



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

BOUPV

Butlletí Oficial de la
Universitat Politècnica
de València

89

5/2015 - 31 de juliol de 2015



3 Acords del Consell de Govern del dia 16 de juliol de 2015

I. Disposicions generals, acords i resolucions

- 5** Reglament de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental de la Universitat Politècnica de València
- 16** Reglament de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica de la Universitat Politècnica de València
- 28** Reglament de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València
- 49** Recomanacions i criteris de catalogació de la llengua de docència en títols de grau i màster
- 54** Acord de la Junta d'Escola de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyers Industrials, pel qual es delega la competència de *"Fer un informe sobre les sol·licituds de reconeixement de crèdits"* a la Comissió Permanent de Junta d'Escola
- 56** Acord de la Comissió Acadèmica del Títol de Grau en Enginyeria Biomèdica, pel qual es deleguen competències en matèria de *"fer un informe i proposar el reconeixement de crèdits en les titulacions oficials organitzades per l'Escola"*, en la Comissió Permanent de Junta d'Escola
- 58** Acord de la Comissió Acadèmica del Títol de Grau en Enginyeria de la Energia, pel qual es deleguen competències en matèria de *"fer un informe i proposar el reconeixement de crèdits en les titulacions oficials organitzades per l'Escola"*, en la Comissió Permanent de Junta d'Escola
- 60** Acord de la Comissió Acadèmica del Títol de Grau en Enginyeria Química, pel qual es deleguen competències en matèria de *"fer un informe i proposar el reconeixement de crèdits en les titulacions oficials organitzades per l'Escola"*, en la Comissió Permanent de Junta d'Escola
- 62** Acord de la Comissió Acadèmica del Títol de Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials, pel qual es deleguen competències en matèria de *"fer un informe i proposar el reconeixement de crèdits en les titulacions oficials organitzades per l'Escola"*, en la Comissió Permanent de Junta d'Escola
- 64** Acord de la Comissió Acadèmica del Títol de Grau en Enginyeria d'Organització Industrial, pel qual es deleguen competències en matèria de *"fer un informe i proposar el reconeixement de crèdits en les titulacions oficials organitzades per l'Escola"*, en la Comissió Permanent de Junta d'Escola

III. Informació d'interès per a la comunitat universitària

- 66** Acords del Consell de Govern del dia 28 de maig de 2015
- 69** Convenis signats per la Universitat Politècnica de València i dipositats a la Secretaria General de la Universitat des de la publicació de l'anterior número del BOUPV
- 110** Relació de patents de la Universitat Politècnica de València

Índex

Índice

3 Acuerdos del Consejo de Gobierno del día 16 de julio de 2015

I. Disposiciones generales, acuerdos y resoluciones

- 5** Reglamento del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental de la Universitat Politècnica de València
- 16** Reglamento del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética de la Universitat Politècnica de València
- 28** Reglamento de la delegación de alumnos de la Universitat Politècnica de València
- 49** Recomendaciones y criterios de catalogación de la lengua de docencia en títulos de grado y máster
- 54** Acuerdo de la Junta de Escuela de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales, por el que se delega la competencia de *"Informar las solicitudes de reconocimiento de créditos"* en la Comisión Permanente de Junta de Escuela
- 56** Acuerdo de la Comisión Académica del Título de Grado en Ingeniería Biomédica, por el que se delegan competencias en materia de *"informar y proponer el reconocimiento de créditos en las titulaciones oficiales organizadas por la Escuela"*, en la Comisión Permanente de Junta de Escuela.
- 58** Acuerdo de la Comisión Académica del Título de Grado en Ingeniería de la Energía, por el que se delegan competencias en materia de *"informar y proponer el reconocimiento de créditos en las titulaciones oficiales organizadas por la Escuela"*, en la Comisión Permanente de Junta de Escuela.
- 60** Acuerdo de la Comisión Académica del Título de Grado en Ingeniería Química, por el que se delegan competencias en materia de *"informar y proponer el reconocimiento de créditos en las titulaciones oficiales organizadas por la Escuela"*, en la Comisión Permanente de Junta de Escuela.



62 Acuerdo de la Comisión Académica del Título de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, por el que se delegan competencias en materia de “*informar y proponer el reconocimiento de créditos en las titulaciones oficiales organizadas por la Escuela*”, en la Comisión Permanente de Junta de Escuela.

64 Acuerdo de la Comisión Académica del Título de Grado en Ingeniería de Organización Industrial, por el que se delegan competencias en materia de “*informar y proponer el reconocimiento de créditos en las titulaciones oficiales organizadas por la Escuela*”, en la Comisión Permanente de Junta de Escuela.

III. Información de interés para la comunidad universitaria

66 Acuerdos del Consejo de Gobierno del día 28 de mayo de 2015

69 Convenios firmados por la Universitat Politècnica de València y depositados en la Secretaría General de la Universitat desde la publicación del anterior número del BOUPV

110 Relación de patentes de la Universitat Politècnica de València

ACORDS DEL CONSELL DE GOVERN DEL DIA 16 DE JULIOL DE 2015

1. Acord d'aprovar el reglament de l'Institut Universitari d'Investigació de:
 - Enginyeria Energètica
 - Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental
2. Acord d'aprovar el Reglament de Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València
3. Acord d'aprovar el canvi de denominació del Grau en Enginyeria per a l'Empresa per Grau en Enginyeria i Gestió Empresarial
4. Acord d'aprovar la memòria de verificació del Grau en Disseny i Tecnologies Creatives
5. Acord d'aprovar la redacció de la memòria de verificació del Grau en Tecnologies Interactives
6. Acord d'aprovar les Recomanacions i Criteris de Catalogació de la Llengua de Docència en Títols de Grau i Màster
7. Acord d'aprovar la participació de la Universitat Politècnica de València en la Fundació "Plataforma Tecnològica Espanyola de la Construcció"(PTEC)
8. Acord d'aprovar la contractació de professor visitant
9. Acord d'aprovar la modificació de l'oferta pública d'ocupació del PDI de 2015
10. Acord d'aprovar la modificació de la Relació de Llocs de treball del Personal Docent i Investigador
11. Acord d'aprovar la relació de professorat que opta pel sistema de retribucions addicionals establert per la Generalitat Valenciana
12. Acord d'aprovar els següents Títols Propis de nova implantació:
 - Màster en la Indústria Cosmètica. Disseny, Producció i Comercialització de Productes Cosmètics i Cosmècèutics
 - Màster en Consultoria de Negoci BCSM
 - Màster en Big Data Analytics
 - Màster en Auditor i Gestor Energètic d'Edificis
 - Diploma d'Extensió Universitària en Disseny Creatiu de Videojocs
13. Acord d'aprovar la modificació de la denominació de la titulació universitària "Diploma d'Extensió Universitària en Lideratge, Presa de decisions Estratègiques i Mercats Emergents"per la de: "Diploma d'Extensió Universitària en Lideratge, Desenvolupament

ACUERDOS DEL CONSEJO DE GOBIERNO DEL DÍA 16 DE JULIO DE 2015

1. Acuerdo de aprobar el reglamento del Instituto Universitario de Investigación de:
 - Ingeniería Energética
 - Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental
2. Acuerdo de aprobar el Reglamento de Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València
3. Acuerdo de aprobar el cambio de denominación del Grado en Ingeniería para la Empresa por Grado en Ingeniería y Gestión Empresarial
4. Acuerdo de aprobar la memoria de verificación del Grado en Diseño y Tecnologías Creativas
5. Acuerdo de aprobar la redacción de la memoria de verificación del Grado en Tecnologías Interactivas
6. Acuerdo de aprobar las Recomendaciones y Criterios de Catalogación de la Lengua de Docencia en Títulos de Grado y Máster
7. Acuerdo de aprobar la participación de la Universitat Politècnica de València en la Fundación "Plataforma Tecnológica Española de la Construcción"(PTEC)
8. Acuerdo de aprobar la contratación de profesor visitante
9. Acuerdo de aprobar la modificación de la oferta pública de empleo del PDI de 2015
10. Acuerdo de aprobar la modificación de la Relación de Puestos de Trabajo del Personal Docente e Investigador
11. Acuerdo de aprobar la relación de profesorado que opta por el sistema de retribuciones adicionales establecido por la Generalitat Valenciana
12. Acuerdo de aprobar los siguientes Títulos Propios de nueva implantación:
 - Máster en la Industria Cosmética. Diseño, Producción y Comercialización de Productos Cosméticos y Cosmecéuticos
 - Máster en Consultoría de Negocio BCSM
 - Máster en Big Data Analytics
 - Máster en Auditor y Gestor Energético de Edificios
 - Diploma de Extensión Universitaria en Diseño Creativo de Videojuegos
13. Acuerdo de aprobar la modificación de la denominación de la titulación universitaria "Diploma de Extensión Universitaria en Liderazgo, Toma de Decisiones Estratégicas y Mercados Emergentes"por la de: "Diploma de Extensión Universitaria en Liderazgo,



d'Estratègies i Noves Tendències

14. Acord d'aprovar:

- El pla de preus a aplicar en els Títols Propis oferits en el Centre Formació Permanent de la Universitat Politècnica de València.
- Respecte als preus aprovats per als respectius títols propis, la Universitat Politècnica de València podrà realitzar descomptes de fins al 40% en els contractes o convenis que es realitzen amb universitats i institucions estrangeres.

15. Acord d'aprovar la proposta d'avaluació curricular d'alumnes

Desarrollo de Estrategias y Nuevas Tendencias

14. Acuerdo de aprobar:

- El plan de precios a aplicar en los Títulos Propios ofertados en el Centro Formación Permanente de la Universitat Politècnica de València.
- Respecto a los precios aprobados para los respectivos títulos propios, la Universitat Politècnica de València podrá realizar descuentos de hasta el 40 % en los contratos o convenios que se realicen con universidades e instituciones extranjeras.

15. Acuerdo de aprobar la propuesta de evaluación curricular de alumnos



REGLAMENT DE L'INSTITUT UNIVERSITARI D'INVESTIGACIÓ DE SEGURETAT INDUSTRIAL, RADIOFÍSICA I MEDIAMBIENTAL DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

((Aprovat pel Consell de Govern de 16 de juliol de 2015))

TÍTOL I PREÀMBUL

Mitjançant el Decret 54/2015, de 30 d'abril, del Consell, es crea l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental, per la qual cosa, de conformitat amb l'article 82.e dels Estatuts de la Universitat Politècnica de València, aprovats pel Decret 182/2011, de 25 de novembre, del Consell de la Generalitat, s'ha de dotar el nou Institut d'un reglament.

Per tot això, es proposa per a l'aprovació pel Consell de Govern aquest reglament de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental de la Universitat Politècnica de València.

TÍTOL II ÀMBIT D'APLICACIÓ DEL REGLAMENT

Article 1. Objecte del reglament

Aquest reglament estableix i regula el funcionament i l'organització de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental.

Article 2. Àmbit d'aplicació

Aquest reglament és aplicable a l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental de la Universitat Politècnica de València i, conseqüentment, és de compliment obligat per a tota la comunitat universitària de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental.

Article 3. Funcions

Són funcions de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental les recollides en l'article 23 dels Estatuts de la Universitat Politècnica de València.

Article 4. Comunitat universitària de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental

Està composta pel personal docent i investigador i el personal d'administració i serveis que es troba inscrit al Registre Oficial d'Estructures d'Investigació i de Personal en Investigació de la Universitat Politècnica de València a l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental, així com els estudiants matriculats en qualssevol de les assignatures la docència oficial de les quals organitza l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental.

REGLAMENTO DEL INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, RADIOFÍSICA Y MEDIOAMBIENTAL DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

(Aprobado por el Consejo de Gobierno de 16 de julio de 2015)

TÍTULO I PREÁMBULO

Mediante el Decreto 54/2015, de 30 de abril, del Consell, se crea el Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental, por lo que de conformidad con el artículo 82.e de los Estatutos de la Universitat Politècnica de València, aprobados por Decreto 182/2011, de 25 de noviembre, del Consell de la Generalitat, debe dotarse el nuevo Instituto de un Reglamento.

Por todo ello, se propone para su aprobación por el Consejo de Gobierno, el presente Reglamento del Instituto Universitario de Investigación Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental de la Universitat Politècnica de València.

TÍTULO II ÁMBITO DE APLICACIÓN DEL REGLAMENTO

Artículo 1. Objeto del Reglamento

El presente Reglamento establece y regula el funcionamiento y organización del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental.

Artículo 2. Ámbito de aplicación

El presente Reglamento será de aplicación al Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental de la Universitat Politècnica de València y consecuentemente será de obligado cumplimiento para toda la comunidad universitaria del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental.

Artículo 3. Funciones

Son funciones del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental las recogidas en el artículo 23 de los Estatutos de la Universitat Politècnica de València.

Artículo 4. Comunidad Universitaria del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental

Estará compuesta por el personal docente e investigador y el personal de administración y servicios que se encuentre inscrito en el Registro Oficial de Estructuras de Investigación y de Personal en Investigación de la Universitat Politècnica de València en el Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental, así como los estudiantes matriculados en cualquiera de las asignaturas cuya docencia oficial se organice por el Instituto Universitario de Investigación de



TÍTOL III

GOVERN DE L'INSTITUT UNIVERSITARI D'INVESTIGACIÓ DE SEGURETAT INDUSTRIAL, RADIOFÍSICA I MEDIAMBIENTAL

Article 5. Òrgans de govern de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental

Els òrgans de govern de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental són:

Unipersonals

- a) El director de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental.
- b) El secretari de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental.
- c) Els subdirectors de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental.

Col·legiats

- d) El Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental que actua, si és el cas, assessorat pel patronat o comissions consultives que s'establisquen.

Capítol 1

Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental

Article 6. Composició

El Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental està constituït pels membres establerts en l'article 81 dels Estatuts de la Universitat.

Article 7. Periodicitat de la renovació dels membres i procediment d'elecció

1. Es regeix pel que disposa l'article 81.3 dels Estatuts de la Universitat.
2. Els nous doctors s'incorporen com a membres nats en la primera reunió que se celebra a l'inici de cada any natural del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental sense més tràmit, i, si és el cas, causen baixa com a membre electe des d'aquest moment.

Article 8. Competències

Correspon al Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental les funcions establertes en l'article 82 dels Estatuts de la Uni-

Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental.

TÍTULO III

GOBIERNO DEL INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, RADIOFÍSICA Y MEDIOAMBIENTAL

Artículo 5. Órganos de gobierno del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental

Los órganos de gobierno del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental son:

Unipersonales

- a) El Director del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental.
- b) El Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental.
- c) Los Subdirectores del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental.

Colegiados

- d) El Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental que actuará, en su caso, asesorado por el patronato o comisiones consultivas que se establezcan.

Capítulo 1

Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental

Artículo 6. Composición

El Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental estará constituido por los miembros establecidos en el artículo 81 de los Estatutos de la Universidad.

Artículo 7. Periodicidad de la renovación de los miembros y procedimiento de elección

1. Se regirá por lo dispuesto en el artículo 81.3 de los Estatutos de la Universidad.
2. Los nuevos doctores se incorporarán como miembros natos en la primera reunión que se celebre al inicio de cada año natural del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental sin más trámite, causando, en su caso, baja como miembro electo desde este momento.

Artículo 8. Competencias

Corresponden al Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental, las funciones establecidas en el artículo 82



versitat.

Article 9. Funcionament

1. El Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental per a exercir les funcions que té assignades constitueix, si és el cas, les comissions que es consideren oportunes, en defineix la composició i les funcions i normativa de funcionament i pot delegar-ne qualssevol de les funcions en alguna d'aquestes.
2. La designació dels membres de les comissions es tramerà a la Secretaria General per a la publicació en el Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València. Així mateix, es comunicuen tots els canvis per a ser publicats.
3. Es poden constituir òrgans consultius, com a entitats patrocinadores o associades, que incorporen membres externs a l'institut i a la Universitat, incloent-hi representants de l'empresa, entitats públiques i col·legis professionals. Aquests òrgans, i el procediment de funcionament, s'han de comunicar a la Secretaria General per a la publicació en el Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València.

Article 10. Sessions

El Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental es pot reunir en convocatòries ordinàries i extraordinàries, i es reuneix amb caràcter ordinari, com a mínim, dues vegades durant l'any.

Article 11. Convocatòria

1. La convocatòria i la formulació de l'ordre del dia són competències del director, i el secretari de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental efectua la convocatòria de les sessions del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental per ordre del director i realitza les citacions als membres d'aquest en què han de constar l'ordre del dia i la data, l'hora i el lloc de celebració de les sessions. No obstant això, quan resulta convenient, el director pot invitar a assistir-hi unes altres persones de la comunitat universitària del centre, o externes a aquest, que no tenen dret a vot.
2. Les citacions es duen a terme mitjançant notificació en suport informàtic amb les garanties de recepció i s'han de trametre mitjançant sistemes de signatura avançada basats en certificats electrònics reconeguts compatibles amb els mitjans tècnics de què disposa la Universitat. Els membres del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental han de rebre la convocatòria amb una antelació mínima de setanta-

de los Estatutos de la Universitat.

Artículo 9. Funcionamiento

1. El Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental para el ejercicio de las funciones que tiene asignadas constituirá, en su caso, las Comisiones que se consideren oportunas, definiendo su composición, funciones y normativa de funcionamiento, pudiendo delegar cualquiera de sus funciones en alguna de las mismas.
2. La designación de los miembros de las Comisiones será remitida a la Secretaría General para su publicación en el Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València. Asimismo, se comunicarán todos los cambios para ser publicados.
3. Podrán constituirse órganos consultivos, como entidades patrocinadoras o asociadas, que incluyan miembros externos al Instituto y a la Universitat, incluyendo representantes de la empresa, entidades públicas y colegios profesionales. Estos órganos, y su procedimiento de funcionamiento, serán comunicados a la Secretaría General para su publicación en el Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València.

Artículo 10. Sesiones

El Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental podrá reunirse en convocatorias ordinarias y extraordinarias, reuniéndose con carácter ordinario, como mínimo, dos veces durante el año.

Artículo 11. Convocatoria

1. La convocatoria y la formulación del orden del día son competencias del Director. El Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental efectuará la convocatoria de las sesiones del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental por orden del Director y realizará las citaciones a los miembros del mismo en las que deberán constar el orden del día y la fecha, hora y lugar de celebración de las sesiones. No obstante, cuando resulte conveniente, el Director podrá invitar a asistir a la misma a otras personas de la comunidad universitaria, o externas a la misma que no tendrán derecho a voto.
2. Las citaciones se llevarán a cabo mediante notificación en soporte informático con las garantías de su recepción, siendo remitido mediante sistemas de firma avanzada basados en certificados electrónicos reconocidos que sean compatibles con los medios técnicos de que disponga la Universitat. Los miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental deberán recibir la convocatoria con



dues hores.

3. La convocatòria també es pot realitzar a petició, com a mínim, del trenta per cent dels membres del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental; en aquest cas, s'ha de realitzar en els trenta dies següents al de recepció de la sol·licitud, i els signants han d'indicar en la proposta de convocatòria l'ordre del dia.
4. Qualssevol dels membres del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental pot sol·licitar la inclusió d'un punt en l'ordre del dia. En aquest cas, el dit punt s'inclou en la primera sessió que es convoca, sempre que s'ha sol·licitat amb anterioritat al tancament de la convocatòria del Consell.

Article 12. Ordre del dia

Correspon al director fixar l'ordre del dia de les sessions del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental, que ha d'incloure:

- a) Aprovació, si és el cas, de les actes de la reunió ordinària immediatament anterior i de les extraordinàries que s'han pogut realitzar des d'aquella.
- b) Informe d'assumptes d'interès per a l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental.
- c) Qüestions sobre les quals el Consell Científic i Tècnic ha d'adoptar un acord.
- d) Torn obert de paraules.

Article 13. Constitució

1. Per a la constitució vàlida del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental, a l'efecte de realitzar sessions, deliberacions i presa d'acords, es requereix la presència del director i del secretari de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental o, si és el cas, dels que els substitueixen, i la de la meitat, almenys, dels membres.
2. Si no s'assoleix el quòrum fixat en l'apartat anterior, i tret que en la notificació s'ha convocat la sessió en única convocatòria, el Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental es pot constituir en segona convocatòria amb la presència d'un vint per cent dels membres.

Article 14. Assistència i desenvolupament de les sessions

1. L'assistència a les sessions del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industri-

una antelació mínima de setanta y dos horas.

3. La convocatoria podrá también ser realizada a petición, como mínimo, del treinta por ciento de los miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental, en cuyo caso se realizará en los treinta días siguientes al de recepción de la solicitud, indicándose en la propuesta de convocatoria por los firmantes el orden del día.
4. Cualquiera de los miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental podrá solicitar la inclusión de un punto en el orden del día. En tal caso, dicho punto se incluirá en la primera sesión que se convoque, siempre que se haya solicitado con anterioridad al cierre de la convocatoria del Consejo.

Artículo 12. Orden del día

Corresponde al Director fijar el orden de día de las sesiones del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental, que deberá incluir:

- a) Aprobación, si procediera, de las actas de la reunión ordinaria inmediatamente anterior y de las extraordinarias que hayan podido celebrarse desde aquella.
- b) Informe de asuntos de interés para el Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental.
- c) Cuestiones sobre las que el Consejo deba adoptar un acuerdo.
- d) Ruegos y preguntas.

Artículo 13. Constitución

1. Para la válida constitución del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental, a efectos de la celebración de sesiones, deliberaciones y toma de acuerdos, se requerirá la presencia del Director y del Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental o, en su caso, de quienes le sustituyan, y la de la mitad, al menos, de sus miembros.
2. De no alcanzarse el quórum fijado en el apartado anterior, y a menos que en la notificación se hubiera convocado la sesión en única convocatoria, el Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental podrá constituirse en segunda convocatoria con la presencia de un veinte por ciento de sus miembros.

Artículo 14. Asistencia y desarrollo de las sesiones

1. La asistencia a las sesiones del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad In-

al, Radiofísica i Mediambiental és obligatòria per als membres, que estan obligats a assistir-ne personalment a les sessions, tant ordinàries com extraordinàries. No s'admeten delegacions de vot ni substicions o suplències puntuals.

2. Qualsevol absència s'ha de justificar amb anterioritat a la sessió en què es produueix i notificar-la mitjançant un correu electrònic adreçat al secretari de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental. A les sessions només poden assistir-ne els membres respectius, i les persones a què expressament invita el director. Els assistents invitats no tenen dret a vot.
3. El director presideix les sessions del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental. En cas d'absència, presideix la sessió el subdirector en qui delega.
4. La Presidència interpreta aquest reglament o el supleix en casos d'omissió. També decideix sobre l'alteració de l'ordre dels punts de l'ordre del dia, sobre l'ordenació dels debats i sobre qualsevol altra qüestió que se li sotmet.
5. El secretari de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental ha d'alçar acta de les sessions, en la forma que l'article 17 d'aquest reglament detalla. En cas d'absència, actua de secretari el membre que designa el president.
6. El president dirigeix i ordena els debats, fixa la durada de les intervencions de cada torn i el nombre d'aquests. Transcorregut el temps concedit per a cada intervenció, el president, després d'invitar a concludre aquesta per dues vegades, pot retirar l'ús de la paraula a l'intervinent.
7. Tots els membres del Consell Científic i Tècnic de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental tenen dret a fer ús de la paraula almenys en una intervenció per cada punt de l'ordre del dia, i no poden ser interromputs mentre estan fent-ne ús, tret del president, per a cridar-los a l'ordre, o per a apercibir-los de l'expiració del temps concedit. Si es considera procedent, el president pot concedir torns de resposta per al·lusions.
8. En cas de prolongar-se la sessió per temps excessiu, el president pot optar per interrompre-la o suspendre-la. Si opta per la interrupció, ha de fixar en el mateix acte el dia i l'hora en què es reprendrà la sessió, fet que necessàriament s'ha de produir dins dels dos dies hàbils següents, i tots els membres es donen per notificats. En cas de suspensió, necessàriament s'ha d'incloure en l'ordre del dia de la pròxima sessió que es convoca els punts que han

dustrial, Radiofísica y Medioambiental será obligatoria para sus miembros, que están obligados a asistir personalmente a las sesiones de las mismas, tanto ordinarias como extraordinarias. No se admiten delegaciones de voto ni sustituciones o suplencias puntuales.

2. Toda ausencia deberá justificarse con anterioridad a la sesión en que se produzca notificándola mediante correo electrónico dirigido al Secretario Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental. A las sesiones sólo podrán asistir sus respectivos miembros, y las personas a quienes expresamente invite el Director. Los asistentes invitados no tienen derecho a voto.
3. Las sesiones del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental serán presididas por el Director. En caso de ausencia, la sesión será presidida por el Subdirector en quien delegue.
4. La Presidencia interpretará el presente Reglamento o lo suplirá en casos de omisión. También decidirá sobre la alteración del orden de los puntos del orden del día, sobre la ordenación de los debates y sobre cualquier otra cuestión que se le someta.
5. El Secretario de Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental levantará acta de las sesiones, en la forma que en el artículo 17 del presente Reglamento se detalla. En caso de ausencia, actuará de Secretario el miembro que designe el Presidente.
6. El Presidente dirigirá y ordenará los debates, fijará la duración de las intervenciones de cada turno y el número de éstos. Transcurrido el tiempo concedido para cada intervención, el Presidente, tras invitar a concluir la misma por dos veces, podrá retirar el uso de la palabra al intervienta.
7. Todos los miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental tienen derecho a usar la palabra al menos en una intervención por cada punto del orden del día, y no podrán ser interrumpidos mientras están en el uso de la misma, salvo por el Presidente, para llamarles al orden, o para apercibirles de la expiración del tiempo concedido. De estimarlo procedente, el Presidente podrá conceder turnos de respuesta por alusiones.
8. En caso de prolongarse la sesión por excesivo tiempo, el Presidente podrá optar por interrumpirla o suspenderla. De optar por la interrupción, deberá fijar en el propio acto el día y hora en que se reanudará la sesión, lo que deberá necesariamente producirse dentro de los dos días hábiles siguientes, dándose todos los miembros por notificados. En caso de suspensión, necesariamente deberá incluirse en el orden del día de la próxima sesión que se con-



quedat pendents de tractar. Tant en cas d'interrupció com de suspensió són vàlids tots els acords adoptats fins aquell moment.

Article 15. Adopció d'acords i propostes

1. Les decisions del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental es materialitzzen en acords o proposetes. Les proposetes no vinculen el director ni cap altre òrgan col·legiat o unipersonal en l'exercici de les seues funcions.
2. Correspon al director l'execució dels acords. El secretari de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental ha de fer públics els acords i les proposetes a través de la pàgina web, en secció restringida a membres de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental i, si és el cas, a través d'altres mitjans complementaris que es consideren oportuns.
3. No pot ser objecte de deliberació o acord cap assumpte que no consta inclòs en l'ordre del dia, tret que estiguin presents tots els membres de l'òrgan col·legiat i es declara la urgència de l'assumpte pel vot favorable de la majoria.
4. Les decisions s'adopten per majoria de vots afirmatius contra els negatius, sense tenir-se en compte les abstencions. En cas d'empat, el president té vot de qualitat. No s'admet la delegació de vot, ni el vot anticipat, ni el vot per correu.
5. La votació, a decisió del president, pot ser:
 - a) Per assentiment, que ha de valorar el president, i requereix que cap membre del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental sol·licite un altre tipus de votació.
 - b) Ordinària.
 - c) Pública per crida.
 - d) Secreta.

Article 16. Executabilitat i recurs en via administrativa

1. Els acords adoptats pel Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental són efectius des de l'aprovació, si en aquests no es disposa el contrari. Els acords són públics i es traslladen als òrgans que correspon de la Universitat.
2. Contra els acords del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica

voque los puntos que hubieran quedado pendientes de tratar. Tanto en caso de interrupción como de suspensión serán válidos todos los acuerdos adoptados hasta ese momento.

Artículo 15. Adopción de Acuerdos y Propuestas

1. Las decisiones del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental se materializarán en acuerdos o propuestas. Las propuestas no vincularán al Director ni a ningún otro órgano colegiado o unipersonal en el ejercicio de sus funciones.
2. Corresponde al Director la ejecución de los acuerdos. El Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental hará públicos los acuerdos y las propuestas a través de la página web, en sección restringida a miembros del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental y, en su caso, a través de otros medios complementarios que se consideren oportunos.
3. No podrá ser objeto de deliberación o acuerdo ningún asunto que no figure incluido en el orden del día, salvo que estén presentes todos los miembros del órgano colegiado y sea declarada la urgencia del asunto por el voto favorable de la mayoría.
4. Las decisiones serán adoptadas por mayoría de votos afirmativos frente a los negativos, sin tenerse en cuenta las abstenciones. En caso de empate, el Presidente tendrá voto de calidad. No se admitirá la delegación de voto, ni el voto anticipado, ni el voto por correo.
5. La votación, a decisión del Presidente, podrá ser:
 - a) Por asentimiento, que será apreciado por el Presidente, y requerirá que ningún miembro del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental solicite otro tipo de votación.
 - b) Ordinaria.
 - c) Pública por llamamiento.
 - d) Secreta.

Artículo 16. Ejecutabilidad y recurso en vía administrativa

1. Los acuerdos adoptados por el Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental serán efectivos desde su aprobación, si en los mismos no hubiera dispuesto lo contrario. Los acuerdos serán públicos y se dará traslado de ellos a los órganos que corresponda de la Universidad.
2. Contra los acuerdos del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial,



i Mediambiental, que no exhaureixen la via administrativa, es pot interposar un recurs d'alçada en el termini d'un mes al rector.

Article 17. Acta de les sessions

1. De cada sessió que realitza el Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental ha d'alçar acta el secretari de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental, que necessàriament ha d'especificar la relació d'assistents i absents que han aportat justificació, l'ordre del dia, les circumstàncies de lloc i temps en què s'ha de realitzar, els punts principals de les deliberacions, el contingut dels acords i la forma en què s'adoptaren.
2. En l'acta ha de constar, a sol·licitud dels membres respectius del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental, el vot contrari a l'accord adoptat, la seu abstenció i els motius que la justifiquen o el sentit del vot favorable. Així mateix, qualsevol membre té dret a sol·licitar la transcripció íntegra de la seua intervenció o proposta, sempre que aporte el text que es correspon fidelment amb la intervenció, i així s'ha de fer constar en l'acta o unint-n'hi una còpia.
3. Quan els membres de l'òrgan hi voten en contra o s'abstenen, queden exempts de la responsabilitat que, si és el cas, es pot derivar dels acords.
4. Les actes se sotmeten a aprovació en la sessió següent; no obstant això, el secretari de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental pot emetre un certificat sobre els acords específics que s'han adoptat, sense perjudici de l'aprovació ulterior de l'acta.

Article 18. Drets dels membres dels òrgans col·legiats

Els membres del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental tenen els drets següents:

- a) Rebre la convocatòria d'acord amb el que estableix l'article 11. La informació sobre els temes que consten en l'ordre del dia ha d'estar a disposició dels membres en igual termini.
- b) Participar en els debats de les sessions.
- c) Exercir-ne el dret al vot i formular-ne el vot particular, així com expressar el sentit del vot i els motius que el justifiquen.
- d) Formular qüestions i preguntes.
- e) Obtenir la informació necessària per a complir les

Radiofísica y Medioambiental, que no agotan la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada en el plazo de un mes ante el Rector.

Artículo 17. Acta de las sesiones

1. De cada sesión que celebre el Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental se levantará acta por el Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental, que especificará necesariamente la relación de asistentes y ausentes que hubieran aportado justificación, el orden del día, las circunstancias de lugar y tiempo en que se ha celebrado, los puntos principales de las deliberaciones, el contenido de los acuerdos y la forma en que se adoptaron.
2. En el acta figurará, a solicitud de los respectivos miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental, el voto contrario al acuerdo adoptado, su abstención y los motivos que la justifiquen o el sentido de su voto favorable. Asimismo, cualquier miembro tiene derecho a solicitar la transcripción íntegra de su intervención o propuesta, siempre que aporte el texto que se corresponda fielmente con su intervención, haciendo así constar en el acta o uniéndose copia a la misma.
3. Cuando los miembros del órgano voten en contra o se abstengan, quedarán exentos de la responsabilidad que, en su caso, pueda derivarse de los acuerdos.
4. Las actas se someterán a aprobación en la siguiente sesión, pudiendo no obstante emitir el Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental certificación sobre los acuerdos específicos que se hayan adoptado, sin perjuicio de la ulterior aprobación del acta.

Artículo 18. Derechos de los miembros de los órganos colegiados

Los miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental tienen los siguientes derechos:

- a) Recibir la convocatoria conforme a lo establecido en el artículo 11. La información sobre los temas que figuren en el orden del día estará a disposición de los miembros en igual plazo.
- b) Participar en los debates de las sesiones.
- c) Ejercer su derecho al voto y formular su voto particular, así como expresar el sentido de su voto y los motivos que lo justifican.
- d) Formular ruegos y preguntas.
- e) Obtener la información precisa para cumplir las fun-

funcions assignades.

Capítol 2

Comissions del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental

Article 19. Comissions

- El funcionament i l'adopció d'acords de les comissions que es constitueixen a l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental d'acord amb l'article 9, es realitzarà segons les normes establides en la proposta de creació, i actua com a president la persona nomenada a aquest efecte, i, en absència seu, el membre designat expressament per ell. Actua com a secretari la persona que s'assigna, i, en absència seu, el president indica qui compleix les funcions de secretari.
- Els acords de les comissions exercint la delegació de funcions del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental s'ha d'elevar al Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental per a la ratificació. En les funcions no delegades s'han d'elevar els acords com a propostes per a la deliberació i l'acord.

Capítol 3

Els òrgans unipersonals de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental

Article 20. El Director

- El director és l'òrgan de direcció, representació i administració de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental i el nomena el rector per un període de quatre anys, després de l'elecció prèvia segons el que preveu l'article 84 dels Estatuts de la Universitat i seguint el procediment recollit en el Reglament de Règim Electoral de la Universitat Politècnica de València, entre els doctors que tenen, com a mínim, dos trams acreditats per les evaluacions positives corresponents de mèrits d'investigació i estan adscrits a l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental.
- En cas de vacant, absència o malaltia el subdirector o el secretari substitueix el director, expressament designat pel director en la proposta del nomenament.
- El mandat del director té una durada de quatre anys i pot ser reelegit de manera consecutiva una sola vegada.
- El Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental,

ciones asignadas.

Capítulo 2

Comisiones del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental

Artículo 19. Comisiones

- El funcionamiento y adopción de acuerdos de las Comisiones que se constituyan en el Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental conforme al artículo 9, se realizará según las normas establecidas en la propuesta de creación, actuando como Presidente la persona nombrada al efecto, y en su ausencia, por el miembro expresamente designado por él. Actuará como Secretario la persona que sea asignada, y en su ausencia, se indicará por el Presidente quién cumple las funciones de Secretario.
- Los acuerdos de las Comisiones ejerciendo la delegación de funciones del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental deberán ser elevados al Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental para su ratificación. En las funciones no delegadas se elevarán los acuerdos como propuestas para su deliberación y acuerdo.

Capítulo 3

Los órganos unipersonales del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental

Artículo 20. El Director

- El Director es el órgano de dirección, representación y administración del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental y será nombrado por el Rector por un período de cuatro años, previa elección según lo previsto en el artículo 84 de los Estatutos de la Universidad y siguiendo el procedimiento recogido en el Reglamento de Régimen Electoral de la Universidad Politécnica de Valencia, de entre aquellos doctores que tengan como mínimo dos tramos acreditados por las correspondientes evaluaciones positivas de méritos de investigación y estén adscritos a Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental.
- En caso de vacante, ausencia o enfermedad el Director será sustituido por el Subdirector o Secretario, expresamente designado por el Director en la propuesta de su nombramiento.
- El mandato del Director tendrá una duración de cuatro años, pudiendo ser reelegidos de forma consecutiva una sola vez.
- El Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Me-



amb caràcter extraordinari, pot proposar la convocatoria d'eleccions a director a iniciativa d'un terç dels membres i amb aprovació de la majoria absoluta d'aquests, tal com estableix l'article 84.3 dels Estatuts de la Universitat.

Article 21. Funcions del director de l'Istitut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental

Correspon al director les funcions recollides en l'article 85 dels Estatuts de la Universitat i, en tot cas, proposar programes d'actuació i pressupost anuals i retre'n comptes del compliment.

Article 22. Els subdirectors

1. El rector nomena i cessa els subdirectors de les seues funcions, a proposta del director, i aquest últim ha d'establir l'ordre de nomenament en la proposta que eleva al rector.
2. Correspon als subdirectors la direcció i coordinació de les seues àrees de competència, i les restants funcions que el director les delega.
3. Els subdirectors cessen del càrrec a petició pròpria, per decisió del director, o quan es produeix el cessament del director que els nomenà.

Article 23. Secretari de l'Istitut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental

1. El secretari de l'Istitut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental el nomena el rector, a proposta del director, entre funcionaris adscrits a aquest. Cessa per decisió del rector, a proposta del director, a petició pròpria i, en tot cas, quan conclou el mandat d'aquest. En els dos últims casos, continua en funcions fins a la presa de possessió del successor.

2. Li corresponen les funcions següents:

- a) Redactar i custodiar les actes dels òrgans de govern de l'Istitut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental.
- b) Expedir els documents i certificats de les actes dels acords dels òrgans de l'Istitut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental i donar fe dels actes o fets que presencie com a secretari o que consten en la documentació oficial.
- c) Ocupar-se de la publicitat dels acords i les resolucions dels òrgans de govern de l'Istitut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental.

dioambiental, con carácter extraordinario, podrá proponer la convocatoria de elecciones a Director a iniciativa de un tercio de sus miembros y con aprobación de la mayoría absoluta de los mismos, tal y como se establece en el artículo 84.3 de los Estatutos de la Universitat.

Artículo 21. Funciones del Director del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental.

Corresponde al Director las funciones recogidas en el artículo 85 de los Estatutos de la Universitat y, en todo caso, proponer programas de actuación y presupuesto anuales y rendir cuentas del cumplimiento de los mismos.

Artículo 22. Los Subdirectores

1. Los Subdirectores serán nombrados y cesados de sus funciones por el Rector a propuesta del Director, debiendo establecer este último el orden de su nombramiento en la propuesta que eleve al Rector.
2. Corresponde a los Subdirectores la dirección y coordinación de sus áreas de competencia, y las restantes funciones que el Director les delegue.
3. Los Subdirectores cesarán en el cargo a petición propia, por decisión del Director, o cuando se produzca el cese del Director que los nombró.

Artículo 23. Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental

1. El Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental será nombrado por el Rector, a propuesta del Director, entre funcionarios adscritos al mismo. Cesará por decisión del Rector a propuesta del Director, a petición propia y, en todo caso, cuando concluya el mandato de éste. En los dos últimos casos, continuará en funciones hasta la toma de posesión de su sucesor.

2. Le corresponderán las siguientes funciones:

- a) Redactar y custodiar las actas de los órganos de gobierno de Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental.
- b) Expedir los documentos y certificaciones de las actas de los acuerdos de los órganos del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental y dar fe de cuantos actos o hechos presencie en su condición de secretario o consten en la documentación oficial.
- c) Cuidar de la publicidad de los acuerdos y resoluciones de los órganos de gobierno del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental.



3. En cas de vacant, absència o malaltia, el director designa el subdirector que substitueix el secretari.

3. En caso de vacante, ausencia o enfermedad, el Secretario será sustituido por el Subdirector que determine el Director.

TÍTOL IV LA REFORMA DEL REGLAMENT

Article 24. Iniciativa de reforma del reglament

La reforma d'aquest reglament es pot realitzar:

- a) A proposta del director.
- b) A petició d'un terç, almenys, dels membres del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental, que han de presentar aquesta proposta de modificació mitjançant un escrit motivat adreçat al director.

TÍTULO IV LA REFORMA DEL REGLAMENTO

Artículo 24. Iniciativa de reforma del Reglamento.

La reforma del presente Reglamento se podrá realizar:

- a) A propuesta del Director.
- b) A petición de al menos un tercio de los miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental. Presentándose esta propuesta de modificación mediante escrito motivado dirigido al Director.

Article 25. Tramitació de reforma del reglament

El director ha de convocar el Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental en sessió ordinària en un termini màxim d'un mes, a comptar des de la presentació de la iniciativa, i ha d'incloure-la com un punt de l'ordre del dia.

Artículo 25. Tramitación de reforma del Reglamento.

El Director convocará al Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental en sesión ordinaria en un plazo máximo de un mes, a contar desde la presentación de la iniciativa, incluyéndola como un punto del orden del día.

Article 26. Aprovació de la proposta de modificació del reglament

1. Perquè la reforma prospere l'ha d'aprovar un nombre de vots superior al cinquanta per cent del nombre de membres del Consell de l'Institut, i elevar-la al Consell de Govern per a l'aprovació definitiva després del control de legalitat preceptiu realitzat per la Secretaria General de la Universitat Politècnica de València.
2. En el cas de ser rebutjat el projecte, els proponents no poden exercir la iniciativa de reforma sobre la mateixa matèria en un termini d'un any.

Artículo 26. Aprobación de la propuesta de modificación del Reglamento.

1. Para que la reforma prospere deberá ser aprobada por un número de votos superior al cincuenta por ciento del número de miembros del Consejo del Instituto, y será elevada al Consejo de Gobierno para su definitiva aprobación tras el preceptivo control de legalidad realizado por la Secretaría General de la Universitat Politècnica de València.
2. En el caso de ser rechazado el proyecto, los proponentes no podrán ejercer la iniciativa de reforma sobre la misma materia en un plazo un año.

Disposició addicional primera. Denominacions

Totes les denominacions contingudes en aquest reglament que s'efectuen en gènere masculí s'entenen fetes i s'utilitzen indistintament en gènere masculí o femení, segons el sexe de la persona que els ocupa.

Disposición Adicional. Denominaciones.

Todas las denominaciones contenidas en el presente Reglamento que se efectúan en género masculino, se entenderán hechas y se utilizarán indistintamente en género masculino o femenino, según el sexo de la persona que los ocupe.

Disposició transitòria primera. Mandat dels membres del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental i del director

Disposición Transitoria primera. Mandato de los miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental y del Director.

Tant el mandat dels membres del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental com el del director que es troben vigents en el moment de l'aprovació d'aquest reglament es prolonga fins a la renovació d'aquest d'acord amb el que estableix la disposició transitòria tercera dels Estatuts de la Universitat Politècnica de València.

Tanto el mandato de los miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental como el del Director que se encuentren vigentes en el momento de la aprobación de este Reglamento, se prolongarán hasta la renovación del mismo de acuerdo con lo establecido en la Disposición Transitoria Tercera de los Estatutos de la Universitat Politécnica de València.



Disposició transitòria segona. Assignació de sector als catedràtics d'escola universitària, professors titulars d'escola universitària, mestres de taller o laboratori i professors col·laboradors en la composició del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental

1. Els catedràtics d'escola universitària i els professors titulars d'escola universitària doctors, mentre es troben en aquest cos a extingir, s'entenen com a membres nats del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental en la seu condició de doctors.
2. Els professors titulars d'escola universitària no doctors, mentre es troben en aquest cos a extingir, s'entenen com a components del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental en el sector de resta de personal no doctor a temps complet si és aquella la seu dedicació, o bé en el d'altre personal no docent i investigador no doctor, si el seu règim de dedicació és a temps parcial.
3. Els mestres de taller o laboratori i els professors col·laboradors no doctors, mentre es troben en aquests cossos a extingir s'entenen com a components del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental en el sector de resta de personal no doctor a temps complet si és aquella la seu dedicació, o bé en el d'altre personal no docent i investigador no doctor, si el seu règim de dedicació és a temps parcial.

Disposició derogatòria

Queden derogades totes les disposicions de l'àmbit competencial de l'Institut Universitari d'Investigació de Seguretat Industrial, Radiofísica i Mediambiental d'igual o inferior rang.

Disposició final

Aquest reglament entra en vigor el mateix dia de l'aprovació pel Consell de Govern.

Disposición Transitoria segunda. Asignación de sector a los catedráticos de escuela universitaria, profesores titulares de escuela universitaria, maestros de taller o laboratorio y profesores colaboradores en la composición del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental.

1. Los catedráticos de escuela universitaria y los profesores titulares de escuela universitaria doctores mientras se encuentren en este cuerpo a extinguir se entenderán como miembros natos del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental en su condición de doctores.
2. Los profesores titulares de escuela universitaria no doctores mientras se encuentren en este cuerpo a extinguir se entenderán como componentes del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental en el sector de resto de personal no doctor a tiempo completo si es ésa su dedicación, o bien en el de otro personal no docente e investigador no doctor, si su régimen de dedicación es a tiempo parcial.
3. Los maestros de taller o laboratorio y los profesores colaboradores no doctores, mientras se encuentren en estos cuerpos a extinguir se entenderán como componentes del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental en el sector de resto de personal no doctor a tiempo completo si es ésa su dedicación, o bien en el de otro personal no docente e investigador no doctor, si su régimen de dedicación es a tiempo parcial.

Disposición Derogatoria.

Quedan derogadas todas aquellas disposiciones del ámbito competencial de Instituto Universitario de Investigación de Seguridad Industrial, Radiofísica y Medioambiental de igual o inferior rango.

Disposición Final.

El presente reglamento entrará en vigor el mismo día de su aprobación por el Consejo de Gobierno.



REGLAMENT DE L'INSTITUT UNIVERSITARI D'INVESTIGACIÓ D'ENGINYERIA ENERGÈTICA DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

(*Aprovat pel Consell de Govern de 16 de juliol de 2015*)

TÍTOL I PREÀMBUL

El volum, qualitat i importància de l'activitat d'I+D+i i transferència de tecnologia en el camp energètic que es desenvolupava a la Universitat Politècnica de València pel centre d'investigació denominat Institut d'Enginyeria Energètica va conduir-ne al reconeixement l'any 2015 com a Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica.

Mitjançant el Decret 53/2015, de 30 d'abril, del Consell, es crea l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica, per a ser un institut propi de la Universitat Politècnica de València que es dedica a la investigació, el desenvolupament tecnològic i la innovació en el camp de l'enginyeria energètica, i a l'organització de la docència en l'àmbit de màster i doctorat del dit camp que se li assigna.

Per tot això, es proposa per a l'aprovació pel Consell de Govern, de conformitat amb el que disposa l'article 82.e dels Estatuts de la Universitat Politècnica de València, aquest reglament d'institut universitari d'investigació de la Universitat Politècnica de València.

TÍTOL II ÀMBIT D'APLICACIÓ DEL REGLAMENT

Article 1. Objecte del reglament

Aquest reglament estableix i regula el funcionament i l'organització de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica.

Article 2. Àmbit d'aplicació

Aquest reglament és aplicable a l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica de la Universitat Politècnica de València i, consegüentment, és de compliment obligat per a tota la comunitat universitària de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica.

Article 3. Funcions

Són funcions de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica les recollides en l'article 23 dels Estatuts de la Universitat Politècnica de València.

Article 4. Comunitat universitària de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica

Està composta pel personal docent i investigador i el personal d'administració i serveis que es troba inscrit al Registre Oficial d'Estructures d'Investigació i de Personal en

REGLAMENTO DEL INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE INGENIERÍA ENERGÉTICA DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

(*Aprobado por el Consejo de Gobierno de 16 de julio de 2015*)

TÍTULO I PREÁMBULO

El volumen, calidad e importancia de la actividad de I+D+i y transferencia de tecnología en el campo energético que se llevaba desarrollando en la Universitat Politècnica de València por el Centro de Investigación denominado Instituto de Ingeniería Energética condujo a su reconocimiento en el año 2015 como Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética.

Mediante el Decreto 53/2015, de 30 de abril, del Consell, se crea el Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética, siendo un instituto propio de la Universitat Politècnica de València que se dedica a la investigación, el desarrollo tecnológico y la innovación en el campo de la Ingeniería Energética, y a la organización de la docencia de nivel Máster y Doctorado de dicho campo que le sea asignada.

Por todo ello, se propone para su aprobación por el Consejo de Gobierno, de conformidad con lo que dispone el artículo 82.e de los Estatutos de la Universitat Politècnica de València el presente modelo de Reglamento de Instituto Universitario de Investigación de la Universitat Politècnica de València.

TÍTULO II ÁMBITO DE APLICACIÓN DEL REGLAMENTO

Artículo 1. Objeto del Reglamento

El presente Reglamento establece y regula el funcionamiento y organización del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética.

Artículo 2. Ámbito de aplicación

El presente Reglamento será de aplicación al Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética de la Universitat Politècnica de València y consecuentemente será de obligado cumplimiento para toda la comunidad universitaria del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética.

Artículo 3. Funciones

Son funciones del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética las recogidas en el artículo 23 de los Estatutos de la Universitat Politècnica de València.

Artículo 4. Comunidad Universitaria del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética

Estará compuesta por el personal docente e investigador y el personal de administración y servicios que se encuentre inscrito en el Registro Oficial de Estructuras de Inves-

Investigació de la Universitat Politècnica de València a l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica, així com els estudiants matriculats en qualssevol de les assignatures la docència oficial de les quals organitza l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica.

TÍTOL III

GOVERN DE L'INSTITUT UNIVERSITARI D'INVESTIGACIÓ D'ENGINYERIA ENERGÈTICA

Article 5. Òrgans de govern de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica

Els òrgans de govern de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica són:

Unipersonals

- a) El director de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica.
- b) El secretari de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica.
- c) Els subdirectors de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica.

Col·legiats

- d) El Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica que actua, si és el cas, assessorat pel patronat o comissions consultives que s'establisquen.

Capítol 1

Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica

Article 6. Composició

El Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica està constituït pels membres establerts en l'article 81 dels Estatuts de la Universitat.

Article 7. Periodicitat de la renovació dels membres i procediment d'elecció

1. Es regeix pel que disposa l'article 81.3 dels Estatuts de la Universitat.
2. Els nous doctors s'incorporen com a membres nats en la primera reunió que se celebra a l'inici de cada any natural del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica sense més tràmit, i, si és el cas, causen baixa com a membre electe des d'aquest moment.

Article 8. Competències

Correspon al Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica les funcions establertes en l'article 82 dels Estatuts de la Universitat.

tigación y de Personal en Investigación de la Universitat Politècnica de València en el Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética, así como los estudiantes matriculados en cualquiera de las asignaturas cuya docencia oficial se organice por el Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética.

TÍTULO III

GOBIERNO DEL INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN DE INGENIERÍA ENERGÉTICA

Artículo 5. Órganos de gobierno del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética

Los órganos de gobierno del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética son:

Unipersonales

- a) El Director del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética.
- b) El Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética.
- c) Los Subdirectores del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética.

Colegiados

- d) El Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética que actuará, en su caso, asesorado por el patronato o comisiones consultivas que se establezcan.

Capítulo 1

Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética

Artículo 6. Composición

El Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética estará constituido por los miembros establecidos en el artículo 81 de los Estatutos de la Universidad.

Artículo 7. Periodicidad de la renovación de los miembros y procedimiento de elección

1. Se regirá por lo dispuesto en el artículo 81.3 de los Estatutos de la Universidad.
2. Los nuevos doctores se incorporarán como miembros natos en la primera reunión que se celebre al inicio de cada año natural del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética sin más trámite, causando, en su caso, baja como miembro electo desde este momento.

Artículo 8. Competencias

Corresponden al Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética, las funciones establecidas en el artículo 82 de los Estatutos de la Universidad.



Article 9. Funcionament

- El Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica per a exercir les funcions que té assignades constitueix, si és el cas, les comissions que es consideren oportunes, en defineix la composició i les funcions i normativa de funcionament i pot delegar-ne qualssevol de les funcions en alguna d'aquestes.
- La designació dels membres de les comissions es tramerà a la Secretaria General per a la publicació en el Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València. Així mateix, es comunicaran tots els canvis per a ser publicats.
- Es poden constituir òrgans consultius, com a entitats patrocinadores o associades, que incorporen membres externs a l'institut i a la Universitat, incloent-hi representants de l'empresa, entitats públiques i col·legis professionals. Aquests òrgans, i el procediment de funcionament, s'han de comunicar a la Secretaria General per a la publicació en el Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València.

Article 10. Sessions

El Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica es pot reunir en convocatòries ordinàries i extraordinàries, i es reuneix amb caràcter ordinari, com a mínim, dues vegades durant l'any.

Article 11. Convocatòria

- La convocatòria i la formulació de l'ordre del dia són competències del director. El secretari de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica efectua la convocatòria de les sessions del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica per ordre del director i realitza les citacions als membres d'aquest en què han de constar l'ordre del dia i la data, l'hora i el lloc de celebració de les sessions. No obstant això, quan resulta convenient, el director pot invitar a assistir-hi unes altres persones de la comunitat universitària, o externes a aquest, que no tenen dret a vot.
- Les citacions es duen a terme mitjançant notificació en suport informàtic amb les garanties de recepció i s'han de trametre mitjançant sistemes de signatura avançada basats en certificats electrònics reconeguts compatibles amb els mitjans tècnics de què disposa la Universitat. Els membres del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica han de rebre la convocatòria amb una antelació mínima de setanta-dues hores.
- La convocatòria també es pot realitzar a petició, com a mínim, del trenta per cent dels membres del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'En-

Artículo 9. Funcionamiento

- El Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética para el ejercicio de las funciones que tiene asignadas constituirá, en su caso, las Comisiones que se consideren oportunas, definiendo su composición, funciones y normativa de funcionamiento, pudiendo delegar cualquiera de sus funciones en alguna de las mismas.
- La designación de los miembros de las Comisiones será remitida a la Secretaría General para su publicación en el Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València. Asimismo, se comunicarán todos los cambios para ser publicados.
- Podrán constituirse órganos consultivos, como entidades patrocinadoras o asociadas, que incluyan miembros externos al Instituto y a la Universitat, incluyendo representantes de la empresa, entidades públicas y colegios profesionales. Estos órganos, y su procedimiento de funcionamiento, serán comunicados a la Secretaría General para su publicación en el Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València.

Artículo 10. Sesiones

El Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética podrá reunirse en convocatorias ordinarias y extraordinarias, reuniéndose con carácter ordinario, como mínimo, dos veces durante el año.

Artículo 11. Convocatoria

- La convocatoria y la formulación del orden del día son competencias del Director. El Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética efectuará la convocatoria de las sesiones del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética por orden del Director y realizará las citaciones a los miembros del mismo en las que deberán constar el orden del día y la fecha, hora y lugar de celebración de las sesiones. No obstante, cuando resulte conveniente, el Director podrá invitar a asistir a la misma a otras personas de la comunidad universitaria, o externas a la misma que no tendrán derecho a voto.
- Las citaciones se llevarán a cabo mediante notificación en soporte informático con las garantías de su recepción, siendo remitido mediante sistemas de firma avanzada basados en certificados electrónicos reconocidos que sean compatibles con los medios técnicos de que disponga la Universitat. Los miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética deberán recibir la convocatoria con una antelación mínima de setenta y dos horas.
- La convocatoria podrá también ser realizada a petición, como mínimo, del treinta por ciento de los miembros del Consejo del Instituto Universitario de



ginyeria Energètica; en aquest cas, s'ha de realitzar en els trenta dies següents al de recepció de la sol·licitud, i els signants han d'indicar en la proposta de convocatòria l'ordre del dia.

4. Qualsevol dels membres del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica pot sol·licitar la inclusió d'un punt en l'ordre del dia. En aquest cas, el dit punt s'inclou en la primera sessió que es convoca, sempre que s'ha sol·licitat amb anterioritat al tancament de la convocatòria del Consell.

Article 12. Ordre del dia

Correspon al director fixar l'ordre del dia de les sessions del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica, que ha d'incloure:

- a) Aprovació, si és el cas, de les actes de la reunió ordinària immediatament anterior i de les extraordinàries que s'han pogut realitzar des d'aquella.
- b) Informe d'assumptes d'interès per a l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica.
- c) Qüestions sobre les quals el Consell ha d'adoptar un acord.
- d) Torn obert de paraules.

Article 13. Constitució

1. Per a la constitució vàlida del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica, a l'efecte de realitzar sessions, deliberacions i presa d'accords, es requereix la presència del director i del secretari de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica o, si és el cas, dels que els substitueixen, i la de la meitat, almenys, dels membres.
2. Si no s'assoleix el quòrum fixat en l'apartat anterior, i tret que en la notificació s'ha convocat la sessió en única convocatòria, el Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica es pot constituir en segona convocatòria amb la presència d'un vint per cent dels membres.

Article 14. Assistència i desenvolupament de les sessions

1. L'assistència a les sessions del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica és obligatòria per als membres, que estan obligats a assistir-ne personalment a les sessions, tant ordinàries com extraordinàries. No s'admeten delegacions de vot ni substitucions o suplències puntuals.
2. Qualsevol absència s'ha de justificar amb anterioritat a la sessió en què es produeix i notificar-la mitjançant un correu electrònic adreçat al secretari de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria

Investigación de Ingeniería Energética, en cuyo caso se realizará en los treinta días siguientes al de recepción de la solicitud, indicándose en la propuesta de convocatoria por los firmantes el orden del día.

4. Cualquier de los miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética podrá solicitar la inclusión de un punto en el orden del día. En tal caso, dicho punto se incluirá en la primera sesión que se convoque, siempre que se haya solicitado con anterioridad al cierre de la convocatoria del Consejo.

Artículo 12. Orden del día

Corresponde al Director fijar el orden de día de las sesiones del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética, que deberá incluir:

- a) Aprobación, si procediera, de las actas de la reunión ordinaria inmediatamente anterior y de las extraordinarias que hayan podido celebrarse desde aquella.
- b) Informe de asuntos de interés para el Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética.
- c) Cuestiones sobre las que el Consejo deba adoptar un acuerdo.
- d) Ruegos y preguntas.

Artículo 13. Constitución

1. Para la válida constitución del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética, a efectos de la celebración de sesiones, deliberaciones y toma de acuerdos, se requerirá la presencia del Director y del Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética o, en su caso, de quienes le sustituyan, y la de la mitad, al menos, de sus miembros.
2. De no alcanzarse el quórum fijado en el apartado anterior, y a menos que en la notificación se hubiera convocado la sesión en única convocatoria, el Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética podrá constituirse en segunda convocatoria con la presencia de un veinte por ciento de sus miembros.

Artículo 14. Asistencia y desarrollo de las sesiones

1. La asistencia a las sesiones del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética será obligatoria para sus miembros, que están obligados a asistir personalmente a las sesiones de las mismas, tanto ordinarias como extraordinarias. No se admiten delegaciones de voto ni sustituciones o suplencias puntuales.
2. Toda ausencia deberá justificarse con anterioridad a la sesión en que se produzca notificándola mediante correo electrónico dirigido al Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería

Energètica. A les sessions només poden assistir-ne els membres respectius, i les persones a què expressament invita el director. Els assistents invitats no tenen dret a vot.

3. El director presideix les sessions del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica. En cas d'absència, presideix la sessió el subdirector en qui delega.
4. La Presidència interpreta aquest reglament o el supleix en casos d'omissió. També decideix sobre l'alteració de l'ordre dels punts de l'ordre del dia, sobre l'ordenació dels debats i sobre qualsevol altra qüestió que se li sotmet.
5. El secretari de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica ha d'alçar acta de les sessions, en la forma que l'article 17 d'aquest reglament detalla. En cas d'absència, actua de secretari el membre que designa el president.
6. El president dirigeix i ordena els debats, fixa la durada de les intervencions de cada torn i el nombre d'aquests. Transcorregut el temps concedit per a cada intervenció, el president, després d'invitar a concloure aquesta per dues vegades, pot retirar l'ús de la paraula a l'intervinent.
7. Tots els membres del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica tenen dret a fer ús de la paraula almenys en una intervenció per cada punt de l'ordre del dia, i no poden ser interromputs mentre estan fent-ne ús, tret del president, per a cridar-los a l'ordre, o per a apercibrel's de l'expiració del temps concedit. Si es considera procedent, el president pot concedir torns de resposta per al·lusions.
8. En cas de prolongar-se la sessió per temps excessiu, el president pot optar per interrompre-la o suspendre-la. Si opta per la interrupció, ha de fixar en el mateix acte el dia i l'hora en què es reprendrà la sessió, fet que necessàriament s'ha de produir dins dels dos dies hàbils següents, i tots els membres es donen per notificats. En cas de suspensió, necessàriament s'ha d'incloure en l'ordre del dia de la pròxima sessió que es convoca els punts que han quedat pendents de tractar. Tant en cas d'interrupció com de suspensió són vàlids tots els acords adoptats fins aquell moment.

Article 15. Adopció d'acords i propostes

1. Les decisions del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica es materialitzzen en acords o propostes. Les propostes no vinculen el director ni cap altre òrgan col·legiat o unipersonal en l'exercici de les seues funcions.

n89 · 5/2015 - 31 de juliol de 2015

Energética. A las sesiones sólo podrán asistir sus respectivos miembros, y las personas a quienes expresamente invite el Director. Los asistentes invitados no tienen derecho a voto.

3. Las sesiones del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética serán presididas por el Director. En caso de ausencia, la sesión será presidida por el Subdirector en quien delegue.
4. La Presidencia interpretará el presente Reglamento o lo suplirá en casos de omisión. También decidirá sobre la alteración del orden de los puntos del orden del día, sobre la ordenación de los debates y sobre cualquier otra cuestión que se le someta.
5. El Secretario de Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética levantará acta de las sesiones, en la forma que en el artículo 17 del presente Reglamento se detalla. En caso de ausencia, actuará de Secretario el miembro que designe el Presidente.
6. El Presidente dirigirá y ordenará los debates, fijará la duración de las intervenciones de cada turno y el número de éstos. Transcurrido el tiempo concedido para cada intervención, el Presidente, tras invitar a concluir la misma por dos veces, podrá retirar el uso de la palabra al intervienta.
7. Todos los miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética tienen derecho a usar la palabra al menos en una intervención por cada punto del orden del día, y no podrán ser interrumpidos mientras están en el uso de la misma, salvo por el Presidente, para llamarles al orden, o para apercibirlas de la expiración del tiempo concedido. De estimarlo procedente, el Presidente podrá conceder turnos de respuesta por alusiones.
8. En caso de prolongarse la sesión por excesivo tiempo, el Presidente podrá optar por interrumpirla o suspenderla. De optar por la interrupción, deberá fijar en el propio acto el día y hora en que se reanudará la sesión, lo que deberá necesariamente producirse dentro de los dos días hábiles siguientes, dándose todos los miembros por notificados. En caso de suspensión, necesariamente deberá incluirse en el orden del día de la próxima sesión que se convoque los puntos que hubieran quedado pendientes de tratar. Tanto en caso de interrupción como de suspensión serán válidos todos los acuerdos adoptados hasta ese momento.

Artículo 15. Adopción de Acuerdos y Propuestas

1. Las decisiones del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética se materializarán en acuerdos o propuestas. Las propuestas no vincularán al Director ni a ningún otro órgano colegiado o unipersonal en el ejercicio de sus fun-



2. Correspon al director l'execució dels acords. El secretari de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica ha de fer públics els acords i les propostes a través de la pàgina web, en secció restringida a membres de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica i, si és el cas, a través d'altres mitjans complementaris que es consideren oportuns.
3. No pot ser objecte de deliberació o acord cap assumpte que no consta inclòs en l'ordre del dia, tret que estiguin presents tots els membres de l'òrgan col·legiat i es declara la urgència de l'assumpte pel vot favorable de la majoria.
4. Les decisions s'adopten per majoria de vots afirmatius contra els negatius, sense tenir-se en compte les abstencions. En cas d'empat, el president té vot de qualitat. No s'admet la delegació de vot, ni el vot anticipat, ni el vot per correu.
5. La votació, a decisió del president, pot ser:
 - a) Per assentiment, que ha de valorar el president, i requereix que cap membre del Consell Científic i Tècnic de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica sol·licite un altre tipus de votació.
 - b) Ordinària.
 - c) Pública per crida.
 - d) Secreta.

Article 16. Executabilitat i recurs en via administrativa

1. Els acords adoptats pel Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica són efectius des de l'aprovació, si en aquests no es disposa el contrari. Els acords són públics i es traslladen als òrgans que correspon de la Universitat.
2. Contra els acords del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica, que no exhaureixen la via administrativa, es pot interposar un recurs d'alçada en el termini d'un mes al rector.

Article 17. Acta de les sessions

1. De cada sessió que realitza el Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica ha d'alçar acta el secretari de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica, que necessàriament ha d'especificar la relació d'assistents i absents que han aportat justificació, l'ordre del dia, les circumstàncies de lloc i temps en què s'ha de realitzar, els punts principals de les deliberacions, el contingut dels acords i la forma en què s'adoptaren.

- ciones.
2. Corresponde al Director la ejecución de los acuerdos. El Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética hará públicos los acuerdos y las propuestas a través de la página web, en sección restringida a miembros del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética y, en su caso, a través de otros medios complementarios que se consideren oportunos.
 3. No podrá ser objeto de deliberación o acuerdo ningún asunto que no figure incluido en el orden del día, salvo que estén presentes todos los miembros del órgano colegiado y sea declarada la urgencia del asunto por el voto favorable de la mayoría.
 4. Las decisiones serán adoptadas por mayoría de votos afirmativos frente a los negativos, sin tenerse en cuenta las abstenciones. En caso de empate, el Presidente tendrá voto de calidad. No se admitirá la delegación de voto, ni el voto anticipado, ni el voto por correo.
 5. La votación, a decisión del Presidente, podrá ser:
 - a) Por asentimiento, que será apreciado por el Presidente, y requerirá que ningún miembro del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética solicite otro tipo de votación.
 - b) Ordinaria.
 - c) Pública por llamamiento.
 - d) Secreta.

Artículo 16. Ejecutabilidad y recurso en vía administrativa

1. Los acuerdos adoptados por el Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética serán efectivos desde su aprobación, si en los mismos no hubiera dispuesto lo contrario. Los acuerdos serán públicos y se dará traslado de ellos a los órganos que corresponda de la Universidad.
2. Contra los acuerdos del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética, que no agotan la vía administrativa, podrá interponerse recurso de alzada en el plazo de un mes ante el Rector.

Artículo 17. Acta de las sesiones

1. De cada sesión que celebre el Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética se levantará acta por el Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética, que especificará necesariamente la relación de asistentes y ausentes que hubieran aportado justificación, el orden del día, las circunstancias de lugar y tiempo en que se ha celebrado, los puntos principales de las deliberaciones, el contenido de los



2. En l'acta ha de constar, a sol·licitud dels membres respectius del Consell Científic i Tècnic de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica, el vot contrari a l'acord adoptat, la seua abstenció i els motius que la justifiquen o el sentit del vot favorable. Així mateix, qualsevol membre té dret a sol·licitar la transcripció íntegra de la seua intervenció o proposta, sempre que aporte el text que es correspon fidelment amb la intervenció, i així s'ha de fer constar en l'acta o unint-n'hi una còpia.
3. Quan els membres de l'òrgan hi voten en contra o s'abstenen, queden exempts de la responsabilitat que, si és el cas, es pot derivar dels acords.
4. Les actes se sotmeten a aprovació en la sessió següent; no obstant això, el secretari de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica pot emetre un certificat sobre els acords específics que s'han adoptat, sense perjudici de l'aprovació ulterior de l'acta.

Article 18. Drets dels membres dels òrgans col·legiats

Els membres del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica tenen els drets següents:

- a) Rebre la convocatòria d'acord amb el que estableix l'article 11. La informació sobre els temes que consten en l'ordre del dia ha d'estar a disposició dels membres en igual termini.
- b) Participar en els debats de les sessions.
- c) Exercir-ne el dret al vot i formular-ne el vot particular, així com expressar el sentit del vot i els motius que el justifiquen.
- d) Formular qüestions i preguntes.
- e) Obtenir la informació necessària per a complir les funcions assignades.

Capítol 2

Comissions del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica

Article 19. Comissions

1. El funcionament i l'adopció d'acords de les comissions que es constitueixen a l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica d'acord amb l'article 9, es realitza segons les normes establides en la proposta de creació, i actua com a president la persona nomenada a aquest efecte, i, en absència seu, el membre designat expressament per ell. Actua com a secretari la persona que s'assigna, i, en absència seu, el president indica qui compleix les funcions de secretari.

acuerdos y la forma en que se adoptaron.

2. En el acta figurará, a solicitud de los respectivos miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética, el voto contrario al acuerdo adoptado, su abstención y los motivos que la justifiquen o el sentido de su voto favorable. Asimismo, cualquier miembro tiene derecho a solicitar la transcripción íntegra de su intervención o propuesta, siempre que aporte el texto que se corresponda fielmente con su intervención, haciendose así constar en el acta o uniéndose copia a la misma.
3. Cuando los miembros del órgano voten en contra o se abstengan, quedarán exentos de la responsabilidad que, en su caso, pueda derivarse de los acuerdos.
4. Las actas se someterán a aprobación en la siguiente sesión, pudiendo no obstante emitir el Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética certificación sobre los acuerdos específicos que se hayan adoptado, sin perjuicio de la ulterior aprobación del acta.

Artículo 18. Derechos de los miembros de los órganos colegiados

Los miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética tienen los siguientes derechos:

- a) Recibir la convocatoria conforme a lo establecido en el artículo 11. La información sobre los temas que figuren en el orden del día estará a disposición de los miembros en igual plazo.
- b) Participar en los debates de las sesiones.
- c) Ejercer su derecho al voto y formular su voto particular, así como expresar el sentido de su voto y los motivos que lo justifican.
- d) Formular ruegos y preguntas.
- e) Obtener la información precisa para cumplir las funciones asignadas.

Capítulo 2

Comisiones del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética

Artículo 19. Comisiones

1. El funcionamiento y adopción de acuerdos de las Comisiones que se constituyan en el Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética conforme al artículo 9, se realizará según las normas establecidas en la propuesta de creación, actuando como Presidente la persona nombrada al efecto, y en su ausencia, por el miembro expresamente designado por él. Actuará como Secretario la persona que sea asignada, y en su ausencia, se indicará por el Presidente quién cumple las funciones



2. Els acords de les comissions exercint la delegació de funcions del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica s'ha d'elevar al Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica per a la ratificació. En les funcions no delegades s'han d'elevar els acords com a propostes per a la deliberació i l'acord.

Article 20. Comissió Científica i Tècnica

1. El Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica constitueix una Comissió Científica i Tècnica que assisteix la Direcció i el Consell de l'Institut en l'exercici de les funcions de l'Institut encomanades per l'article 23 dels vigents Estatuts de la Universitat Politècnica de València, i en l'elaboració de propostes a ratificar pel Consell de l'Institut per a l'exercici de les funcions a, c, d, f, g i h indicades en l'article 82 dels mateixos Estatuts, y aquellas que el Consell del Institut decideix.
2. La composició de la Comissió Científica i Tècnica és la següent:
 - a) El director de l'Institut, que la presideix.
 - b) Els subdirectors de l'Institut.
 - c) El secretari de l'Institut que actua com a secretari de la Comissió.
 - d) Els responsables de cada una de les àrees de treball de l'Institut.
3. El Consell de l'Institut aprova la normativa de funcionament de la Comissió Científica i Tècnica.
4. Els acords de la Comissió Científica i Tècnica s'han d'elevar al Consell de l'Institut per a la ratificació.

Capítol 3

Els òrgans unipersonals de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica

Article 21. El Director

1. El director és l'òrgan de direcció, representació i administració de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica i el nomena el rector per un període de quatre anys, després de l'elecció prèvia segons el que preveu l'article 84 dels Estatuts de la Universitat i seguint el procediment recollit en el Reglament de Règim Electoral de la Universitat Politècnica de València, entre els doctors que tenen, com a mínim, dos trams acreditats per les evaluacions positives corresponents de mèrits d'investigació i estan adscrits a l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica.
2. En cas de vacant, absència o malaltia el subdirector

de Secretario.

2. Los acuerdos de las Comisiones ejerciendo la delegación de funciones del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética deberán ser elevados al Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética para su ratificación. En las funciones no delegadas se elevarán los acuerdos como propuestas para su deliberación y acuerdo.

Artículo 20. Comisión Científico-Técnica

1. El Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética constituirá una Comisión Científico-Técnica que asistirá a la Dirección y al Consejo del Instituto en el ejercicio de las funciones del Instituto encomendadas por el artículo 23 de los vigentes Estatutos de la Universitat Politècnica de València, y en la elaboración de propuestas a ratificar por el Consejo del Instituto para el ejercicio de las funciones a, c, d, f, g y h indicadas en el artículo 82 de los mismos Estatutos, y aquellas que el Consejo del Instituto decida.
2. La composición de la Comisión Científico-Técnica será la siguiente:
 - a) El Director del Instituto que la presidirá.
 - b) Los Subdirectores del Instituto.
 - c) El Secretario del Instituto que actuará como Secretario de la Comisión.
 - d) Los responsables de cada una de las áreas de trabajo del Instituto.
3. El Consejo del Instituto aprobará la normativa de funcionamiento de la Comisión Científico-Técnica.
4. Los acuerdos de la Comisión Científico-Técnica deberán ser elevados al Consejo del Instituto para su ratificación.

Capítulo 3

Los órganos unipersonales del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética

Artículo 21. El Director

1. El Director es el órgano de dirección, representación y administración del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética y será nombrado por el Rector por un período de cuatro años, previa elección según lo previsto en el artículo 84de los Estatutos de la Universitat y siguiendo el procedimiento recogido en el Reglamento de Régimen Electoral de la Universitat Politècnica de València, de entre aquellos doctores que tengan como mínimo dos tramos acreditados por las correspondientes evaluaciones positivas de méritos de investigación y estén adscritos al Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética.
2. En caso de vacante, ausencia o enfermedad el Di-



o el secretari substitueix el director, expressament designat pel director en la proposta del nomenament.

3. El mandat del director té una durada de quatre anys i pot ser reelegit de manera consecutiva una sola vegada.
4. El Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica, amb caràcter extraordinari, pot proposar la convocatòria d'eleccions a director a iniciativa d'un terç dels membres i amb aprovació de la majoria absoluta d'aquests, tal com estableix l'article 84.3 dels Estatuts de la Universitat.

Article 22. Funcions del director de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica

Correspon al director les funcions recollides en l'article 85 dels Estatuts de la Universitat i, en tot cas, proposar programes d'actuació i pressupost anuals i retre'n comptes del compliment.

Article 23. Els subdirectors

1. El rector nomena i cessa els subdirectors de les seues funcions, a proposta del director, i aquest últim ha d'establir l'ordre de nomenament en la proposta que eleva al rector.
2. Correspon als subdirectors la direcció i coordinació de les seues àrees de competència, i les restants funcions que el director les delega.
3. Els subdirectors cessen del càrrec a petició pròpia, per decisió del director, o quan es produeix el cessament del director que els nomenà.

Article 24. Secretari de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica

1. El secretari de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica el nomena el rector, a proposta del director, entre funcionaris adscrits a aquest. Cessa per decisió del rector, a proposta del director, a petició pròpia i, en tot cas, quan conclou el mandat d'aquest. En els dos últims casos, continua en funcions fins a la presa de possessió del successor.

2. Li corresponen les funcions següents:

- a) Redactar i custodiar les actes dels òrgans de govern de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica.
- b) Expedir els documents i certificats de les actes dels acords dels òrgans de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica i donar fe dels actes o fets que presencie com a secretari o que consten en la documentació oficial.
- c) Ocupar-se de la publicitat dels acords i les resolucions dels òrgans de govern de l'Institut Universitari

rector será sustituido por el Subdirector o Secretario, expresamente designado por el Director en la propuesta de su nombramiento.

3. El mandato del Director tendrá una duración de cuatro años, pudiendo ser reelegidos de forma consecutiva una sola vez.
4. El Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética, con carácter extraordinario, podrá proponer la convocatoria de elecciones a Director a iniciativa de un tercio de sus miembros y con aprobación de la mayoría absoluta de los mismos, tal y como se establece en el artículo 84.3 de los Estatutos de la Universidad.

Artículo 22. Funciones del Director del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética

Corresponde al Director las funciones recogidas en el artículo 85 de los Estatutos de la Universidad y, en todo caso, proponer programas de actuación y presupuesto anuales y rendir cuentas del cumplimiento de los mismos.

Artículo 23. Los Subdirectores

1. Los Subdirectores serán nombrados y cesados de sus funciones por el Rector a propuesta del Director, debiendo establecer este último el orden de su nombramiento en la propuesta que eleve al Rector.
2. Corresponde a los Subdirectores la dirección y coordinación de sus áreas de competencia, y las restantes funciones que el Director les delegue.
3. Los Subdirectores cesarán en el cargo a petición propia, por decisión del Director, o cuando se produzca el cese del Director que los nombró.

Artículo 24. Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética

1. El Secretario del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética será nombrado por el Rector, a propuesta del Director, entre funcionarios adscritos al mismo. Cesará por decisión del Rector a propuesta del Director, a petición propia y, en todo caso, cuando concluya el mandato de éste. En los dos últimos casos, continuará en funciones hasta la toma de posesión de su sucesor.
2. Le corresponderán las siguientes funciones:
 - a) Redactar y custodiar las actas de los órganos de gobierno de Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética.
 - b) Expedir los documentos y certificaciones de las actas de los acuerdos de los órganos del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética y dar fe de cuantos actos o hechos presencie en su condición de secretario o consten en la documentación oficial.
 - c) Cuidar de la publicidad de los acuerdos y resoluciones de los órganos de gobierno del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética.



d'Investigació d'Enginyeria Energètica.

6. En cas de vacant, absència o malaltia, el director designa el subdirector que substitueix el secretari.

Article 25. Àrees de treball de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica

1. Els investigadors de l'Institut d'Investigació d'Enginyeria Energètica s'organitzen internament en àrees de treball per al millor desenvolupament de les seues activitats i aprofitament dels recursos de l'Institut. L'adscripció dels investigadors a les àrees de treball de l'Institut l'ha d'aprovar el Consell de l'Institut.
2. Les propostes de creació de noves àrees, o la divisió o supressió d'aquestes, es dirigeixen al director de l'Institut amb l'aval dels promotores d'aquesta, i les ha d'aprovar el Consell de l'Institut.
3. Les propostes raonades de canvi d'adscripció d'àrea pels investigadors de l'Institut es dirigeixen al director d'aquest. Aquest requereix un informe tant del responsable de l'àrea d'origen, com del responsable de l'àrea de destinació proposada, i ha d'emetre un informe sobre la conveniència del canvi al Consell de l'Institut que ha d'aprovar o refusar el canvi d'adscripció proposat.
4. El Consell de l'Institut aprova el nomenament dels responsables d'àrea de treball a proposta dels investigadors adscrits a aquesta.

TÍTOL IV

LA REFORMA DEL REGLAMENT

Article 26. Iniciativa de reforma del reglament

La reforma d'aquest reglament es pot realitzar:

- a) A proposta del director.
- b) A petició d'un terç, almenys, dels membres del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica, que han de presentar aquesta proposta de modificació mitjançant un escrit motivat adreçat al director.

Article 27. Tramitació de reforma del reglament

El director ha de convocar el Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica en sessió ordinària en un termini màxim d'un mes, a comptar des de la presentació de la iniciativa, i ha d'incloure-la com un punt de l'ordre del dia.

Article 28. Aprovació de la proposta de modificació del reglament

1. Perquè la reforma prospere l'ha d'aprovar un nombre de vots superior al cincuenta per cent del nombre de membres del Consell Científic i Tècnic de l'Institut, i elevar-la al Consell de Govern per a l'a-

sitario de Investigación de Ingeniería Energética.

6. En caso de vacante, ausencia o enfermedad, el Secretario será sustituido por el Subdirector que determine el Director.

Artículo 25. Áreas de trabajo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética

1. Los investigadores del Instituto de Investigación de Ingeniería Energética se organizarán internamente en Áreas de trabajo para el mejor desarrollo de sus actividades y aprovechamiento de los recursos del Instituto. La adscripción de los investigadores a las Áreas de trabajo del Instituto deberá ser aprobada por el Consejo del Instituto.
2. Las propuestas de creación de nuevas Áreas, o la división o supresión de las mismas, serán dirigidas al Director del Instituto con el aval de los promotores de la misma, y deberán ser aprobadas por el Consejo del Instituto.
3. Las propuestas razonadas de cambio de adscripción de Área por parte de los investigadores del Instituto serán dirigidas al Director del mismo. Éste requerirá informe tanto del responsable del Área de origen, como del responsable del Área de destino propuesta, e informará de la conveniencia del cambio al Consejo del Instituto que deberá aprobar o rechazar el cambio de adscripción propuesto.
4. El Consejo del Instituto aprobará el nombramiento de los responsables de Área de trabajo a propuesta de los investigadores adscritos a la misma.

TÍTULO IV

LA REFORMA DEL REGLAMENTO

Artículo 26. Iniciativa de reforma del Reglamento

La reforma del presente Reglamento se podrá realizar:

- a) A propuesta del Director.
- b) A petición de al menos un tercio de los miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética. Presentándose esta propuesta de modificación mediante escrito motivado dirigido al Director.

Artículo 27. Tramitación de reforma del Reglamento

El Director convocará al Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética en sesión ordinaria en un plazo máximo de un mes, a contar desde la presentación de la iniciativa, incluyéndola como un punto del orden del día.

Artículo 28. Aprobación de la propuesta de modificación del Reglamento

1. Para que la reforma prospere deberá ser aprobada por un número de votos superior al cincuenta por ciento del número de miembros del Consejo del Instituto, y será elevada al Consejo de Gobierno para



provació definitiva després del control de legalitat preceptiu realitzat per la Secretaria General de la Universitat Politècnica de València.

2. En el cas de ser rebutjat el projecte, els proponentes no poden exercir la iniciativa de reforma sobre la mateixa matèria en un termini d'un any.

Disposició addicional primera. Denominacions

Totes les denominacions contingudes en aquest reglament que s'efectuen en gènere masculí s'entenen fetes i s'utilitzen indistintament en gènere masculí o femení, segons el sexe de la persona que els ocupa.

Disposició addicional segona. Àrees de treball de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica

A l'entrada en vigor d'aquest reglament l'activitat investigadora de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica s'estructura internament en les àrees de treball següents:

- Energies renovables i sistemes avançats
- Equips i instal·lacions elèctriques
- Nuclear
- Sistemes i mercats elèctrics. Gestió de la demanda
- Tèrmica

Disposició transitòria primera. Mandat dels membres del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica i del director

Tant el mandat dels membres del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica com el del director que es troben vigents en el moment de l'aprovació d'aquest reglament es prolonga fins a la renovació d'aquest d'acord amb el que estableix la disposició transitòria tercera dels Estatuts de la Universitat Politècnica de València.

Disposició transitòria segona. Assignació de sector als catedràtics d'escola universitària, professors titulars d'escola universitària, mestres de taller o laboratori i professors col-laboradors en la composició del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica

1. Els catedràtics d'escola universitària i els professors titulars d'escola universitària doctors, mentre es troben en aquest cos a extingir, s'entenen com a membres nats del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica en la seua condició de doctors.
2. Els professors titulars d'escola universitària no doctors, mentre es troben en aquest cos a extingir, s'entenen com a components del Consell de l'Ins-

su definitiva aprobación tras el preceptivo control de legalidad realizado por la Secretaría General de la Universitat Politècnica de València.

2. En el caso de ser rechazado el proyecto, los proponentes no podrán ejercer la iniciativa de reforma sobre la misma materia en un plazo un año.

Disposición Adicional Primera. Denominaciones

Todas las denominaciones contenidas en el presente Reglamento que se efectúan en género masculino, se entenderán hechas y se utilizarán indistintamente en género masculino o femenino, según el sexo de la persona que los ocupe.

Disposición Adicional Segunda. Áreas de trabajo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética

A la entrada en vigor del presente reglamento la actividad investigadora del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética se estructura internamente en las siguientes áreas de trabajo:

- Energías renovables y sistemas avanzados
- Equipos e instalaciones eléctricas
- Nuclear
- Sistemas y mercados eléctricos. Gestión de la demanda
- Térmica

Disposición Transitoria primera. Mandato de los miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética y del Director

Tanto el mandato de los miembros del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética como el del Director que se encuentren vigentes en el momento de la aprobación de este Reglamento, se prolongarán hasta la renovación del mismo de acuerdo con lo establecido en la Disposición Transitoria Tercera de los Estatutos de la Universitat Politècnica de València.

Disposición Transitoria segunda. Asignación de sector a los catedráticos de escuela universitaria, profesores titulares de escuela universitaria, maestros de taller o laboratorio y profesores colaboradores en la composición del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética

1. Los catedráticos de escuela universitaria y los profesores titulares de escuela universitaria doctores mientras se encuentren en este cuerpo a extinguir se entenderán como miembros natos del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética en su condición de doctores.
2. Los profesores titulares de escuela universitaria no doctores mientras se encuentren en este cuerpo a extinguir se entenderán como componentes del



titut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica en el sector de resta de personal no doctor a temps complet si és aquesta la seu dedicació, o bé en el d'altre personal no docent i investigador no doctor, si el seu règim de dedicació és a temps parcial.

3. Els mestres de taller o laboratori i els professors col·laboradors no doctors, mentre es troben en aquests cossos a extingir, s'entenen com a components del Consell de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica en el sector de resta de personal no doctor a temps complet si és aquesta la seu dedicació, o bé en el d'altre personal no docent i investigador no doctor, si el seu règim de dedicació és a temps parcial.

Disposició derogatòria

1. Queda expressament derogat el Reglament de l'Institut d'Enginyeria Energètica, aprovat pel Consell de Govern de 26 de juny de 2014 i publicat en el Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València número 80.
2. Així mateix, queden derogades totes les disposicions de l'àmbit competencial de l'Institut Universitari d'Investigació d'Enginyeria Energètica d'igual o inferior rang.

Disposició final

Aquest reglament entra en vigor el mateix dia de l'aprovació pel Consell de Govern.

Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética en el sector de resto de personal no doctor a tiempo completo si es esa su dedicación, o bien en el de otro personal no docente e investigador no doctor, si su régimen de dedicación es a tiempo parcial.

3. Los maestros de taller o laboratorio y los profesores colaboradores no doctores, mientras se encuentren en estos cuerpos a extinguir se entenderán como componentes del Consejo del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética en el sector de resto de personal no doctor a tiempo completo si es ésa su dedicación, o bien en el de otro personal no docente e investigador no doctor, si su régimen de dedicación es a tiempo parcial.

Disposición Derogatoria

1. Queda expresamente derogado el Reglamento del Instituto de Ingeniería Energética, aprobado por el Consejo de Gobierno de 26 de junio de 2014 y publicado en el Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València número 80.
2. Asimismo, quedan derogadas todas aquellas disposiciones del ámbito competencial de Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería Energética de igual o inferior rango.

Disposición Final

El presente reglamento entrará en vigor el mismo día de su aprobación por el Consejo de Gobierno.



REGLAMENT DE LA DELEGACIÓ D'ALUMNES DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

(Aprovat pel Consell de Govern en sessió de 16 de juliol de 2015)

TÍTOL I PREÀMBUL

La Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València, en virtut de l'article 123 dels Estatuts de la Universitat Politècnica de València, i fent ús dels drets i facultats atribuïts per la Llei Orgànica d'Universitats 6/2001, de 21 de desembre, modificada per la Llei Orgànica 4/2007, de 12 d'abril, en matèria d'autonomia universitària i de participació dels estudiants en aquesta, així com el Reial Decret 1791/2010, de 30 de desembre, pel qual s'aprova l'Estatut de l'Estudiant Universitari, considera convenient dotar-se d'aquest reglament, que pretén crear un marc comú que estructure i reglamente la Delegació de la Universitat Politècnica de València i les distintes delegacions d'alumnes de centre.

La Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València representa tots els alumnes de la Universitat. Com a tal, s'ha d'encarregar de l'enfortiment i la coordinació de les distintes delegacions d'alumnes de cada centre, així com fomentar la participació dels alumnes en les labors de representació estudiantil, tant a les escoles com en l'àmbit nacional i internacional, i intentar aconseguir la representació de qualitat que aquesta universitat requereix, la màxima diversitat de gènere, i fomentar així la participació de tots els estudiants per igual independentment de la titulació que cursen.

Com a part de la Universitat Politècnica de València, ha de vetllar per la millora permanent de la qualitat de l'ensenyament, la millora de l'educació pública tenint en compte l'opinió dels alumnes i promoure la investigació. Tot això ha de ser controlat mitjançant mecanismes eficients, a través d'avaluacions periòdiques i enquestes sobre l'alumnat i el personal docent. A més, ha de participar de manera activa i responsable en el desenvolupament de l'activitat universitària i oferir informació i assistència als alumnes que la requereixen de manera eficaç.

D'altra banda, ha de fomentar activitats culturals, esportives, artístiques i recreatives, i promoure i donar suport a tota labor que es realitza en aquest sentit i pot ser d'interès general de l'alumnat. Així mateix, fomenta tot tipus d'ensenyaments que complementen la formació de l'alumnat.

Tot això s'ha de realitzar amb total independència d'actuació, tant d'agents externs com internos, i vetllar sempre per la defensa de l'interès general de l'alumnat.

REGLAMENTO DE LA DELEGACIÓN DE ALUMNOS DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

(Aprobado por el Consejo de Gobierno en sesión de 16 de julio de 2015)

TÍTULO I PREAMBULO

La Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València, en virtud del artículo 123 de los Estatutos de la Universitat Politècnica de València, y en uso de los derechos y facultades atribuidos por la Ley Orgánica de Universidades 6/2001, de 21 de diciembre, modificada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, en materia de autonomía universitaria y de participación de los estudiantes en la misma, así como el Real Decreto 1791/2010, de 30 de diciembre, por el que se aprueba el Estatuto del Estudiante Universitario, tiene a bien dotarse del presente Reglamento, que pretende crear un marco común que estructure y reglamente la Delegación de la Universitat Politècnica de València y las distintas Delegaciones de Alumnos de Centro.

La Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València representa a todos los alumnos de la Universitat. Como tal, debe encargarse del fortalecimiento y la coordinación de las distintas Delegaciones de Alumnos de cada Centro, así como de fomentar la participación de los alumnos en las labores de representación estudiantil, tanto en las escuelas como a nivel nacional como internacional, intentando lograr la representación de calidad que esta universidad requiere, la máxima diversidad de género, fomentando así la participación de todos sus estudiantes por igual independientemente de la titulación que cursen.

Como parte de la Universitat Politècnica de València, deberá velar por la permanente mejora de la calidad de la enseñanza, la mejora de la educación pública contando con la opinión de los alumnos y promoviendo la investigación. Todo ello deberá ser controlado mediante mecanismos eficientes, a través de evaluaciones periódicas y encuestas sobre el alumnado y el personal docente. Además, deberá participar de manera activa y responsable en el desarrollo de la actividad universitaria y ofrecer información y asistencia a los alumnos que la requieran de forma eficaz.

Por otra parte, deberá fomentar actividades culturales, deportivas, artísticas y recreativas, promoviendo y apoyando toda labor que se realice en este sentido y puedan ser de interés general del alumnado. Asimismo, fomentará todo tipo de enseñanzas que complementen la formación del alumnado.

Todo ello deberá realizarse con total independencia de actuación, tanto de agentes externos como internos, velando siempre por la defensa del interés general del alumnado.



**TÍTOL II
DE LA DELEGACIÓ D'ALUMNES DE LA UNIVERSITAT
POLITÈCNICA DE VALÈNCIA**

Article 1.

La Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València representa tots els alumnes de la Universitat; estructura i integra els seus òrgans de representació d'àmbit general a la Universitat, i totes les delegacions d'alumnes de centre.

Les delegacions d'alumnes de centre representen els alumnes de cada centre; estructuren i integren els òrgans de representació d'aquests.

Article 2.

El funcionament de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València és democràtic, apartidista i es basa en l'interès general de l'alumnat i de la Universitat.

Article 3.

Són funcions de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València:

- a) Servir de via per a l'expressió de les aspiracions, inquietuds, peticions i propostes dels alumnes, així com constituir el marc adequat per a elaborar, debatre i fixar les posicions dels alumnes de la Universitat.
- b) Participar com a membre de ple dret en el control i l'avaluació de la qualitat de l'ensenyament, de la labor docent del professorat i dels serveis de la Universitat d'acord amb el que estableixen els Estatuts de la Universitat Politècnica de València.
- c) Informar els centres docents, departaments, instituts universitaris i la Universitat Politècnica de València sobre les anomalies en l'actuació de qualsevol membre d'aquests respecte els alumnes.
- d) Coordinar, executar i cumplir les iniciatives emanades dels plens de delegació, així com dels òrgans de participació i decisió de l'alumnat.
- e) Intervenir en l'organització de l'extensió universitària i en l'assignació dels fons destinats a aquesta, així com en la distribució posterior.
- f) Participar com a membres de ple dret en els òrgans de govern, representació i participació de la Universitat i dels seus centres, així com en les comissions que emanen d'aquests, i en especial les que puguen crear sobre:
 - I. L'elaboració del programa d'activitats acadèmiques i dels plans d'estudi.
 - II. L'establiment de beques, ajudes i crèdits als alumnes, pròpies de la Universitat, així com en les modalitats d'exemció total o parcial del pa-

**TÍTULO II
DE LA DELEGACIÓN DE ALUMNOS DE LA UNIVERSI-
TAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA**

Artículo 1.

La Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València representa a todos los alumnos de la Universitat; estructura e integra a sus órganos de representación de ámbito general en la Universitat, y a todas las Delegaciones de Alumnos de Centro.

Las Delegaciones de Alumnos de Centro representan a los alumnos de cada centro; estructuran e integran a los órganos de representación de los mismos.

Artículo 2.

El funcionamiento de la Delegación de Alumnos Universitat Politècnica de València es democrático, apartidista y se basa en el interés general del Alumnado y de la Universitat.

Artículo 3.

Son funciones de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València:

- a) Servir de cauce para la expresión de las aspiraciones, inquietudes, peticiones y propuestas de los alumnos, así como, constituir el marco adecuado para elaborar, debatir y fijar las posiciones de los alumnos de la Universitat.
- b) Participar como miembro de pleno derecho en el control y evaluación de la calidad de la enseñanza, de la labor docente del profesorado y de los servicios de la Universitat de acuerdo con lo establecido en los Estatutos de la Universitat Politècnica de València.
- c) Informar a los Centros Docentes, Departamentos, Institutos Universitarios y a la Universitat Politècnica de València de las anomalías en la actuación de cualquier miembro de éstos respecto a los alumnos.
- d) Coordinar, ejecutar y cumplir las iniciativas emanadas de los Plenos de Delegación, así como de los órganos de participación y decisión del alumnado.
- e) Intervenir en la organización de la Extensión Universitaria y en la asignación de los fondos destinados a ella, así como en su distribución posterior.
- f) Participar como miembros de pleno derecho en los Órganos de Gobierno, Representación y Participación de la Universitat y de sus Centros, así como en las comisiones que emanen de estos, y en especial las que pudieran crear sobre:
 - I. La elaboración del programa de actividades académicas y de los planes de estudio.
 - II. El establecimiento de becas, ayudas y créditos a los alumnos, propias de la Universitat, así como en las modalidades de exención total o

- gament de taxes acadèmiques establides per aquesta.
- III. L'elaboració dels reglaments i/o normatives relacionats amb l'alumnat.
- IV. Les convalidacions i reconeixement de crèdits d'assignatures de l'alumnat.
- V. L'elaboració del reglament corresponent contra actuacions injustificades o arbitràries en l'avaluació.
- VI. L'establiment de les normes que regulen el progrés i permanència dels alumnes a la Universitat.
- g) Conèixer la informació relativa a les actuacions disciplinàries que afecten els alumnes.
- h) Informar l'autoritat acadèmica sobre el compliment dels plans d'ordenació docent, tutories, així com altres obligacions acadèmiques
- i) Gestionar els instruments de l'alumnat de control sobre l'activitat docent.
- j) Elegir tots els representants de l'alumnat de la Universitat Politècnica de València davant de qualsevol òrgan aliè a aquesta, en l'àmbit universitari, nacionalment i internacionalment.
- k) Designar els representants de l'alumnat en les diferents comissions que emanen dels òrgans col·legiats, així com qualsevol altra comissió d'àmbit universitari.
- l) Organitzar i controlar les activitats de les diferents comissions i estructures que depenen de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València.
- m) Fer avinent al rector els canvis dels representants dels òrgans col·legiats i unipersonals a l'efecte de la legislació vigent.
- n) Organitzar administrativament i distribuir el pressupost de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València.
- o) Vetlar pel compliment d'aquestes disposicions.
- p) Totes les que l'encomana la legislació vigent.

Article 4.

La Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València gaudeix d'independència i gestiona el seu pressupost, així com organitza els mitjans materials i humans a disposició seu.

n89 · 5/2015 - 31 de juliol de 2015

- parcial del pago de tasas académicas establecidas por ésta.
- III. En la elaboración de los reglamentos y/o normativas relacionados con el alumnado.
- IV. En las convalidaciones y reconocimiento de créditos de asignaturas del alumnado.
- V. En la elaboración del Reglamento correspondiente contra actuaciones injustificadas o arbitrarias en la evaluación.
- VI. En el establecimiento de las normas que regulan el Progreso y Permanencia de los alumnos en la Universitat.
- g) Conocer la información relativa a las actuaciones disciplinarias que afecten a los alumnos.
- h) Informar a la autoridad académica sobre el cumplimiento de los planes de ordenación docente, tutorías, así como otras obligaciones académicas
- i) Gestionar las herramientas del alumnado de control sobre la actividad docente.
- j) La elección de todos los representantes del alumnado de la Universitat Politècnica de València, ante cualquier órgano ajeno a la misma, en el ámbito universitario, a nivel nacional e internacional.
- k) La designación de los representantes del alumnado en las diferentes comisiones que emanen de los Órganos Colegiados, así como cualquier otra comisión de ámbito universitario.
- l) Organizar y controlar las actividades de las diferentes comisiones y estructuras que dependan de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València.
- m) Poner en conocimiento del Rector los cambios en los representantes de los órganos colegiados y unipersonales a efectos de la legislación vigente.
- n) La organización administrativa y distribución del presupuesto de la Delegación de Alumnos Universitat Politècnica de València.
- o) Velar por el cumplimiento de las presentes disposiciones.
- p) Todas aquellas que le encomienda la legislación vigente.

Artículo 4.

La Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València goza de independencia y gestiona su presupuesto, así como organiza los medios materiales y humanos a su disposición.



TÍTOL III DEL ALUMNOS

Article 5.

Són alumnes de la Universitat Politècnica de València els matriculats en qualsevol dels ensenyaments conduents a l'obtenció de títols de caràcter oficial i validesa en tot el territori nacional.

Article 6.

Els alumnes tenen dret a la igualtat d'oportunitats i no discriminació per raons de sexe, raça, religió o discapacitat o qualsevol altra condició o circumstància personal o social en l'accés a la Universitat, ingrés als centres, permanència a la Universitat i exercici dels seus drets acadèmics.

Són drets dels alumnes els establits per la legislació vigent, en especial els recollits pels Estatuts de la Universitat Politècnica de València i l'Estatut de l'Estudiant Universitari.

Article 7.

Són deures dels alumnes els establits per la legislació vigent, en especial els recollits pels Estatuts de la Universitat Politècnica de València i l'Estatut de l'Estudiant Universitari.

TÍTOL IV DEL REPRESENTANTES D'ALUMNES

Article 8.

Els alumnes de la Universitat tenen el dret a elegir i ser elegits representants d'acord amb el que estableixen els Estatuts de la Universitat Politècnica de València, així com aquest reglament.

Article 9.

Es considera representant d'alumnes de la Universitat Politècnica de València qualsevol persona elegida en qualitat de tal per aquests mitjançant els procediments establits en els Estatuts de la Universitat i en aquest reglament, i mentre no perda la condició de representant segons el que preveu aquest reglament.

Així mateix, també tenen la consideració de representant d'alumnes de la Universitat Politècnica de València els alumnes que representen la Delegació d'Alumnes de la Universitat i/o una delegació de centre en associacions de representants d'alumnes i sectorials en l'àmbit nacional i internacional reconegudes per la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València.

Article 10.

El representant proclamat electe adquireix la condició plena de representant d'alumnes de la Universitat Politècnica de València en el moment de la proclamació dels resultats definitius de les eleccions i pren possessió del càrrec.

TÍTULO III DE LOS ALUMNOS

Artículo 5.

Son alumnos de la Universitat Politècnica de València los matriculados en cualquiera de las enseñanzas conducentes a la obtención de títulos de carácter oficial y validez en todo el territorio nacional.

Artículo 6.

Los alumnos tendrán derecho a la igualdad de oportunidades y no discriminación por razones de sexo, raza, religión o discapacidad o cualquier otra condición o circunstancia personal o social en el acceso a la Universidad, ingreso en los centros, permanencia en la Universidad y ejercicio de sus derechos académicos.

Son derechos de los alumnos los establecidos por la legislación vigente, en especial los recogidos por los Estatutos de la Universitat Politècnica de València y el Estatuto del Estudiante Universitario.

Artículo 7.

Son deberes de los alumnos los establecidos por la legislación vigente, en especial los recogidos por los Estatutos de la Universitat Politècnica de València y el Estatuto del Estudiante Universitario.

TÍTULO IV DE LOS REPRESENTANTES DE ALUMNOS

Artículo 8.

Los alumnos de la Universitat tendrán el derecho a elegir y ser elegidos representantes conforme a lo establecido en los Estatutos de la Universitat Politècnica de València, así como en el presente Reglamento.

Artículo 9.

Se considera Representante de Alumnos de la Universitat Politècnica de València, a toda persona que haya sido elegida en calidad de tal por éstos mediante los procedimientos establecidos en los Estatutos de la Universitat y en el presente Reglamento, y en tanto no pierda la condición de representante según lo previsto por este Reglamento.

Asimismo, también tendrán la consideración de Representante de Alumnos de la Universitat Politècnica de València aquellos alumnos que representen a la Delegación de Alumnos de la Universitat y/o a una Delegación de Centro en asociaciones de Representantes de Alumnos y sectoriales a nivel nacional e internacional reconocidas por la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València.

Artículo 10.

El representante proclamado electo adquirirá la condición plena de Representante de Alumnos de la Universitat Politècnica de València en el momento de la proclamación de los resultados definitivos de las elecciones y tome posesión de su cargo.



Article 11.

Els drets, deures i prerrogatives són efectius en el moment que s'adquireix la condició plena de representant d'alumnes de la Universitat Politècnica de València després dels resultats definitius de les eleccions i pren possessió del càrrec.

Article 12.

Són drets dels representants de l'alumnat de la Universitat Politècnica de València, a més dels reconeguts en qualitat d'alumne, els següents:

- a) Sol·licitar i rebre de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València la informació i suport que necessita per al millor exercici de la seua labor representativa, fins que en complisca les obligacions.
- b) Ser atès i rebre facilitats pel professorat perquè puga fer-ne compatible la labor com a representant d'alumnes sense que en repercutisca de manera negativa en el rendiment acadèmic.
- c) No exigir-li la realització d'activitats relacionades amb el seu càrrec que puguen ocasionar un perjudici seriós per al desenvolupament normal dels estudis.
- d) Que les manifestacions realitzades en l'exercici de la seua funció no es consideren fetes a títol personal.
- e) Ser dispensat de qualsevol obligació acadèmica (classes teòriques, pràctiques d'aula, laboratoris, seminaris, etc.) que siga incompatible amb la seua labor com a representant d'alumnes, i rebre facilitats per a la recuperació d'aquestes, si cal.
- f) No ser sotmès a un acte d'avaluació quan assisteix un òrgan col·legiat de la Universitat o comissió emanada d'aquest, o un òrgan col·legiat de la Delegació d'Alumnes de la Universitat, i s'ha d'habilitar una nova data per a realitzar aquest.
- g) No ser sotmès a un acte d'avaluació quan assisteixen com a representants de la Delegació d'Alumnes de la Universitat i/o d'una delegació d'alumnes de centre a assemblees d'associacions de representants d'alumnes i sectorials en l'àmbit nacional i internacional en què s'ocupa qualsevol càrrec directiu o bé s'efectua el nomenament d'aquest, així com el representant de la delegació corresponent, i s'ha d'habilitar una nova data per a realitzar aquest.
- h) Rebre informació precisa de tot el que s'esdevé en els òrgans col·legiats o comissió emanada d'aquests a què pertany.
- i) Obtenir informació precisa sobre els antecedents del mateix òrgan col·legiat a què pertany necessària

Artículo 11.

Los derechos, deberes y prerrogativas serán efectivos en el momento en el que se adquiera la condición plena de Representante de Alumnos de la Universitat Politècnica de València elecciones y tome posesión de su cargo.

Artículo 12.

Son derechos de los Representantes del Alumnado de la Universitat Politècnica de València, además de los reconocidos en calidad de alumno, los siguientes:

- a) Solicitar y recibir de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València la información y apoyo que necesita para el mejor desempeño de su labor representativa, en tanto cumpla sus obligaciones.
- b) Ser atendido y recibir facilidades por parte del profesorado para que pueda hacer compatible su labor como Representante de Alumnos sin que repercuta de forma negativa en su rendimiento académico.
- c) Que no le sea exigida la realización de actividades relacionadas con su cargo que puedan ocasionar un serio perjuicio para el normal desarrollo de sus estudios.
- d) Que las manifestaciones realizadas en el ejercicio de su función no se tengan por hechas a título personal.
- e) A ser dispensado de toda obligación académica (clases teóricas, prácticas de aula, laboratorios, seminarios, etc.) que sea incompatible con su labor como Representante de Alumnos, recibiendo facilidades para la recuperación de las mismas, si fuese necesario.
- f) A no ser sometido a un acto de evaluación cuando asista a un Órgano Colegiado de la Universitat o comisión emanada de éste, o a un Órgano Colegiado de la Delegación de Alumnos de la Universitat, debiendo habilitarse una nueva fecha para la realización del mismo.
- g) A no ser sometido a un acto de evaluación cuando asistan como representantes de la Delegación de Alumnos de la Universitat y/o de una Delegación de Alumnos de Centro a assembleas de asociaciones de Representantes de Alumnos y sectoriales a nivel nacional e internacional en las cuales se ostente cualquier cargo directivo o bien se proceda a nombramiento del mismo, así como el Representante de la Delegación correspondiente, debiendo habilitarse una nueva fecha para la realización del mismo.
- h) A recibir información precisa de cuanto acontezca en los Órganos Colegiados o comisión emanada de estos a los que pertenezca.
- i) A obtener información precisa acerca de aquellos antecedentes del propio Órgano Colegiado al que



perquè puga complir degudament la labor de representació.

- j) Tenir accés a les dades i documents necessaris per a l'exercici de les seues comeses, així com instruments que possibiliten la comunicació fàcil amb els seus representats.
- k) Participar en l'elaboració de la memòria anual, si n'hi ha, dels consells de departaments i junes de centre.
- l) Ser informat sobre les admissions als centres i sobre el Pla d'Ordenació Docent.
- m) Totes les que es deriven del que preveuen els Estatuts de la Universitat Politècnica de València, les inherents al càrrec específic per al qual es va elegir i les establides per la legislació vigent.

Article 13.

Són deures dels representants de l'alumnat de la Universitat Politècnica de València, a més dels reconeguts en qualitat d'alumne, els següents:

- a) Assistir a tots els actes que requereixen la seu presència i, molt especialment, a les reunions dels òrgans de govern, administració i representació, així com a les comissions a què pertany.
- b) Canalitzar les propostes, iniciatives i crítiques del col·lectiu a què representen davant dels òrgans de la Universitat, sense perjudici del dret de qualsevol estudiant a elevar-les directament de conformitat amb el procediment de la Universitat.
- c) Participar en l'exercici de les funcions de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València i, particularment, pel que fa a la defensa dels drets dels alumnes.
- d) Adequar-ne la conducta al Reglament de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València i respectar l'ordre, la cortesia i la disciplina representativa.
- e) Fer bon ús de la informació rebuda per raó del seu càrrec, i respectar la confidencialitat que li revelen amb aquest caràcter.
- f) Transmetre fidedignament a qui correspon les peticions col·lectives dels seus representats, així com de les opinions d'aquests si li ho sol·liciten.
- g) Informar fidedignament els seus representats sobre les activitats realitzades en l'exercici del càrrec, dels fets rellevants de la vida universitària i de tots aquells d'interès per a aquests.
- h) Realitzar un informe en finalitzar-ne el mandat sobre els fets esdevinguts, acords rellevants, impressions i qualsevol altra qüestió d'interès per al representant que li succeeix, en especial els delegats de centre, delegat de la Universitat i els seus gabinetes.

pertenezca necesarias para que pueda cumplir debidamente con su labor de representación.

- j) A tener acceso a los datos y documentos necesarios para el ejercicio de sus cometidos, así como de herramientas que posibiliten la fácil comunicación con sus representados.
- k) A participar en la elaboración de la memoria anual, si la hubiera, de los Consejos de Departamentos y Juntas de Centro.
- l) Ser informado sobre las admisiones a los Centros y sobre el Plan de Ordenación Docente.
- m) Todas aquellas que se deriven de lo previsto en los Estatutos de la Universitat Politècnica de València, las inherentes al cargo específico para el que fue elegido y las establecidas por la legislación vigente.

Artículo 13.

Son deberes de los Representantes del Alumnado de la Universitat Politècnica de València, además de los reconocidos en calidad de alumno, los siguientes:

- a) Asistir a todos los actos que requieran su presencia y, muy especialmente, a las reuniones de los órganos de gobierno, administración y representación, así como a las comisiones a las que pertenezca.
- b) Canalizar las propuestas, iniciativas y críticas del colectivo al que representan ante los órganos de la Universitat, sin perjuicio del derecho de cualquier estudiante a elevarlas directamente con arreglo al procedimiento de la Universitat.
- c) Participar en el desempeño de las funciones de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València y, particularmente en lo que se refiere a la defensa de los derechos de los alumnos.
- d) Adecuar su conducta al Reglamento de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València y a respetar el orden, la cortesía y la disciplina representativa.
- e) Hacer buen uso de la información recibida por razón de su cargo, respetando la confidencialidad de la que le fuera revelada con este carácter.
- f) Transmitir fidedignamente a quien corresponda las peticiones colectivas de sus representados, así como de las opiniones de los mismos si éstos se lo solicitasen.
- g) Informar fidedignamente a sus representados de las actividades realizadas en el desempeño de su cargo, de los hechos relevantes de la vida universitaria y de todos aquellos de interés para los mismos.
- h) Realizar un informe al finalizar su mandato sobre los hechos acontecidos, acuerdos relevantes, impresiones y toda aquella cuestión que sea de interés para el representante que le suceda, en especial los Delegados de Centro, Delegado de la Universitat y sus



- i) Informar, en la medida de las posibilidades, cualquier alumno que lo solicite y, en todo caso, orientarle sobre la forma de ampliar la información necesaria.
- j) No aprovechar los recursos y privilegios adquiridos por el cargo de Representante de Alumnos para obtener beneficios personales.
- k) Todas aquellas que se deriven del que previsto en los Estatutos de la Universitat Politècnica de València, las inherentes al cargo específico para el que fue elegido y las establecidas por la legislación vigente.

Article 14.

Els representants d'alumnes de la Universitat Politècnica de València gaudeixen dels drets i prerrogatives que els corresponen respecte de les normatives acadèmiques dels alumnes després fins i tot d'haver cessat en el seu mandat per les opinions manifestades o actuacions en l'exercici de les seues funcions.

Article 15.

La condició de representant d'alumnes de la Universitat Politècnica de València es perd per:

- a) Exhaurir-se el mandat per al qual va ser elegit.
- b) Renúncia, formalment presentada al secretari competent.
- c) Convocatòria extraordinària d'elecció pels plens correspondents en el cas de delegat d'alumnes de centre o de la Universitat Politècnica de València.
- d) Iniciar estudis en mobilitat.

TÍTOL V DEL PERSONAL D'ADMINISTRACIÓ I SERVEIS DE LA DELEGACIÓ D'ALUMNES DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

Article 16.

L'organització administrativa de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València correspon al delegat de la Universitat.

Article 17.

La Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València disposa dels mitjans personals i materials suficients per al funcionament adequat.

Article 18.

Per a complir-ne els fins, la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València té personal d'administració adscrit.

Article 19.

Correspon al personal d'administració i serveis adscrit a la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València la gestió econòmica i administrativa.

gabinetes.

- i) En la medida de sus posibilidades, informar a todo alumno que lo solicite y, en todo caso, orientarle sobre la forma de ampliar la información necesaria.
- j) No aprovechar los recursos y privilegios adquiridos por el cargo de Representante de Alumnos para obtener beneficios personales.
- k) Todas aquellas que se deriven de lo previsto en los Estatutos de la Universitat Politècnica de València, las inherentes al cargo específico para el que fue elegido y las establecidas por la legislación vigente.

Artículo 14.

Los Representantes de Alumnos de la Universitat Politècnica de València gozarán de los derechos y prerrogativas que les correspondan respecto a las normativas académicas de los alumnos aun después de haber cesado su mandato, por las opiniones manifestadas o actuaciones en el ejercicio de sus funciones.

Artículo 15.

La condición de Representante de Alumnos de la Universitat Politècnica de València se perderá por:

- a) Agotarse el mandato para el cual fue elegido.
- b) Renuncia, formalmente presentada ante el Secretario competente.
- c) Convocatoria extraordinaria de elección por los Plenos correspondientes en el caso de Delegado de Alumnos de Centro o de la Universitat Politècnica de València.
- d) Iniciar estudios en movilidad.

TÍTULO V DEL PERSONAL DE ADMINISTRACIÓN Y SERVICIOS DE LA DELEGACIÓN DE ALUMNOS DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

Artículo 16.

La organización administrativa de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València corresponde al Delegado de la Universitat.

Artículo 17.

La Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València contará con los medios personales y materiales suficientes para su adecuado funcionamiento.

Artículo 18.

Para el cumplimiento de sus fines, la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València contará con personal de administración adscrito.

Artículo 19.

Corresponde al personal de administración y servicios adscrito a la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València la gestión aconómica y administrativa.

TÍTOL VI DE L'ORGANITZACIÓ DE LA DELEGACIÓ D'ALUMNES

Capítol 1 De les delegacions d'alumnes de centre

Article 20.

Per al govern, representació i participació de la Delegació d'Alumnes de centre s'estableixen els òrgans següents en l'àmbit de centre:

a) Òrgans col·legiats:

I. Ple de la Delegació d'Alumnes

b) Òrgans unipersonals:

I. Delegat d'alumnes.

II. Vicedelegat.

III. Secretari.

Article 21.

La Delegació d'Alumnes de centre disposa d'un local i espai suficient, on desenvolupar-ne les funcions i activitats. El centre dota la Delegació d'Alumnes de centre dels mitjans econòmics, materials i humans necessaris per a desenvolupar-ne les funcions i activitats.

El centre assigna anualment dels seus pressupostos una dotació econòmica suficient a la Delegació d'Alumnes de centre, segons les funcions i activitats que aquesta preveu.

La Secretaria del centre col·labora amb la Delegació d'Alumnes de centre en les tasques de recollir dades, documents, llistes necessàries per a desenvolupar-ne les funcions i activitats i facilita els instruments de comunicació necessaris per a exercir-ne correctament les funcions.

Del Ple de la Delegació d'Alumnes de centre

Article 22.

El Ple és el màxim òrgan de representació de la Delegació d'Alumnes de centre, i li corresponen les funcions següents:

- a) Prendre decisions com a òrgan de govern de la Delegació d'Alumnes de centre.
- b) Crear, nomenar i dotar de competències les comissions que n'emanejan per a realitzar labors de suport o treballs específics.
- c) Ratificar canvis en el gabinet del delegat d'alumnes de centre.
- d) Aprovar del projecte de Reglament de Règim Intern propi.

Article 23.

El Ple està format per:

TÍTULO VI DE LA ORGANIZACIÓN DE LA DELEGACIÓN DE ALUMNOS

Capítulo 1 De las Delegaciones de Alumnos de Centro

Artículo 20.

Para el gobierno, representación y participación de la Delegación de Alumnos de Centro se establecen los siguientes órganos en el ámbito de centro:

a) Órganos colegiados:

I. Pleno de la Delegación de Alumnos

b) Órganos unipersonales:

I. Delegado de Alumnos.

II. Vicedelegado.

III. Secretario.

Artículo 21.

La Delegación de Alumnos de Centro dispondrá de un local y espacio suficiente, donde desarrollar sus funciones y actividades. El Centro dotará a la Delegación de Alumnos de Centro de los medios económicos, materiales y humanos necesarios para el desarrollo de sus funciones y actividades.

El Centro asignará anualmente de sus presupuestos, una dotación económica suficiente a la Delegación de Alumnos de Centro, según las funciones y actividades que ésta prevea.

La Secretaría del Centro colaborará con la Delegación de Alumnos de Centro en las tareas de recabar datos, documentos, listados necesarios para el desarrollo de sus funciones y actividades y facilitará las herramientas de comunicación necesarias para el correcto desempeño de sus funciones.

Del Pleno de la Delegación de Alumnos de Centro

Artículo 22.

El Pleno es el máximo órgano de representación de la Delegación de Alumnos de Centro, correspondiéndole las siguientes funciones:

- a) Toma de decisiones como órgano de gobierno de la Delegación de Alumnos de Centro.
- b) Crear, nombrar y dotar de competencias a las comisiones que de él emanan para realizar labores de apoyo o trabajos específicos.
- c) Ratificar cambios en el gabinete del Delegado de Alumnos de Centro.
- d) Aprobación del Proyecto de Reglamento de Régimen Interno propio.

Artículo 23.

El Pleno estará formado por:



- a) Tots els representants de centre en òrgans col·legiats, tant en l'àmbit del centre com en el de la Universitat Politècnica de València.
- b) Els delegats de classe.
- c) Els òrgans unipersonals de la Delegació d'Alumnes de centre.

Article 24.

El secretari de la Delegació d'Alumnes de centre convoca el Ple, per ordre del delegat d'alumnes de centre:

- a) Com a mínim una vegada cada dos mesos per a informar sobre l'esdevenir general de la Delegació d'Alumnes de centre.
- b) Totes les ocasions que ell considera oportú.
- c) A petició, almenys, d'un 25% dels components.

S'ha de convocar amb tres dies hàbils d'antelació, i s'ha de proporcionar l'ordre del dia almenys amb 24 hores d'antelació. Inclou, a més, qualsevol punt en l'ordre del dia proposat pel 10% dels membres.

La convocatòria es realitza de forma telemàtica, i s'envia a l'adreça electrònica que cada representant facilità en el formulari de candidatura, o bé a l'adreça electrònica proporcionada per la Universitat.

Les convocatòries s'han d'enviar a tots els membres del Ple, així com fer-se públiques en els mitjans de què disposa la Delegació per a la resta d'alumnes del centre.

El quòrum s'estableix amb el 50% dels membres, en la primera convocatòria, i amb el 25%, en la segona.

Article 25.

El Ple està presidit pel delegat d'alumnes de centre, assistit pel secretari, així com per un vocal elegit pels membres del Ple, en el cas de realitzar-se una votació secreta.

El secretari de la Delegació d'Alumnes de centre alça acta de tot el que s'esdevé en el Ple, i aquestes s'han d'aprovar en la sessió immediatament posterior.

Les sessions són obertes a tots els membres del centre, que poden assistir-hi amb veu però sense vot. La resta de la comunitat universitària hi pot assistir sense veu ni vot, tot i que poden tenir veu si el Ple ho autoritza.

Les decisions es prenen, si hi ha quòrum, per majoria simple.

Les votacions són secretes quan afecten persones o quan així ho sol·licita algun membre del Ple.

No es prenen acords ni resolucions sobre temes que no estan en l'ordre del dia de la convocatòria, encara que

- a) Todos los representantes de Centro en órganos colegiados, tanto en el ámbito del Centro como en el de la Universitat Politècnica de València.
- b) Los Delegados de Clase.
- c) Los órganos unipersonales de la Delegación de Alumnos de Centro.

Artículo 24.

El Pleno será convocado por el Secretario de la Delegación de Alumnos de Centro, por orden del Delegado de Alumnos de Centro:

- a) Como mínimo una vez cada dos meses para informar del acontecer general de la Delegación de Alumnos de Centro.
- b) En cuantas ocasiones él considere oportuno.
- c) A petición de, al menos, un 25 % de sus componentes.

Deberá ser convocado con tres días hábiles de antelación, debiéndose proporcionar el orden del día con al menos 24 horas de antelación. Incluirá además cualquier punto en el orden del día que fuese propuesto por el 10 % de sus miembros.

La convocatoria se realizará de forma telemática, enviándose al correo electrónico que cada representante facilitó en el formulario de candidatura, o bien al correo electrónico proporcionado por la Universitat.

Las convocatorias deberán enviarse a todos los miembros del Pleno, así como hacerse públicas en los medios que disponga la Delegación para el resto de alumnos del Centro.

El quórum se establece con el 50 % de los miembros en primera convocatoria y con el 25 % en la segunda.

Artículo 25.

El Pleno estará presidido por el Delegado de Alumnos de Centro, asistido por el Secretario, así como por un vocal elegido por los miembros del Pleno en el caso de realizarse una votación secreta.

El Secretario de la Delegación de Alumnos de Centro levantará acta de todo lo que acontezca en el Pleno, debiendo aprobarse éstas en la sesión inmediatamente posterior.

Las sesiones serán abiertas a todos los miembros del Centro pudiendo asistir con voz pero sin voto. El resto de la comunidad universitaria podrá asistir sin voz ni voto, aunque podrán tener voz si el Pleno lo autoriza.

Las decisiones se tomarán, habiendo quórum, por mayoría simple.

Las votaciones serán secretas cuando afecten a personas o cuando así lo pida algún miembro del Pleno.

No se tomarán acuerdos ni resoluciones sobre temas que no estén en el orden del día de la convocatoria, aunque

foren debatuts en la sessió, tret que estiguin presents tots els membres del Ple i es declara la urgència de l'assumpte pel vot favorable de la majoria absoluta.

Del delegat d'alumnes de centre i el seu equip

Article 26.

El delegat d'alumnes de centre és el màxim representant dels alumnes del centre. Està assistit pel seu gabinet, compost pel vicedelegat, el secretari i els coordinadors d'àrea.

És obligació del delegat d'alumnes de centre informar-ne fidelment el Ple sobre totes les actuacions com a representant i donar-hi explicacions sempre que se li requereix.

Article 27.

Són funcions del delegat d'alumnes de centre:

- a) Vetlar pel funcionament correcte de la Delegació d'Alumnes de centre.
- b) Representar la totalitat d'alumnes del centre en els àmbits i òrgans corresponents.
- c) Controlar el compliment de les obligacions dels membres de la Delegació d'Alumnes de centre.
- d) Prendre decisions quan la urgència del tema impedeix la convocatòria d'un Ple i sotmetre'n a la ratificació en el Ple següent.
- i) Presidir els òrgans col·legiats de la Delegació d'Alumnes de centre.
- f) Ser responsable de la gestió econòmica de la Delegació d'Alumnes de centre.
- g) Informar-ne el Ple sobre la composició del gabinet, així com dels canvis que aquest experimenta.
- h) Proposar al Ple el nomenament i, si és el cas, el cessament del vicedelegat i secretari del seu gabinet, i que ha de ratificar el Ple.
- i) Formar, cada curs, els nous representants d'alumnes en col·laboració amb la Delegació d'Alumnes de la Universitat.

Article 28.

És funció del vicedelegat d'alumnes de centre suprir la figura del delegat d'alumnes de centre sota circumstàncies excepcionals, o substituir-lo en cas d'absència, vacant o malaltia.

És obligació del vicedelegat mantenir-ne informat, tant el delegat d'alumnes de centre com el Ple, sobre les actuacions com a representant.

Article 29.

El secretari de la Delegació d'Alumnes de centre és el fedatari públic dels actes i acords de la Delegació d'Alumnes de centre i assisteix el delegat en les tasques d'organització.

fueran debatidos en la sesión, salvo que estén presentes todos los miembros del Pleno y sea declarada la urgencia del asunto por el voto favorable de la mayoría absoluta.

Del Delegado de Alumnos de Centro y su equipo

Artículo 26.

El Delegado de Alumnos de Centro es el máximo representante de los alumnos del Centro. Estará asistido por su gabinete, compuesto por el Vicedelegado, el Secretario y los Coordinadores de Área.

Es obligación del Delegado de Alumnos de Centro informar fielmente al pleno de todas sus actuaciones como representante y dar explicaciones sobre estas siempre que le sea requerido.

Artículo 27.

Son funciones del Delegado de Alumnos de Centro:

- a) Velar por el correcto funcionamiento de la Delegación de Alumnos de Centro.
- b) Representar a la totalidad de alumnos del centro en los ámbitos y órganos correspondientes.
- c) Controlar el cumplimiento de las obligaciones de los miembros de la Delegación de Alumnos de Centro.
- d) Tomar decisiones cuando la urgencia del tema impida la convocatoria de un Pleno y someter a la ratificación del mismo en el siguiente pleno.
- e) Presidir los órganos colegiados de la Delegación de Alumnos de Centro.
- f) Ser responsable de la gestión económica de la Delegación de Alumnos de Centro.
- g) Informar al Pleno de la composición de su gabinete, así como de los cambios que éste sufra.
- h) Proponer al Pleno el nombramiento y en su caso el cese del Vicedelegado y Secretario de su gabinete, debiendo ratificarse por el Pleno.
- i) Formar, cada curso, a los nuevos representantes de alumnos en colaboración con la Delegación de Alumnos Universitat.

Artículo 28.

Es función del Vicedelegado de Alumnos de Centro la de suprir la figura del Delegado de Alumnos de Centro bajo circunstancias excepcionales, o la de sustituirlo en caso de ausencia, vacante o enfermedad.

Es obligación del Vicedelegado la de mantener informado, tanto al Delegado de Alumnos de Centro como al Pleno de sus actuaciones como representante.

Artículo 29.

El Secretario de la Delegación de Alumnos de Centro es el fedatario público de los actos y acuerdos de la Delegación de Alumnos de Centro y asiste al Delegado en las tareas



cio i administració d'aquesta.

Correspon al secretari redactar i custodiar les actes de les sessions dels òrgans col·legiats de la Delegació d'Alumnes de centre en què consta en qualitat de secretari, expedir els certificats que corresponen, donar publicitat i vetlar pel compliment dels acords, així com qualsevol altra que li delega el delegat o confereix la normativa vigent.

Article 30.

Els coordinadors són els responsables de la gestió de les funcions que l'assigna el delegat d'alumnes de centre en el seu nomenament.

Cessen per decisió del delegat d'alumnes de centre, a petició pròpia i, en tot cas, quan conclou el mandat del delegat. En els dos últims casos, continuen en funcions fins a la presa de possessió dels successors.

Article 31.

Les delegacions d'alumnes de centre es poden dotar de reglaments de règim intern propis que despleguen el Reglament de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València, sempre que no entren en conflicte amb el present reglament.

Els ha d'aprovar la majoria absoluta del Ple de la Delegació d'Alumnes de centre, posteriorment ratificar el Ple de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València i la Junta de Centre, respectivament, després de la revisió de legalitat prèvia de la Secretaria General.

Dels representants en òrgans col·legiats

Article 32.

Tenen la consideració de representants en òrgans col·legiats aquells alumnes que formen part dels òrgans de govern col·legiats recollits en els Estatuts de la Universitat Politècnica de València, tant d'àmbit general com de centres i departaments i instituts universitaris d'investigació.

Dels delegats de classe

Article 33.

Els delegats de classe són els encarregats d'atendre tots els suggeriments, queixes i problemàtica general d'una classe.

Són el nexe principal entre la Delegació d'Alumnes de centre i els alumnes i han de tractar de solucionar els problemes que surgeixen a la classe, sempre que siga possible o, si és el cas, canalitzar-los fins a l'òrgan competent.

Capítol 2

De la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València

Article 34.

de organización y administración de la misma.

Corresponde al Secretario redactar y custodiar las actas de las sesiones de los órganos colegiados de la Delegación de Alumnos de Centro en los que figure en calidad de Secretario, expedir las certificaciones que correspondan, dar publicidad y velar por el cumplimiento de sus acuerdos, así como cualquier otra que le sea delegada por el Delegado o conferida por la normativa vigente.

Artículo 30.

Los Coordinadores son los responsables de la gestión de las funciones que le asigne el Delegado de Alumnos de Centro en su nombramiento.

Cesarán por decisión del Delegado de Alumnos de Centro, a petición propia y, en todo caso, cuando concluya el mandato del Delegado. En los dos últimos casos, continuarán en funciones hasta la toma de posesión de sus sucesores.

Artículo 31.

Las Delegaciones de Alumnos de Centro podrán dotarse de Reglamentos de Régimen Interno propios que desarrollen el Reglamento de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València siempre que no entren en conflicto con el presente Reglamento.

Éstos deberán ser aprobados por la mayoría absoluta del Pleno de la Delegación de Alumnos de Centro, posteriormente ratificados por el Pleno de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València y por la Junta de Centro, respectivamente, previa revisión de legalidad por parte de Secretaría General.

De los Representantes en Órganos Colegiados

Artículo 32.

Tendrán la consideración de Representantes en Órganos Colegiados aquellos alumnos que formen parte de los órganos de gobierno colegiados recogidos en los Estatutos de la Universitat Politècnica de València, tanto de ámbito general, como de Centros y Departamentos e Institutos Universitarios de Investigación.

De los Delegados de Clase

Artículo 33.

Los Delegados de Clase son los encargados de atender todas las sugerencias, quejas y problemática general de una clase.

Son el nexo principal entre la Delegación de Alumnos de Centro y los alumnos y deben tratar de solventar los problemas que surjan en la Clase siempre que les sea posible o, en su caso, canalizarlos hasta el órgano competente.

Capítulo 2

De la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València

Artículo 34.



Per al govern, representació i administració de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València s'estableixen els òrgans següents:

a) Òrgans col·legiats:

I. Ple.

b) Òrgans unipersonals:

I. Delegat d'alumnes.

II. Vicedelegat.

III. Secretari.

Del Ple de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València

Article 35.

El Ple és el màxim òrgan representatiu de l'alumnat de la Universitat Politècnica de València. És el fòrum de debat i presa de decisions de les propostes d'alumnes elevada als òrgans de govern i representació de la Universitat.

Ratifica o aprova les actuacions que el delegat adopta o proposa en nom dels alumnes de la Universitat.

Article 36.

El Ple està format per:

a) El delegat d'alumnes.

b) El vicedelegat.

c) Tres coordinadors.

d) Els delegats d'alumnes de centre.

i) Quatre membres de cada un dels plens de les delegacions d'alumnes de centre, designats per aquests, i atén la proporció següent sempre que és possible:

I. Un delegat de classe.

II. Un membre de la Junta de Centre.

III. Un membre del Claustre Universitari.

IV. Un membre d'un Consell de Departament.

f) El secretari de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València, que actua com a tal.

Els membres de l'apartat anterior es designen d'acord amb el Ple que cada Delegació d'Alumnes de centre estableix. Qualsevol canvi en aquests s'ha de notificar al secretari, almenys, amb 48 hores d'antelació a la celebració del Ple següent.

Article 37.

El secretari convoca el Ple per ordre del delegat d'alumnes de la Universitat Politècnica de València:

a) Totes les ocasions que considera oportú.

Para el gobierno, representación y administración de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València se establecen los siguientes órganos:

a) Órganos colegiados:

I. Pleno.

b) Órganos unipersonales:

I. Delegado de Alumnos.

II. Vicedelegado.

III. Secretario.

Del Pleno de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València

Artículo 35.

El Pleno es el máximo órgano representativo del alumnado de la Universitat Politècnica de València. Es el foro de debate y toma de decisiones de aquellas propuestas de alumnos elevada a los órganos de gobierno y representación de la Universitat.

Ratifica o aprueba las actuaciones que el Delegado adopte o proponga en nombre de los alumnos de la Universitat.

Artículo 36.

El Pleno estará formado por:

a) El Delegado de Alumnos.

b) El Vicedelegado.

c) Tres Coordinadores.

d) Los Delegados de Alumnos de Centro.

e) Cuatro miembros de cada uno de los Plenos de las Delegaciones de Alumnos de Centro, designados por estos, y atendiendo a la siguiente proporción siempre que sea posible:

I. Un Delegado de Clase.

II. Un miembro de la Junta de Centro.

III. Un miembro del Claustro Universitario.

IV. Un miembro de un Consejo de Departamento.

f) El Secretario de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València, que actuará como tal.

Los miembros del apartado e serán designados conforme el pleno de cada Delegación de Alumnos de Centro establezca. Cualquier cambio en los mismos deberá notificarse al Secretario con al menos 48h de antelación a la celebración del siguiente Pleno.

Artículo 37.

El Pleno será convocado por el Secretario por orden del Delegado de Alumnos de la Universitat Politècnica de València:

a) En cuantas ocasiones considere oportuno.



- b) A petició, almenys, del 20% dels membres. S'ha de convocar amb cinc dies hàbils d'antelació, i cal proporcionar l'ordre del dia, almenys, amb 48 hores d'antelació.

Inclou qualsevol punt proposat, almenys, pel 15% dels membres del Ple. La convocatòria es realitza de forma telemàtica, i s'envia a l'adreça electrònica que cada representant facilità en el formulari de candidatura, o bé a l'adreça electrònica proporcionada per la Universitat.

El quòrum s'estableix amb el 50% dels membres, per a la primera convocatòria, i el 25% per a la segona.

Article 38.

El Ple està presidit pel delegat d'alumnes assistit pel vicedelegat i el secretari. En cas de realizar-se cap votació secreta, s'anomena, de manera addicional, un vocal elegit pels membres del Ple i entre aquests.

El secretari alça acta de tot el que s'esdevé en el Ple, i s'han d'aprovar aquestes en la sessió immediatament posterior.

Les sessions són obertes a tots els membres de la comunitat universitària, sense veu ni vot, tot i que el Ple pot atorgar veu si ho considera oportú.

Article 39.

Són competències del Ple:

- a) Prendre decisions com a òrgan de govern de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València.
- b) Aprovar la proposta de pressupostos per a la Delegació d'Alumnes de centre que estableix. Qualsevol canvi en aquests s'ha de notificar al secretari elevada per la Comissió Econòmica.
- c) Ratificar els membres del col·lectiu d'alumnes en les comissions de caràcter general a la Universitat Politècnica de València.
- d) Crear, nomenar i dotar de competències les comissions que n'emanejan per a realitzar labors de suport o treballs específics.
- i) Ratificar els canvis en el gabinet del delegat d'alumnes.
- f) Aprovar la convocatòria i els períodes electorals en el seu àmbit.

De la Comissió Permanent de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València

Article 40.

Hi ha una Comissió Permanent amb competències delegades del Ple.

Els acords que adopta la Comissió Permanent relativs a competències delegades pel Ple en requereix la ratificació

- b) A petición de, al menos, el 20 % de sus miembros. Deberá ser convocado con cinco días hábiles de antelación, debiéndose proporcionar el orden del día con al menos 48 horas de antelación.

Incluirá cualquier punto que sea propuesto por al menos el 15 % de los miembros del Pleno. La convocatoria se realizará de forma telemática, enviándose al correo electrónico que cada representante facilitó en el formulario de candidatura, o bien al correo electrónico proporcionado por la Universitat.

El quórum se establece con el 50 % de los miembros para la primera convocatoria y el 25 % para la segunda.

Artículo 38.

El Pleno estará presidido por el Delegado de Alumnos asistido por el Vicedelegado y el Secretario. En caso de realizarse alguna votación secreta, se nombrará, de forma adicional, un vocal elegido por y de entre los miembros del Pleno.

El Secretario levantará acta de todo lo que acontezca en el Pleno, debiendo aprobarse éstas en la sesión inmediatamente posterior.

Las sesiones serán abiertas a todos los miembros de la comunidad universitaria sin voz ni voto, aunque el Pleno podrá otorgar voz si lo considera oportuno.

Artículo 39.

Son competencias del Pleno:

- a) Toma de decisiones como órgano de gobierno de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València.
- b) Aprobar la propuesta de presupuestos para las Delegación de Alumnos de Centro establezca. Cualquier cambio en los mismos deberá notificarse al Secretario elevada por la Comisión Económica.
- c) Ratificar los miembros del colectivo de alumnos en las Comisiones de carácter general en la Universitat Politècnica de València.
- d) Crear, nombrar y dotar de competencias a las comisiones que de él emanan para realizar labores de apoyo o trabajos específicos.
- e) Ratificar los cambios en el gabinete del Delegado de Alumnos.
- f) Aprobar la convocatoria y los períodos electorales en su ámbito.

De la Comisión Permanente de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València

Artículo 40.

Existirá una Comisión Permanente con competencias delegadas del Pleno.

Los acuerdos que adoptase la Comisión Permanente relativos a competencias delegadas por el Pleno requerirán



posterior.

Article 41.

La Permanent de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València està formada per:

- a) El delegat d'alumnes.
- b) El vicedelegat.
- c) Un coordinador.
- d) El secretari.
- i) El delegat d'alumnes de cada centre.
- f) La resta de coordinadors de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València poden anar-hi amb veu però sense vot.

El quòrum és del 25% dels membres.

Del delegat d'alumnes de la Universitat Politècnica de València i el seu equip

Article 42.

El delegat d'alumnes de la Universitat Politècnica de València és el màxim representant dels alumnes de la Universitat. Està assistit pel seu gabinet, el qual està compost pel vicedelegat o vicedelegats, secretari i els coordinadors d'àrea.

És obligació del delegat d'alumnes informar-ne fidelment sobre totes les actuacions quan actua com a representant de tots els alumnes.

Article 43.

Són funcions del delegat d'alumnes:

- a) Vetlar pel funcionament correcte de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València.
- b) Representar la totalitat d'alumnes de la Universitat Politècnica de València.
- c) Controlar el compliment de les obligacions dels membres de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València.
- d) Executar els acords adoptats en el Ple de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València.
- i) Prendre decisions quan la urgència del tema impeideix la convocatòria d'un Ple que posteriorment ratificarà aquest.
- f) Presidir els òrgans col·legiats de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València.
- g) Ser responsable de la gestió econòmica de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València.
- h) Informar el Ple sobre la composició del seu gabinet, així com dels canvis que s'hi produueixen per a la ratificació.

su posterior ratificación.

Artículo 41.

La Permanente de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València estará formada por:

- a) El Delegado de Alumnos.
- b) El Vicedelegado.
- c) Un Coordinador
- d) El Secretario.
- e) El Delegado de Alumnos de cada Centro.
- f) El resto de Coordinadores de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València podrán acudir con voz pero sin voto.

El quórum será del 25 % de los miembros.

Del Delegado de Alumnos de la Universitat Politècnica de València y su equipo

Artículo 42.

El Delegado de Alumnos de la Universitat Politècnica de València es el máximo representante de los alumnos de la Universitat. Estará asistido por su gabinete, el cual estará compuesto por el Vicedelegado o Vicedelegados, Secretario y los Coordinadores de Área.

Es obligación del Delegado de Alumnos informar fielmente de todas sus actuaciones cuando actúe como representante de todos los alumnos.

Artículo 43.

Son funciones del Delegado de Alumnos:

- a) Velar por el correcto funcionamiento de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València.
- b) Representar a la totalidad de alumnos de la Universitat Politècnica de València.
- c) Controlar el cumplimiento de las obligaciones de los miembros de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València.
- d) Ejecutar los acuerdos adoptados en el Pleno de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València.
- e) Tomar decisiones cuando la urgencia del tema impida la convocatoria de un Pleno que posteriormente serán ratificadas por este.
- f) Presidir los órganos colegiados de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València.
- g) Ser responsable de la gestión económica de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València.
- h) Informar al Pleno de la composición de su gabinete, así como de los cambios que en éste se produzcan para su ratificación.



Article 44.

És funció del vicedelegat d'alumnes suprir la figura del delegat d'alumnes sota circumstàncies excepcionals, o substituir-lo en cas d'absència, vacant o malaltia. És obligació del vicedelegat mantenir-ne informat, tant al delegat d'alumnes com al Ple, sobre les actuacions com a representant.

Article 45.

El secretari de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València és el fedatari públic dels actes i acords de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València i assisteix el delegat en les tasques d'organització i administració d'aquesta.

Correspon al secretari redactar i custodiar les actes de les sessions dels òrgans col·legiats de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València en què consta en qualitat de secretari, expedir els certificats que corresponen, donar publicitat i vetlar-ne pel compliment dels acords, així com qualsevol altra que li delega el delegat o confereix la normativa vigent.

Article 46.

Els coordinadors són els responsables de la gestió de les funcions que l'assigna el delegat d'alumnes en el seu nombrament.

Cessen per decisió del delegat d'alumnes, a petició pròpia i, en tot cas, quan conclou el mandat del delegat. En els dos últims casos, continuen en funcions fins a la presa de possessió dels successors.

TÍTOL VII DE L'ELECCIÓ DELS REPRESENTANTS D'ALUMNES

Capítol 3 De l'elecció de delegats de classe

Article 47.

Poden optar a delegat de classe tots els alumnes que estan matriculats en un mínim de 18 crèdits en un mateix grup.

L'elecció d'aquests és anual o quadrimestral, segons el criteri del Ple de cada Delegació d'Alumnes de centre.

Article 48.

Els dies, les hores i els llocs previstos per a les eleccions els fixa la Delegació d'Alumnes de centre i la Direcció de cada centre, i s'ha de publicar, almenys, amb una setmana d'antelació. Els professors han de facilitar l'elecció dels delegats de classe, i suspendre les classes el temps necessari per a l'elecció.

Article 49.

Per a cada elecció, es constitueix una mesa delegada en

Artículo 44.

Es función del Vicedelegado de Alumnos la de suprir la figura del Delegado de Alumnos bajo circunstancias excepcionales, o la de sustituirlo en caso de ausencia, vacante o enfermedad. Es obligación del Vicedelegado la de mantener informado, tanto al Delegado de Alumnos como al Pleno de sus actuaciones como representante.

Artículo 45.

El Secretario de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València es el fedatario público de los actos y acuerdos de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València y asiste al Delegado en las tareas de organización y administración de la misma.

Corresponde al Secretario redactar y custodiar las actas de las sesiones de los órganos colegiados de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València en los que figure en calidad de Secretario, expedir las certificaciones que correspondan, dar publicidad y velar por el cumplimiento de sus acuerdos, así como cualquier otra que le sea delegada por el Delegado o conferida por la normativa vigente.

Artículo 46.

Los Coordinadores son los responsables de la gestión de las funciones que le asigne el Delegado de Alumnos en su nombramiento.

Cesarán por decisión del Delegado de Alumnos, a petición propia y, en todo caso, cuando concluya el mandato del Delegado. En los dos últimos casos, continuarán en funciones hasta la toma de posesión de sus sucesores.

TÍTULO VII DE LA ELECCIÓN DE LOS REPRESENTANTES DE ALUMNOS

Capítulo 3 De la Elección de Delegados de Clase

Artículo 47.

Podrán optar a Delegado de Clase todos los alumnos que estén matriculados en un mínimo de 18 créditos en un mismo grupo.

La elección de los mismos será anual o cuatrimestral según el criterio del Pleno de cada Delegación de Alumnos de Centro

Artículo 48.

Los días, horas y lugares previstos para las elecciones serán fijados por la Delegación de Alumnos de Centro y la Dirección de cada Centro, debiendo publicarse con al menos una semana de antelación. Los profesores deberán facilitar la elección de los Delegados de Clase, suspendiendo las clases el tiempo necesario para la elección.

Artículo 49.

Para cada elección, se constituirá una Mesa Delegada en



cada classe que està composta per:

- a) President: un alumne amb dret a vot.
- b) Secretari: un membre de la Delegació d'Alumnes de centre, que alça acta.
- c) Vocal: el professor que està impartint classe en aquest grup.

Article 50.

Els candidats a delegat de classe es postulen en el moment, i es realitza la votació a mà alçada, tret que algun dels candidats sol·licita votació secreta. S'elegeix aquell candidat amb la majoria simple dels vots.

En el cas de no haver-hi cap candidat, la Mesa designa el delegat de classe mitjançant un sorteig entre els alumnes presents.

Article 51.

Les delegacions d'alumnes de centre poden crear delegats addicionals.

Per a això, n'és necessària l'aprovació pel Ple de la Delegació d'Alumnes de centre.

Capítol 4

De l'elecció de representants en òrgans col·legiats

Article 52.

La convocatòria d'eleccions a representants en els òrgans col·legiats depèn de la Secretaria General de la Universitat Politècnica de València, que es qui fixa els protocols de presentació de candidatures i les dates, atenent en la meua que és possible la proposta que realitza el Ple de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València.

Article 53.

La renovació dels representants d'alumnes en els òrgans col·legiats es realitza anualment.

Capítol 5

De l'elecció del delegat d'alumnes de centre

Article 54.

El delegat d'alumnes de centre és elegit, anualment, després de la renovació de representants en tots els òrgans col·legiats de centre i de la Universitat Politècnica de València en un Ple de Delegació d'Alumnes de centre convocat amb aquest únic fi.

Article 55.

Pot optar a delegat d'alumnes de centre qualsevol alumne del centre que no es troba matriculat en mobilitat.

En la presentació de la candidatura ha d'incloure, com a mínim, el vicedelegat i el secretari.

cada clase que estará compuesta por:

- a) Presidente: un alumno con derecho a voto.
- b) Secretario: un miembro de la Delegación de Alumnos de Centro, que levantará acta.
- c) Vocal: el profesor que estuviese impartiendo clase en ese grupo.

Artículo 50.

Los candidatos a Delegado de Clase se postularán en el momento, realizándose la votación a mano alzada, salvo que alguno de los candidatos solicite votación secreta. Será elegido aquel candidato con la mayoría simple de los votos.

En el caso de no haber ningún candidato, la Mesa designará al Delegado de Clase mediante un sorteo entre los alumnos presentes.

Artículo 51.

Las Delegaciones de Alumnos de Centro podrán crear Delegados adicionales.

Para ello, será necesaria la aprobación de los mismos por el Pleno de la Delegación de Alumnos de Centro.

Capítulo 4

De la Elección de Representantes en Órganos Colegiados

Artículo 52.

La convocatoria de elecciones a representantes en los Órganos Colegiados dependerá de la Secretaría General de la Universitat Politècnica de València, que será quien fije los protocolos de presentación de candidaturas y las fechas, atendiendo en la medida de lo posible a la propuesta que realice el Pleno de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València.

Artículo 53.

La renovación de los representantes de alumnos en los Órganos Colegiados se realizará de forma anual.

Capítulo 5

De la Elección del Delegado de Alumnos de Centro

Artículo 54.

El Delegado de Alumnos de Centro será elegido, de forma anual, tras la renovación de representantes en todos los órganos colegiados a nivel de Centro y de la Universitat Politècnica de València en un Pleno de Delegación de Alumnos de Centro convocado con ese único fin.

Artículo 55.

Podrá optar a Delegado de Alumnos de Centro cualquier alumno del Centro que no se encuentre matriculado en movilidad.

En la presentación de su candidatura deberá incluir, como mínimo, al Vicedelegado y al Secretario.

En la papereta de votació apareix únicament el nom del candidat a delegat d'alumnes de centre.

Article 56.

Es designa una mesa electoral de centre constituïda per:

- a) President: el delegat d'alumnes de centre ixent, o en qui delega.
- b) Vicepresident: el secretari del centre.
- c) Secretari: el secretari de la Delegació d'Alumnes de centre ixent.
- d) Vocal: un membre elegit pel Ple de la Delegació d'Alumnes de centre. Cap candidat a delegat d'alumnes de centre pot formar-ne part.

Article 57.

El delegat d'alumnes l'elegeix els membres del Ple de la Delegació d'Alumnes de centre per majoria absoluta en primera volta i majoria simple en segona.

Article 58.

El mandat del delegat d'alumnes de centre dura un any, i pot ser reelegit una sola vegada.

Renúncia del delegat d'alumnes de centre

Article 59.

En cas de renúncia del delegat d'alumnes de centre, s'ha de convocar un Ple de la Delegació d'Alumnes de centre en què en notifica els motius de la renúncia, així com el membre de l'equip que exerceix el càrrec en funcions pel període de mandat que resta, i requereix l'aprovació, per majoria simple, del Ple.

En el supòsit que el Ple no l'aprove, es convocaran eleccions a delegat d'alumnes de centre en el termini màxim de 15 dies hàbils.

Convocatòria extraordinària d'eleccions

Article 60.

La Delegació d'Alumnes de centre, amb caràcter extraordinari, pot convocar eleccions a delegat d'alumnes de centre a iniciativa del 33% dels membres.

En aquest supòsit, la dita iniciativa es presenta davant del secretari de la Delegació d'Alumnes de centre, qui ha de convocar un ple, en sessió extraordinària, en el termini màxim de deu dies hàbils, amb aquest únic punt de l'ordre del dia.

En aquest ple es debat la proposta, i se n'exposen les raons per un dels signants i el delegat té possibilitat de realitzar-ne la defensa.

Després del debat es realitza una votació secreta, i és necessària la majoria qualificada de dos terços perquè la proposta prospere. En aquest cas, s'han den celebrar

En la papeleta de votación aparecerá únicamente el nombre del candidato a Delegado de Alumnos de Centro.

Artículo 56.

Se designará una Mesa Electoral de Centro constituida por:

- a) Presidente: el Delegado de Alumnos de Centro saliente, o en quien delegue.
- b) Vicepresidente: el Secretario del Centro.
- c) Secretario: el Secretario de la Delegación de Alumnos de Centro saliente.
- d) Vocal: un miembro elegido por el Pleno de la Delegación de Alumnos de Centro. Ningún candidato a Delegado de Alumnos de Centro podrá formar parte de la misma.

Artículo 57.

El Delegado de Alumnos será elegido por los miembros del Pleno de la Delegación de Alumnos de Centro por mayoría absoluta en primera vuelta y mayoría simple en segunda.

Artículo 58.

El mandato del Delegado de Alumnos de Centro durará un año, pudiendo ser reelegido una sola vez.

Renuncia del Delegado de Alumnos de Centro

Artículo 59.

En caso de renuncia del Delegado de Alumnos de Centro, deberá convocarse un Pleno de la Delegación de Alumnos de Centro en el que notifique los motivos de su renuncia, así como el miembro del equipo que desempeñará el cargo en funciones por el periodo de mandato que reste, requiriendo la aprobación, por mayoría simple, del Pleno.

En el supuesto de que el Pleno no lo apruebe, se convocarán elecciones a Delegado de Alumnos de Centro en el plazo máximo de 15 días hábiles.

Convocatoria extraordinaria de elecciones

Artículo 60.

La Delegación de Alumnos de Centro, con carácter extraordinario, podrá convocar elecciones a Delegado de Alumnos de Centro a iniciativa del 33 % de sus miembros.

En este supuesto, dicha iniciativa será presentada ante el Secretario de la Delegación de Alumnos de Centro quién deberá convocar un pleno, en sesión extraordinaria, en el plazo máximo de diez días hábiles, con este único punto del orden del día.

En este pleno se debatirá la propuesta, siendo expuestas las razones de la misma por uno de los firmantes y teniendo posibilidad el Delegado de realizar su defensa.

Tras el debate se realizará una votación secreta, siendo necesaria mayoría cualificada de dos tercios para que la propuesta prospere. En ese caso, deberán celebrarse



eleccions a delegat d'alumnes de centre en el termini màxim de 15 dies hàbils.

Capítol 6

De l'elecció del delegat d'alumnes de la Universitat Politècnica de València

Article 61.

El delegat d'alumnes de la Universitat Politècnica de València s'elegeix, anualment, després de l'elecció de tots els delegats d'alumnes de centre.

Article 62.

Pot optar a delegat d'alumnes qualsevol alumne de la Universitat Politècnica de València que no es troba matriculat en mobilitat.

En la presentació de la candidatura ha d'incloure, com a mínim, el vicedelegat i el secretari.

En la papereta de votació apareix únicament el nom del candidat a delegat d'alumnes de la Universitat Politècnica de València.

Article 63.

Es designa una mesa electoral general constituïda per:

- a) President: el delegat d'alumnes ixent, o persona en qui delega.
- b) Vicepresident: el secretari general de la Universitat Politècnica de València o persona en qui delega.
- c) Secretari: el secretari de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València ixent.
- d) Vocal: un membre elegit pel Ple. Cap candidat a delegat d'alumnes de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València pot formar-ne part.

Article 64.

El delegat d'alumnes l'elegeix un cens format per:

- a) La totalitat dels alumnes claustrals de la Universitat Politècnica de València.
- b) Els delegats d'alumnes de centre.
- c) Tres membres dels plens de la Delegació d'Alumnes de centre, distribuïts de la manera següent:
 - I. Un membre elegit pels delegats de classe i entre aquests.
 - II. Un membre elegit pels membres de consells de departaments i entre aquests.
 - III. Un membre elegit pels membres de la Junta de Centre i entre aquests.

En cas que el delegat d'alumnes siga membre del Claustre

elecciones a Delegado de Alumnos de Centro en el plazo máximo de 15 días hábiles.

Capítulo 6

De la Elección del Delegado de Alumnos de la Universitat Politècnica de València

Artículo 61.

El Delegado de Alumnos de la Universitat Politècnica de València será elegido, de forma anual, tras la elección de todos los Delegados de Alumnos de Centro.

Artículo 62.

Podrá optar a Delegado de Alumnos cualquier alumno de la Universitat Politècnica de València que no se encuentre matriculado en movilidad.

En la presentación de su candidatura deberá incluir, como mínimo, al Vicedelegado y al Secretario.

En la papeleta de votación aparecerá únicamente el nombre del candidato a Delegado de Alumnos de la Universitat Politècnica de València.

Artículo 63.

Se designará una Mesa Electoral General constituida por:

- a) Presidente: el Delegado de Alumnos saliente, o persona en quien delegue.
- b) Vicepresidente: el Secretario General de la Universitat Politècnica de València o persona en quien delegue.
- c) Secretario: el Secretario de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València saliente.
- d) Vocal: un miembro elegido por el Pleno. Ningún candidato a Delegado de Alumnos de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València podrá formar parte de la misma.

Artículo 64.

El Delegado de Alumnos será elegido por un censo formado por:

- a) La totalidad de los alumnos Claustrales de la de la Universitat Politècnica de València.
- b) Los Delegados de Alumnos de Centro.
- c) Tres miembros de los plenos de las Delegación de Alumnos de Centro, distribuidos de la siguiente forma:
 - I. Un miembro elegido por y entre los Delegados de Clase.
 - II. Un miembro elegido por y entre los miembros de Consejos de Departamentos.
 - III. Un miembro elegido por y entre los miembros de la Junta de Centro.

En caso de que el Delegado de Alumnos sea miembro



tre, el Ple ha d'elegir un representant del Ple, així com en el cas de no haver-hi candidats suficients en els grups anteriors.

El nombre de vots requerit és de majoria absoluta, en primera volta, i majoria simple, en segona.

Article 65.

Si no es presenten candidatures, o no és electa cap de les presentades, ni en primera ni en segona voltes, el delegat d'alumnes en funcions obrirà un nou termini electoral.

Article 66.

El mandat del delegat d'alumnes de la Universitat Politècnica de València dura un any, i pot ser reelegit una sola vegada.

Renúncia del delegat d'alumnes de la Universitat Politècnica de València

Article 67.

En cas de renúncia del delegat d'alumnes, s'ha de convocar un Ple en què en notifiquen els motius de la renúncia, així com el membre de l'equip que exerceix el càrrec en funcions pel període de mandat que resta, i requereix l'aprovació, per majoria simple, del Ple.

En el supòsit que el Ple no l'aprova, es convocaran eleccions a delegat d'alumnes de la Universitat Politècnica de València en el termini màxim de 20 dies hàbils.

Convocatòria extraordinària d'eleccions

Article 68.

La Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València, amb caràcter extraordinari, pot convocar eleccions a delegat d'alumnes a iniciativa del 33% dels membres.

En aquest supòsit, la dita iniciativa es presenta davant del secretari de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València, qui ha de convocar un ple, en sessió extraordinària, en el termini màxim de deu dies hàbils, amb aquest únic punt de l'ordre del dia.

En aquest supòsit, la dita iniciativa es presenta davant del secretari de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València, qui ha de convocar un ple, en sessió extraordinària, en el termini màxim de deu dies hàbils, amb aquest únic punt de l'ordre del dia.

En aquest ple es debat la proposta, i se n'exposen les raons per un dels signants i el delegat té la possibilitat de realitzar-ne la defensa.

Després del debat es realitza una votació secreta, i és necessària la majoria qualificada de dos terços perquè la proposta prospere. En aquest cas, s'han de celebrar eleccions a delegat d'alumnes de centre en el termini màxim de 20 dies hàbils.

del Claustro, el Pleno deberá elegir un representante del Pleno, así como en el caso de no existir candidatos suficientes en los anteriores grupos.

El número de votos requerido será de mayoría absoluta en primera vuelta y mayoría simple en segunda.

Artículo 65.

Si no se presentaran candidaturas, o no fuera electa ninguna de las presentadas, ni en primera ni en segunda vuelta, el Delegado de Alumnos en funciones procederá a la apertura de un nuevo plazo electoral.

Artículo 66.

El mandato del Delegado de Alumnos de la Universitat Politècnica de València durará un año, pudiendo ser reelegido una sola vez.

Renuncia del Delegado de Alumnos de la Universitat Politècnica de València

Artículo 67.

En caso de renuncia del Delegado de Alumnos, deberá convocarse un Pleno en el que notifique los motivos de su renuncia, así como el miembro del equipo que desempeñará el cargo en funciones por el periodo de mandato que reste, requiriendo la aprobación, por mayoría simple, del Pleno.

En el supuesto de que el Pleno no lo apruebe, se convocarán elecciones a Delegado de Alumnos de la Universitat Politècnica de València en el plazo máximo de 20 días hábiles.

Convocatoria extraordinaria de elecciones

Artículo 68.

La Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València, con carácter extraordinario, podrá convocar elecciones a Delegado de Alumnos a iniciativa del 33 % de sus miembros.

En este supuesto, dicha iniciativa será presentada ante el Secretario de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València quién deberá convocar un pleno, en sesión extraordinaria, en el plazo máximo de diez días hábiles, con este único punto del orden del día.

En este supuesto, dicha iniciativa será presentada ante el Secretario de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València quién deberá convocar un pleno, en sesión extraordinaria, en el plazo máximo de diez días hábiles, con este único punto del orden del día.

En este pleno se debatirá la propuesta, siendo expuestas las razones de la misma por uno de los firmantes y teniendo posibilidad el Delegado de realizar su defensa.

Tras el debate se realizará una votación secreta, siendo necesaria mayoría cualificada de dos tercios para que la propuesta prospere. En ese caso, deberán celebrarse elecciones a Delegado de Alumnos de Centro en el plazo máximo de 20 días hábiles.



TÍTOL VIII DE LA REFORMA DEL REGLAMENT

Article 69.

Aquest reglament es revisa i modifica en la mesura que calga o quan així ho exigeix el desplegament d'aquest.

La modificació pot ser parcial, i així mateix es poden establir els títols a modificar.

Article 70.

La iniciativa de proposta de reforma del reglament correspon a un nombre no inferior a un terç dels components del Ple de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València o al delegat d'alumnes de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València.

Article 71.

El Ple de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València crea una comissió per a la reforma del reglament, amb composició semblant a la de la Comissió Permanent de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València. S'hi realitzen els treballs de revisió i modificació.

Article 72.

La proposta de reforma ha de ser traslladada als membres del Ple de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València, que hi poden presentar esmenes. Les dites esmenes es tracten en la Comissió Permanent de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València.

Article 73.

Després de l'aprovació de la Comissió Permanent de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València, es convoca el Ple de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València amb caràcter extraordinari i amb únic punt del dia per a la ratificació de la proposta.

Cal majoria absoluta per a l'aprovació.

Article 74.

Una vegada aprovat pel Ple de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València, la proposta es tramet al Consell de Govern de la Universitat Politècnica de València per a l'aprovació definitiva.

Disposició addicional primera

Amb caràcter supletori, és aplicable el Reglament de Règim Electoral de la Universitat Politècnica de València, així com els Estatuts de la Universitat Politècnica de València i els reglaments dels distints centres, departaments i instituts universitaris d'investigació de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València.

TÍTULO VIII DE LA REFORMA DEL REGLAMENTO

Artículo 69.

El presente Reglamento será revisado y modificado en la medida que resulte necesario o cuando así lo exija el desarrollo del mismo.

La modificación podrá ser parcial, y asimismo se podrán establecer los títulos a modificar.

Artículo 70.

La iniciativa de propuesta de reforma del reglamento corresponde a un número no inferior a un tercio de los componentes del Pleno de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València o al Delegado de Alumnos de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València.

Artículo 71.

El Pleno de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València creará una Comisión para la reforma del Reglamento, con composición similar a la de la Comisión Permanente de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València. En ella se realizarán los trabajos de revisión y modificación.

Artículo 72.

La propuesta de reforma deberá ser trasladada a los miembros del Pleno de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València que podrán presentar enmiendas a la misma. Dichas enmiendas serán tratadas en la Comisión Permanente de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València.

Artículo 73.

Tras la aprobación de la Comisión Permanente de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València, se convocará al Pleno de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València con carácter extraordinario y con único punto del día para la ratificación de la propuesta.

Será necesaria mayoría absoluta para su aprobación.

Artículo 74.

Una vez aprobado por el Pleno de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València, la propuesta será remitida al Consejo de Gobierno de la Universitat Politècnica de València para su aprobación definitiva.

Disposición Adicional Primera

Con carácter supletorio, será de aplicación el Reglamento de Régimen Electoral de la Universitat Politècnica de València así como los Estatutos de la Universitat Politècnica de València y los Reglamentos de los distintos Centros, Departamentos e Institutos Universitarios de Investigación de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València.



Disposició addicional segona

Les delegacions d'alumnes de centre així com la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València han de complir la Llei Orgànica de Protecció de Dades dins dels mitjans de què disposen per a aquest fi.

Disposició addicional tercera

Totes les denominacions contingudes en aquest reglament que s'efectuen en gènere masculí, s'entenen fetes i s'utilitzen indistintament en gènere masculí o femení, segons el sexe de la persona que els ocupa.

Disposició addicional quarta

A l'efecte d'aquest reglament, l'Escola de Doctorat té la consideració de centre. La Junta Electoral n'adulta les disposicions oportunes per a l'elecció dels representants en tot allò que difereix del que s'estableix respecte a l'organització i elecció dels representants dels alumnes de centre.

Disposició derogatòria

1. Amb l'aprovació d'aquest reglament queda derogat l'anterior Reglament de la Delegació d'Alumnes de la Universitat Politècnica de València del dia 3 de novembre de 2004.
2. Així mateix, queden derogats tots els acords que contravenen el que estableix aquest reglament.

Disposició final

Aquest reglament entra en vigor l'endemà de l'aprovació pel Consell de Govern de la Universitat Politècnica de València.

Disposición Adicional Segunda

Las Delegaciones de Alumnos de Centro así como la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València deberán cumplir con la Ley Orgánica de Protección de Datos dentro de los medios que dispongan para tal fin.

Disposición Adicional Tercera

Todas las denominaciones contenidas en el presente Reglamento que se efectúan en género masculino, se entenderán hechas y se utilizarán indistintamente en género masculino o femenino, según el sexo de la persona que los ocupe.

Disposición Adicional Cuarta

A efectos del presente reglamento, la Escuela de Doctorado tendrá la consideración de Centro. La Junta Electoral adoptará las disposiciones oportunas para la elección de los representantes de la misma en todo lo que difiera de lo establecido respecto a la organización y elección de los representantes de los alumnos de Centro.

Disposición Derogatoria Primera

1. Con la aprobación de este reglamento queda derogado el anterior Reglamento de la Delegación de Alumnos de la Universitat Politècnica de València de fecha 3 de noviembre de 2004.
2. Asimismo, quedan derogados todos aquellos acuerdos que contravengan lo establecido en el presente Reglamento.

Disposición Final

El presente Reglamento entrará en vigor al día siguiente de su aprobación por el Consejo de Gobierno de la Universitat Politècnica de València.

RECOMANACIONS I CRITERIS DE CATALOGACIÓ DE LA LLENGUA DE DOCÈNCIA EN TÍTOLS DE GRAU I MÀSTER

(Aprovat pel Consell de Govern de 16 de juliol de 2015)

ANTECEDENTS

Una de les obligacions i responsabilitats assumides des de les universitats valencianes és velar per la millora del coneixement i de l'ús del valencià. És per això que aquest ha de rebre una atenció especial en la docència, amb l'objectiu d'arribar a un equilibri amb la docència en altres llengües en cadascuna de les titulacions.

D'altra banda, la realitat actual universitària, els grans reptes que planteja la incorporació a un espai europeu d'educació superior (EEES) i la globalització econòmica i social, justifiquen un model de planificació lingüística que impulse el plurilingüisme dels membres de la comunitat universitària i el multilingüisme de la institució.

El pla estratègic de la UPV 2007-2014 definia un pla d'acció que tenia com a objectiu l'assoliment d'un percentatge d'un 10% de crèdits impartits en valencià sobre el total de crèdits impartits a la UPV per a l'any 2014 (Eix III: compromís social i valors. Pla d'acció / Línia estratègica: llengua). Així, un objectiu de la UPV és fomentar l'ús del valencià i aquest objectiu es concretarà amb l'adequació de l'oferta a la demanda a partir dels recursos disponibles.

Alhora, augmentar l'ús de l'anglès com a llengua vehicular de la docència també ha de ser un objectiu, adequat a la demanda, que servirà per a aprofundir en el plurilingüisme dels estudiants i en el multilingüisme com un valor de la universitat i de tots els seus membres. L'anglès, com a llengua de treball, té interès acadèmic i professional, i ha de ser promocionada en la universitat, que, d'una banda, facilita l'accés a la informació i la comunicació en entorns multilingües i, d'altra, el fet que la nostra universitat oferisca docència en anglès ens dóna visibilitat respecte a persones i institucions d'arreu del món.

Aquests objectius han d'estar regits pel principi de seguretat o transparència lingüística, que és un concepte molt important en el procés d'implantació del multilingüisme, i que serveix per a instrumentar i aconseguir que les activitats acadèmiques es desenvolupen en la llengua en què s'han anunciat. Així, la transparència lingüística en l'activitat docent consisteix a fer públic, abans del començament de l'activitat acadèmica, quina serà la llengua o llengües que el professorat utilitzarà a l'aula, en els materials docents i en els exàmens de cada assignatura (és a dir, quina en serà la llengua de docència).

Aquesta informació sobre la llengua de docència és pública i vinculant per a la universitat, per al professorat i per als estudiants. A la UPV, per a complir amb la transparència lingüística, la informació sobre la llengua de docència també ha de ser pública i vinculant per al professorat i per

RECOMENDACIONES Y CRITERIOS DE CATALOGACIÓN DE LA LENGUA DE DOCENCIA EN TÍTULOS DE GRADO Y MÁSTER

(Aprobado por el Consejo de Gobierno de 16 de julio de 2015)

ANTECEDENTES

Una de las obligaciones y responsabilidades asumidas desde las universidades valencianas es velar por la mejora del conocimiento y del uso del valenciano. Es por eso que éste tiene que recibir una atención especial en la docencia, con el objetivo de llegar a un equilibrio con la docencia en otras lenguas en cada una de las titulaciones.

Por otra parte, la realidad actual universitaria, los grandes retos que plantea la incorporación en un espacio europeo de educación superior (EEES) y la globalización económica y social, justifican un modelo de planificación lingüística que impulse el plurilingüismo de los miembros de la comunidad universitaria y el multilingüismo de la institución.

El plan estratégico de la UPV 2007-2014 definía un plan de acción que tenía como objetivo el logro de un porcentaje de un 10 % de créditos impartidos en valenciano sobre el total de créditos impartidos a la UPV para el año 2014 (Eje III: compromiso social y valores. Plan de acción / Línea estratégica: lengua). Así, un objetivo de la UPV es fomentar el uso del valenciano y este objetivo se concretará con la adecuación de la oferta a la demanda a partir de los recursos disponibles.

A la vez, aumentar el uso del inglés como lengua vehicular de la docencia también tiene que ser un objetivo, adecuado a la demanda, que servirá para profundizar en el plurilingüismo de los estudiantes y en el multilingüismo como un valor de la universidad y de todos sus miembros. El inglés, como lengua de trabajo, tiene interés académico y profesional, y tiene que ser promocionada en la universidad, puesto que, por un lado, facilita el acceso a la información y la comunicación en entornos multilingües; y, por otro, el hecho que nuestra universidad ofrezca docencia en inglés nos da visibilidad respecto a personas e instituciones de todo el mundo.

Estos objetivos tienen que estar regidos por el principio de seguridad o transparencia lingüística, que es un concepto muy importante en el proceso de implantación del multilingüismo, y que sirve para instrumentar y conseguir que las actividades académicas se desarrollan en la lengua en que se han anunciado. Así, la transparencia lingüística en la actividad docente consiste a hacer público, antes del comienzo de la actividad académica, cuál será la lengua o lenguas que el profesorado utilizará en el aula, en los materiales docentes y en los exámenes de cada asignatura (es decir, cuál será la lengua de docencia).

Esta información sobre la lengua de docencia es pública y vinculante para la universidad, para el profesorado y para los estudiantes. En la UPV, para cumplir con la transparencia lingüística, la información sobre la lengua de docencia también tiene que ser pública y vinculante para el



a l'estudiant.

La universitat i, en representació d'aquesta, les Estructures Responsables de Títol (ERT) són els responsables de la planificació docent i per tant, de l'establiment de la llengua de docència.

Per tot això, el Consell de Govern de la Universitat Politècnica de València ACORDA:

Article 1. Catalogació de llengua de docència de grups i subgrups de docència

La catalogació de llengua de docència dels grups de matrícula (d'ara endavant grup) i subgrups (grups de POD, és a dir teoria d'aula, seminari; pràctica d'aula, pràctica d'informàtica, pràctica de laboratori, pràctica de camp) de docència correspon a cada entitat responsable del títol (ERT). La catalogació utilitzada distingeix quatre tipus de grup o subgrup segons la llengua de docència: valencià, castellà, indistint i anglès (el terme indistint significa que el curs podrà ser impartit en valencià o en castellà). D'acord amb aquesta catalogació, i quan hi haja professorat qualificat, els alumnes reben la docència en la llengua oficial o en anglès que han triat, tal com estableix l'article 121 dels estatuts de la UPV.

Article 2. Criteris de catalogació de la llengua de docència de grups i subgrups

Les assignatures dels títols de grau es poden impartir en llengua oficial (valencià o castellà) o en anglès. L'ERT cataloga la llengua de docència dels diversos grups i subgrups en funció dels recursos disponibles i de la demanda, per títol i curs, de llengua de docència dels alumnes en cursos previs, i pot establir línies en valencià, castellà i anglès. Els criteris recomanats, encara que la decisió final és de l'ERT, per a la catalogació amb una de les llengües oficiales són els següents:

1. Quan hi haja un sol grup, aquest es cataloga com a indistint i pot ser impartit en valencià o en castellà.
2. Quan hi ha dos grups, es cataloga un grup en castellà i un altre en valencià, i aquesta catalogació afecta tots els subgrups associats a aquest (teoria d'aula, seminari; pràctica d'aula, pràctica d'informàtica, pràctica de laboratori, pràctica de camp).
3. Si hi ha un tercer o més grups, aquest o aquests es cataloguen com a indistints, i aquesta definició afecta tots els subgrups associats a cadascun.

Article 3. Comunicació al departament

L'ERT encarrega la docència de les assignatures al departament i li proporciona les dades de cada matèria entre les quals està la catalogació de la llengua de docència de cada grup i subgrup. Aquesta comunicació es fa mitjançant l'aplicació informàtica corresponent.

profesorado y para el estudiante.

La universidad y, en su representación, las Estructuras Responsables de Título (ERT) son los responsables de la planificación docente y por lo tanto, del establecimiento de la lengua de docencia.

Por todo ello, el Consejo de Gobierno de la Universitat Politècnica de València ACUERDA:

Artículo 1. Catalogación de lengua de docencia de grupos y subgrupos de docencia

La catalogación de lengua de docencia de los grupos de matrícula (de ahora en adelante grupo) y subgrupos (grupos de POD, es decir teoría de aula, seminario, práctica de aula, práctica de informática, práctica de laboratorio, práctica de campo) de docencia, corresponde a cada entidad responsable del título (ERT). La catalogación utilizada distingue cuatro tipos de grupo o subgrupo según la lengua de docencia: valenciano, castellano, indistinto e inglés (el término indistinto significa que el curso podrá ser impartido en valenciano o en castellano). De acuerdo con esta catalogación, y cuando haya profesorado cualificado, los alumnos reciben la docencia en la lengua oficial o en inglés, que han elegido, tal como establece el artículo 121 de los estatutos de la UPV.

Artículo 2. Criterios de catalogación de lengua de docencia de grupos y subgrupos

Las asignaturas de los títulos de grado se pueden impartir en lengua oficial (valenciano o castellano) o en inglés. La ERT cataloga la lengua de docencia de los diversos grupos y subgrupos en función de los recursos disponibles y de la demanda, por título y curso, de lengua de docencia de los alumnos en cursos previos, y puede establecer líneas en valenciano, castellano e inglés. Los criterios recomendados, aunque la decisión final es de la ERT, para la catalogación con una de las lenguas oficiales son los siguientes:

1. Cuando haya un solo grupo, este se cataloga como indistinto y puede ser impartido en valenciano o en castellano.
2. Cuando hay dos grupos, se cataloga un grupo en castellano y otro en valenciano, y esta catalogación afecta a todos los subgrupos asociados a este (teoría de aula, seminario; práctica de aula, práctica de informática, práctica de laboratorio, práctica de campo)
3. Si hay un tercero o más grupos, este o estos se catalogan como indistintos, y esta definición afecta todos los subgrupos asociados a cada uno.

Artículo 3. Comunicación al departamento

La ERT encarga la docencia de las asignaturas al departamento y le proporciona los datos de cada materia entre las cuales está la catalogación de la lengua de docencia de cada grupo y subgrupo. Esta comunicación se hace mediante la aplicación informática correspondiente.

Article 4. Assignació del professorat pel departament

El departament assigna professorat per a impartir cada grup i subgrup amb l'objectiu de donar resposta a la previsió feta per l'ERT. El departament ha d'assignar professorat amb el compromís voluntari de fer la docència en la llengua en la qual l'ERT ha catalogat el grup o subgrup. En cas que el departament no dispose de professorat per a garantir el compromís d'impartir la docència en la llengua oficial o estrangera amb què l'ERT ha catalogat el grup o subgrup, pot sol·licitar a l'ERT una modificació de la catalogació. En la sol·licitud, que es consigna en l'aplicació informàtica corresponent, s'han d'explicar els motius de la demanda de canvi de catalogació. La catalogació de la llengua de docència dels grups i subgrups correspon únicament a l'ERT, per això tindrà en consideració els recursos disponibles en els departaments i la demanda dels alumnes.

Si la catalogació del grup o subgrup feta per l'ERT és indistint, el departament assigna professorat per a impartir cada grup i subgrup i indica la llengua de docència oficial que el professor utilitzarà a classe: valencià o castellà. En aquest cas correspon al departament determinar la llengua de docència de cada subgrup.

El departament realitza l'assignació de professorat en el marc de tres referències que ha de conjuminar:

- a) La catalogació de llengua de docència planificada per a cada grup o subgrup per part de l'ERT, que és l'entitat que ha encarregat la docència de l'assignatura al departament.
- b) El compromís voluntari del professorat per a impartir la docència del grup o subgrup en la llengua en què l'ha catalogat l'ERT. En el procediment d'adscripció de docència d'assignatures, el Consell de Departament ha de prioritzar, per davant d'altres criteris, el compromís ferm del professorat per a impartir la docència en castellà, valencià o en anglès en els casos en què l'ERT haja catalogat la llengua de docència d'un grup o d'un subgrup com a castellà, valencià o anglès. En consonància amb això últim, encara que en referència només al valencià, la Normativa de criteris i procediment per a adscriure la docència d'assignatures a professorat de la UPV dins del departament (aprovada pel Consell de Govern en sessió de 28 de maig de 2009, BOUPV núm. 28, 06/2009), en la seua modificació parcial (aprovada en la sessió del Consell de Govern de 23 de juliol de 2009) estableix un criteri per al cas del grup o línia en valencià. En aquesta normativa s'estableix que el Consell de Departament ha de considerar que, en el cas d'impartir-se línia o grup en valencià, aquest criteri passa al primer lloc a l'hora d'assignar docència. Aquest criteri ha d'aplicar-se a qualsevol grup o subgrup i a qualsevol llengua que haja catalogat l'ERT; el criteri per a assignar docència és, en primer lloc,

Artículo 4. Asignación del profesorado por el departamento

El departamento asigna profesorado para impartir cada grupo y subgrupo con el objetivo de dar respuesta a la previsión hecha por la ERT. El departamento tiene que asignar profesorado con el compromiso voluntario de impartir la docencia en la lengua en la cual la ERT ha catalogado el grupo o subgrupo. En caso de que el departamento no disponga de profesorado para garantizar el compromiso de impartir la docencia en la lengua oficial o extranjera con que la ERT ha catalogado el grupo o subgrupo, puede solicitar a la ERT una modificación de la catalogación. En la solicitud, que se consigna en la aplicación informática correspondiente, se tienen que explicar los motivos de la demanda de cambio de catalogación. La catalogación de la lengua de docencia de los grupos y subgrupos corresponde únicamente a la ERT, para ello tendrá en consideración los recursos disponibles en los departamentos y la demanda de los alumnos.

Si la catalogación del grupo o subgrupo hecha por la ERT es indistinto, el departamento asigna profesorado para impartir cada grupo y subgrupo e indica la lengua de docencia oficial que el profesor utilizará en clase: valenciano o castellano. En este caso corresponde al departamento determinar la lengua de docencia de cada subgrupo.

El departamento realiza la asignación de profesorado en el marco de tres referencias que tiene que aunar:

- a) La catalogación de lengua de docencia planificada para cada grupo o subgrupo por parte de la ERT, que es la entidad que ha encargado la docencia de la asignatura al departamento.
- b) El compromiso voluntario del profesorado para impartir la docencia del grupo o subgrupo en la lengua en que lo ha catalogado la ERT. En el procedimiento de adscripción de docencia de asignaturas, el Consejo de Departamento tiene que priorizar, con anterioridad a otros criterios, el compromiso firme del profesorado para impartir la docencia en castellano, valenciano o en inglés en los casos en que la ERT haya catalogado la lengua de docencia de un grupo o de un subgrupo como castellano, valenciano o inglés. En consonancia con esto último, aunque en referencia sólo al valenciano, la Normativa de criterios y procedimiento para adscribir la docencia de asignaturas a profesorado de la UPV dentro del departamento (aprobada por el Consejo de Gobierno en sesión de 28 de mayo de 2009, BOUPV núm. 28, 06/2009), en su modificación parcial (aprobada en la sesión del Consejo de Gobierno de 23 de julio de 2009) estableció un criterio para el caso del grupo o línea en valenciano. En esta normativa se establece que el Consejo de Departamento tiene que considerar que, en el caso de impartirse línea o grupo en valenciano, este criterio pasa al primer lugar a la hora de asignar docencia. Este criterio deberá aplicarse a cualquier grupo o subgrupo y a cualquier



el compromís ferm del professorat de impartir l'assignatura en la llengua de docència en què l'ERT haja catalogat els grups o subgrups.

- c) El dret de cada professor a decidir la llengua oficial en la qual fa la docència (castellà o valencià).

Article 5. L'oferta de matrícula

Les ERT han d'informar tot l'alumnat, a través dels mitjans que estableix el Servei d'Alumnat, abans del procés de matrícula, de la llengua de docència, és a dir, la llengua en què s'imparteixen les assignatures i els grups i subgrups de què es matricula.

En el moment d'efectuar la matrícula, l'alumne ha de tenir tota la informació sobre la llengua de docència de cada grup i subgrup, junt amb l'horari.

Les ERT han de garantir que es manté com a llengua d'ús docent de cada grup i subgrup la que s'ha anunciat a l'alumnat en el moment de la matrícula.

Les ERT han de vetllar perquè la informació relativa a la llengua de la docència es mantinga actualitzada al llarg del curs acadèmic.

Article 6. Aplicacions informàtiques

Les aplicacions informàtiques que contenen i gestionen les dades acadèmiques i docents han de recollir la llengua en què s'imparteix cada grup i subgrup, i han d'estar actualitzades.

Article 7. La llengua de docència

La llengua de docència que té assignada cada grup o subgrup en el moment de la matrícula és la que el professorat ha de fer servir a l'aula. Sobre la base del compromís voluntari adquirit pel professorat, aquesta llengua s'ha de mantenir durant tota la durada de l'assignatura excepte per causa de força major entesa com a tal per la corresponent ERT.

Article 8. La llengua dels materials docents

Sobre la base del compromís voluntari adquirit pel professorat, la llengua de docència que té assignada cada grup o subgrup en el moment de la matrícula és la que s'ha d'usar en els materials docents elaborats pel professor o professors que impartsiquen docència en el citat grup o subgrup i s'ha de mantenir durant tota la durada de l'assignatura, excepte causa de força major entesa com a tal per la corresponent ERT.

Els materials docents de suport i ampliació no elaborats pel professor o professors que impartsiquen docència en el grup o subgrup, poden presentar-se en la llengua en què estan originàriament escrits.

lengua que haya catalogado la ERT; el criterio para asignar docencia es, en primer lugar, el compromiso firme del profesorado de impartir la asignatura en la lengua de docencia en que la ERT haya catalogado a los grupos o subgrupos.

- c) El derecho de cada profesor a decidir la lengua oficial en la cual imparte la docencia (castellano o valenciano).

Artículo 5. La oferta de matrícula

Las ERT tienen que informar a todo el alumnado, a través de los medios que establezca el Servicio de Alumnado, antes del proceso de matrícula, de la lengua de docencia, es decir, la lengua en que se imparten las asignaturas y los grupos y subgrupos de que se matricula.

En el momento de efectuar la matrícula, el alumno tiene que tener toda la información sobre la lengua de docencia de cada grupo y subgrupo, junto con el horario.

Las ERT tienen que garantizar que se mantiene como lengua de uso docente de cada grupo y subgrupo la que se ha anunciado al alumnado en el momento de la matrícula.

Las ERT tienen que velar por que la información relativa a la lengua de la docencia se mantenga actualizada a lo largo del curso académico.

Artículo 6. Aplicaciones informáticas

Las aplicaciones informáticas que contienen y gestionan los datos académicos y docentes tienen que recoger la lengua en que se imparte cada grupo y subgrupo, y tienen que estar actualizadas.

Artículo 7. La lengua de docencia

La lengua de docencia que tiene asignada cada grupo o subgrupo en el momento de la matrícula es la que el profesorado tiene que usar en el aula. Sobre la base del compromiso voluntario adquirido por el profesorado, esta lengua se tiene que mantener durante toda la duración de la asignatura salvo causa de fuerza mayor entendida como tal por la correspondiente ERT.

Artículo 8. La lengua de los materiales docentes

Sobre la base del compromiso voluntario adquirido por el profesorado, la lengua de docencia que tiene asignada cada grupo o subgrupo en el momento de la matrícula es la que se tiene que usar en los materiales docentes elaborados por el profesor o profesores que imparten docencia en el citado grupo o subgrupo y se tiene que mantener durante toda la duración de la asignatura, salvo causa de fuerza mayor entendida como tal por la correspondiente ERT.

Los materiales docentes de apoyo y ampliación no elaborados por el profesor o profesores que imparten docencia en el grupo o subgrupo, pueden presentarse en la lengua en que están originariamente escritos.



Article 9. La llengua dels exàmens i altres activitats d'avaluació

A fi de garantir el dret de l'alumnat d'expressar-se en qualsevol de les llengües oficials, els i les alumnes poden fer els exàmens, les intervencions en classe o en les tutories, els treballs, les exposicions, etc., orals o escrits, tant en valencià com en castellà, amb independència de la llengua en què s'imparteix l'assignatura, grup o subgrup.

Els enunciats dels exàmens s'han de proporcionar als alumnes de cada grup, com a mínim, en la llengua de docència estableida per al grup, excepte causa objetiva entesa com a tal pel corresponent professor.

En les assignatures de contingut lingüístic, com a principi general, els enunciats dels exàmens i les respostes dels alumnes han de fer-se en la llengua objecte d'estudi.

Artículo 9. La lengua de los exámenes y otras actividades de evaluación

Con objeto de garantizar el derecho del alumnado de expresarse en cualquier de las lenguas oficiales, los y las alumnas pueden hacer los exámenes, las intervenciones en clase o en las tutorías, los trabajos, las exposiciones, etc., orales o escritos, tanto en valenciano como en castellano, con independencia de la lengua en que se imparte la asignatura, grupo o subgrupo.

Los enunciados de los exámenes se proporcionarán a los alumnos de cada grupo, como mínimo, en la lengua de docencia establecida para el grupo, salvo causa objetiva entendida como tal por el correspondiente profesor.

En las asignaturas de contenido lingüístico, como principio general, los enunciados de los exámenes y las respuestas de los alumnos tienen que hacerse en la lengua objeto de estudio



ACORD DE LA JUNTA D'ESCOLA DE L'ESCOLA TÈCNICA SUPERIOR D'ENGINYERS INDUSTRIALS, PEL QUAL ES DELEGA LA COMPETÈNCIA DE "FER UN INFORME SOBRE LES SOL·LICITUDS DE RECONEIXEMENT DE CRÈDITS" A LA COMISSION PERMANENT DE JUNTA D'ESCOLA

(*Aprovat per la Junta d'Escola de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyers Industrials el 26 de febrer de 2015*)

L'article 13.1 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de Règim Jurídic de les Administracions Pùbliques i del Procediment Administratiu Comú (des d'ara, Llei 30/1992), estableix que els òrgans de les diferents administracions pùbliques poden delegar l'exercici de les competències que tenen atribuïdes en altres òrgans de la mateixa administració, tot i que no siguin jeràquicament dependents.

Entre les funcions de la Junta d'Escola, els Estatuts de la Universitat Politècnica de València, aprovats pel Decret 182/2011 del Consell, estableixen en l'article 64.e emetre un informe sobre les sol·licituds de reconeixement de crèdits en les titulacions oficials organitzades pel centre. D'altra banda, els mateixos Estatuts de la Universitat preveuen, en l'article 65.1, l'existència d'una Comissió Permanent amb competències delegades de la Junta d'Escola. Amb aquest objectiu, la dita Comissió Permanent va quedar definida en el Reglament de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyers Industrials, aprovat en el Consell de Govern del 30 de maig de 2013, en l'article 17.o del qual s'habilita la possible delegació de les competències de la Junta d'Escola a la seu Comissió Permanent.

Per això, a fi d'assolir una agilitat i eficàcia superior en la gestió de les sol·licituds de reconeixement de crèdits en les titulacions organitzades per l'Escola Tècnica Superior d'Enginyers Industrials, i fent ús de les facultats conferides en l'article 13 de la Llei 30/1992 i en l'article 38.2 dels Estatuts de la Universitat, aquesta Junta d'Escola acorda:

Primer. Delegar en la Comissió Permanent de Junta d'Escola la competència d'emetre informes sobre les sol·licituds i reconeixement de crèdits reconeguda en l'article 64.e dels Estatuts de la Universitat Politècnica de València.

Segon. En els acords que, per delegació, adopta la Comissió Permanent s'indica expressament aquesta circumstància i s'entenen dictats per la Junta d'Escola.

Tercer. Els acords que, per delegació, adopta la Comissió Permanent requereixen la ratificació posterior de la Junta d'Escola.

Quart. La delegació de competències que s'accorda mitjançant aquest acord és revocable en qualsevol moment per la Junta d'Escola. A més, la competència que s'hi delega pot ser objecte d'avocació en qualsevol moment per

ACUERDO DE LA JUNTA DE ESCUELA DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES, POR EL QUE SE DELEGA LA COMPETENCIA DE "INFORMAR LAS SOLICITUDES DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS" EN LA COMISIÓN PERMANENTE DE JUNTA DE ESCUELA

(*Aprobado por la Junta de Escuela de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales el 26 de febrero de 2015*)

El artículo 13.1 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común (en adelante, Ley 30/1992), establece que los órganos de las diferentes Administraciones públicas podrán delegar el ejercicio de las competencias que tengan atribuidas en otros órganos de la misma Administración, aun cuando no sean jerárquicamente dependientes.

Entre las funciones de la Junta de Escuela, los Estatutos de la Universitat Politècnica de València, aprobados por Decreto 182/2011 de la Comunidad Valenciana, establecen en su artículo 64.e la de Informar las solicitudes de reconocimiento de créditos en las titulaciones oficiales organizadas por el centro. Por otra parte, los propios Estatutos de la universidad prevén, en su artículo 65.1, la existencia de una Comisión Permanente con competencias delegadas de la Junta de Escuela. Con este objetivo, dicha Comisión Permanente quedó definida en el Reglamento de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales, aprobado en Consejo de Gobierno del 30 de mayo de 2013, en cuyo artículo 17.o se habilita la posible delegación de las competencias de la Junta de Escuela en su Comisión Permanente.

Por ello, a fin de alcanzar una mayor agilidad y eficacia en la gestión de las solicitudes de reconocimiento de créditos en las titulaciones organizadas por la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales, y haciendo uso de las facultades conferidas en el artículo 13 de la Ley 30/1992 y en el artículo 38.2 de los Estatutos de esta universidad, esta Junta de Escuela acuerda:

Primero. Delegar en la Comisión Permanente de Junta de Escuela la competencia de Informar las solicitudes y reconocimiento de créditos reconocida en el artículo 64.e de los Estatutos de la Universitat Politècnica de València.

Segundo. En los acuerdos que, por delegación, sean adoptados por la Comisión Permanente se indicará expresamente esta circunstancia y se entenderán dictados por la Junta de Escuela.

Tercero. Los acuerdos que, por delegación, sean adoptados por la Comisión Permanente requerirán su posterior ratificación por la Junta de Escuela.

Cuarto. La delegación de competencias que se acuerda mediante el presente será revocable en cualquier momento por la Junta de Escuela. Además, la competencia que se delega en este acuerdo podrá ser objeto de avocación



la Junta d'Escola, com a òrgan titular de la competència delegada.

Cinquè. Aquest acord produeix efectes a partir de l'ende-mà de la publicació en el *Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València*.

en cualquier momento por la Junta de Escuela, como órgano titular de la competencia delegada.

Quinto. El presente acuerdo producirá efectos a partir del día siguiente al de su publicación en el "Boletín Oficial de la Universitat Politècnica de València".



ACORD DE LA COMISSION ACADÈMICA DEL TÍTOL DE GRAU EN ENGINYERIA BIOMÈDICA, PEL QUAL ES DELEGUEN COMPETÈNCIES EN MATÈRIA DE "FER UN INFORME I PROPOSAR EL RECOONEIXEMENT DE CRÈDITS EN LES TITULACIONS OFICIALS ORGANIZADES PER L'ESCOLA", EN LA COMISSION PERMANENT DE JUNTA D'ESCOLA

(Aprovat per la Comissió Acadèmica del Títol de Grau en Enginyeria Biomèdica el 30 d'abril de 2015)

L'article 13.1 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de Règim Jurídic de les Administracions Pùbliques i del Procediment Administratiu Comú (des d'ara, Llei 30/1992), estableix que els òrgans de les diferents administracions pùbliques poden delegar l'exercici de les competències que tenen atribuïdes en altres òrgans de la mateixa administració, tot i que no siguin jeràquicament dependents.

La Normativa de Règim Acadèmic i Avaluació de l'Alumnat de la Universitat Politècnica de València, aprovada en el Consell de Govern de 28 de gener de 2010, ordena a les estructures responsables de títols (ERT) crear comissions acadèmiques de títols (CAT). Entre les competències que la dita normativa assigna a les comissions acadèmiques està proposar a les comissions que a aquest efecte dispose la UPV el reconeixement de crèdits. Aquesta competència la desplega principalment en normatives posteriors aprovades en el Consell de Govern com ara, entre d'altres, la Normativa per al Reconeixement i Transferència de Crèdits en Títols Oficials de Grau i Màster de la UPV (Consell de Govern de 8 de març de 2011) i la Modificació de la Normativa per a l'Admissió d'Estudiants amb Estudis Universitaris Oficials Espanyols Parcials o Estudis Universitaris Estrangers (Consell de Govern de 6 de març de 2014).

Atès que són onze els títols que s'imparteixen a l'Escola i que cada un té la pròpia Comissió Acadèmica, la gestió dels informes de reconeixement de crèdits dels títols de l'Escola requereix la convocatòria, de vegades amb caràcter urgent i en diverses ocasions al llarg de cada curs acadèmic, de cadascuna de les dites comissions, que fins i tot bloqueja durant el dit procés la resta de funcions administratives del centre. Per això, i en consideració al principi d'eficàcia de l'Administració pública establert en l'article 103 de la Constitució espanyola, a fi d'assolir una agilitat i eficàcia superior en la gestió dels informes de reconeixement de crèdits tramitats per aquesta Comissió Acadèmica, i fent ús de les facultats conferides en l'article 13 de la Llei 30/1992 i en l'article 38.2 dels Estatuts de la Universitat, aquesta Comissió Acadèmica acorda:

Primer. Delegar en la Comissió Permanent de Junta d'Escola les competències i funcions que la Normativa de Règim Acadèmic i Avaluació de l'Alumnat de la Universitat Politècnica de València, aprovada en el Consell de Govern

ACUERDO DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL TÍTULO DE GRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA, POR EL QUE SE DELEGAN COMPETENCIAS EN MATERIA DE "INFORMAR Y PROponER EL RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS EN LAS TITULACIONES OFICIALES ORGANIZADAS POR LA ESCUELA", EN LA COMISIÓN PERMANENTE DE JUNTA DE ESCUELA.

(Aprobado por la Comisión Académica del Título de Grado en Ingeniería Biomédica el 30 de abril de 2015)

El artículo 13.1 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común (en adelante, Ley 30/1992), establece que los órganos de las diferentes Administraciones públicas podrán delegar el ejercicio de las competencias que tengan atribuidas en otros órganos de la misma Administración, aun cuando no sean jerárquicamente dependientes.

La Normativa de Régimen Académico y Evaluación del Alumnado de la Universitat Politècnica de València, aprobada en Consejo de Gobierno del 28 de enero de 2010, ordena a las Estructuras Responsables de Títulos (ERT) la creación de Comisiones Académicas de Títulos (CAT). Entre las competencias que dicha normativa asigna a las Comisiones Académicas está la de proponer a las comisiones que a tal efecto disponga la UPV el reconocimiento de créditos. Esta competencia es desarrollada principalmente en normativas posteriores aprobadas en Consejo de Gobierno como, entre otras, la Normativa para el Reconocimiento y Transferencia de Créditos en Títulos Oficiales de Grado y Máster de la UPV (Consejo de Gobierno de 8 de marzo de 2011) y la Modificación de la Normativa para la Admisión de Estudiantes con Estudios Universitarios Oficiales Españoles Parciales o Estudios Universitarios Extranjeros (Consejo de Gobierno de 6 de marzo de 2014).

Siendo que son once los títulos que se imparten en la Escuela y que cada uno de ellos cuenta con su propia Comisión Académica, la gestión de los informes de reconocimiento de créditos de los títulos de la Escuela requiere la convocatoria, en ocasiones con carácter urgente y en varias ocasiones a lo largo de cada curso académico, de todas y cada una de dichas comisiones, llegando incluso a bloquear durante dicho proceso el resto de funciones administrativas del centro. Por ello, y en atención al principio de eficacia de la Administración Pública establecido en el artículo 103 de la Constitución Española, a fin de alcanzar una mayor agilidad y eficacia en la gestión de los informes de reconocimiento de créditos tramitados por esta Comisión Académica, y haciendo uso de las facultades conferidas en el artículo 13 de la Ley 30/1992 y en el artículo 38.2 de los Estatutos de esta universidad, esta Comisión Académica acuerda:

Primero. Delegar en la Comisión Permanent de Junta de Escuela las competencias y funciones que la Normativa de Régimen Académico y Evaluación del Alumnado de la Universitat Politècnica de València, aprobada en Consejo



de 28 de gener de 2010, i les normes de desplegament, confereixen a la Comissió Acadèmica del Títol de Grau en Enginyeria Biomèdica en matèria de reconeixement de crèdits en les titulacions oficials organitzades per l'Escola.

Segon. Els acords que per delegació adopta la Comissió Permanent de Junta d'Escola s'entenen dictats per la Comissió Acadèmica, tenen la data de la sessió en què s'adoptà l'accord i es fa constància expressa que l'accord s'ha adoptat per delegació.

Tercer. La delegació de competències que s'accorda mitjançant aquest acord és revocable en qualsevol moment per la Comissió Acadèmica. A més, qualssevol de les competències que s'hi deleguen poden ser objecte d'avocació en qualsevol moment per la Comissió Acadèmica, com a òrgan titular de la competència delegada.

Quart. Aquest acord produeix efecte a partir de l'endemà de la publicació en el *Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València*.

de Gobierno del 28 de enero de 2010, y sus normas de desarrollo, confieren a la Comisión Académica del Título de Grado en Ingeniería Biomédica en materia de reconocimiento de créditos en las titulaciones oficiales organizadas por la Escuela.

Segundo. Los acuerdos que por delegación sean adoptados por la Comisión Permanente de Junta de Escuela se entenderán dictados por la Comisión Académica, tendrán la fecha de la sesión en la que se adopte el acuerdo, y se hará expresa constancia de que el acuerdo ha sido adoptado por delegación.

Tercero. La delegación de competencias que se acuerda mediante el presente será revocable en cualquier momento por la Comisión Académica. Además, cualquiera de las competencias que se delegan en este acuerdo podrá ser objeto de avocación en cualquier momento por la Comisión Académica, como órgano titular de la competencia delegada.

Cuarto. El presente acuerdo producirá efectos a partir del día siguiente al de su publicación en el "Boletín Oficial de la Universitat Politècnica de València".



ACORD DE LA COMISSION ACADÈMICA DEL TÍTOL DE GRAU EN ENGINYERIA DE LA ENERGIA, PEL QUAL ES DELEGUEN COMPETÈNCIES EN MATÈRIA DE “FER UN INFORME I PROPOSAR EL RECOONEIXEMENT DE CRÈDITS EN LES TITULACIONS OFICIALS ORGANITZADES PER L’ESCOLA”, EN LA COMISSION PERMANENT DE JUNTA D’ESCOLA

(*Aprovat per la Comissió Acadèmica del Títol de Grau en Enginyeria Energia el 4 de maig de 2015*)

L'article 13.1 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de Règim Jurídic de les Administracions Pùbliques i del Procediment Administratiu Comú (des d'ara, Llei 30/1992), estableix que els òrgans de les diferents administracions pùbliques poden delegar l'exercici de les competències que tenen atribuïdes en altres òrgans de la mateixa administració, tot i que no siguin jeràquicament dependents.

La Normativa de Règim Acadèmic i Avaluació de l'Alumnat de la Universitat Politècnica de València, aprovada en el Consell de Govern de 28 de gener de 2010, ordena a les estructures responsables de títols (ERT) crear comissions acadèmiques de títols (CAT). Entre les competències que la dita normativa assigna a les comissions acadèmiques està proposar a les comissions que a aquest efecte dispose la UPV el reconeixement de crèdits. Aquesta competència la desplega principalment en normatives posteriors aprovades en el Consell de Govern com ara, entre d'altres, la Normativa per al Reconeixement i Transferència de Crèdits en Títols Oficials de Grau i Màster de la UPV (Consell de Govern de 8 de març de 2011) i la Modificació de la Normativa per a l'Admissió d'Estudiants amb Estudis Universitaris Oficials Espanyols Parcials o Estudis Universitaris Estrangers (Consell de Govern de 6 de març de 2014).

Atès que són onze els títols que s'imparteixen a l'Escola i que cada un té la pròpia Comissió Acadèmica, la gestió dels informes de reconeixement de crèdits dels títols de l'Escola requereix la convocatòria, de vegades amb caràcter urgent i en diverses ocasions al llarg de cada curs acadèmic, de cadascuna de les dites comissions, que fins i tot bloqueja durant el dit procés la resta de funcions administratives del centre. Per això, i en consideració al principi d'eficàcia de l'Administració pública establert en l'article 103 de la Constitució espanyola, a fi d'assolir una agilitat i eficàcia superior en la gestió dels informes de reconeixement de crèdits tramitats per aquesta Comissió Acadèmica, i fent ús de les facultats conferides en l'article 13 de la Llei 30/1992 i en l'article 38.2 dels Estatuts de la Universitat, aquesta Comissió Acadèmica acorda:

Primer. Delegar en la Comissió Permanent de Junta d'Escola les competències i funcions que la Normativa de Règim Acadèmic i Avaluació de l'Alumnat de la Universitat Politècnica de València, aprovada en el Consell de Govern

ACUERDO DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL TÍTULO DE GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA, POR EL QUE SE DELEGAN COMPETENCIAS EN MATERIA DE “INFORMAR Y PROponER EL RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS EN LAS TITULACIONES OFICIALES ORGANIZADAS POR LA ESCUELA”, EN LA COMISIÓN PERMANENTE DE JUNTA DE ESCUELA.

(*Aprobado por la Comisión Académica del Título de Grado en Ingeniería Energía el 4 de mayo de 2015*)

El artículo 13.1 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común (en adelante, Ley 30/1992), establece que los órganos de las diferentes Administraciones públicas podrán delegar el ejercicio de las competencias que tengan atribuidas en otros órganos de la misma Administración, aun cuando no sean jerárquicamente dependientes.

La Normativa de Régimen Académico y Evaluación del Alumnado de la Universitat Politècnica de València, aprobada en Consejo de Gobierno del 28 de enero de 2010, ordena a las Estructuras Responsables de Títulos (ERT) la creación de Comisiones Académicas de Títulos (CAT). Entre las competencias que dicha normativa asigna a las Comisiones Académicas está la de proponer a las comisiones que a tal efecto disponga la UPV el reconocimiento de créditos. Esta competencia es desarrollada principalmente en normativas posteriores aprobadas en Consejo de Gobierno como, entre otras, la Normativa para el Reconocimiento y Transferencia de Créditos en Títulos Oficiales de Grado y Máster de la UPV (Consejo de Gobierno de 8 de marzo de 2011) y la Modificación de la Normativa para la Admisión de Estudiantes con Estudios Universitarios Oficiales Españoles Parciales o Estudios Universitarios Extranjeros (Consejo de Gobierno de 6 de marzo de 2014).

Siendo que son once los títulos que se imparten en la Escuela y que cada uno de ellos cuenta con su propia Comisión Académica, la gestión de los informes de reconocimiento de créditos de los títulos de la Escuela requiere la convocatoria, en ocasiones con carácter urgente y en varias ocasiones a lo largo de cada curso académico, de todas y cada una de dichas comisiones, llegando incluso a bloquear durante dicho proceso el resto de funciones administrativas del centro. Por ello, y en atención al principio de eficacia de la Administración Pública establecido en el artículo 103 de la Constitución Española, a fin de alcanzar una mayor agilidad y eficacia en la gestión de los informes de reconocimiento de créditos tramitados por esta Comisión Académica, y haciendo uso de las facultades conferidas en el artículo 13 de la Ley 30/1992 y en el artículo 38.2 de los Estatutos de esta universidad, esta Comisión Académica acuerda:

Primero. Delegar en la Comisión Permanent de Junta de Escuela las competencias y funciones que la Normativa de Régimen Académico y Evaluación del Alumnado de la Universitat Politècnica de València, aprobada en Con-



de 28 de gener de 2010, i les normes de desplegament, confereixen a la Comissió Acadèmica del Títol de Grau en Enginyeria de la Energia en matèria de reconeixement de crèdits en les titulacions oficials organitzades per l'Escola.

Segon. Els acords que per delegació adopta la Comissió Permanent de Junta d'Escola s'entenen dictats per la Comissió Acadèmica, tenen la data de la sessió en què s'adoptà l'accord i es fa constància expressa que l'accord s'ha adoptat per delegació.

Tercer. La delegació de competències que s'accorda mitjançant aquest acord és revocable en qualsevol moment per la Comissió Acadèmica. A més, qualssevol de les competències que s'hi deleguen poden ser objecte d'avocació en qualsevol moment per la Comissió Acadèmica, com a òrgan titular de la competència delegada.

Quart. Aquest acord produeix efecte a partir de l'endemà de la publicació en el *Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València*.

sejo de Gobierno del 28 de enero de 2010, y sus normas de desarrollo, confieren a la Comisión Académica del Título de Grado en Ingeniería de la Energía en materia de reconocimiento de créditos en las titulaciones oficiales organizadas por la Escuela.

Segundo. Los acuerdos que por delegación sean adoptados por la Comisión Permanente de Junta de Escuela se entenderán dictados por la Comisión Académica, tendrán la fecha de la sesión en la que se adopte el acuerdo, y se hará expresa constancia de que el acuerdo ha sido adoptado por delegación.

Tercero. La delegación de competencias que se acuerda mediante el presente será revocable en cualquier momento por la Comisión Académica. Además, cualquiera de las competencias que se delegan en este acuerdo podrá ser objeto de avocación en cualquier momento por la Comisión Académica, como órgano titular de la competencia delegada.

Cuarto. El presente acuerdo producirá efectos a partir del día siguiente al de su publicación en el "Boletín Oficial de la Universitat Politècnica de València".



ACORD DE LA COMISSION ACADÈMICA DEL TÍTOL DE GRAU EN ENGINYERIA QUÍMICA, PEL QUAL ES DELEGUEN COMPETÈNCIES EN MATÈRIA DE "FER UN INFORME I PROPOSAR EL RECOONEIXEMENT DE CRÈDITS EN LES TITULACIONS OFICIALS ORGANIZADES PER L'ESCOLA", EN LA COMISSION PERMANENT DE JUNTA D'ESCOLA

(*Aprovat per la Comissió Acadèmica del Títol de Grau en Enginyeria Química el 4 de maig de 2015*)

L'article 13.1 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de Règim Jurídic de les Administracions Pùbliques i del Procediment Administratiu Comú (des d'ara, Llei 30/1992), estableix que els òrgans de les diferents administracions pùbliques poden delegar l'exercici de les competències que tenen atribuïdes en altres òrgans de la mateixa administració, tot i que no siguin jeràquicament dependents.

La Normativa de Règim Acadèmic i Avaluació de l'Alumnat de la Universitat Politècnica de València, aprovada en el Consell de Govern de 28 de gener de 2010, ordena a les estructures responsables de títols (ERT) crear comissions acadèmiques de títols (CAT). Entre les competències que la dita normativa assigna a les comissions acadèmiques està proposar a les comissions que a aquest efecte dispose la UPV el reconeixement de crèdits. Aquesta competència la desplega principalment en normatives posteriors aprovades en el Consell de Govern com ara, entre d'altres, la Normativa per al Reconeixement i Transferència de Crèdits en Títols Oficials de Grau i Màster de la UPV (Consell de Govern de 8 de març de 2011) i la Modificació de la Normativa per a l'Admissió d'Estudiants amb Estudis Universitaris Oficials Espanyols Parcials o Estudis Universitaris Estrangers (Consell de Govern de 6 de març de 2014).

Atès que són onze els títols que s'imparteixen a l'Escola i que cada un té la pròpia Comissió Acadèmica, la gestió dels informes de reconeixement de crèdits dels títols de l'Escola requereix la convocatòria, de vegades amb caràcter urgent i en diverses ocasions al llarg de cada curs acadèmic, de cadascuna de les dites comissions, que fins i tot bloqueja durant el dit procés la resta de funcions administratives del centre. Per això, i en consideració al principi d'eficàcia de l'Administració pública establert en l'article 103 de la Constitució espanyola, a fi d'assolir una agilitat i eficàcia superior en la gestió dels informes de reconeixement de crèdits tramitats per aquesta Comissió Acadèmica, i fent ús de les facultats conferides en l'article 13 de la Llei 30/1992 i en l'article 38.2 dels Estatuts de la Universitat, aquesta Comissió Acadèmica acorda:

Primer. Delegar en la Comissió Permanent de Junta d'Escola les competències i funcions que la Normativa de Règim Acadèmic i Avaluació de l'Alumnat de la Universitat Politècnica de València, aprovada en el Consell de Govern

ACUERDO DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL TÍTULO DE GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA, POR EL QUE SE DELEGAN COMPETENCIAS EN MATERIA DE "INFORMAR Y PROponER EL RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS EN LAS TITULACIONES OFICIALES ORGANIZADAS POR LA ESCUELA", EN LA COMISIÓN PERMANENTE DE JUNTA DE ESCUELA.

(*Aprobado por la Comisión Académica del Título de Grado en Ingeniería Química el 4 de mayo de 2015*)

El artículo 13.1 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común (en adelante, Ley 30/1992), establece que los órganos de las diferentes Administraciones públicas podrán delegar el ejercicio de las competencias que tengan atribuidas en otros órganos de la misma Administración, aun cuando no sean jerárquicamente dependientes.

La Normativa de Régimen Académico y Evaluación del Alumnado de la Universitat Politècnica de València, aprobada en Consejo de Gobierno del 28 de enero de 2010, ordena a las Estructuras Responsables de Títulos (ERT) la creación de Comisiones Académicas de Títulos (CAT). Entre las competencias que dicha normativa asigna a las Comisiones Académicas está la de proponer a las comisiones que a tal efecto disponga la UPV el reconocimiento de créditos. Esta competencia es desarrollada principalmente en normativas posteriores aprobadas en Consejo de Gobierno como, entre otras, la Normativa para el Reconocimiento y Transferencia de Créditos en Títulos Oficiales de Grado y Máster de la UPV (Consejo de Gobierno de 8 de marzo de 2011) y la Modificación de la Normativa para la Admisión de Estudiantes con Estudios Universitarios Oficiales Españoles Parciales o Estudios Universitarios Extranjeros (Consejo de Gobierno de 6 de marzo de 2014).

Siendo que son once los títulos que se imparten en la Escuela y que cada uno de ellos cuenta con su propia Comisión Académica, la gestión de los informes de reconocimiento de créditos de los títulos de la Escuela requiere la convocatoria, en ocasiones con carácter urgente y en varias ocasiones a lo largo de cada curso académico, de todas y cada una de dichas comisiones, llegando incluso a bloquear durante dicho proceso el resto de funciones administrativas del centro. Por ello, y en atención al principio de eficacia de la Administración Pública establecido en el artículo 103 de la Constitución Española, a fin de alcanzar una mayor agilidad y eficacia en la gestión de los informes de reconocimiento de créditos tramitados por esta Comisión Académica, y haciendo uso de las facultades conferidas en el artículo 13 de la Ley 30/1992 y en el artículo 38.2 de los Estatutos de esta universidad, esta Comisión Académica acuerda:

Primero. Delegar en la Comisión Permanent de Junta de Escuela las competencias y funciones que la Normativa de Régimen Académico y Evaluación del Alumnado de la Universitat Politècnica de València, aprobada en Consejo



de 28 de gener de 2010, i les normes de desplegament, confereixen a la Comissió Acadèmica del Títol de Grau en Enginyeria Química en matèria de reconeixement de crèdits en les titulacions oficials organitzades per l'Escola.

Segon. Els acords que per delegació adopta la Comissió Permanent de Junta d'Escola s'entenen dictats per la Comissió Acadèmica, tenen la data de la sessió en què s'adoptà l'accord i es fa constància expressa que l'accord s'ha adoptat per delegació.

Tercer. La delegació de competències que s'accorda mitjançant aquest acord és revocable en qualsevol moment per la Comissió Acadèmica. A més, qualssevol de les competències que s'hi deleguen poden ser objecte d'avocació en qualsevol moment per la Comissió Acadèmica, com a òrgan titular de la competència delegada.

Quart. Aquest acord produeix efecte a partir de l'endemà de la publicació en el *Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València*.

de Gobierno del 28 de enero de 2010, y sus normas de desarrollo, confieren a la Comisión Académica del Título de Grado en Ingeniería Química en materia de reconocimiento de créditos en las titulaciones oficiales organizadas por la Escuela.

Segundo. Los acuerdos que por delegación sean adoptados por la Comisión Permanente de Junta de Escuela se entenderán dictados por la Comisión Académica, tendrán la fecha de la sesión en la que se adopte el acuerdo, y se hará expresa constancia de que el acuerdo ha sido adoptado por delegación.

Tercero. La delegación de competencias que se acuerda mediante el presente será revocable en cualquier momento por la Comisión Académica. Además, cualquiera de las competencias que se delegan en este acuerdo podrá ser objeto de avocación en cualquier momento por la Comisión Académica, como órgano titular de la competencia delegada.

Cuarto. El presente acuerdo producirá efectos a partir del día siguiente al de su publicación en el "Boletín Oficial de la Universitat Politècnica de València".



ACORD DE LA COMISSION ACADÈMICA DEL TÍTOL DE GRAU EN ENGINYERIA EN TECNOLOGIES INDUSTRIALS, PEL QUAL ES DELEGUEN COMPETÈNCIES EN MATÈRIA DE “FER UN INFORME I PROPOSAR EL RECONEXIMENT DE CRÈDITS EN LES TITULACIONS OFICIALS ORGANITZADES PER L’ESCOLA”, EN LA COMISSION PERMANENT DE JUNTA D’ESCOLA

(*Aprovat per la Comissió Acadèmica del Títol de Grau en en Tecnologies Industrials el 30 d’abril de 2015*)

L’article 13.1 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de Règim Jurídic de les Administracions Públiques i del Procediment Administratiu Comú (des d’ara, Llei 30/1992), estableix que els òrgans de les diferents administracions públiques poden delegar l’exercici de les competències que tenen atribuïdes en altres òrgans de la mateixa administració, tot i que no siguin jeràrquicament dependents.

La Normativa de Règim Acadèmic i Avaluació de l’Alumnat de la Universitat Politècnica de València, aprovada en el Consell de Govern de 28 de gener de 2010, ordena a les estructures responsables de títols (ERT) crear comissions acadèmiques de títols (CAT). Entre les competències que la dita normativa assigna a les comissions acadèmiques està proposar a les comissions que a aquest efecte dispose la UPV el reconeixement de crèdits. Aquesta competència la desplega principalment en normatives posteriors aprovades en el Consell de Govern com ara, entre d’altres, la Normativa per al Reconeixement i Transferència de Crèdits en Títols Oficials de Grau i Màster de la UPV (Consell de Govern de 8 de març de 2011) i la Modificació de la Normativa per a l’Admissió d’Estudiants amb Estudis Universitaris Oficials Espanyols Parcials o Estudis Universitaris Estrangers (Consell de Govern de 6 de març de 2014).

Atès que són onze els títols que s’imparteixen a l’Escola i que cada un té la pròpia Comissió Acadèmica, la gestió dels informes de reconeixement de crèdits dels títols de l’Escola requereix la convocatòria, de vegades amb caràcter urgent i en diverses ocasions al llarg de cada curs acadèmic, de cadascuna de les dites comissions, que fins i tot bloqueja durant el dit procés la resta de funcions administratives del centre. Per això, i en consideració al principi d’eficàcia de l’Administració pública establert en l’article 103 de la Constitució espanyola, a fi d’assolir una agilitat i eficàcia superior en la gestió dels informes de reconeixement de crèdits tramitats per aquesta Comissió Acadèmica, i fent ús de les facultats conferides en l’article 13 de la Llei 30/1992 i en l’article 38.2 dels Estatuts de la Universitat, aquesta Comissió Acadèmica acorda:

Primer. Delegar en la Comissió Permanent de Junta d’Escola les competències i funcions que la Normativa de Rè-

ACUERDO DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL TÍTULO DE GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES, POR EL QUE SE DELEGAN COMPETENCIAS EN MATERIA DE “INFORMAR Y PROponER EL RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS EN LAS TITULACIONES OFICIALES ORGANIZADAS POR LA ESCUELA”, EN LA COMISIÓN PERMANENTE DE JUNTA DE ESCUELA.

(*Aprobado por la Comisión Académica del Título de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales el 30 de abril de 2015*)

El artículo 13.1 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común (en adelante, Ley 30/1992), establece que los órganos de las diferentes Administraciones públicas podrán delegar el ejercicio de las competencias que tengan atribuidas en otros órganos de la misma Administración, aun cuando no sean jerárquicamente dependientes.

La Normativa de Régimen Académico y Evaluación del Alumnado de la Universitat Politècnica de València, aprobada en Consejo de Gobierno del 28 de enero de 2010, ordena a las Estructuras Responsables de Títulos (ERT) la creación de Comisiones Académicas de Títulos (CAT). Entre las competencias que dicha normativa asigna a las Comisiones Académicas está la de proponer a las comisiones que a tal efecto disponga la UPV el reconocimiento de créditos. Esta competencia es desarrollada principalmente en normativas posteriores aprobadas en Consejo de Gobierno como, entre otras, la Normativa para el Reconocimiento y Transferencia de Créditos en Títulos Oficiales de Grado y Máster de la UPV (Consejo de Gobierno de 8 de marzo de 2011) y la Modificación de la Normativa para la Admisión de Estudiantes con Estudios Universitarios Oficiales Españoles Parciales o Estudios Universitarios Extranjeros (Consejo de Gobierno de 6 de marzo de 2014).

Siendo que son once los títulos que se imparten en la Escuela y que cada uno de ellos cuenta con su propia Comisión Académica, la gestión de los informes de reconocimiento de créditos de los títulos de la Escuela requiere la convocatoria, en ocasiones con carácter urgente y en varias ocasiones a lo largo de cada curso académico, de todas y cada una de dichas comisiones, llegando incluso a bloquear durante dicho proceso el resto de funciones administrativas del centro. Por ello, y en atención al principio de eficacia de la Administración Pública establecido en el artículo 103 de la Constitución Española, a fin de alcanzar una mayor agilidad y eficacia en la gestión de los informes de reconocimiento de créditos tramitados por esta Comisión Académica, y haciendo uso de las facultades conferidas en el artículo 13 de la Ley 30/1992 y en el artículo 38.2 de los Estatutos de esta universidad, esta Comisión Académica acuerda:

Primero. Delegar en la Comisión Permanente de Junta de Escuela las competencias y funciones que la Normati-



gim Acadèmic i Avaluació de l'Alumnat de la Universitat Politècnica de València, aprovada en el Consell de Govern de 28 de gener de 2010, i les normes de desplegament, confereixen a la Comissió Acadèmica del Títol de Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials en matèria de reconeixement de crèdits en les titulacions oficials organitzades per l'Escola.

Segon. Els acords que per delegació adopta la Comissió Permanent de Junta d'Escola s'entenen dictats per la Comissió Acadèmica, tenen la data de la sessió en què s'adulta l'acord i es fa constància expressa que l'acord s'ha adopta per delegació.

Tercer. La delegació de competències que s'accorda mitjançant aquest acord és revocable en qualsevol moment per la Comissió Acadèmica. A més, qualssevol de les competències que s'hi deleguen poden ser objecte d'avocació en qualsevol moment per la Comissió Acadèmica, com a òrgan titular de la competència delegada.

Quart. Aquest acord produeix efecte a partir de l'endemà de la publicació en el *Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València*.

va de Régimen Académico y Evaluación del Alumnado de la Universitat Politècnica de València, aprobada en Consejo de Gobierno del 28 de enero de 2010, y sus normas de desarrollo, confieren a la Comisión Académica del Título de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales en materia de reconocimiento de créditos en las titulaciones oficiales organizadas por la Escuela.

Segundo. Los acuerdos que por delegación sean adoptados por la Comisión Permanente de Junta de Escuela se entenderán dictados por la Comisión Académica, tendrán la fecha de la sesión en la que se adopte el acuerdo, y se hará expresa constancia de que el acuerdo ha sido adoptado por delegación.

Tercero. La delegación de competencias que se acuerda mediante el presente será revocable en cualquier momento por la Comisión Académica. Además, cualquiera de las competencias que se delegan en este acuerdo podrá ser objeto de avocación en cualquier momento por la Comisión Académica, como órgano titular de la competencia delegada.

Cuarto. El presente acuerdo producirá efectos a partir del día siguiente al de su publicación en el "Boletín Oficial de la Universitat Politècnica de València".



ACORD DE LA COMISSION ACADÈMICA DEL TÍTOL DE GRAU EN ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ INDUSTRIAL, PEL QUAL ES DELEGUEN COMPETÈNCIES EN MATÈRIA DE "FER UN INFORME I PROPOSAR EL RECONEXIMENT DE CRÈDITS EN LES TITULACIONS OFICIALS ORGANITZADES PER L'ESCOLA", EN LA COMISSION PERMANENT DE JUNTA D'ESCOLA

(*Aprovat per la Comissió Acadèmica del Títol de Grau en Enginyeria d'Organització Industrial el 30 d'abril de 2015*)

L'article 13.1 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de Règim Jurídic de les Administracions Pùbliques i del Procediment Administratiu Comú (des d'ara, Llei 30/1992), estableix que els òrgans de les diferents administracions pùbliques poden delegar l'exercici de les competències que tenen atribuïdes en altres òrgans de la mateixa administració, tot i que no siguin jeràrquicament dependents.

La Normativa de Règim Acadèmic i Avaluació de l'Alumnat de la Universitat Politècnica de València, aprovada en el Consell de Govern de 28 de gener de 2010, ordena a les estructures responsables de títols (ERT) crear comissions acadèmiques de títols (CAT). Entre les competències que la dita normativa assigna a les comissions acadèmiques està proposar a les comissions que a aquest efecte dispose la UPV el reconeixement de crèdits. Aquesta competència la desplega principalment en normatives posteriors aprovades en el Consell de Govern com ara, entre d'altres, la Normativa per al Reconeixement i Transferència de Crèdits en Títols Oficials de Grau i Màster de la UPV (Consell de Govern de 8 de març de 2011) i la Modificació de la Normativa per a l'Admissió d'Estudiants amb Estudis Universitaris Oficials Espanyols Parcials o Estudis Universitaris Estrangers (Consell de Govern de 6 de març de 2014).

Atès que són once els títols que s'imparteixen a l'Escola i que cada un té la pròpia Comissió Acadèmica, la gestió dels informes de reconeixement de crèdits dels títols de l'Escola requereix la convocatòria, de vegades amb caràcter urgent i en diverses ocasions al llarg de cada curs acadèmic, de cadascuna de les dites comissions, que fins i tot bloqueja durant el dit procés la resta de funcions administratives del centre. Per això, i en consideració al principi d'eficàcia de l'Administració pública establert en l'article 103 de la Constitució espanyola, a fi d'assolir una agilitat i eficàcia superior en la gestió dels informes de reconeixement de crèdits tramitats per aquesta Comissió Acadèmica, i fent ús de les facultats conferides en l'article 13 de la Llei 30/1992 i en l'article 38.2 dels Estatuts de la Universitat, aquesta Comissió Acadèmica acorda:

Primer. Delegar en la Comissió Permanent de Junta d'Escola les competències i funcions que la Normativa de Règim Acadèmic i Avaluació de l'Alumnat de la Universitat

ACUERDO DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL TÍTULO DE GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL, POR EL QUE SE DELEGAN COMPETENCIAS EN MATERIA DE "INFORMAR Y PROponER EL RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS EN LAS TITULACIONES OFICIALES ORGANIZADAS POR LA ESCUELA", EN LA COMISIÓN PERMANENTE DE JUNTA DE ESCUELA.

(*Aprobado por la Comisión Académica del Título de Grado de Organización Industrial el 30 de abril de 2015*)

El artículo 13.1 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común (en adelante, Ley 30/1992), establece que los órganos de las diferentes Administraciones públicas podrán delegar el ejercicio de las competencias que tengan atribuidas en otros órganos de la misma Administración, aun cuando no sean jerárquicamente dependientes.

La Normativa de Régimen Académico y Evaluación del Alumnado de la Universitat Politècnica de València, aprobada en Consejo de Gobierno del 28 de enero de 2010, ordena a las Estructuras Responsables de Títulos (ERT) la creación de Comisiones Académicas de Títulos (CAT). Entre las competencias que dicha normativa asigna a las Comisiones Académicas está la de proponer a las comisiones que a tal efecto disponga la UPV el reconocimiento de créditos. Esta competencia es desarrollada principalmente en normativas posteriores aprobadas en Consejo de Gobierno como, entre otras, la Normativa para el Reconocimiento y Transferencia de Créditos en Títulos Oficiales de Grado y Máster de la UPV (Consejo de Gobierno de 8 de marzo de 2011) y la Modificación de la Normativa para la Admisión de Estudiantes con Estudios Universitarios Oficiales Españoles Parciales o Estudios Universitarios Extranjeros (Consejo de Gobierno de 6 de marzo de 2014).

Siendo que son once los títulos que se imparten en la Escuela y que cada uno de ellos cuenta con su propia Comisión Académica, la gestión de los informes de reconocimiento de créditos de los títulos de la Escuela requiere la convocatoria, en ocasiones con carácter urgente y en varias ocasiones a lo largo de cada curso académico, de todas y cada una de dichas comisiones, llegando incluso a bloquear durante dicho proceso el resto de funciones administrativas del centro. Por ello, y en atención al principio de eficacia de la Administración Pública establecido en el artículo 103 de la Constitución Española, a fin de alcanzar una mayor agilidad y eficacia en la gestión de los informes de reconocimiento de créditos tramitados por esta Comisión Académica, y haciendo uso de las facultades conferidas en el artículo 13 de la Ley 30/1992 y en el artículo 38.2 de los Estatutos de esta universidad, esta Comisión Académica acuerda:

Primero. Delegar en la Comisión Permanent de Junta de Escuela las competencias y funciones que la Normativa de Régimen Académico y Evaluación del Alumnado de



Polítècnica de València, aprovada en el Consell de Govern de 28 de gener de 2010, i les normes de desplegament, confereixen a la Comissió Acadèmica del Títol de Grau en Enginyeria d'Organització Industrial en matèria de reconeixement de crèdits en les titulacions oficials organitzades per l'Escola.

Segon. Els acords que per delegació adopta la Comissió Permanent de Junta d'Escola s'entenen dictats per la Comissió Acadèmica, tenen la data de la sessió en què s'adulta l'accord i es fa constància expressa que l'accord s'ha adoptat per delegació.

Tercer. La delegació de competències que s'accorda mitjançant aquest acord és revocable en qualsevol moment per la Comissió Acadèmica. A més, qualssevol de les competències que s'hi deleguen poden ser objecte d'avocació en qualsevol moment per la Comissió Acadèmica, com a òrgan titular de la competència delegada.

Quart. Aquest acord produeix efecte a partir de l'endemà de la publicació en el *Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València*.

la Universitat Politècnica de València, aprobada en Consejo de Gobierno del 28 de enero de 2010, y sus normas de desarrollo, confieren a la Comisión Académica del Título de Grado en Ingeniería de Organización Industrial en materia de reconocimiento de créditos en las titulaciones oficiales organizadas por la Escuela.

Segundo. Los acuerdos que por delegación sean adoptados por la Comisión Permanente de Junta de Escuela se entenderán dictados por la Comisión Académica, tendrán la fecha de la sesión en la que se adopte el acuerdo, y se hará expresa constancia de que el acuerdo ha sido adoptado por delegación.

Tercero. La delegación de competencias que se acuerda mediante el presente será revocable en cualquier momento por la Comisión Académica. Además, cualquiera de las competencias que se delegan en este acuerdo podrá ser objeto de avocación en cualquier momento por la Comisión Académica, como órgano titular de la competencia delegada.

Cuarto. El presente acuerdo producirá efectos a partir del día siguiente al de su publicación en el "Boletín Oficial de la Universitat Politècnica de València".

ACORDS DEL CONSELL DE GOVERN DEL DIA 28 DE MAIG DE 2015

1. Aprovació de la proposta de modificació parcial del Reglament d'Alumni
2. Aprovació de la proposta d'acord en matèria d'avaluació curricular
3. Aprovació de la proposta de modificació parcial del Reglament de l'Escola de Doctorat
4. Aprovació de la proposta del Reglament Honors i Distincions
5. Aprovació de la proposta de concessió de distincions, a títol pòstum, a la Sra. Georgina Blanes Nadal
6. Aprovació de la proposta d'extinció del Màster Universitari en Enginyeria Biomèdica
7. Aprovació de la proposta de la memòria de verificació del Màster Universitari en Arquitectura del Paisatge
8. Aprovació de la proposta de modificació de l'oferta de places del Màster Universitari Erasmus Mundus en Viticultura, Enologia i Gestió de l'Empresa Vitivinícola
9. Aprovació de la proposta de la memòria per a la implantació del doble títol de Màster Universitari en Enginyeria de Camins, Canals i Ports i Màster Universitari en Enginyeria del Formigó
10. Aprovació de la proposta del reglament sobre pràctiques en empreses i institucions dels estudiants de la Universitat Politècnica de València
11. Aprovació de la proposta de la normativa reguladora de l'accés a ensenyaments de grau impartits a la Universitat Politècnica de València mitjançant acreditació de l'experiència laboral o professional
12. Aprovació de la proposta de modificació del requisit de competència lingüística d'idioma castellà per a l'accés d'estudiants estrangers a titulacions de l'Escola Politècnica Superior de Gandia
13. Aprovació de la proposta de modificació de la normativa marc de treballs final de grau i treballs final de màster en la Universitat Politècnica de València
14. Aprovació de la proposta de modificació del "Procediment de valoració acadèmica del professorat no funcionari a l'efecte del seu nomenament com a director acadèmic de títol o de la seua pertinença a les comissions acadèmiques de títol"
15. Aprovació de la proposta d'adscrició de l'àrea de coneixement d'Enginyeria Aeroespacial al Departament de Mecànica dels Medis Contínus i Teoria

ACUERDOS DEL CONSEJO DE GOBIERNO DEL DÍA 28 DE MAYO DE 2015

1. Aprobación de la propuesta de modificación parcial del Reglamento de Alumni
2. Aprobación de la propuesta de acuerdo en materia de evaluación curricular
3. Aprobación de la propuesta de modificación parcial del Reglamento de la Escuela de Doctorado
4. Aprobación de la propuesta del Reglamento Honores y Distinciones
5. Aprobación de la propuesta de concesión de distinciones, a título póstumo, a la Sra. Dña Georgina Blanes Nadal
6. Aprobación de la propuesta de extinción del Máster Universitario en Ingeniería Biomédica
7. Aprobación de la propuesta de la memoria de verificación del Máster Universitario en Arquitectura del Paisaje
8. Aprobación de la propuesta de modificación de la oferta de plazas del Máster Universitario Erasmus Mundus en Viticultura, Enología y Gestión de la Empresa Vitivinícola
9. Aprobación de la propuesta de la memoria para la implantación del doble título de Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos y Máster Universitario en Ingeniería del Hormigón
10. Aprobación de la propuesta del reglamento sobre prácticas en empresas e instituciones de los estudiantes de la Universitat Politècnica de València
11. Aprobación de la propuesta de la normativa reguladora del acceso a enseñanzas de Grado impartidas en la Universitat Politècnica de València mediante acreditación de la experiencia laboral o profesional
12. Aprobación de la propuesta de modificación del requisito de competencia lingüística de idioma castellano para el acceso de estudiantes extranjeros a titulaciones de la Escuela Politécnica Superior de Gandia
13. Aprobación de la propuesta de modificación de la normativa marco de trabajos fin de Grado y trabajos fin de Máster en la Universitat Politècnica de València
14. Aprobación de la propuesta de modificación del "Procedimiento de valoración académica del profesorado no funcionario a los efectos de su nombramiento como director académico de título o de su pertenencia a las Comisiones académicas de título"
15. Aprobación de la propuesta de adscripción del Área de Conocimiento de Ingeniería Aeroespacial al Departamento de Mecánica de los Medios Continuos y



d'Estructures

16. Aprovació de la proposta de constitució de l'Associació valenciana per a la promoció de projectes d'investigació científica, desenvolupament i innovació tecnològica que perseguisquen la millora de la qualitat de vida (I2CV)
17. Aprovació de la proposta de participació de la UPV en l'Associació d'Investigació "European Factories of the Future Research Association (EFFRA)
18. Aprovació de la proposta del reconeixement d'IKASIA com a empresa spin-off i participació de la UPV
19. Aprovació de la proposta de creació d'una unitat associada d'I+D entre l'IVIA i la UPV
20. Aprovació de la proposta del conveni entre la UPV i l'IIS La Fe per a la creació de la itat Mixta d'Investigació en Nanomedicina i Sensors
21. Aprovació de la proposta d'oferta pública d'ocupació del PDI de 2015
22. Aprovació de la proposta de nomenament de Professor Emèrit
23. Aprovació de la proposta de modificació de la relació de llocs de treball del Personal Docent i Investigador
24. Aprovació de la proposta dels títols propis següents de nova implantació:
 - Màster en Gestió d'Informació de la Construcció BIM (interuniversitari)
 - Diploma d'Especialització en BIM (interuniversitari)
 - Diploma d'Especialització en Coaching i Lideratge Estratègic per Valors
 - Expert Universitari en Mediació en Activitats Tècniques i Econòmiques
 - Màster en Emprenedoria i Lideratge
 - Diploma d'Especialització en Direcció de Qualitat Total i Innovació
 - Diploma d'Especialització en Comunicació Empresarial
 - Màster en Gestió de la Ciència i la Innovació
 - Diploma d'Especialització en Innovació Empresarial
 - Diploma d'Especialització en Gestió de la Investigació i la Transferència de Coneixement
 - Diploma d'Especialització en Innovació i Terri-

Teoría de Estructuras

16. Aprobación de la propuesta de constitución de la “Asociación valenciana para la promoción de proyectos de investigación científica, desarrollo e innovación tecnológica que persigan la mejora de la calidad de vida (I2CV)”
17. Aprobación de la propuesta de participación de la UPV en la Asociación de Investigación “European Factories of the Future Research Association (EFFRA)”
18. Aprobación de la propuesta del reconocimiento de IKASIA como empresa spin-off y participación de la UPV
19. Aprobación de la propuesta de creación de una unidad asociada de I+D entre el IVIA y la UPV
20. Aprobación de la propuesta del convenio entre la UPV y el IIS La Fe para la creación de la “Unidad Mixta de Investigación en Nanomedicina y Sensores”
21. Aprobación de la propuesta de oferta pública de empleo del PDI de 2015
22. Aprobación de la propuesta de nombramiento de Profesor Emérito
23. Aprobación de la propuesta de modificación de la Relación de Puestos de Trabajo del Personal Docente e Investigador
24. Aprobación de la propuesta de los siguientes Títulos Propios de nueva implantación:
 - Máster en Gestión de Información de la Construcción BIM (interuniversitario)
 - Diploma de Especialización en BIM (interuniversitario)
 - Diploma de Especialización en Coaching y Liderazgo Estratégico por Valores
 - Experto Universitario en Mediación en Actividades Técnicas y Económicas
 - Máster en Emprendimiento y Liderazgo
 - Diploma de Especialización en Dirección de Calidad Total e Innovación
 - Diploma de Especialización en Comunicación Empresarial
 - Máster en Gestión de la Ciencia y la Innovación
 - Diploma de Especialización en Innovación Empresarial
 - Diploma de Especialización en Gestión de la Investigación y la Transferencia de Conocimiento
 - Diploma de Especialización en Innovación y



tori

25. Aprovació de la proposta de modificació del pla d'estudis de les titulacions següents:

- Diploma d'Especialització en Tècniques de Suport a la Investigació Científica
- Expert Universitari en Tècniques Quantitatives de Suport a la Investigació Científica
- Expert Universitari en Tècniques Qualitatives de Suport a la Investigació Científica

26. Aprovació de la proposta d'avaluació curricular d'alumnes

Territorio

25. Aprobación de la propuesta de modificación del plan de estudios de las siguientes titulaciones:

- Diploma de Especialización en Técnicas de Apoyo a la Investigación Científica
- Experto Universitario en Técnicas Cuantitativas de Apoyo a la Investigación Científica
- Experto Universitario en Técnicas Cualitativas de Apoyo a la Investigación Científica

26. Aprobación de la propuesta de evaluación curricular de alumnos

**CONVENIS SIGNATS PER LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA I DEPOSITATS A LA SECRETARIA GENERAL DE LA UNIVERSITAT DES DE LA PUBLICACIÓ DE L'ANTERIOR NÚMERO DEL BOUPV****CONVENIOS FIRMADOS POR LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA Y DEPOSITADOS EN LA SECRETARÍA GENERAL DE LA UNIVERSITAT DESDE LA PUBLICACIÓN DEL ANTERIOR NÚMERO DEL BOUPV**

Conveni <i>Convenio</i>	Tipus de conveni <i>Tipo de convenio</i>	Objecte del conveni <i>Objeto del convenio</i>	Signatura <i>Firma</i>
Acord marc de col·laboració interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat Tecmilenio	Marc	Establir les condicions per a l'intercanvi d'experiències i personal en els camps de la docència, la investigació i la cultura en general	
<i>Acuerdo marco de colaboración interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad Tecmilenio</i>	<i>Marco</i>	<i>Establecer las condiciones para el intercambio de experiencias y personal en los campos de la docencia, la investigación y la cultura en general</i>	25/3/14
Acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Nubeser Soluciones, SL, per a la realització d'activitats de formació, investigació i desenvolupament tecnològic i ocupació temporal d'espais	Cessió d'espais	Col·laboració en activitats de formació de personal, investigació científica i desenvolupament tecnològic, així com l'establiment de les condicions per a l'ocupació temporal d'espais i instal·lacions a la Universitat	
<i>Acuerdo marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Nubeser Soluciones S.L. para la realización de actividades de formación, investigación y desarrollo tecnológico y ocupación temporal de espacios</i>	<i>Cesión de espacios</i>	<i>Colaboración en actividades de formación de personal, investigación científica y desarrollo tecnológico así como el establecimiento de las condiciones para la ocupación temporal de espacios e instalaciones en la Universitat</i>	17/4/14
Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat Miguel Hernández d'Elx, la Universitat Politècnica de Cartagena i la Universitat d'Almeria per a la realització d'un Màster en Sanitat Vegetal	Formació no reglada	Col·laboració en la posada en marxa, producció i impartició per les quatre universitats del títol propi Màster en Sanitat Vegetal	
<i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad Miguel Hernández de Elche, la Universidad Politécnica de Cartagena y la Universidad de Almería para la realización de un Máster en Sanidad Vegetal</i>	<i>Formación no reglada</i>	<i>Colaboración en la puesta en marcha, producción e impartición por parte de las cuatro Universidades del Título Propio Master en Sanidad Vegetal</i>	12/5/14
Acord marc de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Cast Info, SA	Marc	Establir un marc d'actuació per a la col·laboració en activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic, d'intercanvi d'experts, i en la utilització i comercialització a tercers de tecnologia desenvolupada conjuntament	



Acuerdo marco de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y Cast Info S.A.

Marco

Establecer un marco de actuación para la colaboración en actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico, de intercambio de expertos, y en la utilización y comercialización a terceros de tecnología desarrollada conjuntamente

15/5/14

Acord de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Telefónica Mòviles España, SA, per a la instal·lació d'una estació base de telefonía mòbil a l'edifici de la Ciutat Politècnica de la Innovació al campus de Vera

Cessió d'espais

Establir el marc d'actuació per a la cessió d'ús temporal d'espais i instal·lacions de la Universitat amb l'objecte d'instal·lar una estació base de telefonía mòbil al terrat de l'edifici de la Ciutat Politècnica de la Innovació

28/5/14

Acuerdo de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Telefónica Móviles España S.A. para la instalación de una estación base de telefonía móvil en el edificio de la Ciudad Politécnica de la Innovación en el Campus de Vera

Cesión de espacios

Establecer el marco de actuación para la cesión de uso temporal de espacios e instalaciones de la Universitat al objeto de instalar una estación base de telefonía móvil en la azotea del edificio de la Ciudad Politécnica de la Innovación

Conveni singular entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat Iberoamericana per a la realització de pràctiques d'estudiants del Màster en Cooperació al Desenvolupament

Pràctiques d'estudiants

Establir les condicions en què un alumne realitze pràctiques a la Universitat Iberoamericana

1/6/14

Convenio singular entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad Iberoamericana para la realización de prácticas de estudiantes del Máster en Cooperación al Desarrollo

Prácticas de estudiantes

Establecer las condiciones en que un alumno realice prácticas en la Universidad Iberoamericana

Acord marc de col·laboració interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València i l'Agència Espanyola de Cooperació Internacional per al Desarrollo

Marc

Fomentar l'intercanvi d'experiències i personal en els camps de la docència, la cultura i la cooperació al desenvolupament

1/6/14

Acuerdo marco de colaboración interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València y la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo

Marco

Fomentar el intercambio de experiencias y personal en los campos de la docencia, la cultura y la cooperación al desarrollo

Conveni específic de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i la Agència Espanyola de Cooperació Internacional per al Desarrollo per a la realització de pràctiques formatives d'alumnat

Pràctiques d'estudiants

Establir les condicions per a la col·laboració de l'alumnat de la Universitat en pràctiques, en la realització d'activitats i projectes que es porten a cap en l'Agència Espanyola de Cooperació Internacional

1/6/14

Convenio específico de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo

Prácticas de estudiantes

Establecer las condiciones para la colaboración del alumnado de



cia y la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo para la realización de prácticas formativas de alumnado

la Universitat en prácticas, en la realización de actividades y proyectos que se llevan a cabo en la Agencia Española de Cooperación Internacional

Conveni singular entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat Camperola i Indígena en Red per a la realització de pràctiques d'estudiants del Màster Universitari en Cooperació al Desenvolupament

Convenio singular entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad Campesina e Indígena en Red para la realización de prácticas de estudiantes del Máster universitario en Cooperación al Desarrollo

Conveni singular entre la Universitat Politècnica de València i la Corporació Viviendas Hogar del Cristo per a la realització de pràctiques d'estudiants del Màster Universitari en Cooperació al Desenvolupament

Convenio singular entre la Universitat Politècnica de València y la Corporación Viviendas Hoggar del Cristo para la realización de prácticas de estudiantes del Máster universitario en Cooperación al Desarrollo

Acord de doble titulació entre el Polítècnic de Milà i la Universitat Politècnica de València

Acuerdo de doble titulación entre el Politécnico di Milano y la Universitat Politècnica de València

Acord de cooperació per a l'intercanvi d'estudiants d'un programa de doble ti-

Pràctiques d'estudiants

Prácticas de estudiantes

Pràctiques d'estudiants

Prácticas de estudiantes

Formació reglada

Formación reglada

Intercanvi d'estudiants

Establiment de les condicions per a la recepció en el Programa de Democràcia i Transformació Global d'alumnes del Màster Universitari en Cooperació al Desenvolupament per a la realització de les pràctiques

Establecimiento de las condiciones para la recepción en el Programa de Democracia y Transformación Global de alumnos del Máster Universitario en Cooperación al Desarrollo para la realización de las prácticas

1/7/14

Establir les condicions en què l'alumna de la Universitat realitzarà les pràctiques del Màster en Cooperació al Desenvolupament en la Corporació Viviendas del Hogar del Cristo

Establecer las condiciones en que la alumna de la Universitat realizará las prácticas del Máster en Cooperación al Desarrollo en la Corporación Viviendas del Hogar del Cristo

1/7/14

Establiment de les condicions per a l'intercanvi d'estudiants per als programes següents de Màster Universitari en Enginyeria Industrial i Màster Universitari en Enginyeria Química de la Universitat Politècnica de València i de Laurea Magistrale in Ingegneria del Politécnico de Milà

Establecimiento de las condiciones para el intercambio de estudiantes para los siguientes programas de Master Universitario en Ingeniería Industrial y Master Universitario en Ingeniería Química de la Universitat Politècnica de València y de Laurea Magistrale in Ingegneria del Politécnico de Milano

10/7/14

Establiment de les condicions per a l'intercanvi d'estudiants per als



tulació entre RWTH Universitat Tècnica d'Aquisgrà i la Universitat Politècnica de València

Acuerdo de cooperación para el intercambio de estudiantes de un programa de doble titulación entre RWTH Aachen University y la Universitat Politècnica de València

Memoràndum d'entesa entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Barcelona per al programa d'Erasmus Mundus Central Asian and European Universities

Memorando de entendimiento entre la Universitat Politècnica de València y la Universitat de Barcelona para el programa de Erasmus Mundus Central Asian and European Universities

Conveni entre la Generalitat i les universitats públiques i privades de la Comunitat Valenciana per a gestionar les convocatòries de les beques per a la realització d'estudis universitaris, complements de beques Erasmus i compensació per beques

Convenio entre la Generalitat y las Universidades públicas y privadas de la Comunitat Valenciana para gestionar las convocatorias de las becas para la realización de estudios universitarios, complementos de Becas Erasmus y compensación por becas

Intercambio de estudiantes

Formació no reglada

Formación no reglada

Gestió administrativa

Gestión administrativa

programes següents de la titulació d'Enginyer Industrial de la Universitat Politècnica de València i de Master of Science de RWTH Universitat Tècnica d'Aquisgrà

Establecimiento de las condiciones para el intercambio de estudiantes para los siguientes programas de la titulación de Ingeniero Industrial de la Universitat Politècnica de València y de Master of Science de RWTH Aachen University

14/7/14

Memoràndum d'entesa For the Erasmus Mundus Central Asian and European Universities

Memorandum de Entendimiento for the Erasmus Mundus Central Asian and European Universities

15/7/14

Establiment de les condicions perquè les universitats actuen com a entitats col·laboradores de la gestió de les beques per a la realització d'estudis universitaris, de les ajudes complementàries de les beques a la mobilitat dels estudiants universitaris del Programa Erasmus i la compensació per part de l'import de la taxa de matrícula que correspon sufragar a la Generalitat respecte dels alumnes beneficiaris de les beques del Ministeri d'Educació, Cultura i Esport per a cada curs acadèmic

Establecimiento de las condiciones para que las Universidades actúen como entidades colaboradoras de la gestión de las becas para la realización de estudios universitarios, de las ayudas complementarias de las becas a la movilidad de los estudiantes universitarios del Programa Erasmus y la compensación por parte del importe de la tasa de matrícula que corresponde sufragar a la Generalitat respecto de los alumnos beneficiarios de las becas del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte para cada curso aca-

21/7/14



démico

Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i el Politécnico Colombià Jaime Isaza Cadavid per a l'intercanvi d'estudiants	Intercanvi d'estudiants	Definir els termes de col·laboració per a l'establiment d'un programa d'intercanvi d'estudiants	
<i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y el Politécnico Colombiano Jaime Isaza Cadavid para el intercambio de estudiantes</i>	<i>Intercambio de estudiantes</i>	<i>Definir los términos de colaboración para el establecimiento de un programa de intercambio de estudiantes</i>	21/7/14
Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i la Facultat de Ciències Econòmiques de la Universitat de Buenos Aires, per a l'intercanvi d'estudiants	Pràctiques d'estudiants	Definir els termes de col·laboració per a l'establiment d'un programa d'intercanvi d'estudiants	
<i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad de Buenos Aires, para el intercambio de estudiantes</i>	<i>Prácticas de estudiantes</i>	<i>Definir los términos de colaboración para el establecimiento de un programa de intercambio de estudiantes</i>	21/7/14
Acord de col·laboració entre l'Associació Promoció i Desenvolupament Serrano i la Universitat Politècnica de València	Marc	Col·laborar en les activitats de formació de personal, d'investigació científica i/o desenvolupament tecnològic de mutu interès per la seua transcendència social, científica, empresarial, cultural o educativa	
<i>Acuerdo de colaboración entre la Asociación Promoción y Desarrollo Serrano y la Universitat Politècnica de València</i>	<i>Marco</i>	<i>Colaborar en las actividades de formación de personal, de investigación científica y/o desarrollo tecnológico de mutuo interés por su trascendencia social, científica, empresarial, cultural o educativa</i>	30/7/14
Conveni marc de col·laboració interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat Estatal Península de Santa Elena	Marc	Fomentar l'intercanvi d'experiències en els camps de la docència, la investigació i la cultura en general	
<i>Convenio marco de colaboración interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad Estatal Península de Santa Elena</i>	<i>Marco</i>	<i>Fomentar el intercambio de experiencias en los campos de la docencia, la investigación y la cultura en general</i>	31/7/14
Conveni específic de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat Estatal Península de Santa Elena per a l'intercanvi d'estudiants	Intercanvi d'estudiants	Definir els termes de col·laboració per a l'establiment d'un programa d'intercanvi de personal universitari	
<i>Convenio específico de colaboración entre la Universitat Politècnica de Valencia y la Universidad Estatal Península de Santa Elena para el intercambio de estudiantes</i>	<i>Intercambio de estudiantes</i>	<i>Definir los términos de colaboración para el establecimiento de un programa de intercambio de Personal Universitario</i>	31/7/14



Acord d'entesa entre la Universitat Politècnica de València i l'Institut Superior de Mecànica de París-Supmeca per al Programa Europeu Erasmus +EPICES	Innovació, investigació i transferència de tecnologia	Establiment de les condicions per a l'execució del Programa Europeu Erasmus +EPICES	
<i>Acuerdo de entendimiento entre la Universitat Politècnica de València y el Institut Supérieur de Mecanique de Paris-Supmeca para el Programa Europeo Erasmus +EPICES</i>	<i>Innovación, investigación y transferencia de tecnología</i>	<i>Establecimiento de las condiciones para la ejecución del Programa Europeo Erasmus +EPICES</i>	1/9/14
Conveni entre la Universitat Politècnica de València i l'Ajuntament d'Alcoi per a col·laborar en la Càtedra Alcoi, Ciutat del Coneixement	Càtedra i aula d'empresa	Establir un marc d'actuació per a la col·laboració en la realització de diverses activitats centrades en la Càtedra Alcoi, Ciutat del Coneixement	
<i>Convenio entre la Universitat Politècnica de València y el Ayuntamiento de Alcoy para colaborar en la cátedra Alcoy, Ciudad del Conocimiento</i>	<i>Cátedra y aula de empresa</i>	<i>Establecer un marco de actuación para la colaboración en la realización de diversas actividades centradas en la Cátedra Alcoy, Ciudad del Conocimiento</i>	1/9/14
Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat Feevale per a l'intercanvi d'estudiants d'investigació	Intercanvi d'estudiants	Establir un programa d'intercanvi d'estudiants d'investigació	
<i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad Feevale para el intercambio de estudiantes de investigación</i>	<i>Intercambio de estudiantes</i>	<i>Establecer un programa de intercambio de estudiantes de investigación</i>	10/9/14
Conveni marc de col·laboració interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat Feevale	Marc	Establiment de les condicions per a fomentar l'intercanvi d'experiències en els camps de la docència, la investigació i la cultura en general, dins de les àrees en què ambdues tenen interès palès	
<i>Convenio marco de colaboración interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad Feevale</i>	<i>Marco</i>	<i>Establecimiento de las condiciones para fomentar el intercambio de experiencias en los campos de la docencia, la investigación y la cultura en general, dentro de aquéllas áreas en las cuales ambas tengan interés manifiesto</i>	10/9/14
Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i l'Hermanadad Nacional de Arquitectos Superiores y Químicos, Mutualidad de Previsión Social a Prima Fija per a la creació de l'Aula Hna	Marc	Creació de l'Aula Hna que serà el marc de col·laboració per a la realització d'activitats d'interès general	
<i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la Hermanadad Nacional de Arquitectos Superiores y Químicos, Mutualidad de Previsión Social a Prima Fija para la creación</i>	<i>Marco</i>	<i>Creación del Aula Hna que será el marco de colaboración para la realización de actividades de interés general</i>	10/9/14



del Aula Hna

Acord de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i la Federació Empresarial d'Agroalimentació de la Comunitat Valenciana	Marc	Fixar els termes i les condicions per a la col·laboració en la participació de projectes europeus, activitats formatives i difusió	
<i>Acuerdo de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la Federación Empresarial de Agroalimentación de la Comunidad Valenciana</i>	<i>Marco</i>	<i>Fijar los términos y las condiciones entre para la colaboración en la participación de proyectos europeos, actividades formativas y difusión</i>	10/9/14
Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Prosegur Compañía de Seguridad, SA, per a la creació de l'Aula Progesur	Càtedra i aula d'empresa	Establiment de les condicions per a la creació de l'Aula Prosegur com a marc de col·laboració per a la realització d'activitats d'interès general	
<i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y Prosegur Compañía de Seguridad S.A. para la creación del .Aula Progesur</i>	<i>Cátedra y aula de empresa</i>	<i>Establecimiento de las condiciones para la creación del Aula Prosegur como marco de colaboración para la realización de actividades de interés general</i>	11/9/14
Acord marc de col·laboració per a l'intercanvi d'estudiants per a obtenir la doble titulació entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Ciències Aplicades d'Oulu	Intercanvi d'estudiants	Especificar els termes generals perquè els estudiants d'intercanvi puguen obtenir els títols acadèmics i diplomes de nivells acadèmics semblants d'ambdues institucions	
<i>Acuerdo marco de colaboración para el intercambio de estudiantes para obtener la doble titulación entre la Universitat Politècnica de València y Oulu University of Applied Sciences</i>	<i>Intercambio de estudiantes</i>	<i>Especificar los términos generales para que los estudiantes de intercambio puedan obtener los títulos académicos y diplomas de niveles académicos similares de ambas instituciones</i>	12/9/14
Conveni específic de col·laboració entre el Programa de Pequeños Subsidios del Fondo para el Medio Ambiente Mundial a la República Dominicana i la Universitat Politècnica de València	Acció internacional	Establir una relació de cooperació que permeta a l'alumnat de la Universitat Politècnica de València participar en activitats de cooperació al desenvolupament del Programa de Pequeños Subsidios del Fondo para el Medio Ambiente Mundial de la República Dominicana, tant a la seu central, com en aquells que executa en el terreny	
<i>Convenio específico de colaboración entre el Programa de Pequeños Subsidios del Fondo para el Medio Ambiente Mundial en la República Dominicana y la Universitat Politècnica de València</i>	<i>Acción internacional</i>	<i>Establecer una relación de cooperación que permita al alumnado de la Universitat Politècnica de València participar en actividades de cooperación al desarrollo del Programa de Pequeños Subsidios del Fondo para el Medio Ambiente Mundial de la República Dominicana, tan-</i>	17/9/14



to en su sede central, como en aquellos que ejecuta en terreno

Addenda II a l'acord marc de col·laboració entre la Prefectura Superior de Policia de la Comunitat Valenciana i la Universitat Politècnica de València	Marc	Modificació de la clàusula segona de l'acord marc de col·laboració de 9 de desembre de 1998	
<i>Adenda II al acuerdo marco de colaboración entre la Jefatura Superior de Policía de la Comunitat Valenciana y la Universitat Politècnica de València</i>	Marco	<i>Modificación de la cláusula segunda del Acuerdo Marco de Colaboración de 9 de diciembre de 1998</i>	18/9/14
Conveni de col·laboració entre l'organisme autònom municipal Palau de la Música, Congressos i Orquestra de València i la Universitat Politècnica de València per a la difusió del cicle Yaron Traub i l'Orquestra de València. Deu anys de música	Culturals i esportius	Estipular les condicions específiques que el Palau de la Música, Congressos i Orquestra de València, oferirà a professors, alumnes i personal adscrit a la Universitat en relació a la reserva i adquisició del cicle Yaron Traub i la Orquestra de València. Deu anys de música	
<i>Convenio de colaboración entre el Organismo Autónomo Municipal Palau de la Música, Congresos y Orquesta de Valencia y la Universitat Politècnica de Valencia para la difusión del ciclo Yaron Traub y la Orquesta de Valencia. Diez años de música</i>	Culturales y deportivos	<i>Estipular las condiciones especiales que el Palau de la Música, Congresos y Orquesta de Valencia, ofrecerá a profesores, alumnos y personal adscrito a la Universidad en relación a la reserva y adquisición del ciclo "Yaron Traub y la Orquesta de Valencia. Diez años de música</i>	22/9/14
Acord marc de col·laboració científica i tecnològica entre la Universitat Politècnica de València i International Business Machines, SA,	Marc	Establir un marc d'actuació per a la col·laboració per al desenvolupament d'activitats d'interès mutu per a ambdues parts	
<i>Acuerdo marco de colaboración científica y tecnológica entre la Universitat Politècnica de València e International Business Machines S.A.</i>	Marco	<i>Establecer un marco de actuación para la colaboración para el desarrollo de actividades de interés mutuo para ambas partes</i>	25/9/14
Acord marc de col·laboració interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València i l'Institut Universitari Nacional de l'Art	Marc	Fomentar l'intercanvi d'experiències i personal en els camps de la docència, la investigació i la cultura en general	
<i>Acuerdo marco de colaboración interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València y el Instituto Universitario Nacional del Arte</i>	Marco	<i>Fomentar el intercambio de experiencias y personal en los campos de la docencia, la investigación y la cultura en general</i>	25/9/14
Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i l'Institut Universitari Nacional de l'Art per a l'intercanvi d'estudiants	Intercanvi d'estudiants	Definir els termes de col·laboració per a l'establiment d'un programa d'intercanvi d'estudiants	
<i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y el Instituto Universitario Nacional del Arte</i>	Intercambio de	<i>Definir los términos de colaboración</i>	25/9/14



<i>versitat Politécnica de València y el Instituto Universitario Nacional del Arte para el intercambio de estudiantes</i>	estudiantes	ción para el establecimiento de un programa de intercambio de estudiantes	
Conveni específic de col·laboració entre la Ciutat de les Arts i les Ciències, SA, i la Universitat Politècnica de València per a la cessió d'elements expositius	Cessió de béns	Regular la col·laboració de les parts en el desenvolupament de l'exposició municant. Dels senyals de fum als satèl·lits"que s'exhibirà al Museu de les Ciències Príncep Felipe de València	
<i>Convenio específico de colaboración entre la Ciudad de las Artes y las Ciencias S.A. y la Universitat Politècnica de Valencia para la cesión de elementos expositivos</i>	Cesión de bienes	<i>Regular la colaboración de las partes en el desarrollo de la exposición municando. De las señales de Humo a los Satélites"que se exhibirá en el Museo de las Ciencias Príncipe Felipe de Valencia</i>	25/9/14
Acord de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Florència	Acció internacional	Desenvolupar el Projecte VERSUS: Heritage for Tomorrow. Vernacular Knowledge for Sustainable Architecture	
<i>Acuerdo de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y la Università degli studi di Firenze</i>	Acción internacional	<i>Desarrollar el Proyecto VERSUS: Heritage for Tomorrow. Vernacular Knowledge for Sustainable Architecture</i>	26/9/14
Acord entre la Universitat Politècnica de València i la Fundació Institut Valencià d'Oncologia per a col·laborar en programes de doctorat	Pràctiques d'estudiants	Establir el marc d'actuació per a reforçar la formació dels estudiants en les àrees relacionades amb el Programa de Doctorat en Tecnologies per a la Salut i el Benestar	
<i>Acuerdo entre la Universitat Politècnica de València y la Fundación Instituto Valenciano de Oncología para colaborar en programas de doctorado</i>	Prácticas de estudiantes	<i>Establecer el marco de actuación para reforzar la formación de los estudiantes en las áreas relacionadas con el Programa de Doctorado en Tecnologías para la Salud y el Bienestar</i>	29/9/14
Acord de cotutela de tesi doctoral entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Sàsser	Formació reglada	Organitzar el procediment de cotutela per a definir les condicions i modalitats de preparació de la tesi doctoral d'un alumne	
<i>Acuerdo de cotutela de tesis doctoral entre la Universitat Politècnica de València y la Università degli studi di Sassari</i>	Formación reglada	<i>Organizar el procedimiento de cotutela para definir las condiciones y modalidades de preparación de la tesis doctoral de un alumno</i>	29/9/14
Acord marc de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i l'Associació Valenciana de Politòlegs per a desenvolupar projectes conjunts	Marc	Estretir relacions , ajuntar esforços i establir normes d'actuació	
<i>Acuerdo marco de colaboración entre la Universitat Politècnica de Valencia y la Asociación Valenciana de Polítólogos</i>	Marco	<i>Estrechar relaciones , aunar esfuerzos y establecer normas de actuación</i>	30/9/14



para desarrollar proyectos conjuntos

Acord de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i l'Institut d'Instrumentació per a Imatge Molecular per a la cessió temporal d'espais	Cessió d'espais	Cedir a l'Institut un espai dús temporal a l'edifici 8B de la Ciutat Politècnica de la Innovació	
<i>Acuerdo de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y el Instituto de instrumentación para imagen molecular para la cesión temporal de espacios</i>	<i>Cesión de espacios</i>	<i>Ceder al Instituto un espacio de uso temporal en el edificio 8B de la Ciudad Politécnica de la Innovación</i>	30/9/14
Addenda número 2 al conveni marc de col·laboració interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València i Erasmus Student Network Universitat Politècnica de València	Marc	Establiment de les condicions per a modificar i prorrogar el conveni marc signat el 27 de juliol de 2009 durant dos anys	
<i>Adenda número 2 al Convenio marco de colaboración interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València y Erasmus Student Network Universidad politécnica de Valencia</i>	<i>Marco</i>	<i>Establecimiento de las condiciones para modificar y prorrogar el Convenio Marco firmado el 27 de julio de 2009 durante dos años</i>	1/10/14
Acord de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Federico Salvador per a la realització del programa de ràdio "Aires Celtas"	Culturals i esportius	Establir les condicions per a la cooperació en la realització del programa de ràdio "Aires Celtas", així com l'emissió a través de la UPV Ràdio	
<i>Acuerdo de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Federico Salvador para la realización del programa de radio .^ires Celtas</i>	<i>Culturales y deportivos</i>	<i>Establecer las condiciones para la cooperación en la realización del programa de radio .^ires Celtas", así como su emisión a través de la UNIVERSITAT Radio</i>	1/10/14
Acord de col·laboració específic entre la Universitat de Granada i la Universitat Politècnica de València	Culturals i esportius	Establir els termes en què es desenvoluparà l'activitat cultural consistent en la producció d'obra per l'alumnat de la Facultat de Belles Arts de Granada com a part de les activitats de la Càtedra Arte i Malalties de la Universitat	
<i>Acuerdo de colaboración específico entre la Universidad de Granada y la Universitat Politècnica de València</i>	<i>Culturales y deportivos</i>	<i>Establecer los términos en que se desarrollara la actividad cultural consistente en la producción de obra por el alumnado de la Facultad de Bellas Artes de Granada como parte de las actividades de la Cátedra Arte y Enfermedades de la Universitat</i>	6/10/14
Concert educatiu entre el Centre Integrat Públic de Formació Professional Vicente Blasco Ibáñez i la Universitat Politècnica de València per a la realització de pràctiques formatives en centres de treball	Pràctiques d'estudiants	Determinació de les condicions per a la realització de pràctiques d'alumnes al Departament de Química de la Universitat Politècnica de València	



<p><i>Concierto educativo entre el Centre Integrat Públic de Formació Professional Vicente Blasco Ibáñez y la Universitat Politècnica de València para la realización de prácticas formativas en centros de trabajo</i></p>	<p>Pràcticas de estudiantes</p>	<p><i>Determinación de las condiciones para la realización de prácticas de alumnos en el Departamento de Química de la Universitat Politècnica de València</i></p>	<p>8/10/14</p>
<p>Acord de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i María Cristina Morales Carrasco per a la presentació de l'informatiu UPV TV</p>	<p>Culturals i esportius</p>	<p>Establiment de les condicions per a cooperar en la realització del programa de televisió "Informativo UPV TV", així com l'emissió a través de la UPV TV</p>	<p>11/10/14</p>
<p><i>Acuerdo de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y María Cristina Morales Carrasco para la presentación del Informativo UNIVERSITAT TV</i></p>	<p>Culturales y deportivos</p>	<p><i>Establecimiento de las condiciones para cooperar en la realización del programa de televisión formativo UNIVERSITAT TV", así como su emisión a través de la UNIVERSITAT TV</i></p>	
<p>Acord entre la Universitat Politècnica de València i el Centre per a la Investigació sobre Educació Superior i el desenvolupament de passanties del grau Màster en la Política de Desenvolupament i el Procés</p>	<p>Pràctiques d'estudiants</p>	<p>Determinar les condicions per al desenvolupament de les pràctiques d'un alumne</p>	
<p><i>Acuerdo entre la Universitat Politècnica de València y el Centro para la Investigación sobre Educación Superior y el desarrollo de pasantías del grado Máster en la Política de Desarrollo y el Proceso</i></p>	<p>Pràcticas de estudiantes</p>	<p><i>Determinar las condiciones para el desarrollo de las prácticas de un alumno</i></p>	<p>13/10/14</p>
<p>Acord de cooperació entre Joint Stock Company Kompozit i la Universitat Politècnica de València per a atendre les necessitats d'avanços tecnològics</p>	<p>Acció internacional</p>	<p>Atendre les necessitats d'avanços tecnològics</p>	
<p><i>Acuerdo de cooperación entre Joint Stock Company Kompozit y la Universitat Politècnica de València para atender las necesidades de avances tecnológicos</i></p>	<p>Acción internacional</p>	<p><i>Atender las necesidades de avances tecnológicos</i></p>	<p>16/10/14</p>
<p>Acord de cotutela entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Gènova</p>	<p>Formació reglada</p>	<p>Organitzar el procediment de cotutela per a definir les condicions i modalitats de preparació de la tesi doctoral d'un alumne</p>	
<p><i>Acuerdo de cotutela entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad de Génova</i></p>	<p>Formación reglada</p>	<p><i>Organizar el procedimiento de cotutela para definir las condiciones y modalidades de preparación de la tesis doctoral de un alumno</i></p>	<p>17/10/14</p>
<p>Acord de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Expert Logistics, SL, per a la instal·lació de la dita empresa a la Ciutat Politècnica de la Innovació</p>	<p>Cessió d'espais</p>	<p>Establir un marc d'actuació entre la Universitat i l'empresa en els àmbits de col·laboració en activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic i en l'establi-</p>	



Acuerdo de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Expert Logistics, S.L. para la instalación de dicha empresa en la Ciudad Politécnica de la Innovación

Acord entre la Universitat Politècnica de València i BECSA per al desenvolupament del Programa d'Innovació Oberta askUniversitat

Acuerdo entre la Universitat Politècnica de València y BECSA para el desarrollo del "Programa de Innovación Abierta askUniversitat

Conveni singular entre la Universitat Politècnica de València i la Fundació Tour du Valat per a la realització de pràctiques d'estudiants

Convenio singular entre la Universitat Politècnica de València y la Fundación Tour du Valat para la realización de prácticas de estudiantes

Acord de cooperació interuniversitària entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat Tècnica de Riga

Acuerdo de cooperación interuniversitaria entre la Universitat Politècnica de Valencia y la Universidad Técnica de Riga

Acord de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i l'Associació Institut per a la Investigació, Desenvolupament i Difusió dels Processos de Creació i Arteteràpia per al desenvolupament d'activitats

Acuerdo de colaboración entre la Universitat Politècnica de Valencia y la Asociación Instituto para la Investigación, Desarrollo y Difusión de los Procesos de Creación y Arteterapia para el desarrollo de actividades

Cesión de espacios

Innovació, investigació i transferència de tecnologia

Innovación, investigación y transferencia de tecnología

Pràctiques d'estudiants

Prácticas de estudiantes

Marc

Marco

Marc

Marco

ment de les condicions que regiran l'autorització d'ocupació temporal dels espais i instal·lacions

Establecer un marco de actuación entre la Universitat y la Empresa en los ámbitos de colaboración en actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico y en el establecimiento de las condiciones que van a regir la autorización de ocupación temporal de los espacios e instalaciones

20/10/14

Establir els termes en què BECSA participarà en el Programa d'Innovació Oberta askUniversitat

Establecer los términos en los que BECSA participará en el Programa de Innovación Abierta askUniversitat

21/10/14

Establir les condicions per a la realització de les pràctiques d'un alumne

Establecer las condiciones para la realización de las prácticas de un alumno

21/10/14

Promoció d'intercanvi d'experiències i personal en els camps de la docència, la investigació i la cultura en les àrees d'interès mutu

Promoción de intercambio de experiencias y personal en los campos de la docencia, la investigación y la cultura en las áreas de mutuo interés

21/10/14

Establir el marc general de la voluntat de col·laboració per al desenvolupament d'activitats d'investigació, acadèmiques i culturals emmarcades en l'àmbit dels processos de creació i la seua aplicació en l'arteteràpia

Establecer el marco general de la voluntad de colaboración para el desarrollo de actividades de investigación, académicas y culturales enmarcadas en el ámbito de los procesos de creación y su

21/10/14



aplicación el Arteterapia

Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat Tecmilenio per a l'intercanvi d'estudiants	Intercanvi d'estudiants	Definir els termes de col·laboració per a l'establiment d'un programa d'intercanvi d'estudiants	
<i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad Tecmilenio para el intercambio de estudiantes</i>	<i>Intercambio de estudiantes</i>	<i>Definir los términos de colaboración para el establecimiento de un programa de intercambio de estudiantes</i>	22/10/14
Conveni de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat Estatal de Telecomunicacions Bonch-Bruevich de Sant Petersburg	Intercanvi d'estudiants	Establir els termes en què es realitzaran els intercanvis d'estudiants	
<i>Convenio de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y la Bonch-Bruevich Saint Petersburg State University of Telecommunications</i>	<i>Intercambio de estudiantes</i>	<i>Establecer los términos en los que se realizarán los intercambios de estudiantes</i>	22/10/14
Acord de cooperació interuniversitària entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Ciències Aplicades de Turku	Innovació, investigació i transferència de tecnologia	Establiment de les condicions per a la implantació d'un programa de mobilitat de personal	
<i>Acuerdo de cooperación interuniversitaria entre la Universitat Politècnica de Valencia y la Turku University of Applied Sciences</i>	<i>Innovación, investigación y transferencia de tecnología</i>	<i>Establecimiento de las condiciones para la implantación de un programa de movilidad de personal</i>	23/10/14
Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i la Fundació EDEM per a la utilització d'instal·lacions i serveis comuns	Gestió administrativa	Establiment de les condicions per a emprar els alumnes d'EDEM, en les mateixes condicions que els estudiants propis de la Universitat Politècnica de València les instal·lacions de laboratoris, esportives, biblioteca i altres serveis comuns de la Universitat, mentre el centre adscrit no dispose de les dites instal·lacions, i queda supeditat el dit ús a la disponibilitat dels espais en funció dels usos propis de la Universitat.	
<i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de Valencia y la Fundación EDEM para la utilización de instalaciones y servicios comunes</i>	<i>Gestión administrativa</i>	<i>Establecimiento de las condiciones para emplear los alumnos de EDEM, en las mismas condiciones que los estudiantes propios de la Universitat Politècnica de Valencia las instalaciones de laboratorios, deportivas, biblioteca y otros servicios comunes de la Universitat, en tanto en cuanto el centro adscrito no disponga de dichas instalaciones, quedando supeditado dicho uso a la disponibilidad de los espacios en función de los usos propios de la Universitat.</i>	27/10/14



sitat.

Concert educatiu entre el Centre Integrat Públic de Formació Professional Catarroja i la Universitat Politècnica de València per a la realització de pràctiques formatives en centres de treball	Pràctiques d'estudiants	Determinació de les condicions per a la realització de pràctiques d'alumnes	
<i>Concierto educativo entre el Centro Integrat Público de Formación Profesional Catarroja y la Universidad Politécnica de Valencia para la realización de prácticas formativas en centros de trabajo</i>	<i>Prácticas de estudiantes</i>	<i>Determinación de las condiciones para la realización de prácticas de alumnos</i>	28/10/14
Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Padres 2.0 per a l'establiment d'un programa de recollida de roba solidària a la Universitat Politècnica de València	Culturals i esportius	Establir un programa de recollida de roba usada amb l'objecte de destinar els fons que s'obtinguen a la labor social desenvolupada per Padres 2.0	
<i>Convenio de colaboración entre la Universidad Politécnica de Valencia y Padres 2.0 para el establecimiento de un programa de recogida de ropa solidaria en la Universidad Politécnica de Valencia</i>	<i>Culturales y deportivos</i>	<i>Establecer un programa de recogida de ropa usada al objeto de destinar los fondos que se obtengan a la labor social desarrollada por Padres 2.0</i>	30/10/14
Conveni marc de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i l'associació Padres 2.0	Marc	Establiment de les condicions per a fomentar l'intercanvi d'experiències en els camps de la docència, la investigació i la cultura en general, dins de les àrees en què ambedues tenen interès palès	
<i>Convenio marco de colaboración entre la Universidad Politécnica de Valencia y la Asociación Padres 2.0</i>	<i>Marco</i>	<i>Establecimiento de las condiciones para fomentar el intercambio de experiencias en los campos de la docencia, la investigación y la cultura en general, dentro de aquéllas áreas en las cuales ambas tengan interés manifiesto</i>	30/10/14
Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Koppert pel qual es patrocinen activitats a la Universitat	Formació no reglada	Establiment de les condicions per al patrocinio d'activitats en el Màster en Sanitat Vegetal	
<i>Convenio de colaboración entre la Universidad Politécnica de Valencia y Koppert por el que se patrocinan actividades en la Universidad</i>	<i>Formación no reglada</i>	<i>Establecimiento de las condiciones para el patrocinio de actividades en el Máster en Sanidad Vegetal</i>	30/10/14
Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Balvi Gifts, SL, pel qual es patrocinen actuacions a la Universitat Politècnica de València	Patrocini/subvenció	Establir les condicions per les quals l'empresa subviciona el curs Disseny de Producte Gadget i Regal	
<i>Convenio de colaboración entre la Universidad Politécnica de Valencia y Balvi Gifts, S.L. por el que se patrocinan actuaciones en la Universidad Politécnica</i>	<i>Patrocinio/subvención</i>	<i>Establecer las condiciones por las que la empresa subviciona el curso Diseño de Producto Gadget y Regalo</i>	1/11/14



de València

Conveni singular entre la Universitat Politècnica de València i Programa de Pequeñas Donaciones a Guatemala per a la realització de pràctiques d'estudiants del Màster Universitari de Cooperació al Desenvolupament

Convenio singular entre la Universitat Politècnica de València y Programa de Pequeñas Donaciones en Guatemala para la realización de prácticas de estudiantes del Máster universitario de Cooperación al Desarrollo

Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i l'Ajuntament d'Alcoi per a la creació de la Càtedra Smart City

Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y el Ayuntamiento de Alcoy para la creación de la teda Smart City

Acord de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Vanessa Garzón Rams per a la realització del programa de ràdio "Radiando salud"

Acuerdo de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Vanessa Garzón Rams para la realización del programa de radio Radiando salud

Acord entre la Universitat Politècnica de València i British Broadcasting Corporation per a l'estada d'un estudiant de doctorat

Acuerdo entre la Universitat Politècnica de València y British Broadcasting Corporation para la estancia de un estudiante de doctorado

Conveni de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Nàpols Frederic II

Convenio de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y the University of Naples Federico II

Conveni marc de col·laboració interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Pinar del Río

Pràctiques d'estudiants

Prácticas de estudiantes

Càtedra i aula d'empresa

Cátedra y aula de empresa

Culturals i esportius

Culturales y deportivos

Pràctiques d'estudiants

Prácticas de estudiantes

Intercanvi d'estudiants

Intercambio de estudiantes

Marc

Establir les condicions de la pràctica d'un alumne

Establecer las condiciones de la práctica de un alumno

3/11/14

Crear la Càtedra Smart City que serà el marc de col·laboració per a la realització d'activitats d'interès general

Crear la Cátedra Smart City que será el marco de colaboración para la realización de actividades de interés general

3/11/14

Cooperar en la realització del programa de ràdio "Radiando salud", així com l'emissió a través de la UPV Ràdio

Cooperar en la realización del programa de radio Radiando salud", así como su emisión a través de la UNIVERSITAT Radio

3/11/14

Formalitzar les condicions en què un estudiant de doctorat realitzarà una estada a la British Broadcasting Corporation

Formalizar las condiciones en las que un estudiante de doctorado realizará una estancia en la British Broadcasting Corporation

11/11/14

Establir els termes en què es realitzarà l'intercanvi d'estudiants

Establecer los términos en los que se realizarán intercambio de estudiantes

13/11/14

Establiment de les condicions per a fomentar l'intercanvi d'experiències en els camps de la docència, la investigació i la cultura en general, dins de les àrees en què ambdues tenen interès palès



<p><i>Convenio marco de colaboración interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad de Pinar del Río</i></p>	<p>Marco</p>	<p><i>Establecimiento de las condiciones para fomentar el intercambio de experiencias en los campos de la docencia, la investigación y la cultura en general, dentro de aquéllas áreas en las cuales ambas tengan interés manifiesto</i></p>	<p>19/11/14</p>
<p>Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Pinar del Río per a l'establiment d'un programa d'implantació i consolidació del model d'Escola d'Estiu a la Universitat de Pinar del Río</p>	<p>Culturals i esportius</p>	<p>Establir un programa d'implantació i consolidació del model de l'Escola d'Estiu de la Universitat Politècnica de València en el marc social de la Universitat Pinar del Río</p>	<p>19/11/14</p>
<p><i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad de Pinar del Río para el establecimiento de un programa de implantación y consolidación del modelo de Escola d'Estiu en la Universidad de Pinar del Río</i></p>	<p>Culturales y deportivos</p>	<p><i>Establecer un programa de implantación y consolidación del modelo de la Escola d'Estiu de la Universitat Politècnica de València en el marco social de la Universidad Pinar del Río</i></p>	<p>19/11/14</p>
<p>Acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i The Hip And The Hunter, SL, per a realitzar activitats de formació, investigació científica i desenvolupament tecnològic i ocupació temporal d'espais i instal·lacions</p>	<p>Cessió d'espais</p>	<p>Col·laborar en activitats de formació, investigació científica i desenvolupament tecnològic, així com en l'establiment de les condicions que regiran l'ocupació temporal dels espais i instal·lacions de la Universitat</p>	<p>20/11/14</p>
<p><i>Acuerdo marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y The Hip And The Hunter S.L. para realizar actividades de formación, investigación científica y desarrollo tecnológico y ocupación temporal de espacios e instalaciones</i></p>	<p>Cesión de espacios</p>	<p><i>Colaborar en actividades de formación, investigación científica y desarrollo tecnológico, así como en el establecimiento de las condiciones que regirán la ocupación temporal de los espacios e instalaciones de la Universitat</i></p>	<p>20/11/14</p>
<p>Altressí de pròrroga al conveni marc de cooperació i assistència tècnica subscrit entre el Servei Nacional d'Aprendizatge (SENA) i la Universitat Politècnica de València</p>	<p>Marc</p>	<p>Prorrogar el conveni marc durant quatre anys més</p>	
<p><i>Otrosí de prórroga al convenio marco de cooperación y asistencia técnica celebrado entre el Servicio Nacional de Aprendizaje (SENA) y la Universitat Politècnica de València</i></p>	<p>Marco</p>	<p><i>Prorrogar el convenio marco durante cuatro años más</i></p>	<p>20/11/14</p>
<p>Acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Byom Opina, SL, per a realitzar activitats de formació, investigació científica i desenvolupament tecnològic i ocupació temporal d'espais i instal·lacions</p>	<p>Cessió d'espais</p>	<p>Col·laborar en activitats de formació, investigació científica i desenvolupament tecnològic, així com en l'establiment de les condicions que regiran l'ocupació temporal dels espais i instal·lacions de la Universitat</p>	
<p><i>Acuerdo marco de cooperación entre</i></p>	<p>Cesión de espa-</p>	<p><i>Colaborar en actividades de for-</i></p>	<p>20/11/14</p>



la Universitat Politècnica de València y Byom Opina S.L. para realizar actividades de formación, investigación científica y desarrollo tecnológico y ocupación temporal de espacios e instalaciones

cios

mación, investigación científica y desarrollo tecnológico, así como en el establecimiento de las condiciones que regirán la ocupación temporal de los espacios e instalaciones de la Universitat

Addenda a l'acord de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i l'Hospital Universitari i Politècnic La Fe per a la col·laboració en formació de Lean Health-Care i competències per al Lideratge

Adenda al acuerdo de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y el Hospital Universitari i Politécnico La Fe para la colaboración en formación De Lean Health-Care y competencias para el liderazgo

Formació no re-glada

Ampliació de les edicions dels cursos de formació de Lean Health-Care i Competències per al Lideratge

21/11/14

Conveni específic entre la Universitat Politècnica de València i International Business Machines, SA, per a la integració en el Consell d'Empreses del títol propi del Diploma d'Especialització en Big Data

Convenio específico entre la Universitat Politècnica de València e International Business Machines S.A. para la integración de en el Consejo de Empresas del título propio del Diploma de Especialización en Big Data

Formació reglada

Definició i modalitat de participació de l'empresa en el Diploma d'Especialització en Big Data i participar en el Consell d'Empreses

24/11/14

Acord marc de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Yu Lian Xin Education Consulting Co.

Marc

Fomentar l'intercanvi d'experiències i personal en els camps de la docència, la investigació i la cultura en general, dins de les àrees d'interès mutu

24/11/14

Acuerdo marco de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y Yu Lian Xin Education Consulting Co.

Marco

Fomentar del intercambio de experiencias y personal en los campos de la docencia, la investigación y la cultura en general, dentro de aquellas áreas de mutuo interés

Conveni específic de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Yu Lian Xin Education Consulting Co.

Convenio específico de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y Yu Lian Xin Education Consulting Co.

Intercanvi d'estu-dants

Intercambio de estudiantes

Establir les condicions per a desenvolupar un programa de cursos d'espanyol

Establecer las condiciones para desarrollar un programa de cursos de español

24/11/14

Addenda a l'acord de cooperació entre el Centre d'Excel·lència de l'Organització de Tractat de l'Atlàntic Nord i la Universitat Politècnica de València

Marc

Prorrogar un any més l'acord signat el dia 1 de desembre de 2013



<p><i>Adenda al acuerdo de cooperación entre el Centro de Excelencia de la Organización de Tratado del Atlántico Norte y la Universitat Politècnica de València</i></p>	<p>Marco</p>	<p><i>Prorrogar por un año más el acuerdo firmado el 1 de diciembre de 2013</i></p>	<p>1/12/14</p>
<p>Acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Mensamatic, SL, per a realitzar activitats de formació, investigació científica i desenvolupament tecnològic i ocupació temporal d'espais i instal·lacions</p>	<p>Cessió d'espais</p>	<p>Col·laborar en activitats de formació, investigació científica i desenvolupament tecnològic, així com en l'establiment de les condicions que regiran l'ocupació temporal dels espais i instal·lacions de la Universitat</p>	<p>3/12/14</p>
<p><i>Acuerdo marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Mensamatic S.L. para realizar actividades de formación, investigación científica y desarrollo tecnológico y ocupación temporal de espacios e instalaciones</i></p>	<p>Cesión de espacios</p>	<p><i>Colaborar en actividades de formación, investigación científica y desarrollo tecnológico, así como en el establecimiento de las condiciones que regirán la ocupación temporal de los espacios e instalaciones de la Universitat</i></p>	
<p>Acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Smilehunter, SL, per a realitzar activitats de formació, investigació científica i desenvolupament tecnològic i ocupació temporal d'espais i instal·lacions</p>	<p>Cessió d'espais</p>	<p>Col·laborar en activitats de formació, investigació científica i desenvolupament tecnològic, així com en l'establiment de les condicions que regiran l'ocupació temporal dels espais i instal·lacions de la Universitat</p>	<p>3/12/14</p>
<p><i>Acuerdo marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Smilehunter S.L. para realizar actividades de formación, investigación científica y desarrollo tecnológico y ocupación temporal de espacios e instalaciones</i></p>	<p>Cesión de espacios</p>	<p><i>Colaborar en actividades de formación, investigación científica y desarrollo tecnológico, así como en el establecimiento de las condiciones que regirán la ocupación temporal de los espacios e instalaciones de la Universitat</i></p>	
<p>Memoràndum d'entesa entre la Universitat Politècnica de València i Avanqua</p>	<p>Marc</p>	<p>Desenvolupar projectes de col·laboració en el manteniment d'espècies in situ i ex situ, en la investigació i desenvolupament, en la difusió i divulgació de continguts relacionats amb el medi ambient i marí, la seua promoció social i el desenvolupament tecnològic, en l'àmbit educatiu i de formació i en tots els camps que poden ser d'interès comú</p>	<p>10/12/14</p>
<p><i>Memorándum de entendimiento entre la Universitat Politècnica de València y Avanqua</i></p>	<p>Marco</p>	<p><i>Desarrollar proyectos de colaboración en el mantenimiento de especies in situ y ex situ, en la investigación y desarrollo, en la difusión y divulgación de contenidos relacionados con el medio ambiente y marino, su promoción social y el desarrollo tecnológico, en el ámbito educativo y de formación y en cuantos otros campos</i></p>	



que puedan ser de interés común

Conveni marc de col·laboració interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València i AEGEE-Valencia/European Students' Forum	Marc	Promoció i foment de les relacions interculturals entre els estudiants locals, Erasmus i estrangers participants en les activitats de l'associació en l'àmbit universitari	
<i>Convenio marco de colaboración interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València y AEGEE-Valencia/European Students' Forum</i>	Marco	<i>Promoción y fomento de las relaciones interculturales entre los estudiantes locales, Erasmus y extranjeros participantes en las actividades de la Asociación en el ámbito universitario</i>	11/12/14
Acord de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i la Fundació Universitat de l'Amazones	Marc	Estimular i realitzar programes de cooperació tecnicocientífica i cultural	
<i>Acuerdo de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y la Fundación Universidad del Amazonas</i>	Marco	<i>Estimular y realizar programas de cooperación técnico-científica y cultural</i>	11/12/14
Conveni entre la Universitat Politècnica de València i l'Aeroclub de Castelló per a la realització d'un programa de formació	Formació no reglada	Realització del programa formatiu Diploma d'Extensió Universitària de Pilotatge de Sistemes d'Aeronaus Tripulats per Control Remot (RPAS)	
<i>Convenio entre la Universitat Politècnica de València y el Aeroclub de Castellón para la realización de un programa de formación</i>	Formación no reglada	<i>Realización del programa formativo Diploma de Extensión Universitaria de Pilotaje de Sistemas de Aeronaves Tripulados por Control Remoto (RPAS)</i>	15/12/14
Conveni de col·laboració entre la Mancomunitat de les Valls i la Universitat Politècnica de València per a la realització de treballs acadèmics i d'investigació en el Taller Urbanisme i Paisatge de l'Escola Tècnica Superior d'Arquitectura	Pràctiques d'estudiants	Realització pel Taller d'Urbanisme i Paisatge de l'Escola Tècnica Superior d'Arquitectura, dins de la docència del conjunt de les assignatures, de treballs d'índole acadèmica i d'investigació per a recopilar i disposar d'un material gràfic i documental que permeta generar i difondre possibles estratègies, línies directores i propostes per a l'ordenació territorial, urbanística, mediambiental i paisatgística de l'àmbit dels municipis que componen la Mancomunitat de les Valls	
<i>Convenio de colaboración entre la Mancomunitat de Les Valls y la Universitat Politècnica de Valencia para la realización de trabajos académicos y de investigación en el Taller Urbanismo y Paisaje de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura</i>	Prácticas de estudiantes	<i>Realización por parte del Taller de Urbanismo y Paisaje de la Escuela Técnica Superior de Arquitectura, dentro de la docencia del conjunto de sus asignaturas, de trabajos de índole académica y de investigación para recopilar y disponer de un material gráfico y</i>	15/12/14



documental que permeta generar y difundir posibles estrategias, líneas directoras y propuestas para la ordenación territorial, urbanística, medioambiental y paisajística del ámbito de los municipios que componen la Mancomunitat de les Valls

Conveni específic de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Banco Santander

Innovació, investigació i transferència de tecnologia

Establiment de les condicions per les quals el Banco de Santander col·labora amb la Universitat Politècnica de València en el Projecte Open Challenge, que té com a objectiu obrir el procés d'innovació per a la Universitat i amb una dinàmica d'innovació oberta que incorpora solucions de tercers com ara empreses, startups, etc.

Convenio específico de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y Banco Santander

Innovación, investigación y transferencia de tecnología

Establecimiento de las condiciones por las que el Banco de Santander colabora con la Universitat Politècnica de València en el Proyecto "Open Challenge", que tiene como objetivo abrir el proceso de innovación para la Universidad y con una dinámica de innovación abierta incorporando soluciones de terceros como empresas, startups, etc.

15/12/14

Acord marc de col·laboració interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València i l'Aliança Estratègica de la Universitat Peruana

Marc

Fomentar l'intercanvi d'experiències i personal en els camps de la docència, la investigació i la cultura en general, dins de les àrees en què ambdues tenen interès palès

Acuerdo marco de colaboración interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València y la Alianza Estratégica de la Universidad Peruana

Marco

Fomentar el intercambio de experiencias y personal en los campos de la docencia, la investigación y la cultura en general, dentro de aquellas áreas en las cuales ambas tengan interés manifiesto

15/12/14

Conveni específic de cooperació educativa entre la Universitat Politècnica de València i l'Aliança Estratègica de la Universitat Peruana

Acció internacional

Col·laborar en la convocatòria de beques per a la realització d'estudis de Màster Universitari Oficial impartits per la Universitat Politècnica de València

Convenio específico de cooperación educativa entre la Universitat Politècnica de València y la Alianza Estratégica de la Universidad Peruana

Acción internacional

Colaborar en la convocatoria de becas para la realización de estudios de Máster Universitario Oficial impartidos por la Universitat Politècnica de València

15/12/14



Acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Eternum Limited per a realitzar activitats de formació, investigació científica i desenvolupament tecnològic i ocupació temporal d'espais i instal·lacions

Acuerdo marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Eternum Limited para realizar actividades de formación, investigación científica y desarrollo tecnológico y ocupación temporal de espacios e instalaciones

Acord de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i l'Associació Acova per a la realització del programa de ràdio "No està todo dicho"

Acuerdo de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y la Asociación Acova para la realización del programa de radio "No está todo dicho"

Conveni específic entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Medellín per a la realització de la 3a edició del títol propi d'Especialista en Responsabilitat Social Corporativa i Especialista en Responsabilitat Social Empresarial

Convenio específico entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad de Medellín para la realización de la 3ª edición del título propio de Especialista en Responsabilidad Social Corporativa y Especialista En Responsabilidad Social Empresarial

Conveni d'intercanvi internacional entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Waterloo

Convenio de intercambio internacional entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad de Waterloo

Acord marc de col·laboració interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Cuenca

Cessió d'espais

Cesión de espacios

Culturals i esportius

Culturales y deportivos

Formació no reglada

Formación no reglada

Intercanvi d'estudiants

Intercambio de estudiantes

Acció internacional

Col·laborar en activitats de formació, investigació científica i desenvolupament tecnològic, així com en l'establiment de les condicions que regiran l'ocupació temporal dels espais i instal·lacions de la Universitat

Colaborar en actividades de formación, investigación científica y desarrollo tecnológico, así como en el establecimiento de las condiciones que regirán la ocupación temporal de los espacios e instalaciones de la Universitat

15/12/14

Cooperar en la realització del programa de ràdio "No està todo dicho", així com l'emissió a través de la UPV Ràdio

operar en la realización del programa de radio "No está todo dicho", así como su emisión a través de la UNIVERSITAT Radio

16/12/14

Definir els termes de col·laboració per a la realització de la 3a edició del Diploma d'Especialització en Responsabilitat Social Corporativa i Màster en Responsabilitat Social Corporativa ofert per la Universitat com a títol propi i l'Especialització en Responsabilitat Social Empresarial, oferida per la Universitat de Medellín

Definir los términos de colaboración para la realización de la 3ª edición del Diploma de Especialización en Responsabilidad Social Corporativa y Máster en Responsabilidad Social Corporativa ofrecido por la Universitat como Título Propio y la Especialización en Responsabilidad Social Empresarial, ofrecida por la Universidad de Medellín

16/12/14

Establir les condicions per a l'intercanvi d'estudiants entre les dues institucions

Establecer las condiciones para el intercambio de estudiantes entre las dos instituciones

16/12/14

Fomentar l'intercanvi d'experiències i personal en els camps de la docència, la cultura i la cooperació



Acuerdo marco de colaboración interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad de Cuenca

Acció internacio-nal

cio al desenvolupament, dins de les àrees en què ambdues tenen interès palès

17/12/14

Conveni específic de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Cuenca

Acció internacio-nal

Establiment de les condicions que l'alumnat de la Universitat pot participar en activitats de cooperació al desenvolupament de projectes d'investigació, tant a la seu, com en aquells que executa en el terreny la Universitat de Cuenca a l'Ecuador

17/12/14

Convenio específico de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad de Cuenca

Acción internacio-nal

Establecimiento de las condiciones que el alumnado de la Universitat pueda participar en actividades de cooperación al desarrollo de proyectos de investigación, tanto en su sede, como en aquellos que ejecuta en terreno la Universidad de Cuenca en Ecuador

Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i el Departament d'Enginyeria Elèctrica i de la Informació del Politécnic de Bari per a l'establiment d'un programa individual d'intercanvi de doctorat

Formació reglada

Establir les condicions per a l'estada d'un estudiant de doctorat

17/12/14

Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y el Departamento de ingeniería eléctrica y de la información del Politécnico de Bari para el establecimiento de un programa individual de intercambio de doctorado

Formación regla-da

Establecer las condiciones para la estancia de un estudiante de doctorado

Conveni específic de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i l'Associació Muxima Solidaritat

Culturals i esportius

Desenvolupar activitats conjunes que ambdues parts consideren oportú desenvolupar

18/12/14

Convenio específico de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la Asociación Muxima Solidaridad

Culturales y de-portivos

Desarrollar actividades conjuntas que, ambas partes consideren oportuno desarrollar

Acord marc de col·laboració interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València i l'Associació Muxima Solidaritat

Marc

Fomentar l'intercanvi d'experiències i personal en els camps de la docència, la cultura i la cooperació al desenvolupament

18/12/14

Acuerdo marco de colaboración interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València y la Asociación Muxima Solidaridad

Marco

Fomentar el intercambio de experiencias y personal en los campos de la docencia, la cultura y la cooperación al desarrollo.



Acord de cotutela de tesi doctoral entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Roma	Formació reglada	Organitzar el procediment de cotutela per a definir les condicions i modalitats de preparació de la tesi doctoral d'un alumne	22/12/14
<i>Acuerdo de cotutela de tesis doctoral entre la Universitat Politècnica de València y la Università degli studi de Roma</i>	<i>Formación reglada</i>	<i>Organizar el procedimiento de cotutela para definir las condiciones y modalidades de preparación de la tesis doctoral de un alumno</i>	
Conveni marc de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i l'Institut Tecnològic i d'Estudis Superiors de Monterrey per a l'intercanvi d'estudiants	Intercanvi d'estudiants	Definir els termes de col·laboració per a l'establiment d'un programa d'intercanvi d'estudiants	22/12/14
<i>Convenio marco de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey para el intercambio de estudiantes</i>	<i>Intercambio de estudiantes</i>	<i>Definir los términos de colaboración para el establecimiento de un programa de intercambio de estudiantes</i>	
Conveni entre la Universitat Politècnica de Madrid, la Universitat Politècnica de València i l'Institut Andalús de Patrimoni Històric per a col·laborar en el programa de doctorat interuniversitari d'Enginyeria Geomàtica	Formació reglada	Establir un marc d'actuació per a la col·laboració entre la Universitat Politècnica de Madrid, la Universitat Politècnica de València i l'Institut Andalús de Patrimoni Històric a fi de reforçar la formació dels estudiants de la Universitat en les àrees relacionades amb el Programa de Doctorat en Enginyeria Geomàtica	23/12/14
<i>Convenio entre la Universidad Politécnica de Madrid, la Universitat Politècnica de València y el Instituto Andaluz de Patrimonio Histórico para colaborar en el programa de doctorado interuniversitario de Ingeniería Geomática</i>	<i>Formación reglada</i>	<i>Establecer un marco de actuación para la colaboración entre la Universidad Politécnica de Madrid, la Universitat Politècnica de València y el Instituto Andaluz de Patrimonio Histórico a fin de reforzar la formación de los estudiantes de la Universidad en las áreas relacionadas con el Programa de Doctorado en geniería Geomática</i>	
Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i l'empresa VOSSLOH España per a la creació de la Càtedra VOSSLOH	Càtedra i aula d'empresa	Crear la Càtedra VOSSLOH, que serà el marc de col·laboració entre la Universitat i l'empresa per a la realització d'activitats d'interès general	23/12/14
<i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la empresa VOSSLOH España para la creación de la Cátedra VOSSLOH</i>	<i>Cátedra y aula de empresa</i>	<i>Crear la Cátedra VOSSLOH, que será el marco de colaboración entre la Universitat y la Empresa para la realización de actividades de interés general</i>	
Conveni de modificació al conveni subscrit el 26 de maig de 2008 entre la Conselleria d'Educació i la Universitat Politècnica de València per al finançament de despeses corrents i d'inversió, modifi-	Gestió administrativa	Fixar els termes i condicions per a la cobertura dels imports pendents a 31 de desembre de 2014 entre la Generalitat i la Universitat Politècnica de València, deri-	



cat el 10 d'octubre de 2011

Convenio de modificación al convenio suscrito el 26 de mayo de 2008 entre la Conselleria de Educación y la Universitat Politècnica de València para la financiación de gastos corrientes y de inversión, modificado el 10 de octubre de 2011

Gestió administrativa

vats del conveni de col·laboració entre ambdues institucions, de 26 de maig de 2008, i modificat el 10 d'octubre de 2011

30/12/14

Fijar los términos y condiciones para la cobertura de los importes pendientes a 31 de diciembre de 2014 entre la Generalitat y la Universitat Politècnica de València, derivados del Convenio de Colaboración entre ambas instituciones de 26 de mayo de 2008 y modificado el 10 de octubre de 2011

Acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i la Comunitat Valenciana Business Angels Network

Acuerdo marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y la Comunitat Valenciana Business Angels Network

Addenda a l'acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Diseño de Alimentos, SL,

Adenda al acuerdo marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Diseño de Alimentos S.L.

Conveni específic de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i l'Istituto Tecnológico de Canarias, SA, per al desenvolupament d'accions d'I+D en el camp del disseny alimentari amb microal·gues

Convenio específico de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y el Instituto Tecnológico de Canarias S.A. para el desarrollo de acciones de I+D en el campo del diseño alimentario con microalgas

Acord de col·laboració específic entre Ferrocarrils de la Generalitat Valenciana i la Universitat Politècnica de València per a l'organització d'un concurs per a l'elecció de la imatge de la campanya Falles 2015

Cessió d'espais

Cesión de espacios

Cessió d'espais

Cesión de espacios

Innovació, investigació i transferència de tecnologia

Innovación, investigación y transferencia de tecnología

Culturals i esportius

Ampliar la vigència de l'accord del dia 23 de desembre de 2013 al dia 1 de gener de 2016

1/1/15

Ampliar la vigencia del acuerdo de fecha 23 de diciembre de 2013 hasta el 1 de enero de 2016

Acordar la permuta de l'espai ocupat per Diseño de Alimentos per l'ocupat per Exos Solutions SL,

3/1/15

Acordar la permuta del espacio ocupado por Diseño de Alimentos por el ocupado por Exos Solutions S.L.

Establir les condicions específiques entre ambdues parts en un seguit de desenvolupaments d'aliments elaborats amb microal·gues per a la participació dels alumnes de la Universitat en la convocatòria EcoTrophelia 2015

7/1/15

Establecer las condiciones específicas entre las ambas partes en una serie de desarrollos de alimentos elaborados con microalgas para la participación de los alumnos de la Universitat en la Convocatoria EcoTrophelia 2015

Establiment de les condicions per a l'organització d'un concurs per a l'elecció de la imatge de la campanya de Falles de Metro València per a l'any 2015 i la cessió per Ferrocarrils de la Generalitat d'un espai a les seues instal·lacions per a l'organització d'una exposició



Acuerdo de colaboración específico entre Ferrocarrils de la Generalitat Valenciana y la Universitat Politècnica de València para la organización de un concurso para la elección de la imagen de la campaña fallas 2015

Culturales y deportivos

cació amb les propostes presentades al dit concurs

8/1/15

Establecimiento de las condiciones para la organización de un concurso para la elección de la imagen de la campaña de Fallas de Metro Valencia para el año 2015 y la cesión por parte de Ferrocarrils de la Generalitat de un espacio en sus instalaciones para la organización de una exposición con las propuestas presentadas a dicho concurso

Addenda al conveni singular entre la Universitat Politècnica de València i la Fundació Aliança per la Solidaritat, la Igualtat i la Solidaritat Internacional per a la realització de pràctiques d'estudiants del Màster Universitari en Cooperació al Desenvolupament

Pràctiques d'estudiants

Establiment de les condicions per a la pròrroga d'una estada d'un estudiant fins al 31 de març de 2015

12/1/15

Adenda al convenio singular entre la Universitat Politècnica de València y la Fundación Alianza por la Solidaridad, la Igualdad y la Solidaridad Internacional para la realización de prácticas de estudiantes del Máster universitario en Cooperación al Desarrollo

Prácticas de estudiantes

Establecimiento de las condiciones para la prórroga de una estancia de un estudiante hasta el 31 de marzo de 2015

Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i el Laboratoire de Photonique et Nanostructures per a la formalització d'un programa individual d'investigació en doctorat

Formació reglada

Establir un programa individual d'intercanvi per a cobrir l'estada d'un estudiant de doctorat

12/1/15

Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y el Laboratoire de Photonique et Nanostructures para la formalización de un programa individual de investigación en doctorado

Formación reglada

Establecer un programa individual de intercambio para cubrir la estancia de un estudiante de doctorado

Acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Plazalo, SL, per a realitzar activitats de formació, investigació científica i desenvolupament tecnològic i ocupació temporal d'espais i instal·lacions

Cessió d'espais

Col·laborar en activitats de formació, investigació científica i desenvolupament tecnològic, així com en l'establiment de les condicions que regiran l'ocupació temporal dels espais i instal·lacions de la Universitat

12/1/15

Acuerdo marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Plazalo S.L. para realizar actividades de formación, investigación científica y desarrollo tecnológico y ocupación temporal de espacios e instalaciones

Cesión de espacios

Colaborar en actividades de formación, investigación científica y desarrollo tecnológico, así como en el establecimiento de las condiciones que regirán la ocupación temporal de los espacios e instalaciones de la Universitat



Conveni de cooperació acadèmica entre la Universitat de València i la Universitat Politècnica de València en relació amb la titulació de Grau en Ciències Gastronòmiques per la Universitat de València

Convenio de cooperación académica entre la Universitat de València y la Universitat Politècnica de València en relación con la titulación de Grado en Ciencias Gastronómicas por la Universitat de València

Acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Disseny d'Aliments, SL, per a realitzar activitats de formació, investigació científica i desenvolupament tecnològic i ocupació temporal d'espais i instal·lacions

Acuerdo marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Diseño de Alimentos S.L. para realizar actividades de formación, investigación científica y desarrollo tecnológico y ocupación temporal de espacios e instalaciones

Addenda al conveni específic entre la Universitat Politècnica de València i la Pontifícia Universitat Catòlica de Xile per a l'establiment d'un programa de doble doctorat en l'àrea d'Enginyeria Civil

Adenda al convenio específico entre la Universitat Politècnica de València y la Pontificia Universidad Católica de Chile para el establecimiento de un programa de doble doctorado en el Área de Ingeniería Civil

Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i la Direcció General de Salut Pública per a la formalització d'una estada individual de formació pràctica en doctorat

Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la Dirección General de Salud Pública para la formalización de una estancia individual de formación práctica en doctorado

Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i RGM Serveis de Consultoria per a la realització

Formació reglada

Formación reglada

Cessió d'espais

Cesión de espacios

Formació reglada

Formación reglada

Formació reglada

Formación reglada

Formació no reglada

Col·laboració en la participació de professorat de la Universitat Politècnica de València en la docència d'algunes de les disciplines del Grau en Ciències Gastronòmiques de la Universitat de València

Colaboración en la participación de profesorado de la Universitat Politècnica de València en la docencia de algunas de las disciplinas del Grado en Ciencias Gastronómicas de la Universitat de València

15/1/15

Col·laborar en activitats de formació, investigació científica i desenvolupament tecnològic, així com en l'establiment de les condicions que regiran l'ocupació temporal dels espais i instal·lacions de la Universitat

Colaborar en actividades de formación, investigación científica y desarrollo tecnológico, así como en el establecimiento de las condiciones que regirán la ocupación temporal de los espacios e instalaciones de la Universitat

16/1/15

Modificar les clàusules primera, tercera i desena, així com incloure-hi una clàusula addicional referida a la protecció de dades de caràcter personal

Modificar las cláusulas primera, tercera y décima, así como incluir una cláusula adicional referida a la Protección de Datos de Carácter Personal

16/1/15

Establir un programa individual d'intercanvi per a cobrir l'estada d'un estudiant de doctorat

Establecer un programa individual de intercambio para cubrir la estancia de un estudiante de doctorado

16/1/15

Col·laboració en la posada en marxa i realització per la Universitat i RGM Serveis de Consultoria



de les activitats de formació SIG i Aplicacions Territorials (en línia)

Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y RGM Servicios de Consultoría para la realización de las actividades de formación "SIG y Aplicaciones Territoriales"(On-Line)

Addenda a l'acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Exos Solutions, SL,

Adenda al acuerdo marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Exos Solutions S.L.

Conveni marc de cooperació internacional entre la Universitat de Tifariti, la Universitat de València, la Universitat Politècnica de València, la Universitat d'Alacant i la Universitat Jaume I

Convenio marco de cooperación internacional entre la Universidad de Tifariti, la Universitat de València, la Universitat Politècnica de València, la Universidad de alicante y la Universitat Jaume I

Conveni marc de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i el Centre d'Experimentació de Tecnologies d'Hidrogen i Piles de Combustible

Convenio marco de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y el Centro de experimentación de Tecnologías de Hidrógeno y Pilas de Combustible

Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Shokan Ualikhanov Kokshetau State University

Formación no reglada

Cessió d'espais

Cesión de espacios

Marc

Marco

Innovació, investigació i transferència de tecnologia

Innovación, investigación y transferencia de tecnología

Acció internacional

toria del programa formatiu SIG i Aplicacions Territorials (en línia)

laboración en la puesta en marcha y realización por parte de la Universitat y RGM Servicios de Consultoría del programa formativo "SIG y Aplicaciones Territoriales"(On-Line)

Acordar la permuta de l'espai ocupat per Exos Solutions, SL, pel que ocupa Diseño de Alimentos, SL,

Acordar la permuta del espacio ocupado por Exos Solutions S.L. por el que ocupa Diseño de Alimentos S.L.

19/1/15

20/1/15

21/1/15

23/1/15

Establir l'entorn de referència per a la realització d'accions coordinades entre les universitats signants en la posada en marxa de projectes i activitats acadèmiques conjuntes de contribueixen a assolir-ne objectius dins del camp de la cooperació universitària al desenvolupament

Establecer el entorno de referencia para la realización de acciones coordinadas entre las Universidades firmantes en la puesta de marcha de proyectos y actividades académicas conjuntas de contribuyen a alcanzar sus objetivos dentro del campo de la cooperación universitaria al desarrollo

Establir un marc general per a portar a cap activitats relacionades amb la investigació científica i el desenvolupament tecnològic en el camp de les tecnologies aplicades a l'hidrogen i a les piles de combustible

Establecer un marco general para llevar a cabo actividades relacionadas con la investigación científica y el desarrollo tecnológico en el campo de las tecnologías aplicadas al hidrógeno y a las pilas de combustible

Establir les condicions per al desenvolupament de programes de cooperació



<i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y Shokan Ualikhanov Kokshetau State University</i>	Acció internacio-nal	<i>Establecer las condiciones para el desarrollo de programas de cooperación</i>	23/1/15
Conveni marc de col·laboració interinstitucional entre l'empresa Clave Mayor S.G.I.C.R, SA, i la Universitat Politècnica de València	Gestió administra-tiva	Establir un marc de col·laboració entre les parts, a l'efecte de potenciar la transferència de tecnologia i el model de creació i acceleració d'empreses sobre projectes generats en l'entorn de la Universitat Politècnica de València	26/1/15
<i>Convenio marco de colaboración interinstitucional entre la empresa Clave Mayor S.G.E.C.R, S.A. y la Universitat Politécnica de València</i>	Gestión adminis-trativa	<i>Establecer un marco de colaboración entre las partes, a efectos de potenciar la transferencia de tecnología y el modelo de creación y aceleración de empresas sobre proyectos generados en el entorno de la Universitat Politécnica de València</i>	
Conveni de cooperació educativa entre la Universitat d'Extremadura i la Universitat Politècnica de València	Pràctiques d'estu-diants	Establiment de les condicions perquè alumnes de la Universitat d'Extremadura realitzen pràctiques en la Cátedra Bayer CorpScience de la Universitat Politècnica de València	26/1/15
<i>Convenio de cooperación educativa entre la Universidad de Extremadura y la Universitat Politècnica de València</i>	Prácticas de estu-diantes	<i>Establecimiento de las condiciones para que alumnos de la Universidad de Extremadura realicen prácticas en la Cátedra Bayer CorpScience de la Universitat Politécnica de València</i>	
Conveni marc de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Costes Valencia del Mediterráneo, SL,	Marc	Establir un marc àgil de col·laboració per al desenvolupament conjunt de projectes concrets	26/1/15
<i>Convenio marco de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y Costes Valencia del Mediterráneo, S.L.</i>	Marco	<i>Establecer un marco ágil de colaboración para el desarrollo conjunto de proyectos concretos</i>	
Acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Tesoro Imaging, SL, per a la realització d'activitats de formació de personal, investigació científica i desenvolupament	Cessió d'espais	Col·laborar en activitats de formació, investigació científica i desenvolupament tecnològic, així com en l'establiment de les condicions que regiran l'ocupació temporal dels espais i instal·lacions de la Universitat	28/1/15
<i>Acuerdo marco de cooperación entre la Universitat politécnica de València y Tesoro Imaging S.L. para la realización de actividades de formación de personal, investigación científica y desarrollo</i>	Cesión de espa-cios	<i>Colaborar en actividades de formación, investigación científica y desarrollo tecnológico, así como en el establecimiento de las condiciones que regirán la ocupación temporal de los espacios e instalaciones de la Universitat</i>	



Conveni entre el Consell de Seguretat Nuclear i la Universitat Politècnica de València pel qual es regula la subvenció prevista en els pressupostos generals de l'Estat per a l'any 2015, per a la Càtedra de Seguretat Nuclear Vicente Serradell	Patrocini/subvenció	Establiment de les condicions de concessió d'una subvenció nominativa per a dotar la Càtedra de Seguretat Nuclear Vicente Serradell durant l'any 2015	30/1/15
<i>Convenio entre el Consejo de Seguridad Nuclear y la Universitat Politècnica de València por el que se regula la subvención prevista en los presupuestos generales del estado para el año 2015, para la Cátedra de Seguridad Nuclear Vicente Serradell</i>	<i>Patrocinio/subvención</i>	<i>Establecimiento de las condiciones de concesión de una subvención nominativa para dotar a la Cátedra de Seguridad Nuclear "Vicente Serradell" durante el año 2015</i>	
Acord marc de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i l'Associació Arsgames	Marc	Establir un marc d'actuació per a la col·laboració en activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic, d'intercanvi d'experts i comercialització a tercers de tecnologia desenvolupada conjuntament	30/1/15
<i>Acuerdo marco de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la Asociación Arsgames</i>	<i>Marco</i>	<i>Establecer un marco de actuación para la colaboración en actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico, de intercambio de expertos y comercialización a terceros de tecnología desarrollada conjuntamente</i>	
Conveni singular entre la Universitat Politècnica de València i Fratelli dell'Uomo per a la realització de pràctiques d'estudiants del Màster Universitari en Cooperació al Desenvolupament	Pràctiques d'estudiants	Determinació de les condicions per a la recepció d'alumnes del Màster Universitari en Cooperació al Desenvolupament en Fratelli dell'Uomo	2/2/15
<i>Convenio singular entre la Universitat Politècnica de València y Fratelli dell'Uomo para la realización de prácticas de estudiantes del Máster universitario en Cooperación al Desarrollo</i>	<i>Prácticas de estudiantes</i>	<i>Determinación de las condiciones para la recepción de alumnos del Máster Universitario en Cooperación al Desarrollo en Fratelli dell'Uomo</i>	
Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Los Andes per a l'intercanvi d'estudiants	Intercanvi d'estudiants	Definir els termes de col·laboració per a l'establiment d'un programa d'intercanvi d'estudiants	2/2/15
<i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad de Los Andes para el intercambio de estudiantes</i>	<i>Intercambio de estudiantes</i>	<i>Definir los términos de colaboración para el establecimiento de un programa de intercambio de estudiantes</i>	
Concert educatiu entre l'institut d'educació secundària Font de Sant Lluís i la Universitat Politècnica de València per a la realització de pràctiques formatives en centres de treball	Pràctiques d'estudiants	Determinació de les condicions per a la realització de pràctiques d'un alumne	



<p><i>Concierto educativo entre el Institut Educació Secundaria Fuente de San Luis y la Universitat Politècnica de València para la realización de prácticas formativas en centros de trabajo</i></p>	<p>Prácticas de estudiantes</p>	<p>Determinación de las condiciones para la realización de prácticas de un alumno</p>	<p>2/2/15</p>
<p>Concert educatiu entre l'institut d'educació secundària Font de Sant Lluís i la Universitat Politècnica de València per a la realització de pràctiques formatives en centres de treball</p>	<p>Pràctiques d'estudiants</p>	<p>Determinació de les condicions per a la realització de pràctiques d'un alumne</p>	<p>2/2/15</p>
<p><i>Concierto educativo entre el Institut Educació Secundaria Fuente de San Luis y la Universitat Politècnica de València para la realización de prácticas formativas en centros de trabajo</i></p>	<p>Prácticas de estudiantes</p>	<p>Determinación de las condiciones para la realización de prácticas de un alumno</p>	<p>2/2/15</p>
<p>Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i la Fundació Levantina pel qual es patrocinen actuacions a la Universitat Politècnica de València</p>	<p>Patrocini/subvenció</p>	<p>Establir les condicions per les quals Fundació Levantina subvenciona l'11 Fòrum d'Ocupació del campus d'Alcoi</p>	
<p><i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la Fundación Levantina por el que se patrocinan actuaciones en la Universitat Politècnica de València</i></p>	<p>Patrocinio/subvención</p>	<p>Establecer las condiciones por las que Fundación Levantina subvencionará el 11º Foro de Empleo del Campus de Alcoy</p>	<p>3/2/15</p>
<p>Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Korott, SL, pel qual es patrocinen actuacions a la Universitat Politècnica de València</p>	<p>Patrocini/subvenció</p>	<p>Establir les condicions per les quals Korott subvenciona l'11 Fòrum d'Ocupació del campus d'Alcoi</p>	
<p><i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y Korott, S.L. por el que se patrocinan actuaciones en la Universitat Politècnica de València</i></p>	<p>Patrocinio/subvención</p>	<p>Establecer las condiciones por las que Korott subvencionará el 11º Foro de Empleo del Campus de Alcoy</p>	<p>3/2/15</p>
<p>Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Multiscan Technologies, SL, pel qual es patrocinen actuacions a la Universitat Politècnica de València</p>	<p>Patrocini/subvenció</p>	<p>Establir les condicions per les quals l'empresa subvenciona l'11 Fòrum d'Ocupació del campus d'Alcoi</p>	
<p><i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de Valencia y Multiscan Technologies, S.L. por el que se patrocinan actuaciones en la Universidad politécnica de Valencia</i></p>	<p>Patrocinio/subvención</p>	<p>Establecer las condiciones por las que la empresa subvencionará el 11º Foro de Empleo del Campus de Alcoy</p>	<p>4/2/15</p>
<p>Conveni de col·laboració entre el Ministeri d'Educació, Cultura i Esport i la Universitat Politècnica de València, pel qual es formalitza l'encàrrec de gestió per a l'avaluació de l'activitat investigadora dels professors contractats permanents</p>	<p>Gestió administrativa</p>	<p>Formalitzar l'encàrrec de gestió d'avaluació de l'activitat investigadora del professorat contractat permanent de la Universitat Politècnica de València</p>	



<p><i>Convenio de colaboración entre el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte y la Universitat Politècnica de València, por el que se formaliza la encomienda de gestión para la evaluación de la actividad investigadora de los profesores contratados permanentes</i></p>	Gestión administrativa	<p><i>Formalizar la encomienda de gestión de evaluación de la actividad investigadora del profesorado contratado permanente de la Universitat Politècnica de València</i></p>	5/2/15
<p>Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i AITEX pel qual es patrocinen actuacions a la Universitat Politècnica de València</p> <p><i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y AITEX por el que se patrocinan actuaciones en la Universitat Politècnica de València</i></p>	Patrocini/subvenció	<p>Establir les condicions per les quals AITEX subvencia l'11 Fòrum d'Ocupació del campus d'Alcoi</p> <p><i>Establecer las condiciones por las que AITEX subvencionará el 11º Foro de Empleo del Campus de Alcoy</i></p>	5/2/15
<p>Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Adsalsa Publicidad, SL, pel qual es patrocinen actuacions a la Universitat Politècnica de València</p> <p><i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y Adsalsa Publicidad, S.L. por el que se patrocinan actuaciones en la Universitat Politècnica de València</i></p>	Patrocini/subvenció	<p>Establir les condicions per les quals ADSALSA subvencia l'11 Fòrum d'Ocupació del campus d'Alcoi</p> <p><i>Establecer las condiciones por las que ADSALSA subvencionará el 11º Foro de Empleo del Campus de Alcoy</i></p>	5/2/15
<p>Addenda de l'acord de cooperació cultural i científica entre la Universitat de Florença i la Universitat Politècnica de València</p> <p><i>Adenda del acuerdo de cooperación cultural y científica entre la Università di Florencia y la Universitat Politècnica de València</i></p>	Marc	<p>Cooperació en matèria dels camps relacionats amb l'arquitectura</p> <p><i>Cooperación en materia de los campos relacionados con la Arquitectura</i></p>	9/2/15
<p>Acord de col·laboració entre la Universitat de Lleó i la Universitat Politècnica de València per a la realització de pràctiques i/o treballs de fi de grau, màster o doctorat per estudiants de la Universitat de Lleó</p> <p><i>Acuerdo de colaboración entre la Universidad de León y la Universitat Politècnica de València para la realización de prácticas y/o trabajos de fin de grado, Máster o doctorado por parte de estudiantes de la Universidad de León</i></p>	Pràctiques d'estudiants	<p>Establir un programa de col·laboració per a la realització de pràctiques i/o treballs de fi de grau o de màster per l'alumnat de la Universitat de Lleó</p> <p><i>Establecer un programa de colaboración para la realización de prácticas y/o trabajos de Fin de Grado o de Máster por parte del alumnado de la Universidad de León</i></p>	9/2/15
<p>Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Dow Agrosciences Ibérica, SA, pel qual es patrocinen actuacions a la Universitat Politècnica de València</p>	Patrocini/subvenció	<p>Establir les condicions per les quals l'empresa subvencia el títol propi de Màster en Sanitat Vegetal</p>	



Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y Dow Agrosciences Ibérica S.A. por el que se patrocinan actuaciones en la Universitat Politècnica de València

Patrocinio/subvención

Establecer las condiciones por las que la empresa subvencionará el título propio de Máster en Sanidad Vegetal

10/2/15

Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i el Col·legi Oficial d'Enginyers Tècnics Industrials d'Alacant pel qual es patrocinen actuacions a la Universitat Politècnica de València

Patrocinio/subvención

Establir les condicions per les quals COITIA subvenciona l'11 Fòrum d'Ocupació del campus d'Alcoi

11/2/15

Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y el Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Alicante por el que se patrocinan actuaciones en la Universitat Politècnica de València

Patrocinio/subvención

Establecer las condiciones por las que COITIA subvencionará el 11º Foro de Empleo del Campus de Alcoy

Concert educatiu entre l'institut d'educació secundària Juan de Garay i la Universitat Politècnica de València per a la rea lització de pràctiques formatives en centres de treball

Pràctiques d'estudiants

Determinació de les condicions per a la realització de pràctiques d'un alumne a l'Institut d'Enginyeria de l'Aigua i Medi Ambient de la Universitat Politècnica de València

11/2/15

Concierto educativo entre el Institut Educació Secundaria Juan de Garay y la Universitat Politècnica de València para la realización de prácticas formativas en centros de trabajo

Prácticas de estudiantes

Determinación de las condiciones para la realización de prácticas de un alumno en el Instituto de Ingeniería del Agua y Medio Ambiente de la Universitat Politècnica de València

Conveni de renovació de l'Aula d'Infància i Adolescència entre la Universitat Politècnica de València i la fundació bancària La Caixa, l'empresa Orange Espagne, SAU, la Fundació Agrupació, el centre associat a la UNED de Vila-real, la Fundació Isidora Pertusa, l'empresa Trinidad Camps Colegio Educatio, el Col·legi Oficial d'Educadores i Educadors Socials de la Comunitat Valenciana i el Grupo Famosa

Càtedra i aula d'empresa

Promoció i desenvolupament des d'un enfocament interdisciplinari d'activitats de formació i de divulgació i transferència del coneixement sobre la infància i l'adolescència

12/2/15

Convenio de renovación del Aula de Infancia y Adolescencia entre la Universitat Politècnica de València y la Fundación Bancaria La Caixa, la empresa Orange Espagne, S.A.U., la Fundació Agrupació, el Centro asociado a la UNED de Vila-Real, la Fundación Isidora Pertusa, la empresa Trinidad Campos Colegio Educatio, el Colegio Oficial de Educadoras y Educadores Sociales de la Comunitat Valenciana y el Grupo Famosa

Cátedra y aula de empresa

Promoción y desarrollo desde un enfoque interdisciplinar, de actividades de formación y de divulgación y transferencia del conocimiento sobre la infancia y la adolescencia

Concert educatiu entre l'institut d'educa-

Pràctiques d'estu-

Determinació de les condicions



cació secundària la Sénia i la Universitat Politècnica de València per a la realització de pràctiques formatives en centres de treball

Concierto educativo entre l'Institut d'Educació Secundària la Sénia y la Universitat Politècnica de València para la realización de prácticas formativas en centros de trabajo

Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Inbani Design, SL, pel qual es patrocinen actuacions a la Universitat

Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y Inbani Design, S.L. por el que se patrocinan actuaciones en la Universitat

Acord de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i l'empresa Roomsday Travel, SL,

Acuerdo de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la empresa Roomsday Travel S.L.

Concert educatiu entre l'Escola Capatassos Agrícoles Catarroja i la Universitat Politècnica de València per a la realització de pràctiques formatives en centres de treball

Concierto educativo entre la Escola Capatassos Agrícoles Catarroja y la Universitat Politècnica de València para la realización de prácticas formativas en cen-

dants

Prácticas de estudiantes

Patrocini/subvenció

Patrocinio/subvención

Innovació, investigació i transferència de tecnologia

Innovación, investigación y transferencia de tecnología

Pràctiques d'estudiants

Prácticas de estudiantes

per a la realització de pràctiques d'una alumna al Departament d'Informàtica de Sistemes i Computadors de la Universitat Politècnica de València

Determinación de las condiciones para la realización de prácticas de una alumna en el Departamento de Informática de Sistemas y Computadores de la Universitat Politècnica de València

12/2/15

Establir les condicions per les quals Inbani Design, SL, subvenciona l'11è Fòrum d'Ocupació del campus d'Alcoi

Establecer las condiciones por las que Inbani Design S.L. subvencionará el 11º Foro de Empleo del Campus de Alcoy

12/2/15

Establir un marc d'actuació per a la col·laboració entre la Universitat i l'empresa en activitats de formació de personal, investigació científica i desenvolupament tecnològic, d'intercanvi d'experts i en la utilització i comercialització a tercers de tecnologia desenvolupada conjuntament per la Universitat, a través dels seus departaments, grups i instituts, i per l'empresa

Establecer un marco de actuación para la colaboración entre la Universidad y la empresa en actividades de formación de personal, investigación científica y desarrollo tecnológico, de intercambio de expertos y en la utilización y comercialización a terceros de tecnología desarrollada conjuntamente por la Universidad, a través de sus departamentos, grupos e institutos, y por la empresa

12/2/15

Determinació de les condicions per a la realització de pràctiques d'alumnes a l'Institut de Ciència i Tecnologia Animal de la Universitat Politècnica de València

Determinación de las condiciones para la realización de prácticas de alumnos en el Instituto de Ciencia y Tecnología Animal de la Univer-

12/2/15

tos de trabajo

sitat Politécnica de València

Concert educatiu entre l'Escola Capatassos Agrícoles Catarroja i la Universitat Politècnica de València per a la realització de pràctiques formatives en centres de treball	Pràctiques d'estudiants	Determinació de les condicions per a la realització de pràctiques d'un alumne a l'Institut de Ciència i Tecnologia Animal de la Universitat Politècnica de València	
<i>Concierto educativo entre la Escola Capatassos Agrícoles Catarroja y la Universitat Politècnica de València para la realización de prácticas formativas en centros de trabajo</i>	<i>Prácticas de estudiantes</i>	<i>Determinación de las condiciones para la realización de prácticas de un alumno en el Instituto de Ciencia y Tecnología Animal de la Universitat Politècnica de València</i>	12/2/15
Concert educatiu entre l'Escola Capatassos Agrícoles Catarroja i la Universitat Politècnica de València per a la realització de pràctiques formatives en centres de treball	Pràctiques d'estudiants	Determinació de les condicions per a la realització de pràctiques d'un alumne a l'Institut de Ciència i Tecnologia Animal de la Universitat Politècnica de València	
<i>Concierto educativo entre la Escola Capatassos Agríoles Catarroja y la Universitat Politècnica de València para la realización de prácticas formativas en centros de trabajo</i>	<i>Prácticas de estudiantes</i>	<i>Determinación de las condiciones para la realización de prácticas de un alumno en el Instituto de Ciencia y Tecnología Animal de la Universitat Politècnica de València</i>	12/2/15
Acord marc de col·laboració interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat Tècnica de Coto-paxi	Marc	Fomentar l'intercanvi d'experiències i personal en els camps de la docència, la investigació i la cultura en general	
<i>Acuerdo marco de colaboración interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad técnica de Cotopaxi</i>	<i>Marco</i>	<i>Fomentar el intercambio de experiencias y personal en los campos de la docencia, la investigación y la cultura en general</i>	12/2/15
Concert educatiu entre l'Escola Capatassos Agrícoles Catarroja i la Universitat Politècnica de València per a la realització de pràctiques formatives en centres de treball	Pràctiques d'estudiants	Determinació de les condicions per a la realització de pràctiques d'alumnes a l'Institut de Ciència i Tecnologia Animal de la Universitat Politècnica de València	
<i>Concierto educativo entre la Escola Capatassos Agríoles Catarroja y la Universitat Politècnica de València para la realización de prácticas formativas en centros de trabajo</i>	<i>Prácticas de estudiantes</i>	<i>Determinación de las condiciones para la realización de prácticas de alumnos en el Instituto de Ciencia y Tecnología Animal de la Universitat Politècnica de València</i>	12/2/15
Conveni de cooperació educativa regulador de les pràctiques acadèmiques externes d'estudiants universitaris entre la Universitat Catòlica de València Sant Vicent Màrtir i la Universitat Politècnica de València	Pràctiques d'estudiants	Establir els termes en què es realitzaran pràctiques acadèmiques externes d'estudiants universitaris	
<i>Convenio de cooperación educativa regulador de las prácticas académicas externas de estudiantes universitarios entre la Universidad Católica de Valencia San Vicente Mártir y la Universitat Politècnica</i>	<i>Prácticas de estudiantes</i>	<i>Establecer los términos en que se realizarán prácticas académicas externas de estudiantes universitarios</i>	12/2/15



de València

Acord marc de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Be Roomers, SL, per a la realització d'activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic i autorització d'ocupació temporal d'espais

Acuerdo marco de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y Be Roomers, S.L. para la realización de actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico y autorización de ocupación temporal de espacios

Acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Myenergymap, SL, per a la realització d'activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic i autorització d'ocupació temporal d'espais

Acuerdo marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Myenergymap, S.L. para la realización de actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico y autorización de ocupación temporal de espacios

Acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Yeeply Mobile, SL, per a la realització d'activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic i autorització d'ocupació temporal d'espais

Acuerdo marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Yeeply Mobile S.L. para la realización de actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico y autorización de ocupación temporal de espacios

Cessió d'espais

Cesión de espacios

Cessió d'espais

Cesión de espacios

Cessió d'espais

Cesión de espacios

Establir un marc d'actuació sobre les condicions que regiran l'autorització d'ocupació temporal dels espais i instal·lacions de la UPV per l'empresa i quant a la col·laboració en activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic

Establecer un marco de actuación sobre las condiciones que van a regir la autorización de ocupación temporal de los espacios e instalaciones de la UNIVERSITAT por la empresa y en cuanto a la colaboración en actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico

13/2/15

Establir un marc d'actuació sobre les condicions que regiran l'autorització d'ocupació temporal dels espais i instal·lacions de la Universitat per l'empresa i quant a la col·laboració en activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic

Establecer un marco de actuación sobre las condiciones que van a regir la autorización de ocupación temporal de los espacios e instalaciones de la Universitat por la empresa y en cuanto a la colaboración en actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico

13/2/15

Establir un marc d'actuació sobre les condicions que regiran l'autorització d'ocupació temporal dels espais i instal·lacions de la Universitat per l'empresa i quant a la col·laboració en activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic

Establecer un marco de actuación sobre las condiciones que van a regir la autorización de ocupación temporal de los espacios e instalaciones de la Universitat por la empresa y en cuanto a la colaboración en actividades de forma-

13/2/15



ción de personal, de investigación
científica y desarrollo tecnológico

Acord de marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Training Experience Valencia per a la realització d'activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic i autorització d'ocupació temporal d'espais

Acuerdo de marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Training Experience Valencia para la realización de actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico y autorización de ocupación temporal de espacios

Acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Negocios Inteligentes 7Expereince, SL, per a la realització d'activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic i autorització d'ocupació temporal d'espais

Acuerdo marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Negocios Inteligentes 7Expereince S.L. para la realización de actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico y autorización de ocupación temporal de espacios

Acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Textil Energy, SL, per a la realització d'activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic i autorització d'ocupació temporal d'espais

Acuerdo marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Textil Energy S.L. para la realización de actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico y autorización de ocupación tem-

Cessió d'espais

Cesión de espacios

Cessió d'espais

Cesión de espacios

Cessió d'espais

Cesión de espacios

Establir un marc d'actuació sobre les condicions que regiran l'autorització d'ocupació temporal dels espais i instal·lacions de la Universitat per l'empresa i quant a la col·laboració en activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic

Establecer un marco de actuación sobre las condiciones que van a regir la autorización de ocupación temporal de los espacios e instalaciones de la Universitat por la empresa y en cuanto a la colaboración en actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico

13/2/15

Establir un marc d'actuació sobre les condicions que regiran l'autorització d'ocupació temporal dels espais i instal·lacions de la Universitat per l'empresa i quant a la col·laboració en activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic

Establecer un marco de actuación sobre las condiciones que van a regir la autorización de ocupación temporal de los espacios e instalaciones de la Universitat por la empresa y en cuanto a la colaboración en actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico

13/2/15

Establir un marc d'actuació sobre les condicions que regiran l'autorització d'ocupació temporal dels espais i instal·lacions de la Universitat per l'empresa i quant a la col·laboració en activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic

Establecer un marco de actuación sobre las condiciones que van a regir la autorización de ocupación temporal de los espacios e instalaciones de la Universitat por la empresa y en cuanto a la col-

13/2/15

poral de espacios

boración en actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico

Acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Onergetic SC per a la realització d'activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic i autorització d'ocupació temporal d'espais

Acuerdo marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Onergetic SC para la realización de actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico y autorización de ocupación temporal de espacios

Conveni específic de col·laboració interinstitucional internacional entre el Ministeri d'Educació del Perú i la Universitat Politècnica de València

Convenio específico de colaboración interinstitucional internacional entre el Ministerio de Educación del Perú y la Universitat Politècnica de València

Cessió d'espais

Cesión de espacios

Gestió administrativa

Gestión administrativa

Establir un marc d'actuació sobre les condicions que regiran l'autorització d'ocupació temporal dels espais i instal·lacions de la Universitat per l'empresa i quant a la col·laboració en activitats de formació de personal, d'investigació científica i desenvolupament tecnològic

Establecer un marco de actuación sobre las condiciones que van a regir la autorización de ocupación temporal de los espacios e instalaciones de la Universidad por la empresa y en cuanto a la colaboración en actividades de formación de personal, de investigación científica y desarrollo tecnológico

13/2/15

Promoure l'accés, a través de l'atorgament de la beca especial d'Especialització en Pedagogia, a programes brindats per la Universitat Politècnica de València, l'objectiu dels quals és brindar un espai de reflexió i anàlisi sobre el rol del docent en aprenentatges de qualitat als estudiants i la constant necessitat d'innovar i millorar-ne la pràctica, i proposar distintes metodologies, estratègies i recursos pedagògics que permeten al docent adequar-ne els actuals esquemes de reflexió, planificació, ensenyament i avaliació als participants que han obtingut la puntuació requerida per la Universitat i complisquer les regulacions del Programa Nacional de Beques i Crèdit Educatiu

Promover el acceso, a través del otorgamiento de la beca especial de Especialización en Pedagogía, a programas brindados por la Universitat Politècnica de Valencia, cuyo objetivo es brindar un espacio de reflexión y análisis sobre el rol del docente en aprendizajes de calidad a los estudiantes y la constante necesidad de innovar y mejorar su práctica, proponiendo distintas metodologías, estrategias y recursos pedagógicos

13/2/15



cos que permitan al docente adecuar sus actuales esquemas de reflexión, planificación, enseñanza y evaluación a los participantes que hayan obtenido la puntuación requerida por la Universidad y cumplan las regulaciones del Programa Nacional de Becas y Crédito Educativo

Addenda a l'acord marc de col·laboració interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València i la Pontifícia Universitat Catòlica de Valparaíso	Marc	Modificació de les clàusules 4a: Comissió de Seguiment, 8a Durada, Modificació i Renovació i la 10a Protecció de Dades de Caràcter Personal	
<i>Adenda al acuerdo marco de colaboración interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València y la Pontificia Universidad Católica de Valparaíso</i>	Marco	<i>Modificación de las cláusulas 4ª: Comisión de Seguimiento, 8ª Duración, Modificación y Renovación y la 10ª Protección de Datos de Carácter Personal</i>	13/2/15
Conveni de cooperació educativa entre la Universitat de Saragossa i la Universitat Politècnica de València	Pràctiques d'estudiants	Establiment de les condicions perquè alumnes de la Universitat de Saragossa realitzen pràctiques a la Càtedra Bayer Corpscience de la Universitat Politècnica de València	
<i>Convenio de cooperación educativa entre la Universidad de Zaragoza y la Universitat Politècnica de València</i>	Prácticas de estudiantes	<i>Establecimiento de las condiciones para que alumnos de la Universidad de Zaragoza realicen prácticas en la Cátedra Bayer Corpscience de la Universitat Politècnica de València</i>	16/2/15
Acord marc de cooperació entre la Universitat Politècnica de València i Fent Innovate Software Solutions, SL,	Cessió d'espais	Ampliar la vigència de l'acord del dia 12 de febrer 2014 per un any	
<i>Acuerdo marco de cooperación entre la Universitat Politècnica de València y Fent Innovate Software Solutions S.L.</i>	Cesión de espacios	<i>Ampliar la vigencia del acuerdo de fecha de 12 de febrero 2014 por un año</i>	16/2/15
Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i l'empresa Cemex España Operaciones, SLU, per a la creació de l'Aula Cemex Sostenibilitat	Càtedra i aula d'empresa	Crear l'Aula Cemex Sostenibilitat que és el marc de col·laboració per a la realització d'activitats d'interès general	
<i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la empresa Cemex España operaciones S.L.U. para la creación del Aula Cemex Sostenibilidad</i>	Cátedra y aula de empresa	<i>Crear el .Aula Cemex Sostenibilidad"que será el marco de colaboración para la realización de actividades de interés general</i>	17/2/15
Addenda al conveni entre la Universitat Politècnica de València i la Fundació de la Comunitat Valenciana Juan Arizo Serrulla	Càtedra i aula d'empresa	Renovar la Càtedra Juan Arizo Serrulla per un període de 3 anys des del dia 1 de gener de 2015	



<i>Adenda al convenio entre la Universitat Politècnica de València y la Fundación de la Comunitat Valenciana Juan Arizo Serrulla</i>	Càtedra y aula de empresa	<i>Renovar la Cátedra Juan Arizo Serrulla por un periodo de 3 años desde el 1 de enero de 2015</i>	17/2/15
<i>Conveni específic entre l'Institut de Ciència i Tecnologia Animal de la Universitat Politècnica de València i el Departament de Tecnologia Agroalimentària de la Universitat Miguel Hernández d'Elx</i>	Formació reglada	<i>Establiment de les condicions per a la regulació de la direcció i realització d'una tesi doctoral en règim de cotutela</i>	
<i>Convenio específico entre el Instituto de Ciencia y Tecnología Animal de la Universidad Politécnica de Valencia y el Departamento de Tecnología Agroalimentaria de la Universidad Miguel Hernández de Elche</i>	Formación reglada	<i>Establecimiento de las condiciones para la regulación de la dirección y realización de una tesis doctoral en régimen de cotutela</i>	18/2/15
<i>Conveni marc de cooperació educativa entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Lleida per a la realització de pràctiques acadèmiques externes</i>	Marc	<i>Establir un marc de col·laboració per a la formació pràctica d'estudiants de la Universitat de Lleida en el marc de la Càtedra Bayer Corpaciència</i>	
<i>Convenio marco de cooperación educativa entre la Universitat Politècnica de Valencia y la Universitat de Lleida para la realización de prácticas académicas externas</i>	Marco	<i>Establecer un marco de colaboración para la formación práctica de estudiantes de la Universitat de Lleida en el marco de la Cátedra Bayer Corpaciència</i>	18/2/15
<i>Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i el Taller De Piñero, SL, pel qual es patrocinen actuacions a la Universitat Politècnica de València</i>	Patrocinis/subvenció	<i>Establir les condicions per les quals l'empresa subvenciona l'11è Fòrum d'Ocupació del campus d'Alcoi</i>	
<i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de Valencia y el Taller De Piñero S.L. por el que se patrocinan actuaciones en la Universitat Politècnica de Valencia</i>	Patrocinio/subvención	<i>Establecer las condiciones por las que la empresa subvencionará el 11º Foro de Empleo del Campus de Alcoy</i>	19/2/15
<i>Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i Diagram Software, SL, pel qual es patrocinen actuacions a la Universitat</i>	Patrocinis/subvenció	<i>Establir les condicions per les quals l'empresa subvenciona l'11è Fòrum d'Ocupació del campus d'Alcoi</i>	
<i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de Valencia y Diagram Software, S.L. por el que se patrocinan actuaciones en la Universitat</i>	Patrocinio/subvención	<i>Establecer las condiciones por las que la empresa subvencionará el 11º Foro de Empleo del Campus de Alcoy</i>	19/2/15
<i>Acord de cotutela de tesi doctoral entre la Universitat Politècnica de València i Realeyres OÜ</i>	Formació reglada	<i>Organitzar el procediment de cotutela per a definir les condicions i modalitats de preparació de la tesi doctoral d'un alumne</i>	
<i>Acuerdo de cotutela de tesis doctoral entre la Universitat Politècnica de Valencia y Realeyres OÜ</i>	Formación reglada	<i>Organizar el procedimiento de cotutela para definir las condiciones y modalidades de preparación de</i>	20/2/15



la tesis doctoral de un alumno

Acord de cotutela de tesi doctoral entre la Universitat Politècnica de València i la University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca <i>Acuerdo de cotutela de tesis doctoral entre la Universitat Politècnica de València y la University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca</i>	Formació no reglada <i>Formación no reglada</i>	Establiment de les condicions per a la realització d'una cotutela d'una tesi doctoral <i>Establecimiento de las condiciones para la realización de una cotutela de una tesis doctoral</i>	20/2/15
Conveni de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i la Federació de Judo i Disciplines Associades de la Comunitat Valenciana <i>Convenio de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y la Federación de Judo y Disciplinas Asociadas de la Comunidad Valenciana</i>	Culturals i esportius <i>Culturales y deportivos</i>	Fomentar i desenvolupar l'esport en el context universitari i d'elit, a fi de rendibilitzar mitjans, recursos i coordinar esforços <i>Fomentar y desarrollar el deporte en el contexto universitario y de élite, con el fin de rentabilizar medios, recursos y coordinar esfuerzos</i>	23/2/15
Acord marc de col·laboració interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València i la Fundació de la Comunitat Valenciana Auditori Teulada Moraira <i>Acuerdo marco de colaboración interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València y la Fundació de la Comunitat Valenciana Auditori Teulada Moraira</i>	Marc <i>Marco</i>	Fomentar l'intercanvi d'experiències en els camps de la docència, la investigació i la cultura en general, dins de les àrees en què ambdues tenen interès palès <i>Fomentar el intercambio de experiencias en los campos de la docencia, la investigación y la cultura en general, dentro de aquellas áreas en las cuales ambas tengan interés manifiesto</i>	23/2/15
Addenda a l'acord de col·laboració entre la Universitat Politècnica de València i l'Ajuntament de Carrícola <i>Adenda al acuerdo de colaboración entre la Universitat Politècnica de València y l'Ajuntament de Carrícola</i>	Marc <i>Marco</i>	Renovar per un període de tres anys l'acord de col·laboració signat el 24 de febrer de 2011 <i>Renovar por periodo de tres años el Acuerdo de Colaboración firmado el 24 de febrero de 2011</i>	24/2/15
Annex VIII-edició 6b al conveni específic entre la Universitat Politècnica de València i la Universitat de Santander per a la realització del Diploma d'Especialització en Gerència Estratègica <i>Anexo VIII-edición 6b al Convenio específico entre la Universitat Politècnica de València y la Universidad de Santander para la realización del diploma de especialización en gerencia estratégica</i>	Formació no reglada <i>Formación no reglada</i>	Detallar el programa acadèmic del primer semestre 2015 del títol propi de Diploma d'Especialització en Gerència Estratègica <i>Detallar el programa académico del primer semestre 2015 del Título Propio de Diploma de Especialización en Gerencia Estratégica</i>	25/2/15
Conveni marc de col·laboració interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València i l'Editorial Reverté	Marc	Fixar les condicions per a l'edició en llengua castellana, format lliure, suport paper, d'obres	25/2/15



Convenio marco de colaboración interinstitucional entre la Universitat Politècnica de València y la Editorial Reverté

Acord entre la Universitat Politècnica de València i Stichting Hogeschool Utrecht per al desenvolupament del projecte Erasmus + Carpe-Essence European Sustainable Solutions for Existing and New City Environments

Acuerdo entre la Universitat Politècnica de València y Stichting Hogeschool Utrecht para el desarrollo del proyecto Erasmus + Carpe-Essence European Sustainable Solutions for Existing and New City Environments

Marco

Innovació, investigació i transferència de tecnologia

Innovación, investigación y transferencia de tecnología

Fijar las condiciones para la edición en lengua castellana, formato libro, soporte papel de obras

Establiment de les condicions per al desenvolupament del projecte

Establecimiento de las condiciones para el desarrollo del proyecto

26/2/15

RELACIÓ DE PATENTS DE LA UNIVERSITAT POLI-
TÈCNICA DE VALÈNCIARELACIÓN DE PATENTES DE LA UNIVERSITAT POLI-
TÈCNICA DE VALÈNCIA

Núm. patent	Títol patent	Inventors	Descripció
Núm. patente	Título patente	Inventores	Descripción
P201330764	PROCEDIMENT D'OBTCENCIÓ DIRECTA D'OXIMA DE CICLOHEXANO-NA A PARTIR DE NITRODERIVATS	Avelino Corma Canós Antonio Leyva Pérez Paula Rubio Marqués	Aquesta patent d'invençió descriu un procediment per a produir oxima de ciclohexanona directament a partir de nitroderivats, com per exemple nitrobenzè, que es pot portar a cap en un mateix "batch" mitjançant hidrogenació, usant un catalitzador almenys amb un metall suportat. La invenció descriu les condicions de reacció necessàries per a aconseguir la seqüència reactiva que conduceix a oxima de ciclohexanona des del material de partida. <i>La presente patente de invención describe un procedimiento para producir oxima de ciclohexanona directamente a partir de nitroderivados, como por ejemplo nitrobenzeno, que se puede llevar a cabo en un mismo "batch" mediante hidrogenación, usando un catalizador con al menos un metal soportado. La invención describe las condiciones de reacción necesarias para conseguir la secuencia reactiva que conduce a oxima de ciclohexanona desde el material de partida</i>
P201330862	MILLORES EN L'OBJECTE DE LA PATENT PRINCIPAL NÚM. 201031316 LENT OFTÀLMICA MULTIFOCAL I PROCEDIMENT PER A L'OBTCENCIÓ	Daniel Furlan Walter Pedro Andrés Bou Genaro Saavedra Tortosa Amparo Pons Martí Antonio Monsoriu Serra Arnaud Calatayud Calatayud Laura Remón Marín Fernando Giménez Palomares Juan Luis Rojas Salegui Eva Larra Mateos Pedro José Salazar Salegui Manuel Rodríguez Vallejo	Es tracta d'un mètode per a la producció de repertoris complexos de proteïnes recombinants amb alts rendiments i de forma reproduïble. La invenció consisteix en una estratègia per a generar plantes multitransgèniques capaces de produir desenes, centenars o milers de proteïnes recombinants de forma simultània, transitòria i reproduïble. La invenció aprofita una propietat dels virus de plantes, coneguda com a interferència homòloga, per a aconseguir que cada proteïna del repertori s'expresse en un grup de cèl·lules de la planta i no en unes altres, per a formar un mosaic somàtic d'expressió en què els diferents clons no interaccionen entre si. La interferència homòloga soluciona el problema de la competència entre clons, que impedeix a altres sistemes d'expressió mantenir una producció constant i reproduïble. En l'actualitat, els pocs sistemes que aborden la producció recombinant de mesclades complexes utilitzen cèl·lules de mamífers, tenen alts requeriments econòmics i escassa reproductibilitat. <i>Se trata de un método para la producción de repertorios complejos de proteínas recombinantes con altos rendimientos y de forma reproducible. La invención consiste en una estrategia para generar plantas multi-transgénicas capaces de producir decenas, centenares, o miles de proteínas recombinantes de forma simultánea, transitaria y reproducible.</i>



SU OBTENCIÓN".

ria y reproducible.

La invención aprovecha una propiedad de los virus de plantas, conocida como interferencia homóloga, para conseguir que cada proteína del repertorio se exprese en un grupo de células de la planta y no en otras, formando un mosaico somático de expresión donde los diferentes clones no interaccionan entre sí. La interferencia homóloga soluciona el problema de la competencia entre clones, que impide a otros sistemas de expresión mantener una producción constante y reproducible. En la actualidad los pocos sistemas que abordan la producción recombinante de mezclas complejas utilizan células de mamíferos, tienen altos requerimientos económicos y escasa reproducibilidad.

P201331320	DISPOSITIU ÒPTIC INTEGRAT EN MINIATURA	Pascual Muñoz Muñoz José David Doménech Gómez José Capmany Francoy	La invenció consisteix en un dispositiu òptic integrat per a ànalisi espectral de senyals en bandes òptiques, d'utilitat tant en comunicacions com en monitorització d'estructures. Amb la configuració i connexió d'elements òptics que es presenta és possible tenir un espectròmetre de múltiples canals; és a dir, un analitzador d'espectres, amb els avantatges de menor mida, més precisió i menor cost. <i>La invención consiste en un dispositivo óptico integrado para análisis espectral de señales en bandas ópticas, de utilidad tanto en comunicaciones como en monitorización de estructuras. Con la configuración y conexión de elementos ópticos que se presenta es posible tener un espectrómetro de múltiples canales, es decir un analizador de espectros, con las ventajas de menor tamaño, mayor precisión y menor coste.</i>
P201331320	DISPOSITIU ÒPTIC INTEGRAT EN MINIATURA	Pascual Muñoz Muñoz José David Doménech Gómez José Capmany Francoy	La invenció consisteix en un dispositiu òptic integrat per a ànalisi espectral de senyals en bandes òptiques, d'utilitat tant en comunicacions com en monitorització d'estructures. Amb la configuració i connexió d'elements òptics que es presenta és possible tenir un espectròmetre de múltiples canals; és a dir, un analitzador d'espectres, amb els avantatges de menor mida, més precisió i menor cost. <i>La invención consiste en un dispositivo óptico integrado para análisis espectral de señales en bandas ópticas, de utilidad tanto en comunicaciones como en monitorización de estructuras. Con la configuración y conexión de elementos ópticos que se presenta es posible tener un espectrómetro de múltiples canales, es decir un analizador de espectros, con las ventajas de menor tamaño, mayor precisión y menor coste.</i>
P201331320	DISPOSITIU ÒPTIC INTEGRAT EN MINIATURA	Pascual Muñoz Muñoz José David Doménech Gómez José Capmany Francoy	La invenció consisteix en un dispositiu òptic integrat per a ànalisi espectral de senyals en bandes òptiques, d'utilitat tant en comunicacions com en monitorització d'estructures. Amb la configuració i connexió d'elements òptics que es presenta és possible tenir un espectròmetre de múltiples canals; és a dir, un analitzador d'espectres, amb els avantatges de menor mida, més precisió i menor cost. <i>La invención consiste en un dispositivo óptico integrado para análisis espectral de señales en bandas ópticas, de utilidad tanto en comunicaciones como en monitorización de estructuras. Con la configuración y conexión de elementos ópticos que se presenta es posible tener un espectrómetro de múltiples canales, es decir un analizador de espectros, con las ventajas de menor tamaño, mayor precisión y menor coste.</i>



TIC INTEGRAT EN
MINIATURA

DISPOSITIVO ÓPTICO INTEGRADO EN
MINIATURA.

integrat per a anàlisi espectral de senyals en bandes òptiques, d'utilitat tant en comunicacions com en monitorització d'estructures. Amb la configuració i connexió d'elements òptics que es presenta és possible tenir un espectòmetre de múltiples canals; és a dir, un analitzador d'espectres, amb els avantatges de menor mida, més precisió i menor cost.

La invención consiste en un dispositivo óptico integrado para análisis espectral de señales en bandas ópticas, de utilidad tanto en comunicaciones como en monitorización de estructuras. Con la configuración y conexión de elementos ópticos que se presenta es posible tener un espectrómetro de múltiples canales, es decir un analizador de espectros, con las ventajas de menor tamaño, mayor precisión y menor coste.

P201331320	DISPOSITIU ÒPTIC INTEGRAT EN MINIATURA	Pascual Muñoz Muñoz José David Doménech Gómez José Capmany Francoy	La invenció consisteix en un dispositiu òptic integrat per a anàlisi espectral de senyals en bandes òptiques, d'utilitat tant en comunicacions com en monitorització d'estructures. Amb la configuració i connexió d'elements òptics que es presenta és possible tenir un espectòmetre de múltiples canals; és a dir, un analitzador d'espectres, amb els avantatges de menor mida, més precisió i menor cost. <i>La invención consiste en un dispositivo óptico integrado para análisis espectral de señales en bandas ópticas, de utilidad tanto en comunicaciones como en monitorización de estructuras. Con la configuración y conexión de elementos ópticos que se presenta es posible tener un espectrómetro de múltiples canales, es decir un analizador de espectros, con las ventajas de menor tamaño, mayor precisión y menor coste.</i>
P201331500	DISPOSITIU DE TRANSFERÈNCIA D'ENERGIA SENSE FIL DISPOSITIVO DE TRANSFERENCIA INHALÁMBRICA DE ENERGÍA.	Jorge Juan Carbonell Olivares Ana Díaz Rubio José Sánchez-Dehesa Moreno-Cid Daniel Torrent Martí	El sistema proposat permet la transferència de potència sense fil entre dos resonadors dissenyats amb cristalls fotònics radials. <i>El sistema propuesto permite la transferencia de potencia de forma inalámbrica entre dos resonadores diseñados con cristales fotónicos radiales.</i>
P2013331587	MÈTODE D'ACTIVACIÓ QUÍMICA SUPERFICIAL D'UN SUPORT SÒLID EN BASE DE SILICI MITJANÇANT ANCORTGE COVALENT DIRECTE ALMENYS D'UNA BIOMOLECULA D'ÀCIDS NUCLEICS MÉTODO DE ACTI-	María José Bañuls Polo Ángel Maquieira Catalá Ramón Eritja Casadella Jorge Escorihuela Fuentes Santiago Grijalvo Torrijo Rosa Puchades Pla	Activació química superficial de materials en base silici. Utilització com a suports per a fixar àcids nucleics de manera directa i amb localització espacial selectiva. <i>Activación química superficial de materiales en base silici. Utilización como soportes para fijar ácidos nucleicos de manera directa y con localización espacial selectiva.</i>



VACIÓN QUÍMICA
SUPERFICIAL DE UN
SOPORTE SÓLIDO
EN BASE DE SILICIO
MEDIANTE ANCLAJE
COVALENTE DIREC-
TO DE AL MENOS
UNA BIOMOLE-
CULA DE ÁCIDOS
NUCLEICOS.

les en base silicio. Utilización como soportes para fijación de ácidos nucleicos de manera directa y con localización espacial selectiva.

P201331780	MÈTODE DE DETEC- CIÓ DE LES MASSES ATRAPADES EN UN CILINDRE DE COM- BUSTIÓ	Francisco Payri González José María Desantes Fernández Jaime Alberto Broatch Jacobi Carlos Guardiola García	<p>La invenció es refereix a l'ús de la ressonància de pressió, mesurada mitjançant un captador de pressió en cambra, per a determinar la massa atrapada al cilindre d'un motor de combustió interna alternatiu. El mètode és capaç de determinar la massa en cadascun dels cicles del motor. La freqüència es determina mitjançant l'aplicació de la transformada de Fourier i l'ús de diverses finestres permet calcular no solament el valor de la massa, sinó l'error associat a la dita mesura.</p> <p><i>La invención se refiere al uso de la resonancia de presión, medida mediante un captador de presión en cámara, para determinar la masa atrapada en el cilindro de un motor de combustión interna alternativo. El método es capaz de determinar la masa en cada uno de los ciclos del motor. La frecuencia se determina mediante la aplicación de la Transformada de Fourier y el uso de varias ventanas permite calcular no sólo el valor de la masa, sino el error asociado a dicha medida.</i></p>
P201331792	DISPOSITIU FOTÒ- NIC INTEGRAT	Pascual Muñoz Muñoz Bernardo Gargallo Jaquotot Javier Antonio Sánchez Fandiño José Capmany Francoy	<p>Aquesta invenció és una nova configuració per als dispositius fotònics denominats xarxa selectiva planar o Arrayed Waveguide Grating (AWG). En particular, es tracta d'un R-AWG en què els reflectors utilitzats són SLR o bucles reflectors de Sagnac. Mitjançant diferents dissenys i configuracions s'aconsegueix modificar la resposta del dispositiu.</p> <p><i>La presente invención es una nueva configuración para los dispositivos fotónicos denominados Arrayed Waveguide Grating (AWG). En particular se trata de un R-AWG donde los reflectores utilizados son SLRs o bucles reflectores de Sagnac. Mediante diferentes diseños y configuraciones se consigue modificar la respuesta del dispositivo.</i></p>
P201301162	OBTENCIÓ DE LACTULOSA PER ISOMERITZACIÓ DE LACTOSA MIT- JANT L'ÚS DE CATALITZADORS HETEROGENIS BA- SATS EN HIDRÒXIDS DOBLES LAMINARS	Antonio Chica Lara Paula Garrigas Soriano Salvador Sayas Valero José Vicente Tarazona Díez Rafael Ros Pérez María Algarra del Toro	<p>Aquesta invenció es refereix a l'ús de HDL, fonamentalment de Ca i Mg, com a catalitzadors bàsics i precursores de catalitzadors bàsics per a obtenir lactulosa a partir de la isomerització de lactosa. En tractar-se de catalitzadors heterogenis es poden separar fàcilment del producte de reacció mitjançant filtració o centrifugació. A més, aquests catalitzadors es poden regenerar</p>



(HDL)

OBTENCIÓN DE
LACTULOSA POR
ISOMERIZACIÓN DE
LACTOSA MEDIANTE
EL EMPLEO DE
CATALIZADORES
HETEROGÉNEOS
BASADOS EN HI-
DRÓXIDOS DOBLES
LAMINARES (HDL)

per a ser reutilitzats en la reacció d'isomerització de lactosa.

La presente invenció se refiere al empleo de HDL, fundamentalmente de Ca y Mg, como catalizadores básicos y precursores de catalizadores básicos para la obtención de lactulosa a partir de la isomerización de lactosa. Al tratarse de catalizadores heterogéneos se pueden separar fácilmente del producto de reacción mediante filtración o centrifugación. Además, estos catalizadores pueden regenerarse para ser reutilizados en la reacción de isomerización de lactosa.

P201301163	PROCÉS PER A LA PRODUCCIÓ EN CONTINUU DE LACTULOSA A PAR- TIR DE LACTOSA UTILITZANT UN REACTOR CONTINUU DE LLIT FIX I CATA- LITZADORS BÀSICS HETEROGENIS PROCESO PARA LA PRODUCCION EN CONTINUO DE LACTULOSA A PAR- TIR DE LACTOSA UTILIZANDO UN REACTOR CONTI- NUO DE LECHO FIJO Y CATALI- DORES BÁSICOS HETEREOGÉNEOS	Antonio Chica Lara Paula Garrigas Soriano Salvador Sayas Valero José Vicente Tarazona Díez Rafael Ros Pérez María Algarra del Toro	Aquesta invenció es refereix a l'ús d'un reactor continu de llit fix per a obtenir lactulosa mitjançant la isomerització de lactosa. Per a això, s'utilitzen catalitzadors bàsics heterogenis conformatos. El procés permet obtenir un corrent continu d'una dissolució que conté lactulosa que posteriorment es pot purificar per a l'ús en la indústria farmacèutica o alimentària. La presente invención se refiere al empleo de un reactor continuo de lecho fijo para la obtención de lactulosa mediante la isomerización de lactosa. Para ello se utilizan catalizadores básicos heterogéneos conformados. El proceso permite obtener una corriente continua de una disolución que contiene lactulosa que posteriormente puede ser purificada para su empleo en la industria farmacéutica o alimentaria.
P201331814	SONDA I SUBSTRAT PER A ESPECTROS- CÒPIA DE DISPER- SIÓ RAMAN, PROCE- DIMENT DE PREPA- RACIÓ I ÚS SONDA Y SUSTRATO PAAR ESPECTROS- COPÍA DE DIS- PERSIÓN RAMAN, PROCEDIMIENTO DE PREPARACIÓN Y USO.	Francisco Javier Messeguer Rico Marie Isabelle Rodríguez Ramón Álvarez Puebla Brian A. Korgel	La dispersió (scattering) Raman reflecteix els modes vibracionals dels sistemes moleculars i és capaç de discriminar entre espècies químiques molt semblants. La intensitat del senyal Raman és proporcional a la quarta potència del camp electromagnètic (EM) que sent la molècula a analitzar. Quan l'espècie química es deposita en nanopartícules de silici que difonen molt la llum, el camp EM local prop de les partícules és extraordinàriament intens. Per tant, el senyal Raman augmenta extraordinàriament i permet detectar espècies químiques en quantitats molt més petites. Així doncs, les nanopartícules de silici es poden usar com a augmentadors òptics en sistemes de (bio)detecció. El scattering Raman refleja los modos vibracionales de los sistemas moleculares y es capaz de discriminar entre especies químicas muy semejantes. La intensidad de la señal Raman es proporcional a la cuarta potencia del campo electromagnético (EM) que siente la molécula a analizar. Cuando la especie química se deposita en nanopartículas de silicio de que difunden muc-



ho la luz, el campo EM local cerca de las partículas es extraordinariamente intenso. Por tanto, la señal Raman aumenta extraordinariamente permitiendo detectar especies químicas en cantidades muy pequeñas. Por tanto las nanopartículas de silicio se pueden usar como aumentadores ópticos en sistemas de (bio)detección.

P201330022	TINTA INDICADORA DE LA FRESCOR D'ALIMENTS I PROCEDIMENT PER A LA FABRICACIÓ D'UNA TINTA INDICADORA DE LA FRESCOR D'ALIMENTS <i>TINTA INDICADORA DE LA FRESCURA DE ALIMENTOS Y PROCEDIMIENTO PARA LA FABRICACIÓN DE UNA TINTA INDICADORA DE LA FRESCURA DE ALIMENTOS.</i>	Ugo La Valle Sansone Antonio López Muñoz Emilio Fernández García Joaquín Cortiella Martorell Núria Herranz Solana Inmaculada Lorente Gómez Teresa Calvo Vilanova Susana Aucejo Romero Ramón Martínez Máñez José Luis Vivancos Bono Patricia Zaragoza Torres José Vicente Ros Lis	La tinta d'aquesta invenció permet identificar a simple vista el grau de frescor de l'aliment. A diferència d'altres tints és molt més precisa en el canvi de color, ja que està totalment d'acord amb el deteriorament de l'aliment i molt més econòmica d'obtenir-se. <i>La tinta de esta invención permite la identificación a simple vista del grado de frescura del alimento. Frente a otras tintas es mucho más precisa en el cambio de color ya que es totalmente acorde con el deterioro del alimento y mucho más económica de obtenerse.</i>
P201430071	DISPOSITIU DE CONDICIONAMENT D'ATMOSFERA PER A L'ASSAIG DE MOTORS DE COMBUSTIÓ, PROCEDIMENT I ÚS RELACIONATS <i>DISPOSITIVO DE ACONDICIONAMIENTO DE ATMÓSFERA PARA EL ENSAYO DE MOTORES DE COMBUSTIÓN, PROCEDIMIENTO Y USO RELACIONADOS.</i>	José María Desantes Fernández Lucas Galindo Lucas Francisco Payri González Pedro Piqueras Cabrera José Ramón Serrano Cruz	La invenció consisteix en un equip per a caracteritzar i calibrar motors, que reproduïx les condicions de pressió i temperatura que té l'aire en funció de l'altitud sobre el nivell del mar. L'equip té dimensions reduïdes, per la qual cosa és transportable, té un cost reduït i un baix cost energètic. <i>La invención consiste en un equipo para caracterizar y calibrar motores, que reproduce las condiciones de presión y temperatura que tiene el aire en función de la altitud sobre el nivel del mar. El equipo tiene dimensiones reducidas, por lo que es transportable, tiene un coste reducido y un bajo coste energético.</i>
P201430124	DISPOSITIU ÒPTIC I MÉTODE DE SÍNTESIS DE POLARITZACIÓ DE RADIACIÓ QUE FA ÚS D'AQUEST <i>DISPOSITIVO ÓPTICO Y MÉTODO DE SÍNTESIS DE POLARIZACIÓN DE RADIANCIA QUE HACE USO DEL MISMO.</i>	Francisco José Rodríguez Fortuño Daniel Puerto García Amadeu Griol Barres Alejandro José Martínez Abietar	Aquesta invenció descriu com es pot generar llum amb un estat de polarització arbitrari en una nanoantena col·locada adyacente a una guia d'ona fotònica. Aquesta guia d'ona s'alimenta per dos punts d'alimentació antiparal·lels, de manera que s'aconsegueix configurar la polarització de l'ona radiada per la nanoantena en funció de la interferència de les dues ones guiades. <i>La presente invención describe cómo generar luz con un estado de polarización arbitrario en una nanoantena colocada adyacente a una guía de onda fotónica. Esta guía de onda se alimenta por dos puntos de alimentación antiparalelos, de modo que se consigue configurar la polarización de la onda radiada por la nanoantena en función de la interferencia de las dos ondas guia-</i>



das.

P201430141	SENSOR ANALÍTIC I MÈTODE D'OBTEN- CIÓ D'AQUEST	José Miguel Avellá Oliver Sergi Beñat Morais Ezquerro Javier Carrascosa Rubio Ángel Maquieira Catalá Rosa Puchades Pla	La invenció consisteix a adaptar la tecnologia LightScribe, habitualment utilitzada per a etiquetatge de discs per irradiació de recobriments termocròmics o fotocròmics, per a realitzar bioassaigs. El control del recorregut del làser LighScribe permet seleccionar la zona dels assaigs de manera precisa i aconseguir una lectura més ràpida i reduir el volum de memòria dels registres. <i>La invención consiste en la adaptación de la tecnología LightScribe habitualmente utilizada para etiquetaje de discos por irradiación de recubrimientos termocrómicos o fotocrómicos, para realizar bioensayos. El control del recorrido del láser LighScribe permite la selección de la zona de los ensayos de forma precisa consiguiendo una lectura más rápida y reduciendo el volumen de memoria de los registros.</i>
P201430142	SISTEMA I MÈTODE D'ANÀLISI DE MOS- TRES	José Miguel Avellá Oliver Sergi Beñat Morais Ezquerro Javier Carrascosa Rubio Ángel Maquieira Catalá Rosa Puchades Pla	La invenció consisteix a adaptar la tecnologia LightScribe, habitualment utilitzada per a etiquetatge de discs per irradiació de recobriments termocròmics o fotocròmics, per a realitzar bioassaigs. El control del recorregut del làser LighScribe permet seleccionar la zona dels assaigs de manera precisa i aconseguir una lectura més ràpida i reduir el volum de memòria dels registres. <i>La invención consiste en la adaptación de la tecnología LightScribe habitualmente utilizada para etiquetaje de discos por irradiación de recubrimientos termocrómicos o fotocrómicos, para realizar bioensayos. El control del recorrido del láser LighScribe permite la selección de la zona de los ensayos de forma precisa consiguiendo una lectura más rápida y reduciendo el volumen de memoria de los registros.</i>
P201430420	ELEMENT AÏLLADOR ANTISÍSMIC DE CONSTRUCCIÓ	Francisco Javier Pallarés Rubio Luis Pallarés Rubio	La invenció fa referència a un element modular per a ser utilitzat en la construcció de particions o tancaments en edificació. El disseny d'aquest element confereix aïllament sísmic als dits tancaments i així aconsegueix que no influïsquen en la resposta de l'edifici per terratrèmols i les estructures realment es comporten tal com s'havia calculat en la fase de disseny. <i>La invención refiere un elemento modular para ser utilizado en la construcción de particiones o cerramientos en edificación. El diseño de este elemento confiere aislamiento sísmico a dichos cerramientos y así consigue que no influyan en la respuesta del edificio ante terremotos y las estructuras realmente se comporten tal y como se había calculado en la fase de diseño.</i>
P201430828	PROCEDIMENT DE FABRICACIÓ DE	David Barrera Vilar Pedro Antonio Calderón García Ignacio Javier Payá Zaforteza Pantaleón Rincón	La invenció consisteix en una xarxa de difracció de fibra regenerada (RFBG – Re-



RFGB I SENSOR
QUE INCORPORA
UNA RFGB OBTIN-
GUDA MITJANÇANT
EL DIT MÈTODE

PROCEDIMIENTO
DE FABRICACIÓN
DE RFBG Y SENSOR
QUE INCORPORA
UNA RFBG OBTE-
NIDA MEDIANTE
Dicho PROCEDI-
MIENTO.

generated Fiber Bragg Grating) amb una encapsulació que hi aporta la suficient protecció perquè puga ser utilitzat com a sensor de temperatures extremes. El sensor permet el mesurament de temperatures de fins a 1200° C. L'encapsulació del sensor hi proporciona estabilitat en ambients agressius, resistència a la corrosió i resistència mecànica perquè la fibra puga ser manipulada i reduir el risc de trencament. La invenció també recull el procediment innovador de fabricar aquests sensors, que consisteix a hidrogenar la fibra, inscriure la FBG, encapsular-la i, finalment, aplicar el tractament tèrmic de regeneració de la FBG.

La invención consiste en una red de difracción de fibra regenerada (RFBG – Regenerated Fibber Bragg Grating) con un encapsulado que le aporta la suficiente protección para que pueda ser utilizado como sensor de temperaturas extremas. El sensor permite la medición de temperaturas de hasta 1200°C. El encapsulado del sensor le proporciona estabilidad en ambientes agresivos, resistencia a la corrosión y resistencia mecánica para que la fibra pueda ser manipulada reduciendo el riesgo de rotura. La invención también recoge el novedoso procedimiento de fabricación de estos sensores, que consiste en hidrogenar la fibra, inscribir la FBG, encapsularla y finalmente aplicar el tratamiento térmico de regeneración de la FBG.

P201430852	SÍNTESIS DE SAPO-18 I LES SEUES APLI- CACIONS CATALÍTI- QUES SÍNTESIS DE SAPO-18 Y SUS APLICACIONES CATALÍTICAS.	Avelino Corma Canós Manuel Moliner Marín Raquel Martínez Franco Avelino Corma Canós Susana Valencia Valencia Ángel Cantín Sanz Miguel Palomino Roca	Síntesi dels polimorfs silicoaluminofosfat i metal·losilicoaluminofosfat del tamís molecular SAPO-18 utilitzant amonis quaternaris cíclics com a agents directors d'estructura orgànics (ADEO), i el seu ús com a catalitzador. <i>Síntesis de los polimorfos silicoaluminofosfato y metalosilicoaluminofosfato del tamiz molecular SAPO-18 utilizando amonios cuaternarios cílicos como agentes directores de estructura orgánicos (ADEO), y su uso como catalizador.</i>
P201430935	MATERIAL ITQ-55, PROCEDIMENT DE PREPARACIÓ I ÚS MATERIAL ITQ-55, PROCEDIMIENTO DE PREPARACIÓN Y USO.	Avelino Corma Canós Susana Valencia Valencia Ángel Cantín Sanz Miguel Palomino Roca	Aquesta invenció es refereix a un material cristal·lí microporós de naturalesa zeolítica que té, en estat calcinat i en absència de defectes en la seua xarxa cristal·lina manifestats per la presència de silanols, la fórmula empírica $x(M1/nXO_2) : yYO_2 : gGeO_2 : (1-g)SiO_2$. <i>La presente invención se refiere a un material cristalino microporoso de naturaleza zeolítica que tiene, en estado calcinado y en ausencia de defectos en su red cristalina manifestados por la presencia de silanoles, la fórmula empírica $x(M1/nXO_2) : yYO_2 : gGeO_2 : (1-g)SiO_2$.</i>
P201430950	PRODUCCIÓ DE	Avelino Corma Canós Sara Iborra Chornet María José Climent Olmedo	Aquesta invenció es refereix a un procedi-



COMBUSTIBLES
A PARTIR DE BI-
OMASSA I NAFTA
PESANT

PRODUCCIÓN DE
COMBUSTIBLES A
PARTIR DE BIOMASA
Y NAFTA PESADA.

ment per a produir un combustible líquid amb un alt contingut en alquilciclohexans i baix en compostos oxigenats que comprèn almenys:

- Un primer pas d'alquilació d'un alquilbenzè, preferentment mono, di, tri, o tetrasubstituït, almenys, amb un alcohol furànic en presència, almenys, d'un catalitzador àcid heterogeni.

- Un segon pas d'hidrogenació i deshidratació catalítica del compost obtingut en el primer pas, a), en presència d'hidrogen, utilitzant catalitzadors d'hidrogenació i deshidratació adequats.

La presente invención se refiere a un procedimiento para la producción de un combustible líquido con un alto contenido en alquilciclohexanos y bajo en compuestos oxigenados que comprende al menos:

- *Un primer paso de alquilación de un alquilbenceno, preferentemente mono, di, tri, o tetrasustituido con, al menos, un alcohol furánico en presencia de, al menos, un catalizador ácido heterogéneo.*

- *Un segundo paso de hidrogenación y deshidratación catalítica del compuesto obtenido en el primer paso, a), en presencia de hidrógeno, utilizando catalizadores de hidrogenación y deshidratación adecuados.*

P201430960

PANTALLA ACÚSTI-
CA

Francisco Belmar Ibáñez
Constanza Rubio Michavila
Antonio Uris Martínez

La invenció s'emmarca en el camp de les pantalles o barreres acústiques amb capacitat d'absorir o reflectir sorolls transmesos per via aèria que provenen del trànsit per carretera o ferroviari, de l'edificació i del soroll d'instal·lacions industrials, com ara màquines refrigeradores, centres de transformació, compressors, etc.

La invención se enmarca en el campo de las pantallas o barreras acústicas con capacidad de absorber o reflejar ruidos transmitidos por vía aérea que provienen del tráfico por carretera o ferroviario, de la edificación y del ruido de instalaciones industriales tales como máquinas refrigeradoras, centros de transformación, compresores, etc.

P201430991

CAPA CATALÍTI-
CA I EL SEU ÚS
EN MEMBRANES
PERMEABLES A
L'OXYGEN

José Manuel Serra Alfaro
Julio García Fayos
Laura Navarrete Algaba
Vicente Bernardo Vert Belenguer

Aquesta invenció es refereix a una capa d'activació catalítica per a l'ús en membranes permeables a l'oxigen, que pot comprendre, almenys, una estructura porosa formada per partícules dòxids ceràmics unides entre si que condueixen ions oxigen i portadors electrònics, en què la superfície de les dites partícules exposada als porus està recoberta de nanopartícules fetes d'un catalitzador.

La presente invención se refiere a una capa de activación catalítica para su uso en membranas permeables al oxígeno, que

CAPA CATALÍTI-
CA Y SU USO
EN MEMBRANAS

PERMEABLES AL
OXÍGENO

puede comprender, al menos, una estructura porosa formada por partículas de óxidos cerámicos unidas entre sí que conducen iones oxígeno y portadores electrónicos, donde la superficie de dichas partículas expuesta a los poros está recubierta de nanopartículas hechas de un catalizador.

P201431365	MATERIAL HÍBRID COM A AGENT DE CONTRAST EN IMATGES DE RESSONÀNCIA MAGNÈTICA	Pablo Botella Asunción Alejandro Cabrera García	Aquesta invenció es refereix a un agent de contrast de ressonància magnètica basat en un material híbrid compost d'un nucli organometàlico derivat del blau de Prússia i una coberta de sílice i, opcionalment, molècules d'un poli(etilenglicol), un agent fluorescent, un radionucli i/o una substància directora a receptors, cèl·lules o teixits específics, unides per enllaç covalent a la superfície de la coberta inorgànica. <i>La presente invención se refiere a un agente de contraste de resonancia magnética basado en un material híbrido compuesto de un núcleo organo-metálico derivado del azul de Prusia y una cubierta de sílice y, opcionalmente, moléculas de un poli(etylenglicol), un agente fluorescente, un radionúcleo y/o una sustancia directora a receptores, células o tejidos específicos, unidas por enlace covalente a la superficie de la cubierta inorgánica.</i>
P201431289	MÈTODE I SISTEMA DE GENERACIÓ D'IMATGES NOSOLÒGIQUES MULTIPARAMÈTRIQUES	Miguel Esparza Manzano Elies Fuster Garcia Juan Miguel García Gómez Javier Juan Albarracín José Vicente Manjón Herrera Monserrat Robles Viejo Carlos Sáez Silvestre	Procediment no supervisat per a generar imatges de perfil multiparamètric per a diagnòstic, pronòstic i seguiment de pacients que consta de les fases següents: 1) filtratge de soroll de les imatges de ressonància magnètica de partida, 2) correcció d'inhomogeneïtats de camp, 3) augment de la resolució espacial de les imatges, 4) coregistració de la pila d'imatges, 5) eliminació de teixit extrameningi, 6) normalització de la intensitat de les imatges, 7) extracció de característiques de les imatges, 8) reducció de l'espai de representació, 9) classificació no supervisada, 10) assignació automàtica de perfils multiparamètrics i 11) generació de la imatge nosològica. <i>Procedimiento no supervisado para la generación de imágenes de perfil multiparamétrico para diagnóstico, pronóstico y seguimiento de pacientes que consta de las siguientes fases: 1) filtrado de ruido de las imágenes de resonancia magnética de partida, 2) corrección de inhomogeneidades de campo, 3) aumento de la resolución espacial de las imágenes, 4) corregstración de la pila de imágenes, 5) eliminación de tejido extra-meningeo, 6) normalización de la intensidad de las imágenes, 7) extracción de características de las imágenes, 8) reducción del espacio de representación, 9) clasificación no supervisada, 10) asignación automática de perfiles multiparamétricos y 11) generación de la imagen nosológico.</i>
	MÉTODO Y SISTEMA DE GENERACIÓN DE IMÁGENES NOSOLÓGICAS MULTIPARAMÉTRICAS		



gica.

P201431307	SISTEMA DE CARRIL ELECTRIFICAT AMB BASES D'ENDOLL MÒBILS	Luis Asensio Cotillas Andrés Conejero Rodilla Miguel Fernández Vicente Manuel Benito Martínez Torán	Aquest producte suposa una millora de la invenció K8869-2006 - Sistema de bases de corrent sobre carril electrificat. En aquesta millora que plantegem la posició de les bases de corrent es pot modificar de manera immediata lliscant les bases al llarg del carril electrificat. Un perfil d'elàstomer amb tancament per clipatge manté tancat el carril, i l'aïlla de l'exterior. <i>El presente producto supone una mejora de la invención K8869-2006 - Sistema de bases de corriente sobre carril electrificado.</i> <i>En esta mejora que planteamos la posición de las bases de corriente puede modificarse de forma inmediata deslizando las bases a lo largo del carril electrificado. Un perfil de elástomero con cierre por clipage mantiene cerrado el carril, aislándolo del exterior.</i>
P201431315	CATÈTER I MÈTOD DE PER A LA DETECCIÓ D'ACTIVITAT ELÈCTRICA EN UN ÒRGAN	Miguel Rodrigo Bort Batiste Andreu Martínez Climent Mª Salud Guillem Sánchez Felipe Atienza Fernández Berenfeld Omer	Els aparells i mètodes actuals de detecció de l'activitat elèctrica en un òrgan del cos humà (per exemple, activitat elèctrica cardíaca) presenten errors de detecció produïts durant els mesuraments de diversos paràmetres. Aquesta invenció consisteix en un catèter i un mètode per a detectar activitat elèctrica en un òrgan per a solucionar els dits problemes de la tècnica anterior. El catèter presenta un disseny innovador, una disposició dels elèctrodes tal que reduïxen substancialment els errors introduïts pel mesurament. <i>Los aparatos y métodos actuales de detección de la actividad eléctrica en un órgano del cuerpo humano (por ejemplo, actividad eléctrica cardiaca) presentan errores de detección producidos durante las mediciones de diversos parámetros.</i> <i>La presente invención consiste en un catéter y un método para la detección de actividad eléctrica en un órgano para solucionar dichos problemas de la técnica anterior.</i> <i>El catéter presenta un diseño novedoso, una disposición de los electrodos tal que reducen sustancialmente los errores introducidos por la medición.</i>
P201431359	SENSOR PER A LA DETERMINACIÓ DE LA PROFUNDITAT I VELOCITAT DE CARBONATACIÓ DEL FORMIGÓ	José Manuel Gandía Romero Eduardo García Breijo Juan Soto Camino Manuel Octavio Valcuende Payá	La invenció consisteix en un sistema multisensor integrat, miniaturitzat, de baix cost i alta durabilitat, per a ser embeugut en estructures de formigó i aportar informació en temps real, de forma fiable i contínua sobre la mesura del pH en diversos punts. D'aquesta manera el multisensor permet determinar la profunditat de carbonatació i la



*SENSOR PARA LA
DETERMINACIÓN DE
LA PROFUNDIDAD
Y VELOCIDAD DE
CARBONATACIÓN
DEL HORMIGÓN*

velocitat d'avanç del front carbonatat, i pot conèixer amb molta antelació en quin moment es pot iniciar la corrosió de les armadures.

La invención consiste en un sistema multisensor integrado, miniaturizado, de bajo coste y alta durabilidad, para ser embebido en estructuras de hormigón y aportar información en tiempo real, de forma fiable y continua sobre la medida del pH en varios puntos. De esta forma el multisensor permite determinar la profundidad de carbonatación y la velocidad de avance del frente carbonatado, pudiendo conocer con mucha antelación en qué momento se puede iniciar la corrosión de las armaduras.

P201431449

CÈL-LULA CALEFACTORA, CALEFACTOR QUE EN FA ÚS, SISTEMA DE CALEFACCIÓ I ÚS D'AQUEST

José Francisco Fernández Lozano
Elías de los Reyes Davó
Ruth de los Reyes Cánovas
Javier García Sevilla
Enrique Vela Carrascosa
Antonio Jara Rico

Aquesta invenció aborda una solució innovadora al problema de transferir amb alta eficiència l'energia microones en calor mitjançant unitats calefactores en forma de cèl-lules calefactores de baixa potència que permeten propagar l'energia de microones mitjançant línies de transmissió elèctrica de modes transversals electromagnètics a materials ceràmics amb altes pèrdues dielèctriques en la regió de microones. Les dites cèl-lules calefactores de baixa potència s'integren en un calefactor unitari. El conjunt de calefactors unitaris conformen un sistema de calefacció amb energia microones que empra una línia de baixa potència elèctrica.

La presente invención se aborda una solución novedosa al problema de transferir con alta eficiencia la energía microondas en calor mediante unidades calefactoras en forma de células calefactoras de baja potencia que permiten propagar la energía de microondas mediante líneas de transmisión eléctrica de modos transversales electromagnéticos a materiales cerámicos con altas pérdidas dieléctricas en la región de microondas. Dichas células calefactoras de baja potencia se integran en un calefactor unitario. El conjunto de calefactores unitarios conforman un sistema de calefacción con energía microondas que emplea una línea de baja potencia eléctrica.

P201431459

CÉLULA CALEFACTORA, CALEFACTOR QUE HACE USO DE LA MISMA, SISTEMA DE CALEFACCIÓN Y USO DEL MISMO

Mohamad Abbas
David Alabadí Diego
Miguel Ángel Blázquez Rodríguez

Aquesta invenció es refereix a un mètode per a incrementar la fertilitat de les plantes i les plantes obtingudes mitjançant el dit mètode. En plantes d'*Arabidopsis thaliana* s'ha comprovat que la pèrdua de funció del gen *IAMT1* provoca el creixement més ràpid dels tubs pol·línics durant la fecundació. Com a conseqüència, les plantes són més fèrtils fins i tot en condicions d'alta temperatura i de sequera, dos factors d'estrés que provoquen esterilitat del pol·len. Les plantes mutants produïxen un 50% més de fruits i llavors que les silves-

MÉTODO PARA
INCREMENTAR LA
FERTILIDAD DE
PLANTAS

tres fins i tot a alta temperatura.

La presente invención se refiere a un método para incrementar la fertilidad de las plantas y a las plantas obtenidas mediante dicho método. En plantas de Arabidopsis thaliana se ha comprobado que la pérdida de función del gen IAMT1 provoca el crecimiento más rápido de los tubos polínicos durante la fecundación. Como consecuencia, las plantas son más fértiles incluso en condiciones de alta temperatura y de sequía, dos factores de estrés que provocan esterilidad del polen. Las plantas mutantes producen un 50% más de frutos y semillas que las silvestres incluso a alta temperatura.

P201431464	DISPOSITIU DE CALIBRATGE D'ANALITZADORS DE XARXES	Vicente Enrique Boria Espert Héctor Esteban González Elena Díaz Caballero Ángel Belenguer Martínez
------------	---	---

DISPOSITIVO DE CALIBRACIÓN DE ANALIZADORES DE REDES

El calibratge dels analitzadors de xarxes vectorials (VNA) per al mesurament de dispositius en guies rectangulars tradicionals és un tema molt conegut, i les empreses proveïdores d'analitzadors proporcionen també equips de calibratge que permeten caracteritzar els dispositius en guia i eliminar, de la resposta mesurada, la influència de la transició coaxial-guia imprescindible per a excitar el dispositiu.

La calibración de los analizadores vectoriales de redes (VNAs) para la medida de dispositivos en guías rectangulares tradicionales es un tema muy conocido, y las empresas proveedoras de analizadores proporcionan también kits de calibración que permiten caracterizar los dispositivos en guía eliminando, de la respuesta medida, la influencia de la transición coaxial-guía imprescindible para excitar el dispositivo.

P201431597	DISPOSITIU DE LOCALITZACIÓ D'ARÍTMIES CARDÍAQÜES	Andreu Martínez Climent Felipe Atienza Fernández Ángel Arenal Francisco Fernández Avilés Mª Salud Guillem Sánchez
------------	--	---

La invenció que es presenta fa referència a un aparell i un mètode per al registre i localització espacial de les regions cardíiques causants de l'inici i/o manteniment de les aritmies cardíiques, principalment aquelles amb patrons no estocàstics, com per exemple la fibril-lació auricular. El dispositiu consta d'una sèrie d'elèctrodes de superfície i mitjans de localització dels dits elèctrodes que en detecten la posició respecte al tors del pacient. Amb la informació de la posició dels elèctrodes s'aconsegueix una reconstrucció tridimensional del tors del pacient. A partir de la reconstrucció tridimensional i la lectura dels elèctrodes, es genera un mapa electrocardiogràfic de superfície. Mitjançant el processament dels senyals provenints dels elèctrodes de superfície i corelacionar aquests senyals amb les zones del cos en què està disposat cada un dels elèctrodes es detecta la zona del tors que presenta una aritmia cardíaca.

La disposició d'un catèter intracavitari proporciona una quantitat superior de dades al dispositiu que permeten tenir una precisió



DISPOSITIVO DE
LOCALIZACIÓN
DE ARRITMIAS
CARDÍACAS

més alta sobre la zona que presenta l'aritmia.

La invención que se presenta hace referencia a un aparato y un método para el registro y localización espacial de las regiones cardiacas causantes del inicio y/o mantenimiento de las arritmias cardiacas, principalmente aquellas con patrones no estocásticos como por ejemplo la fibrilación auricular. El dispositivo consta de una serie de electrodos de superficie y medios de localización de dichos electrodos que detectan su posición respecto al torso del paciente. Con la información de la posición de los electrodos se consigue una reconstrucción tridimensional del torso del paciente. A partir de la reconstrucción tridimensional y la lectura de los electrodos, se genera un mapa electrocardiográfico de superficie. Mediante el procesamiento de las señales provenientes de los electrodos de superficie y correlacionando estas señales con las zonas del cuerpo en las que está dispuesto cada uno de los electrodos se detecta la zona del torso que presenta una arritmia cardiaca.

La disposición de un catéter intracavitario proporciona una mayor cantidad de datos al dispositivo que permiten tener una mayor precisión sobre la zona que presenta la arritmia.

P201431646	SISTEMA, MÉTO- DE I PROGRAMA D'ORDINADOR PER AL MESURAMENT I L'ANÀLISI DE SE- NYALS LLUMINOSOS TEMPORALS	Guillermo Muñoz Matutano Salvador Sales Maicas Raúl García Calzada Josep Canet Ferrer Juan P. Martínez Pastor	La invenció consisteix en una tècnica d'anàlisi de fotons (llum) provinents d'una determinada font (sistema molecular, polímer, semiconductor, etc.). Aquesta tècnica té múltiples aplicacions, en especial per a espectrofluorimetria resolta en temps en el sector químicofarmacèutic i mèdic. El principal avantatge és la velocitat d'anàlisi que s'aconsegueix. <i>La invención consiste en una técnica de análisis de fotones (luz) provenientes de una determinada fuente (sistema molecular, polímero, semiconductor, etc.). Esta técnica tiene múltiples aplicaciones, en especial para espectro-fluorimetría resuelta en tiempo en el sector químico-farmacéutico y médico. La principal ventaja es la velocidad de análisis que se consigue.</i>
P201431822	MÉTODO I SISTEMA DE MESURAMENT DE DESEQUILIBRIS EN UNA XARXA ELÈCTRICA	Joaquín Montañana Romeu Vicente Léon Martínez	Aquesta invenció es relaciona de forma general amb el mesurament del vector potència de desequilibri i dels seus components, i més particularment amb les seues aplicacions en la realització d'instruments de mesura dels efectes dels desequilibris de tensions sobre el funcionament dels sistemes elèctrics trifàsics a tres i a quatre fils, amb receptors equilibrats i desequilibrats. <i>La presente invención se relaciona de forma general con la medida del vector potencia de desequilibrio y de sus componentes,</i>
	MÉTODO Y SIS- TEMA DE MEDIDA		



DE DESEQUILIBRIOS EN UNA RED ELÉCTRICA

y más particularmente con sus aplicaciones en la realización de instrumentos de medida de los efectos de los desequilibrios de tensiones sobre el funcionamiento de los sistemas eléctricos trifásicos a tres y a cuatro hilos, con receptores equilibrados y desequilibrados.

P201431855	BIOHÍBRID PER A L'ÚS EN LA REGENERACIÓ DE TRACTES NEURONALS	Manuel Monleón Pradas Ana Vallés Lluch Guillermo Ariño Feltrer Juan Antonio Barcia Albacar Ulises Gómez Pinedo	La invenció consisteix en un esquelet tubular implantable degradable i biocompatible format per un hidrogel porós tricapa. Aquestes capes d'hidrogel presenten diferent porositat. A més, el conducte a l'interior incorpora cèl·lules de Schwann o glia envolupant olfactòria. Amb aquestes característiques geomètriques i materials és apropiat per a regenerar i reconnectar tractes en el sistema nerviós central, inclusivament el tracte nigrostriatal, la degeneració del qual acompanya la malaltia de Parkinson. <i>La invención consiste en un andamiaje tubular implantable degradable y biocompatible formado por un hidrogel poroso tricapa. Estas capas de hidrogel presentan diferente porosidad. Además, el conducto en su interior incorpora células de Schwann o glía envolvente olfatoria.</i>
P201431861	SÍNTESI DE LA ZEOLITA AMB L'ESTRUCTURA CRISTAL-LINA CHA, PROCEDIMENT DE SÍNTESI I ÚS EN APLICACIONS CATALÍTIQUES	Avelino Corma Canós Manuel Moliner Marín Nuria Martín García	Aquesta invenció es refereix a un nou procés de síntesi d'un material cristal·lí que presenta l'estructura zeolítica CHA i que pot comprendre, almenys, els passos següents: i) Preparació d'una mescla que comprèn almenys una font d'aigua, almenys una font d'un element quadivalent I, almenys una font d'un catió alcalí o alcalinoterri (A), almenys una font d'un element trivalent X, i almenys una molècula orgànica (ADEO1) amb l'estructura [R1R2R3R4N+]Q-, en què R1, R2, R3 i R4 estan seleccionats entre grups alquílics lineals, i en què R1, R2, R3 i R4 presenten cada un entre 1 i 4 àtoms de carboni, però almenys dos d'aquests han de presentar si més no dos àtoms de carboni, i en què Q és un anió, la composició molar del qual és: n X2O3 : YO2 : a A : m ADEO1 : z H2O ii) Cristal·litació de la mescla obtinguda en i) en un reactor iii) Recuperació del material cristal·lí obtingut en ii). <i>La presente invención se refiere a un nuevo proceso de síntesis de un material cristalino que presenta la estructura zeolítica CHA y que puede comprender, al menos, los siguientes pasos: i) Preparación de una</i>
	SÍNTESIS DE LA ZEOLITA CON LA ESTRUCTURA CRISTALINA CHA, PROCEDIMIENTO		



DE SÍNTESIS Y SU
USO EN APLICACIO-
NES CATALÍTICAS

mezcla que comprenda al menos una fuente de agua, al menos una fuente de un elemento tetravalente Y, al menos una fuente de un catión alcalino o alcalinotérreo (A), al menos una fuente de un elemento trivalente X, y al menos una molécula orgánica (ADEO1) con la estructura [R1R2R3R4N+JQ-, donde R1, R2, R3 y R4 están seleccionados entre grupos alquilicos lineales, y donde R1, R2, R3 y R4 presentan cada uno de ellos entre 1 y 4 átomos de carbono, pero al menos dos de ellos, debe presentar por lo menos dos átomos de carbono, y donde Q- es un anión, cuya composición molar es: n X2O3 : YO2 : a A : m ADEO1 : z H2O ii) Cristalización de la mezcla obtenida en i) en un reactor iii) Recuperación del material cristalino obtenido en ii).

P201431861

APANTALLAMENT
DE RADIOFRE-
QÜÈNCIA PER A
EQUIPS D'IMATGE
HÍBRIDS

Juan Pablo Rigla Pérez
Antonio Javier González Martínez
José María Benlloch Baviera

Un nou disseny de l'apantallament de senyals de radiofreqüència (RF) que combina materials innovadors, com ara el grafè, i metalls conductors s'utilitza per a protegir l'electrònica dels detectors d'equips de tomografia per emissió de positrons (PET) o tomografia computada per emissió de fotó simple (SPECT). Aquests senyals de RF els emeten les bobines de RF utilitzades en els equips de resonància magnètica (MR) convencionals. La invenció té com a objectiu millorar el disseny d'apantallament en sistemes híbrids PET/MR o SPECT/MR utilitzats per a l'adquisició simultània d'imatges, sense reduir les prestacions del PET o SPECT. Es proposa usar grafè com a material per a apantallar els senyals de RF entre el cristall centellejador en PET o SPECT i el sistema fotosensor. D'aquesta manera, és possible acostar els sensors a les bobines de RF sense reduir les prestacions del camp de RF.

Un nuevo diseño del apantallamiento de señales de radiofrecuencia (RF) que combina materiales innovadores como el grafito y metales conductores es utilizado para proteger la electrónica de los detectores de equipos de Tomografía por Emisión de Positrones (PET) o Tomografía Computarizada por Emisión de Fotón Único (SPECT). Estas señales de RF son emitidas por las bobinas de RF utilizadas en los equipos de Resonancia Magnética (MR) convencionales. La invención tiene como objetivo mejorar el diseño de apantallamiento en sistemas híbridos PET/MR o SPECT/MR utilizados para la adquisición simultánea de imágenes, sin reducir las prestaciones del PET o SPECT. Se propone usar grafito como material para apantallar las señales de RF entre el cristal centellejador en PET o SPECT y el sistema fotosensor. De esta forma, es posible acercar los sensores a las bobinas de RF.

APANTALLAMIENTO
DE RADIOFRECUE-
NCIA PARA EQUIPOS
DE IMAGEN HÍBRI-
DOS



de RF sin reducir las prestaciones del campo de RF.

P201530039	MÈTODE DE DES- PLEGAMENT RÀPID DE NODES EN UNA XARXA I NODE PER A POSAR EN PRÀC- TICA EL DIT MÈTODE <i>MÉTODO DE DES- PLIEGUE RÁPIDO DE NODOS EN UNA RED Y NODO PARA PO- NER EN PRÁCTICA Dicho MÉTODO</i>	Víctor Miguel Sempere Payá Salvador Santonja Climent	<p>La invenció es refereix a un procediment de desplegament ràpid d'una xarxa de sensors sense fil. Per a això, els nodes s'han dissenyat per a implementar el dit procediment i per a informar l'usuari de forma molt senzilla sobre la connectivitat i qualitat del senyal en el punt que es troba. Els principals avantatges d'aquest sistema són, entre d'altres, que no requereix personal tècnic per al desplegament, no requereix fase prèvia de planificació ni posterior de diagnòstic i el temps de desplegament és significativamente inferior al d'una xarxa estàndard.</p> <p>La transferència pot ser a integradors que ofereixen solucions ad-hoc per a distintes aplicacions o a fabricants de plataformes per a sensors sense fil. Els usuaris finals són principalment indústries que controlen els seus processos amb diferents sensors.</p> <p><i>La invención se refiere a un procedimiento de despliegue rápido de una red de sensores inalámbricos. Para ello, los nodos se han diseñado para implementar dicho procedimiento y para informar al usuario de forma muy sencilla sobre la conectividad y calidad de la señal en el punto en el que se encuentra. Las principales ventajas de este sistema son entre otras, que no requiere de personal técnico para su despliegue, no requiere de fase previa de planificación ni posterior de diagnóstico y el tiempo de despliegue es significativamente inferior al de una red estándar.</i></p> <p>La transferencia puede ser a integradores que ofrecen soluciones ad-hoc para distintas aplicaciones o a fabricantes de plataformas para sensores inalámbricos. Los usuarios finales son principalmente industrias que controlan sus procesos con diferentes sensores.</p>
P201530075	DISPOSITIU PER A CONDICIONAR L'ATMOSFERA EN ASSAIGS DE MOTORS DE COM- BUSTIÓ INTERNA ALTERNATIUS, PRO- CEDIMENT D'ús DEL DIT DISPOSITIU <i>DISPOSITIVO PARA ACONDICIONAR LA ATMÓSFERA EN ENSAYOS DE MOTORES DE COM- BUSTIÓN INTERNA ALTERNATIVOS, PROCEDIMIENTO</i>	José María Desantes Fernández Francisco Payri González Pedro Piqueras Cabrera José Ramón Serrano Cruz	<p>Aquesta invenció es refereix de manera general al camp dels assaigs de motors de combustió, i més concretament a un dispositiu per a condicionar l'atmosfera durant assaigs de motors de combustió.</p> <p><i>La presente invención se refiere de manera general al campo de los ensayos de motores de combustión, y más concretamente a un dispositivo para acondicionar la atmósfera durante ensayos de motores de combustión.</i></p>



DE USO DE DICHO
DISPOSITIVO

P201530123	PROCEDIMENT DE SÍNTESI D'UN SILICOALUMINOFOSFAT CRISTAL·LÍ AMB L'ESTRUCTURA LTA	Avelino Corma Canós Manuel Moliner Marín Raquel Martínez Franco Ángel Cantín Sanz	Aquesta invenció es refereix a un procediment de síntesi del tamís molecular LTA en la forma silicoaluminofospat, en presència o en absència d'anions fluorur, que comprèn, almenys, els passos següents: i) Preparació d'una mescla que conté almenys aigua, almenys una font de silici, almenys una font d'alumini, almenys una font de fòsfor, almenys una font d'anions fluorur, un o més agents directors d'estructura orgànic (ADEO); ii) Etapa de cristal·lització en què la mescla es tracta hidrotermalment a una temperatura compresa entre 80-200 °C fins que la formació del material és cristal·lí; iii) Recuperació del material cristal·lí. <i>La presente invención se refiere a un procedimiento de síntesis del tamiz molecular LTA en su forma silicoaluminofosfato, en presencia o en ausencia de aniones fluoruro, que comprende, al menos, los siguientes pasos:</i> i) <i>Preparación de una mezcla que contenga, al menos agua, al menos una fuente de silicio, al menos una fuente de aluminio, al menos una fuente de fósforo, al menos una fuente de aniones fluoruro, uno o más agentes directores de estructura orgánico (ADEO);</i> ii) <i>Etapa de cristalización en la que la mezcla se trata hidrotermalmente a una temperatura comprendida entre 80-200°C hasta que la formación del material sea cristalino;</i> iii) <i>Recuperación del material cristalino.</i>
P201530123	PROCEDIMENT DE SÍNTESI D'UN SILICOALUMINOFOSFAT CRISTAL·LÍ AMB L'ESTRUCTURA LTA	Avelino Corma Canós Manuel Moliner Marín Raquel Martínez Franco Ángel Cantín Sanz	Aquesta invenció es refereix a un procediment de síntesi del tamís molecular LTA en la forma silicoaluminofospat, en presència o en absència d'anions fluorur, que comprèn, almenys, els passos següents: i) Preparació d'una mescla que conté almenys aigua, almenys una font de silici, almenys una font d'alumini, almenys una font de fòsfor, almenys una font d'anions fluorur, un o més agents directors d'estructura orgànic (ADEO); ii) Etapa de cristal·lització en què la mescla es tracta hidrotermalment a una temperatura compresa entre 80-200 °C fins que la formació del material és cristal·lí; iii) Recuperació del material cristal·lí. <i>La presente invención se refiere a un procedimiento de síntesis del tamiz molecular LTA en su forma silicoaluminofosfato, en presencia o en ausencia de aniones fluoruro, que comprende, al menos, los siguientes pasos:</i> i) <i>Preparación de una mezcla que contenga, al menos agua, al menos una fuente de silicio, al menos una fuente de aluminio, al menos una fuente de fósforo, al menos una fuente de aniones fluoruro, uno o más agentes directores de estructura orgánico (ADEO);</i> ii) <i>Etapa de cristalización en la que la mezcla se trata hidrotermalmente a una temperatura comprendida entre 80-200°C hasta que la formación del material sea cristalino;</i> iii) <i>Recuperación del material cristalino.</i>



- i) *Preparación de una mezcla que contenga, al menos agua, al menos una fuente de silicio, al menos una fuente de aluminio, al menos una fuente de fósforo, al menos una fuente de aniones fluoruro, uno o más agentes directores de estructura orgánico (ADEO);*
- ii) *Etapa de cristalización en la que la mezcla se trata hidrotermalmente a una temperatura comprendida entre 80-200°C hasta que la formación del material sea cristalino;*
- iii) *Recuperación del material cristalino.*

P201530123	<p>PROCEDIMENT DE SÍNTESI D'UN SILICOALUMINOFOSFAT CRISTAL·LÍ AMB L'ESTRUCTURA LTA</p> <p><i>PROCEDIMIENTO DE SÍNTESIS DE UN SILICOALUMINOFOSFATO CRISTALINO CON LA ESTRUCTURA LTA</i></p>	<p>Avelino Corma Canós Manuel Moliner Marín Raquel Martínez Franco Ángel Cantín Sanz</p>	<p>Aquesta invenció es refereix a un procediment de síntesi del tamís molecular LTA en la forma silicoaluminofospat, en presència o en absència d'anions fluorur, que comprèn, almenys, els passos següents:</p> <ol style="list-style-type: none">i) Preparació d'una mescla que conté almenys aigua, almenys una font de silici, almenys una font d'alumini, almenys una font de fòsfor, almenys una font d'anions fluorur, un o més agents directors d'estructura orgànic (ADEO);ii) Etapa de cristal-lització en què la mescla es tracta hidrotermalment a una temperatura compresa entre 80-200 °C fins que la formació del material és cristal·lí; iii) Recuperació del material cristal·lí. <i>La presente invención se refiere a un procedimiento de síntesis del tamiz molecular LTA en su forma silicoaluminofosfato, en presencia o en ausencia de aniones fluoruro, que comprende, al menos, los siguientes pasos:</i>i) <i>Preparación de una mezcla que contenga, al menos agua, al menos una fuente de silicio, al menos una fuente de aluminio, al menos una fuente de fósforo, al menos una fuente de aniones fluoruro, uno o más agentes directores de estructura orgánico (ADEO);</i>ii) <i>Etapa de cristalización en la que la mezcla se trata hidrotermalmente a una temperatura comprendida entre 80-200°C hasta que la formación del material sea cristalino;</i>iii) <i>Recuperación del material cristalino.</i>
P201530123	<p>PROCEDIMENT DE SÍNTESI D'UN SILICOALUMINOFOSFAT CRISTAL·LÍ AMB L'ESTRUCTURA LTA</p>	<p>Avelino Corma Canós Manuel Moliner Marín Raquel Martínez Franco Ángel Cantín Sanz</p>	<p>Aquesta invenció es refereix a un procediment de síntesi del tamís molecular LTA en la forma silicoaluminofospat, en presència o en absència d'anions fluorur, que comprèn, almenys, els passos següents:</p> <ol style="list-style-type: none">i) Preparació d'una mescla que conté almenys aigua, almenys una font de silici, almenys una font d'alumini, almenys una font de fòsfor, almenys una font d'anions fluorur, un o més agents directors d'estructura orgànic (ADEO);ii) Etapa de cristal-lització en què la mescla



*PROCEDIMIENTO
DE SÍNTESIS DE
UN SILICOALU-
MINOFOSFATO
CRISTALINO CON LA
ESTRUCTURA LTA*

es tracta hidrotermalment a una temperatura compresa entre 80-200 °C fins que la formació del material és cristal·lí; iii) Recuperació del material cristal·lí.

La presente invención se refiere a un procedimiento de síntesis del tamiz molecular LTA en su forma silicoaluminofosfato, en presencia o en ausencia de aniones fluoruro, que comprende, al menos, los siguientes pasos:

i) *Preparación de una mezcla que contenga, al menos agua, al menos una fuente de silicio, al menos una fuente de aluminio, al menos una fuente de fósforo, al menos una fuente de aniones fluoruro, uno o más agentes directores de estructura orgánico (ADEO);*

ii) *Etapa de cristalización en la que la mezcla se trata hidrotermalmente a una temperatura comprendida entre 80-200°C hasta que la formación del material sea cristalino;*

iii) *Recuperación del material cristalino.*

P201530181	DISPOSITIU AUTOMÀTIC DE POSICIONAMENT PER A TALL DE TEIXIT TRIDIMENSIONAL EN UNA MOSTRA VIBRÀTOM QUE EL COMPRÈN I EL SEU ÚS	David Moratal Pérez David Rubén Quiñones Colomer Ricardo Pérez Feito Juan Antonio García Manrique Santiago Canals Galmoneda	La invenció es refereix a un sistema de posicionament per a presentar una mostra a un vibràtom que permet elegir qualsevol pla d'orientació prèviament establiti. El sistema té la capacitat para tallar mostres de teixit viu seguint trajectòries corbes, permet la preparació de rodanxes de teixit per a estudis electrofisiològics en poblacions neuronals connectades funcionalment i localitzades en distintes regions cerebrals. <i>La invención se refiere a un sistema de posicionamiento para presentar una muestra a un vibrátmoco que permite elegir cualquier plano de orientación previamente establecido. El sistema tiene la capacidad para cortar muestras de tejido vivo siguiendo trayectorias curvas, permite la preparación de rodajas de tejido para estudios electrofisiológicos en poblaciones neuronales conectadas funcionalmente y localizadas en distintas regiones cerebrales.</i>
P201530190	DISSOLUCIÓ INHIBIDORA DE LA CORROSIÓ EN ELEMENTS D'ACER	Pablo Monzón Bello José Manuel Gandía Romero Manuel Octavio Valcuende Payá Juan Soto Camino	La invenció es refereix a un nou mètode per a aconseguir el recobriment d'elements d'acer, en què es requereixen altes prestacions de durabilitat, estabilitat, resistència tensional i alta adherència. Es tracta d'un mètode per a la fixació duradora d'una substància orgànica inhibidora a la superfície de qualsevol element d'acer. S'aconsegueix una capa resistent mitjançant la formació d'un enllaç iònic, estable en el temps, a causa de l'atracció electrostàtica entre àtoms de signe contrari. <i>La invención refiere un nuevo método para conseguir el recubrimiento de elementos de acero, donde se requieran altas prestaciones de durabilidad, estabilidad, resistencia tensinal y alta adherencia. Se trata de</i>



un método para la fijación duradera de una sustancia orgánica inhibidora en la superficie de cualquier elemento de acero. Se consigue una capa resistente mediante la formación de un enlace iónico, estable en el tiempo, debido a la atracción electrostática entre átomos de signo contrario.

P201530301	SÍNTESI I APLICACIONS CATALÍTIQUES D'AGREGATS METÀL·LICS DE MENYS DE 20 ÀTOMS EN PEL·LÍCULES POLIMÈRIQUES BIOCOMPATIBLES <i>SÍNTESIS Y APLICACIONES CATALÍTICAS DE AGREGADOS METÁLICOS DE MENOS DE 20 ÁTOMOS EN PELÍCULAS POLIMÉRICAS BIOCOMPATIBLES</i>	Avelino Corma Canós Antonio Leyva Pérez Judit Oliver Meseguer Irene Domínguez Pérez María del Pilar Hernández Muñoz Rafael José Gavara Clemente	Aquesta patent d'invenció descriu la preparació i estabilització d'agregats atòmics de metalls amb menys de vint àtoms en matrius polimèriques biocompatibles en forma de film. Els compòsits polimèrics amb agregats subnanomètrics d'àtoms metàl·lics obtinguts presenten una activitat catalítica extraordinària per a diversos processos. <i>La presente patente de invención describe la preparación y estabilización de agregados atómicos de metales con menos de veinte átomos en matrices poliméricas biocompatibles en forma de film. Los composites poliméricos con agregados subnanométricos de átomos metálicos obtenidos presentan una actividad catalítica extraordinaria para diversos procesos.</i>
P201530371	DISPOSITIU INTEGRAT PER AL SEGUIMENT DE REACCIONS BASAT EN MICROREACTORS EN DISC ÒPTIC <i>DISPOSITIVO INTEGRADO PARA EL SEGUIMIENTO DE REACCIONES BASADO EN MICRO-REACTORES EN DISCO ÓPTICO</i>	Ángel Maquieira Catalá Luis Antonio Tortajada Genaro Sara Santiago Felipe Sergi Beñat Morais Ezquerro	La invenció es refereix a un dispositiu analític basat en el registre mitjançant la tecnologia de disc compacte que integra l'amplificació i la detecció en un únic sistema. Per a això, s'han dissenyat, desenvolupat i posat al punt la metodologia d'assaig i els components que constitueixen el sistema analitzador/detector. El nou desenvolupament es pot utilitzar en una àmplia varietat d'escenaris, incloent-hi instal·lacions de baixos recursos i pròximes als punts de necessitat de la informació, amb excel·lents propietats analítiques. <i>La invención se refiere a un dispositivo analítico basado en el sentido mediante la tecnología de disco compacto que integra la amplificación y la detección en un único sistema. Para ello, se han diseñado, desarrollado y puesto a punto la metodología de ensayo y los componentes que constituyen el sistema analizador/ detector. El nuevo desarrollo puede utilizarse en una amplia variedad de escenarios, incluyendo instalaciones de bajos recursos y próximas a los puntos de necesidad de la información, con excelentes propiedades analíticas.</i>
P201530408	ESTRUCTURA DE TRANSICIÓ DE DUES LÍNIES DE TRANSMISIÓ DE SENYAL EN PCB <i>ESTRUCTURA DE TRANSICIÓN DE DOS LÍNEAS DE TRASNMISIÓN DE</i>	Héctor Esteban González Vicente Enrique Borja Esbert Ángel Belenguer Martínez Lucas Lucas Borja	Es tracta d'un nou tipus de línia de transmissió per a radiofreqüència i microones. És una línia tancada, amb un conductor central, integrada en una placa PCB. <i>Se trata de un nuevo tipo de línea de transmisión para radiofrecuencia y microondas. Es una línea cerrada, con un conductor central, integrada en una placa PCB.</i>



SEÑAL EN PCB

P201530432	DISPOSITIU PER A EXTRAURE INFORMACIÓ TRIDIMENSIONAL D'IMATGES RADIOGRÀFIQUES D'UN OBJECTE; PROCEDIMENT DE CALIBRATGE DEL DIT DISPOSITIU, I PROCEDIMENT PER A GENERAR LES DITES IMATGES RADIOGRÀFIQUES. <i>DISPOSITIVO PARA EXTRAER INFORMACIÓN TRIDIMENSIONAL DE IMÁGENES RADIOGRÁFICAS DE UN OBJETO; PROCEDIMIENTO DE CALIBRACIÓN DE DICHO DISPOSITIVO; Y PROCEDIMIENTO PARA GENERAR DICHAS IMÁGENES RADIOGRÁFICAS.</i>	Francisco Javier Albiol Colomer Alberto Corbi Bellot Celso Bellot Romero Alberto Albiol Colomer	La invenció preveu un sistema compost per un emissor de RX i un receptor de RX, una càmera de llum visible ancorada de forma fixa a l'emissor de RX. A més, s'utilitzen uns marcadors en la banda visible i en la banda de RX. La combinació de la informació captada pel sistema radiològic amb la informació captada per la càmera permet obtenir coordenades tridimensionals dels punts identificats en la radiografia. És a dir, s'obté de forma afegida la coordenada de profunditat. <i>La invención contempla un sistema compuesto por un emisor de RX y un receptor de RX, una cámara de luz visible anclada de forma fija al emisor de RX. Además se utilizan unos marcadores en la banda visible y en la banda de RX.</i> <i>La combinación de la información captada por el sistema radiológico con la información captada por la cámara permite obtener coordenadas tridimensionales de los puntos identificados en la radiografía. Es decir, se obtiene de forma añadida la coordenada de profundidad.</i>
P201530513.	MÈTODE DE SÍNTESIS DIRECTA DEL MATERIAL CUSILICOALUMINAT AMB L'ESTRUCTURA ZEOLÍTICA AEI, I LES SEUES APLICACIONS CATALÍTIQUES <i>MÉTODO DE SÍNTESIS DIRECTA DEL MATERIAL CUSILICOALUMINATO CON LA ESTRUCTURA ZEOLÍTICA AEI, Y SUS APLICACIONES CATALÍTICAS</i>	Avelino Corma Canós Manuel Moliner Marín Nuria Martín García	El principal objectiu d'aquesta invenció és proporcionar un nou mètode per a preparar l'estructura zeolítica AEI en la forma silicoaluminat que conté àtoms de coure a l'interior mitjançant una metodologia de síntesi directa. Aquest nou procediment impliqua la combinació d'un complex organometàlico de coure amb una molècula orgànica addicional capaç de dirigir la cristal·lització de l'estructura zeolítica AEI en la forma silicoaluminat com a agents directors d'estructura orgànics (ADEO). <i>El principal objetivo de la presente invención es proporcionar un nuevo método para la preparación de la estructura zeolítica AEI en su forma silicoaluminato conteniendo átomos de cobre en su interior mediante una metodología de síntesis directa. Este nuevo procedimiento implica la combinación de un complejo organometálico de cobre con una molécula orgánica adicional capaz de dirigir la cristalización de la estructura zeolítica AEI en su forma silicoaluminato como agentes directores de estructura orgánicos (ADEOs).</i>
P201530514	MÈTODE DE PREPARACIÓ DE L'ESTRUCTURA ZEOLÍTICA AEI EN LA FORMA SILICOALUMINAT AMB GRANS RENDIMENTS, I LA SEUA	Avelino Corma Canós Manuel Moliner Marín Nuria Martín García	Aquesta invenció es refereix a un nou procediment de síntesi de l'estructura zeolítica AEI en la forma silicoaluminat basat en l'ús d'una altra zeolita, la zeolita I, com a única font de silici i alumini per a obtenir als rendiments de síntesi (superiors al 80%) en absència d'una altra font de silici, de cati-

APLICACIÓ EN CATÀ-
LISI

MÉTODO DE PRE-
PARACIÓN DE LA
ESTRUCTURA ZEO-
LÍTICA AEI EN SU
FORMA SILICOA-
LUMINATO CON
GRANDES REN-
DIMENTOS, Y SU
APLICACIÓN EN
CATÁLISIS

ons derivats de qualsevol fosfina i d'anions fluorur en el medi de síntesi. El catió N,N-dimetil-3,5-dimetilpiperidini es pot usar com a ADEO, i es transforma l'estructura cristal·lina FAU en l'estructura cristal·lina AEI amb alts rendiments. També es descriu la preparació de catalitzadors basats en l'estructura cristal·lina AEI en la forma silicoaluminat, en què s'han introduït àtoms de Cu i la posterior aplicació com a catalitzador, preferentment en la RCS de NOx.

La presente invención se refiere a un nuevo procedimiento de síntesis de la estructura zeolítica AEI en su forma silicoaluminato basado en el uso de otra zeolita, la zeolita Y, como única fuente de silicio y aluminio para obtener altos rendimientos de síntesis (superiores al 80%) en ausencia de otra fuente de silicio, de cationes derivados de cualquier fosfina y de aniones fluoruro en el medio de síntesis. El catión N,N-dimetil-3,5-dimetilpiperidinio se puede usar como ADEO, transformándose la estructura cristal·lina FAU en la estructura cristalina AEI con altos rendimientos. También se describe la preparación de catalizadores basados en la estructura cristalina AEI en su forma silicoaluminato, donde se han introducido átomos de Cu y su posterior aplicación como catalizador, preferentemente en la RCS de NOx.

P201530606.	SÍNTESIS DIREC- TA DE CU-CHA MITJANÇANT LA COMBINACIÓ D'UN COMPLEX DE CU I TETRAETILAMONI, I APLICACIONS EN CATÀLISI	Avelino Corma Canós Manuel Moliner Marín Nuria Martín García	Aquesta invenció es refereix a un procés per a la síntesi directa d'un material amb estructura zeolítica CHA en la forma silicoaluminat que conté àtoms de coure que pot comprendre.
	SÍNTESIS DIREC- TA DE CU-CHA MEDIANTE LA COM- BINACIÓ DE UN COMPLEJO DE CU Y TETRAETILAMONIO, Y APLICACIONES EN CATÀLISIS		<i>La presente invención se refiere a un proceso para la síntesis directa de un material con estructura zeolítica CHA en su forma silicoaluminato contenido átomos de cobre que puede comprender.</i>
P201530642	MÒDUL DE FIBRA ÒPTICA MULTINUCLÍ DE COMPENSACIÓ DE LA DISPERSIÓ	José Capmany Franco Ivana Gasulla Mestre Salvador Sales Maicas	En un enllaç de comunicacions el senyal experimenta una dispersió positiva que cal compensar. La invenció consisteix en un mòdul compacte de fibra per a compensar la dita dispersió. El mòdul aplica una dispersió negativa i compensa tant la dispersió com el pendent de la dispersió. Amb la solució proposada s'aconsegueix una reducció important de la longitud de la línia necessària per a fer la compensació.
	MÓDULO DE FIBRA ÓPTICA MULTINÚ- CLEO DE COM-		<i>En un enlace de comunicaciones la señal sufre una dispersión positiva que es necesario compensar. La invención consiste en un módulo compacto de fibra para compen-</i>

PENSACIÓN DE LA
DISPERSIÓN

sar dicha dispersión. El módulo aplicará una dispersión negativa y compensará tanto la dispersión como la pendiente de la dispersión. Con la solución propuesta se consigue una reducción importante de la longitud de la línea necesaria para hacer la compensación.

EP14290024.0	METHOD FOR DECODING NON-BINARY CODE AND CORRESPONDING DECODING APPARATUS / MÉTODO PARA DECODIFICAR CÓDIGO NO BINARIO Y EL CORRESPONDIENTE APARATO DECODIFICADOR	David Leclercq Erbaol Li Francisco Miguel García Herrero Javier Valls Coquillat	Invenció que inclou maquinari i mètode de correcció d'errors de codis de paritat de baixa densitat (LDPC Codes) no binaris per a incorporar-lo en estàndards de comunicacions. Els codis LDPC no binaris tenen millor capacitat de correcció per a mides de codis menors i són robustos contra errors que apareixen en ràfegues. Tanmateix, els seus algorismes de descodificació són molt més complexos. El disseny de descodificadors de codis de baixa densitat no binaris amb zona moderada requereix tant algorismes de complexitat baixos com arquitectures eficients. El descodificador del algoritme proposat pot assolir un rendiment més alt de 500 Mbps (fins ara 100 Mbps) i un benefici de codificació de 0.44 dB comparat amb l'arquitectura GBFDA més eficient amb només el doble de zona de silici. <i>Invención que incluye hardware y método de corrección de errores de códigos de paridad de baja densidad (LDPC Codes) no binarios para incorporarlo en estándares de comunicaciones. Los códigos LDPC no binarios tienen mejor capacidad de corrección para tamaños de códigos menores y son robustos frente a errores que aparecen en ráfagas. Sin embargo sus algoritmos de decodificación son muchos más complejos. El diseño de decodificadores de códigos de baja densidad no binarios con área moderada requiere tanto algoritmos de complejidad bajos como arquitecturas eficientes. El decodificador del algoritmo propuesto puede alcanzar un rendimiento más alto de 500Mbps (hasta ahora 100Mbps) y un beneficio de codificación de 0.44dB comparado a la arquitectura GBFDA más eficiente con sólo el doble de área de silicio.</i>
EP14382126.2	TRANSGENIC PLANTS WITH INCREASED NUMBER OF FRUITS AND SEEDS AND METHOD FOR OBTAINING THEREOF / PLANTES TRANSGÉNIQUES AMB UN NOMBRE SUPERIOR DE FRUITS I LLAVORS I EL MÉTODO D'OBTENCIÓ	Cristina Ferrández Maestre Irene Martínez Fernández Chloe Fourquin Antonio Serrano Mislata Vicente Balanza Pérez Ana Berbel Tornero Francisco Maldueño Albi	Les plantes monocàrpiques tenen un cicle de reproducció en la seua vida que inclou generalment una detenció coordinada del creixement de tots els meristemes, conegut com a detenció proliferativa mundial (GPA), generalment reconegut com una manera d'optimizar els recursos per a produir llaavors. Les bases moleculars del GPA o els mecanismes de senyalització implicats són poc conegeuts. S'hi descriu una nova via de control de longevitat genètica en plantes monocàrpiques d' <i>Arabidopsis thaliana</i> . Es demostra que FRUITFULL (FUL), un gen MADS box involucrat en la transició de floració i desenvolupament de la fruita, també



TRANSGENIC
PLANTS WITH
INCREASED NUM-
BER OF FRUITS
AND SEEDS AND
METHOD FOR OB-
TAINING THEREOF

té un paper en la regulació de GPA. En els mutants ful, la GPA es retarda significativament, fet que conduceix a un augment de la producció de fruita.

*Las plantas monocárpicas tienen un ciclo de reproducción en sus vidas, que incluye generalmente una detención coordinada del crecimiento de todos los meristemos, conocido como detención proliferativa mundial (GPA), generalmente reconocido como una manera de optimizar los recursos para la producción de semillas. Las bases moleculares del GPA o los mecanismos de señalización implicados son poco conocidos. Aquí se describe una nueva vía de control longevidad genética en plantas monocárpicas de *Arabidopsis thaliana*. Se demuestra que *FRUITFULL* (*FUL*), un gen MADS box involucrado en la transición de floración y desarrollo de la fruta, también tiene un papel en la regulación de GPA. En los mutantes ful, la GPA se retrasa significativamente, lo que conduce a un aumento de la producción de fruta.*

EP14382182.5	SILICON PARTICLES TARGETING TUMOUR CELLS/PARTÍCULES DE SILICI DIRIGIDES A LES CÈL·LULES TUMORALS	Roberto Fenollosa Esteve Francisco Javier Messeguer Rico Maria Isabelle Rodríguez	La invenció consisteix a utilitzar nanopartícules de silici per a teràpia no tòxica del càncer. La superfície de les nanopartícules de silici es funcionalitza i així en internalitzar-se selectivament en cèl·lules tumorals es poden hidrolitzar i promoure la mort cel·lular. Després de la degradació enzimàtica de les nanopartícules, es formen residus biocompatibles fàcilment excretables. <i>La invención consiste en la utilización de Nanopartículas de Silicio para terapia no tóxica del cáncer. La superficie de las nanopartículas de Silicio se funcionaliza y así al internalizarse selectivamente en células tumorales se pueden hidrolizar y promover la muerte celular. Después de la degradación enzimática de las nanopartículas, se forman residuos biocompatibles fácilmente excretables.</i>
PCT/EP2014/072518	METHOD FOR NON-COHERENT MULTI-USER MIMO DATA COMMUNICATIONS AND SYSTEM FOR PERFORMING SUCH METHOD/MÉTODO PER A COMUNICACIÓS NO COHERENTS DE DADES MIMO MULTIUSUARI I EL SISTEMA PER DUR A TERME AQUEST MÈTODE	Jorge Cabrejas Peñuelas Daniel Calabuig Soler José Francisco Monserrat del Río Sandra Roger Varea David González Serrano Peter Fertl	La invenció consisteix en un algorisme de comunicacions, amb un procediment per a la transmissió i un possible procediment de detecció eficient. S'aplica en escenaris amb gran mobilitat, vehicle a vehicle, vehicle a dispositiu, vehicle a infraestructura, en esquemes MIMO (Multiple In Multiple Out/canal d'entrada i eixida múltiples) multiusuari i detecció no coherent. La invenció reivindica també els dispositius transmissor i receptor que incorporen els algoritmes definits.



METHOD FOR
NON-COHERENT
MULTI-USER MIMO
DATA COMMUNICA-
TIONS AND SYSTEM
FOR PERFORMING
SUCH METHOD

La invención consiste en un algoritmo de comunicaciones, con un procedimiento para la transmisión y un posible procedimiento de detección eficiente. Es de aplicación en escenarios con gran movilidad, vehículo a vehículo, vehículo a dispositivo, vehículo a infraestructura, en esquemas MIMO (Multiple In Multiple Out) multiusuario y detección no coherente. La invención reivindica también los dispositivos transmisor y receptor que incorporan los algoritmos definidos.

EP14382440.7	HYBRID SCINTILLATION MODULE/MÒDUL DE CENTELLEIG HÍBRID	José María Benloch Baviera Antonio Javier González Martínez Stan Majewski	Principalment, la invenció es refereix al disseny de detectors de centelleig utilitzats en imatge de medicina nuclear. En particular, es refereix a l'acoblament de diferents tipus de cristalls de centelleig per a proporcionar una alta precisió en la posició d'impacte dels fotons gamma d'alta energia, que resulta en una alta resolució espacial del sistema 3D. <i>Principalmente la invención se refiere al diseño de detectores de centelleo utilizados en imagen de medicina nuclear. En particular se refiere al acoplamiento de diferentes tipos de cristales de centelleo para proporcionar una alta precisión en la posición de impacto de los fotones gamma de alta energía, resultando en una alta resolución espacial del sistema 3D.</i>
EP14382456.3	METHOD FOR PREDICTING OR PROGNOSTICATING NEUROLOGICAL PERFORMANCE IN PATIENTS WHO HAVE SUFFERED A CARDIAC ARREST AND OPTIONALLY COMATOSE STATUS DUE TO VENTRICULAR FIBRILLATION/MÈTODE PER A PREDIR O PRONOSTICAR EL RENDIMENT NEUROLÒGIC EN PACIENTS QUE HAN PATIT UNA ATURADA CARDÍACA I OPCIONALMENT EN ESTAT DE COMA A CAUSA DE LA FIBRIL-LACIÓ VENTRICULAR METHOD FOR PREDICTING OR PROGNOSTICATING NEUROLOGICAL PERFORMANCE IN PATIENTS WHO	David Filgueras Rama Esteban López de Sá i Arses José Millet Roig Conrado Javier Calvo Saiz	El model objecte d'aquesta invenció estableix la capacitat de predir amb alta precisió el dany neurològic de pacients que han patit una aturada cardiorrespiratòria per fibrilació ventricular i que arriben en estat de coma a l'hospital. El model resulta especialment rellevant, atès que aquests pacients se sotmeten de forma generalitzada a teràpia d'hipotèrmia per a intentar minimitzar el dany neurològic postreperfusió, fet que demora l'avaluació neurològica i fa menys fiables la majoria de marcadors bioquímics que es troben disponibles en l'actualitat. <i>El modelo objeto de la presente invención establece la capacidad de predecir con alta precisión el daño neurológico de pacientes que han sufrido una parada cardiorrespiratoria por fibrilación ventricular y que llegan en estado de coma al hospital. El modelo</i>



HAVE SUFFERED A
CARDIAC ARREST
AND OPTIONALLY
COMATOSE STATUS
DUE TO VENTRICU-
LAR FIBRILLATION

resulta especialmente relevante, dado que estos pacientes se someten de forma generalizada a terapia de hipotermia para intentar minimizar el daño neurológico postreperfusión, lo cual demora la evaluación neurológica y hace menos fiables la mayoría de marcadores bioquímicos que se encuentran disponibles en la actualidad.

EP14382456.3	METHOD FOR PREDICTING OR PROGNOSTICATING NEUROLOGICAL PERFORMANCE IN PATIENTS WHO HAVE SUFFERED A CARDIAC ARREST AND OPTIONALLY COMATOSE STATUS DUE TO VENTRICULAR FIBRILLATION/MÉTODE PER A PREDIR O PRONOSTICAR EL RENDIMENT NEUROLÒGIC EN PACIENTS QUE HAN PATIT UNA ATURADA CARDÍACA I OPCIONALMENT EN ESTAT DE COMA A CAUSA DE LA FIBRIL·LACIÓ VENTRICULAR	David Filgueras Rama Esteban López de Sá i Arses José Millet Roig Conrado Javier Calvo Saiz
	METHOD FOR PREDICTING OR PROGNOSTICATING NEUROLOGICAL PERFORMANCE IN PATIENTS WHO HAVE SUFFERED A CARDIAC ARREST AND OPTIONALLY COMATOSE STATUS DUE TO VENTRICULAR FIBRILLATION	

El model objecte d'aquesta invenció estableix la capacitat de predir amb alta precisió el dany neurològic de pacients que han patit una aturada cardiorrespiratòria per fibril·lació ventricular i que arriben en estat de coma a l'hospital. El model resulta especialment rellevant, atès que aquests pacients se sotmeten de forma generalitzada a teràpia d'hipotèrmia per a intentar minimitzar el dany neurològic postreperfusió, fet que demora l'avaluació neurològica i fa menys fiables la majoria de marcadors bioquímics que es troben disponibles en l'actualitat.

El modelo objeto de la presente invención establece la capacidad de predecir con alta precisión el daño neurológico de pacientes que han sufrido una parada cardiorrespiratoria por fibrilación ventricular y que llegan en estado de coma al hospital. El modelo resulta especialmente relevante, dado que estos pacientes se someten de forma generalizada a terapia de hipotermia para intentar minimizar el daño neurológico postreperfusión, lo cual demora la evaluación neurológica y hace menos fiables la mayoría de marcadores bioquímicos que se encuentran disponibles en la actualidad.

BOUPV



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

Butlletí Oficial de la Universitat Politècnica de València

Editor: Secretaria General · UPV
Edita: Editorial de la UPV
Dipòsit legal: V-5092-2006
ISSN: 1887-2298
Compost en L^AT_EX

Universitat Politècnica de València
Camí de Vera, s/n. 46022 València
Tel.: (+34) 963 87 70 00 ext. 74038
Fax: (+34) 963 87 90 69
www.upv.es/secgen · boupv@upvnet.upv.es