

PROPOSTA DELS LÍMITS D'ADMISSIÓ DE GRAU I MÀSTER PER AL CURS 2016-2017

(Aprovada pel Consell de Govern en la sessió de 4 de febrer de 2016)

PROPUESTA DE LOS LÍMITES DE ADMISIÓN DE GRADO Y MÁSTER PARA EL CURSO 2016-2017.

(Aprobado por Consejo de Gobierno en la sesión de 4 de febrero de 2016.)

LÍMITS D'ADMISSIÓ CURS 2016-2017

CENTRES PROPIS

Centre	Grau	Places Nou Ingress	Curs Específ. Adapt.	Cont. Estudis
EPSA	Grau en Administració i Direcció d'Empreses	75		10
EPSA	Grau en Enginyeria Elèctrica	50	15	10
EPSA	Grau en Enginyeria Química	50	15	20
EPSA	Grau en Enginyeria Mecànica	110	15	15
EPSA	Grau en Enginyeria en Disseny Industrial i Desenvolupament de Productes	90	15	10
EPSA	Grau en Enginyeria Informàtica	65	20	10
EPSC	Grau en Ciències Ambientals	50		10
EPSC	Grau en Gestió Turística (Grau en Turisme)	65	10	10
EPSC	Grau en Comunicació Audiovisual	80		3
EPSC	Grau en Enginyeria de Sistemes de Telecomunicació, So i Imatge	65	40	10
ETSA	Grau en Fonaments d'Arquitectura	340		40
ETSEE	Grau en Arquitectura Tècnica	100	90	5
ETSEAIMN	Grau en Biotecnologia	115		2
ETSEAIMN	Grau en Ciència i Tecnologia dels Aliments	80		15
ETSEAIMN	Grau en Enginyeria Agroalimentària i del Medi Rural	125	54	15
ETSEAIMN	Grau en Enginyeria Forestal i del Medi Natural	75	34	15
ETSInf	Grau en Enginyeria Informàtica	375	30	15
ETSECCP	Grau en Enginyeria Civil	75		5
ETSECCP	Grau en Enginyeria d'Obres Públiques	75		5
ETSED	Grau en Enginyeria Aeroespacial	120	5	3
ETSED	Grau en Enginyeria Elèctrica	85	25	10
ETSED	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica	150	25	10
ETSED	Grau en Enginyeria Mecànica	160	25	20
ETSED	Graduat en Enginyeria en Disseny Industrial i Desenvolupament de Productes	140	25	25
ETSEGCT	Grau en Enginyeria en Geomàtica i Topografia	75	15	5
ETSEI	Grau en Enginyeria d'Organització Industrial	80		7
ETSEI	Grau en Enginyeria Química	80	5	5
ETSEI	Grau en Enginyeria en Tecnologies Industrials	275		10
ETSEI	Grau en Enginyeria de l'Energia	75		5
ETSEI	Grau en Enginyeria Biomèdica	75		5
ETSET	Grau en Enginyeria de Tecnologies i Serveis de Telecomunicació	165		10
FADE	Grau en Administració i Direcció d'Empreses	160		5
FADE	Grau en Gestió i Administració Pública	80	30	5
FBA	Grau en Belles Arts	340		20
FBA	Grau en Conservació i Restauració de Béns Culturals	110		10
FBA	Grau en Disseny i Tecnologies Creatives (Pendent de verificació)	110		
EPSA-EPSC	Graus en ADE i Gestió Turística (itinerari EPSA)	15		3
EPSA-EPSC	Graus en ADE i Gestió Turística (itinerari EPSC)	15		3
EPSA-ETSInf	Graus en ADE i Enginyeria Informàtica (itinerari Vera)	40		
EPSA	Graus en ADE i Enginyeria Informàtica (itinerari EPSA)	15		
ETSET-FADE	Graus en ADE i Eng. de Tecn. i Serveis de Telecomunicació	40		
	TOTAL PLACES CENTRES PROPIS	4465	493	386

CENTRES PRIVATS ADSCRITS

Centre	Grau	Places Nou Ingrés	Curs Específ. Adapt.
Florida Univ.	Grau en Enginyeria Mecànica	70	40
Florida Univ. EDEM	Grau en Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica Graduat o Graduada en Enginyeria per a l'Empresa	70 50	40
TOTAL PLACES CENTRES PRIVATS ADSCRITS		190	80

TOTAL OFERTA DE PLACES DE NOU INGRÉS: 4.655

TOTAL OFERTA DE PLACES DEL CURS ESPECÍFIC D'ADAPTACIÓ: 573

TOTAL OFERTA DE PLACES DE CONTINUACIÓ ESTUDIS: 386

TOTAL OFERTA DE PLACES DE GRAU: 5614

LÍMITES DE ADMISIÓN CURSO 2016-2017

CENTROS PROPIOS

Centro	Grado	Plazas Nuevo Ingreso	Curso Específ. Adapt.	Cont. Estudios
EPSA	Grado en Administración y Dirección de Empresas	75		10
EPSA	Grado en Ingeniería Eléctrica	50	15	10
EPSA	Grado en Ingeniería Química	50	15	20
EPSA	Grado en Ingeniería Mecánica	110	15	20
EPSA	Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos	90	15	10
EPSA	Grado en Ingeniería Informática	65	20	10
EPSPG	Grado en Ciencias Ambientales	50		10
EPSPG	Grado en Gestión Turística (Grado en Turismo)	65	10	10
EPSPG	Grado en Comunicación Audiovisual	80		3
EPSPG	Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen	65	40	10
ETSA	Grado en Fundamentos de Arquitectura	340		40
ETSIE	Grado en Arquitectura Técnica	100	90	5
ETSIAMN	Grado en Biotecnología	115		2
ETSIAMN	Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos	80		15
ETSIAMN	Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural	125	54	15
ETSIAMN	Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural	75	34	15
ETSInf	Grado en Ingeniería Informática	375	30	15
ETSICCP	Grado en Ingeniería Civil	75		5
ETSICCP	Grado en Ingeniería de Obras Públicas	75		5
ETSID	Grado en Ingeniería Aeroespacial	120	5	3
ETSID	Grado en Ingeniería Eléctrica	85	25	10
ETSID	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	150	25	10
ETSID	Grado en Ingeniería Mecánica	160	25	20
ETSID	Graduado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos	140	25	25
ETSIGCT	Grado en Ingeniería en Geomática y Topografía	75	15	5
ETSII	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	80		7
ETSII	Grado en Ingeniería Química	80	5	5
ETSII	Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales	275		10
ETSII	Grado en Ingeniería de la Energía	75		5
ETSII	Grado en Ingeniería Biomédica	75		5
ETSIT	Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación	165		10
FADE	Grado en Administración y Dirección de Empresas	160		5
FADE	Grado en Gestión y Administración Pública	80	30	5
FBBA	Grado en Bellas Artes	340		20
FBBA	Grado en Conservación y Restauración de Bienes Culturales	110		10
FBBA	Grado en Diseño y Tecnologías Creativas (Pendiente de verificación)	110		
EPSA-EPSPG	Grados en A.D.E. y Gestión Turística (itinerario EPSA)	15		3
EPSA-EPSPG	Grados en A.D.E. y Gestión Turística (itinerario EPSPG)	15		3
EPSA-ETSInf	Grados en A.D.E. e Ingeniería Informática (itinerario Vera)	40		
EPSA	Grados en A.D.E. e Ingeniería Informática (itinerario EPSA)	15		
ETSIT-FADE	Grados en A.D.E. e Ing. de Tec. y Servicios de Telecomunicación	40		
	TOTAL PLAZAS CENTROS PROPIOS	4465	493	386

CENTROS PRIVADOS ADSCRITOS

Centro	Grado	Plazas Nuevo Ingreso	Curso Específ. Adapt.
Florida Univ.	Grado en Ingeniería Mecánica	70	40
Florida Univ.	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	70	40
EDEM	Graduado o Graduada en Ingeniería para la Empresa	50	
TOTAL PLAZAS CENTROS PRIVADOS ADSCRITOS		190	80

TOTAL OFERTA DE PLAZAS DE NUEVO INGRESO: 4.655

TOTAL OFERTA DE PLAZAS DEL CURSO ESPECÍFICO DE ADAPTACIÓN: 573

TOTAL OFERTA DE PLAZAS DE CONTINUACIÓN ESTUDIOS: 386

TOTAL OFERTA DE PLAZAS DE GRADO: 5614

LÍMITS D'ADMISSIÓ CURS 2016-2017

MÀSTERS UNIVERSITARIS

Màster	Nre. places
Aqüicultura	20
Arquitectura	270
Arquitectura Avançada, Paisatge, Urbanisme i Disseny	50
Arquitectura del Paisatge (Pendent de verificació)	60
Arts Visuals i Multimèdia	20
Automàtica i Informàtica Industrial	25
Avaluació i Seguiment Ambiental en Ecosistemes Marins i Costaners	15
Bioteclnologia Biomèdica	25
Bioteclnologia Molecular i Cel·lular de Plantes	20
Ciència i Enginyeria dels Aliments	30
Computació Paral·lela i Distribuïda	20
Conservació del Patrimoni Arquitectònic	50
Conservació i Restauració de Béns Culturals	45
Construccions i Instal·lacions Industrials	25
Comunicació Digital i Social Media (*)	15
Cooperació al Desenvolupament	25
Cultura Científica i de la Innovació	25
Direcció d'Empreses (MBA)	25
Direcció Financera i Fiscal	25
Direcció i Gestió de Projectes	25
Disseny i Fabricació Integrada Assistits per Computador. CAD/CAM/CIM	25
Economia Agroalimentària i del Medi Ambient	25
Edificació	35
Enologia	25
Gestió Cultural	25
Gestió d'Empreses, Productes i Serveis	25
Gestió de la Informació	30
Gestió de la Seguretat i Qualitat Alimentària	40
Enginyeria Acústica	15
Enginyeria Aeronàutica	100
Enginyeria Agronòmica	105
Enginyeria Ambiental	30
Enginyeria Avançada de Producció, Logística i Cadena de Subministrament	30
Enginyeria Biomèdica (Pendent de verificació)	80
Enginyeria d'Anàlisi de Dades, Millora de Processos i Presa de Decisions	25
Enginyeria de Camins Canals i Ports	140
Enginyeria de Computadors i Xarxes	20
Enginyeria de Forests	50
Enginyeria d'Organització i Logística	25
Enginyeria de Sistemes Electrònics	25
Enginyeria de Telecomunicació	100
Enginyeria del Disseny	40
Enginyeria del Formigó	30
Enginyeria del Manteniment	30
Enginyeria Geomàtica i Geoinformació	40
Enginyeria Hidràulica i Medi Ambient	45
Enginyeria Industrial	300
Enginyeria Informàtica	50
Enginyeria Mecànica	25
Enginyeria Mecatrònica	50
Enginyeria Química	40
Enginyeria Tèxtil	15

(CONTINUACIÓ)

Màster	Nre. places
Enginyeria i Tecnologia de Sistemes Software	25
Enginyeria, Processament i Caracterització de Materials	25
Intel·ligència Artificial, Reconeixement de Formes i Imatge Digital	25
Investigació Matemàtica	15
Llengües i Tecnologia	20
Millora Genètica Animal i Biotecnologia de la Reproducció	20
Millora Genètica Vegetal	20
Motors de Combustió Interna Alternatius	15
Música	20
Planificació i Gestió en Enginyeria Civil	35
Postproducció Digital	35
Prevenió de Riscos Laborals	35
Producció Animal	20
Producció Artística	90
Química Sostenible	16
Sanitat i Producció Vegetal	25
Sanitat Vegetal en Agricultura Sostenible /	
European Master degree in Plant Health in Sustainable Cropping System (Erasmus Mundus)	30
Seguretat Industrial i Medi Ambient	15
Sensors per a Aplicacions Industrials	20
Tecnologia Energètica per al Desenvolupament Sostenible	40
Tecnologies, Sistemes i Xarxes de Comunicacions	25
Transport, Territori i Urbanisme	30
Viticultura, Enologia i Gestió de l'Empresa Vitivinícola (Erasmus Mundus)	25
TOTAL DE PLACES	3081

TOTAL OFERTA DE PLACES DE MÀSTER: 3081

*: Canvi de denominació pendent d'aprovació pel Consell d'Universitats (Denominació anterior: Continguts i Aspectes Legals en la Societat de la Informació)

DOBLES TÍTOLS DE MÀSTER

Màster	Nre. places
MUICCC & Enginyeria del Formigó	15
MUICCC & Planificació i Gestió de l'Enginyeria Civil	10
MUIT & Enginyeria de Sistemes Electrònics	10
MUIT & Tecnologies, Sistemes i Redes de Comunicacions	10
TOTAL DE PLACES	45

CENTRES PRIVATS ADSCRITS

Centre	Màster	Places
Berklee Valencia	Composició per a cine, televisió i videojoc (Master scoring for film, televisión and video games)	20
Berklee Valencia	Indústria global de la música y l'espectacle (Global Entertainment and Music Bussines)	20
Berklee Valencia	Innovació en Tecnologia Musical (Music Technology Innovation)	20
	TOTAL PLACES CENTRES PRIVATS ADSCRITS	60

LÍMITES DE ADMISIÓN CURSO 2016-2017**MÁSTERES UNIVERSITARIOS**

Máster	Nº Plazas
Acuicultura	20
Arquitectura	270
Arquitectura Avanzada, Paisaje, Urbanismo y Diseño	50
Arquitectura del Paisaje (Pendiente de verificación)	60
Artes Visuales y Multimedia	20
Automática e Informática Industrial	25
Biología Biomédica	25
Biología Molecular y Celular de Plantas	20
Ciencia e Ingeniería de los Alimentos	30
Computación Paralela y Distribuida	20
Conservación del Patrimonio Arquitectónico	50
Conservación y Restauración de Bienes Culturales	45
Construcciones e Instalaciones industriales	25
Comunicación Digital y Social Media (*)	15
Cooperación al Desarrollo	25
Cultura Científica y de la Innovación	25
Dirección de Empresas (MBA)	25
Dirección Financiera y Fiscal	25
Dirección y Gestión de Proyectos	25
Diseño y Fabricación integrada asistidos por Computador. CAD/CAM/CIM	25
Economía Agroalimentaria y del Medio Ambiente	25
Edificación	35
Enología	25
Evaluación y Seguimiento Ambiental en Ecosistemas Marinos y Costeros	15
Gestión Cultural	25
Gestión de Empresas, Productos y Servicios	25
Gestión de la Información	30
Gestión de la Seguridad y Calidad Alimentaria	40
Ingeniería Acústica	15
Ingeniería Aeronáutica	100
Ingeniería Agronómica	105
Ingeniería Ambiental	30
Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro	30
Ingeniería Biomédica (Pendiente de verificación)	80
Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones	25
ingeniería de Caminos Canales y Puertos	140
Ingeniería de Computadores y Redes	20
Ingeniería de Montes	50
Ingeniería de Organización y Logística	25
Ingeniería de Sistemas Electrónicos	25
Ingeniería de Telecomunicación	100
Ingeniería del Diseño	40
Ingeniería del Hormigón	30
Ingeniería del Mantenimiento	30
Ingeniería Geomática y Geoinformación	40
Ingeniería Hidráulica y Medio Ambiente	45
Ingeniería Industrial	300
Ingeniería Informática	50
Ingeniería Mecánica	25
Ingeniería Mecatrónica	50
Ingeniería Química	40
Ingeniería Textil	15

(CONTINUACIÓN)

Máster	Nº Plazas
Ingeniería y Tecnología de Sistemas Software	25
Ingeniería, Procesado y Caracterización de Materiales	25
Inteligencia Artificial, Reconocimiento de Formas e Imagen Digital	25
Investigación Matemática	15
Lenguas y Tecnología	20
Mejora Genética Animal y Biotecnología de la Reproducción	20
Mejora Genética Vegetal	20
Motores de Combustión Interna Alternativos	15
Música	20
Planificación y Gestión en Ingeniería Civil	35
Postproducción digital	35
Prevención de Riesgos Laborales	35
Producción Animal	20
Producción Artística	90
Química Sostenible	16
Sanidad y Producción Vegetal	25
Sanidad Vegetal en Agricultura Sostenible /	
European Master degree in Plant Health in Sustainable Cropping System (Erasmus Mundus)	30
Seguridad Industrial y Medio Ambiente	15
Sensores para Aplicaciones industriales	20
Tecnología Energética para el Desarrollo Sostenible	40
Tecnologías, Sistemas y Redes de Comunicaciones	25
Transporte, Territorio y Urbanismo	30
Viticultura, Enología y Gestión de la Empresa Vitivinícola (Erasmus Mundus)	25
TOTAL DE PLAZAS	3081

TOTAL OFERTA DE PLAZAS DE MÁSTER: 3081

*: Cambio de denominación pendiente de aprobación por Consejo de Universidades (Denominación anterior: Contenidos y Aspectos Legales en la Sociedad de la Información)

DOBLES TÍTOLS DE MÀSTER

Máster	Nro. plazas
MUICCC & Ingeniería del Hormigón	15
MUICCC & Planificación y Gestión de la Ingeniería Civil	10
MUIT & Ingeniería de Sistemas Electrónicos	10
MUIT & Tecnologías, Sistemas y Redes de Comunicaciones	10
TOTAL DE PLAZAS	45

CENTROS PRIVADOS ADSCRITOS

Centro	Máster	Plazas
Berklee Valencia	Composición para cine, televisión y videojuego (Master scoring for film, televisión and video games)	20
Berklee Valencia	Industria global de la música y el espectáculo (Global Entertainment and Music Bussines)	20
Berklee Valencia	Innovación en Tecnología Musical (Music Technology Innovation)	20
	TOTAL PLAZAS CENTROS PRIVADOS ADSCRITOS	60