

## 4. ACCESO Y ADMISIÓN DE ESTUDIANTES

### 4.1.- SISTEMAS DE INFORMACIÓN PREVIA A LA MATRICULACIÓN Y PROCEDIMIENTOS ACCESIBLES DE ACOGIDA Y ORIENTACIÓN DE LOS ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO PARA FACILITAR SU INCORPORACIÓN A LA UNIVERSIDAD Y LA TITULACIÓN

El sistema fundamental habilitado para conocer información sobre el Máster será a través de la página Web de la Universidad de Córdoba (UCO) y de la propia del Máster. La página web de la Universidad de Córdoba está diseñada para realizar un óptimo servicio informativo y orientativo del alumnado de nuevo ingreso. Para conseguir este objetivo existe un portal específico para estudiantes que se articula en los siguientes apartados:

- (1) Estudios y centros, donde se puede encontrar información sobre Másteres y Doctorado;
- (2) Servicios para universitarios;
- (3) Organización institucional;
- (4) Información en línea (<http://www.uco.es/estudiantes.html>).

La UCO dispone, asimismo, de una *Oficina de Información al Estudiante* que ofrece al alumnado todo lo que éste debe conocer sobre la forma de acceder a la Universidad. Además ofrece toda la información acerca de los estudios que se ofertan en la institución (<http://www.uco.es/servicios/informacion/>).

La Universidad de Córdoba pone a disposición del alumnado de nuevo ingreso información orientativa que facilita el conocimiento de la institución, mediante la publicación anual de una *Guía para el Estudiante*, en la que se incluye: Información general sobre el sistema universitario, estudios oficiales, calendario escolar, programas de movilidad, becas y ayudas al estudio, oferta académica, transporte a los Campus Universitarios, alojamiento... También incluye un apartado específico en el que se le orienta sobre su proceso de matriculación

<http://www.uco.es/servicios/informacion/matricula/normativa.html>.

La información contenida tanto en la Web del propio Máster como en la del Instituto de Estudios de Posgrado (<http://www.uco.es/idep/>) están muy orientadas a los estudiantes, tanto los actuales como a los potenciales, e incluyen la siguiente información:

- Características generales del Programa: denominación, órganos responsables, título/s que se otorgan dentro del Programa, unidades participantes, características generales.
- Descripción detallada de los objetivos del plan de estudios, entre los que se encuentran los conocimientos, habilidades y actitudes que los estudiantes deben haber adquirido al finalizar los estudios.
- Criterios, órganos y procedimientos de admisión en el Programa.
- Perfil de ingreso idóneo: descripción de los conocimientos, habilidades y actitudes que deben reunir los aspirantes a ingresar al Programa de Máster.
- Plan de formación: objetivos, contenidos, metodología de enseñanza y aprendizaje, sistema de evaluación de los aprendizajes, sistema de revisión de los resultados de la evaluación por parte de los estudiantes, recursos bibliográficos y documentales, profesorado, concreción de las demandas de trabajo de los estudiantes, etc.
- Estructura curricular: posibles itinerarios formativos y su conexión con otros módulos formativos y/o Programas de Máster y/o Doctorado.
- Prácticas externas y otras actividades de movilidad de los estudiantes.

- Salidas profesionales más comunes.
- Trabajo final integrador de los aprendizajes materias/asignaturas del Programa del Máster.

La web específica del máster servirá asimismo como canal interno de difusión de la información. En ella existirá un espacio diseñado para que los profesores y los estudiantes puedan comunicarse, intercambiar información, publicación de horarios, etc., permitiendo, entre otras cosas, que los alumnos accedan a los programas y contenidos de las diferentes asignaturas que conforman el máster.

Otros canales de difusión, aparte de la vía Web que ya se ha descrito, serán:

- Charlas informativas a alumnos de último curso.
- Difusión en portales de Internet.
- Guía Académica del Programa.
- Jornadas y charlas de divulgación de la oferta de Másteres.
- Reuniones informativas específicas.
- Edición y envío de trípticos divulgativos y carteles a Universidades españolas, colegios profesionales y agentes empresariales (cámaras de comercio, asociaciones de empresarios).
- Pagina web del Distrito Único Andaluz (DUA), donde el alumnado recibe información de la oferta de Másteres ofertados por el Sistema Universitario Andaluz y sobre el procedimiento de preinscripción, a través de esa misma web, criterios de admisión en cada Máster y matriculación. Las fechas de preinscripción y matriculación de los estudiantes vendrán reguladas por el DUA de Posgrado, así como el comienzo de las clases y actividades.
- Los alumnos admitidos en el Máster serán convocados a una reunión informativa previa a la matriculación por el coordinador del Máster en la que se les informará sobre la organización y estructura del mismo, objetivos propuestos, sistema de tutorización, procedimientos, calendarios, trámites académicos, se les orientará en las asignaturas en las que se debe matricular según su perfil y aspiraciones.

### **Necesidades educativas específicas derivadas de discapacidad**

La Universidad de Córdoba tiene establecidos unos mecanismos y procedimientos de asesoramiento y apoyo del alumnado con discapacidad y necesidades educativas especiales. Cuenta con un protocolo de actuación para estudiantes preuniversitarios y para los que se encuentran cursando estudios universitarios. En cumplimiento de lo indicado en los artículos 14, 17 y 20 del RD 1393/2007, reflejamos en este documento determinadas iniciativas que la UCO propone, así como aquellas que tiene establecidas con anterioridad y que facilitan el cumplimiento de los citados artículos.

Para su orientación, se ha creado la *Unidad de Atención a las Necesidades Específicas* (UANE; <http://www.uco.es/educacion/principal/servicios/uane/index.html>), cuyas actuaciones dirigidas al alumnado con discapacidad de nuevo ingreso se articulan en cuatro fases, que son las que se relacionan a continuación:

#### 1. Fase previa:

- Contacto con los orientadores de los Institutos de Enseñanza Secundaria de Córdoba y Provincia para prever las necesidades del alumnado con discapacidad susceptible de acceder a estudios universitarios.
- Contacto con los coordinadores de las pruebas de acceso a la Universidad, y puesta a su disposición para cualquier asesoramiento técnico relacionado con las medidas de adaptación que necesiten estas personas en los exámenes de selectividad.

o El diseño de la página Web del Centro así como la página Web de la UCO respetará los protocolos establecidos para facilitar su manejo por personas con discapacidad. En cualquier caso, la Secretaría de los Centros en su horario de atención al público ofrece toda la información relativa a las titulaciones que precisen las personas con discapacidad.

2. Fase de recogida de datos y primer contacto con el alumnado con discapacidad matriculado en la UCO:

o Dentro del proceso informatizado de matrícula de los alumnos de nuevo ingreso, existe la posibilidad de indicar si se trata de una persona con discapacidad. De este modo, obtenemos el listado de todos los alumnos de nuevo ingreso con discapacidad.

o Una vez obtenido este listado el proceso es el siguiente: el orientador de la unidad se pone en contacto con el alumnado de la lista para informar de la existencia del servicio y de las prestaciones que le ofrece, así como comprobar las direcciones de correo electrónico y los datos para asegurar que nuestros correos, llamadas o mensajes llegarán correctamente. El siguiente paso es convocar a una reunión por parte de la UANE invitando a todos los alumnos a una primera reunión, para que expresen sus necesidades. Una vez obtenida esta primera información de los alumnos de nuevo ingreso, buscamos compañeros de otros cursos superiores que tengan necesidades parecidas y si es posible estén cursando los mismos estudios, para que sean los que guíen a los compañeros noveles en sus primeros pasos por la vida universitaria. Pensando no únicamente en los aspectos académicos sino en la integración y ajuste a una nueva experiencia vital como supone ser universitario.

3. Puesta en marcha de los planteamientos de apoyo individualizados: Cuando el curso ha comenzado, y el alumnado ha tenido tiempo de conocer al profesorado y de contactar con los compañeros, es el momento de establecer las líneas de actuación individualizadas de las personas que han estimado oportuno requerir el apoyo de la UANE. Nuestro primer paso será intentar que el propio alumno, siempre con nuestro apoyo, sea el que vaya solucionando todos los problemas que le puedan surgir. Poniendo varios ejemplos de actuaciones realizadas, las ayudas prestadas pueden ser: contactar con un compañero solidario que ayude tomando apuntes, conduciendo la silla de ruedas de un edificio a otro, etc. Servicio "Solida@s UANE". Préstamo de aparatos de FM para alumnos con discapacidad auditiva. Préstamo de adaptadores anatómicos para las sillas cuando existen problemas graves de espalda. Dotación de intérpretes de lengua de Signos Española para personas sordas que así lo requieran.

4. Seguimiento: Con cada uno de los casos se establece un calendario de citas para comprobar como se desarrolla el proceso, aunque fuera de esas citas, el alumno puede requerir nuestra colaboración en cualquier momento y por el canal que estime oportuno: teléfono, mail, fax o en persona.

## 4.2 REQUISITOS DE ACCESO Y CRITERIOS DE ADMISIÓN

De acuerdo al Real Decreto 1393/2007 de 29 de octubre, donde se establece la ordenación de los nuevos estudios universitarios oficiales, es requisito general para acceder a este Máster estar en posesión de un Título Universitario Español u otro expedido por una Institución de Educación Superior del Espacio Europeo de Educación Superior, que faculten en el país expendedor del título para el acceso a las enseñanzas del Máster Oficial, y por tanto para la docencia en la Enseñanza Secundaria Obligatoria, Bachillerato, Formación Profesional, Enseñanzas de Idiomas, Enseñanzas Artísticas y Enseñanzas Deportivas. La realización de este máster puede ser de interés para cualquier persona licenciada o graduada, o con algún título legalmente equivalente, en cualquier universidad española o del espacio europeo de educación superior. Las Licenciaturas, Ingenierías, Ingenierías Técnicas, Arquitecturas y Diplomaturas actuales tendrán su equivalencia en las futuras titulaciones de Grado del EEES.

Asimismo, podrán acceder los titulados procedentes de sistemas educativos ajenos al Espacio Europeo de Educación Superior sin necesidad de la homologación de sus títulos, siempre que acrediten un nivel de formación equivalente a los correspondientes títulos universitarios oficiales españoles, que facultan para el acceso a enseñanzas de posgrado.

En relación a las cualidades personales es previsible que este máster interese a personas con cierta vocación o, al menos, un mínimo grado de interés y sensibilidad hacia la enseñanza. La actitud de servicio público, de trabajo en equipo, la iniciativa y la motivación por mejorar las condiciones de la educación actual, son cualidades esperables en el posible alumnado, y que pueden potenciarse con la realización del máster.

Según la Orden ECI/3858/2007, de 27 de diciembre, por la que se establecen los requisitos para la verificación de títulos universitarios oficiales que habiliten para el ejercicio de las profesiones de Profesor de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas, en el BOE nº 312, de 29 de diciembre, en su apartado 4.2 son condiciones de acceso al Máster las siguientes:

- 1.- La acreditación del dominio de las competencias relativas a la especialización que se desee cursar, mediante la titulación universitaria que se corresponda con la especialidad elegida o la realización de una prueba diseñada a tal efecto.
- 2.- Acreditar el dominio de una lengua extranjera equivalente al nivel B1 del Marco Común Europeo de Referencia para las lenguas (recomendación procedente del Comité de Ministros de Estados Miembros de la UE en octubre de 2000).

El carácter profesional de este modelo de formación hace necesaria la conexión entre la titulación alegada por el alumnado del Máster y la especialidad elegida para llevarlo a cabo. De este hecho se deriva que existen titulaciones universitarias que permiten un acceso directo a algunas especialidades y otras titulaciones que no permiten el acceso de forma inmediata. Por tanto, quienes poseen una titulación universitaria adecuada y quieran acceder a una especialidad distinta a las que dan el acceso directo, deberán presentar su solicitud ante la Comisión Académica del Máster y/o realizar una prueba de acceso contemplada en la legislación vigente citada anteriormente. Del mismo modo, aquellos alumnos que no acrediten una titulación de idiomas equivalente, al menos, al nivel B1 del Marco Común Europeo de Referencia para las lenguas, deberán realizar una prueba de lengua extranjera.

A la hora de definir los criterios de acceso al máster hay que tener en cuenta el REAL DECRETO 1834/2008, de 8 de noviembre, por el que se definen las condiciones de formación para el ejercicio de la docencia en la educación secundaria obligatoria, el bachillerato, la formación profesional y las enseñanzas de régimen especial y se establecen las especialidades de los cuerpos docentes de enseñanza (BOE Nº 278 de 28 de noviembre de 2008). En dicho decreto se relacionan las especialidades de los cuerpos docentes de enseñanza secundaria y de formación profesional, estableciéndose que será necesario cursar el Máster de formación pedagógica y didáctica como

condición necesaria para acceder a tales cuerpos docentes.

Dado que el conjunto de especialidades de los cuerpos docentes establecido en dicha normativa es muy amplio, la Comisión Delegada de las Universidades Andaluzas (CDUA) para el diseño de este máster ha elaborado una clasificación de tales especialidades docentes en función de las especialidades del máster que se podrán cursar en las universidades andaluzas. También se ha elaborado otra clasificación de las actuales titulaciones universitarias que permiten acceder directamente a las diferentes especialidades del máster. En tales clasificaciones se han utilizado diversos códigos o siglas (BG, FQ, LL,...) para identificar las diferentes especialidades del máster. A continuación se expone la relación de especialidades del máster de las universidades andaluzas y las titulaciones universitarias que tienen acceso directo a las mismas. Los Grados correspondientes a las distintas Licenciaturas y Diplomaturas, que se adquieran a partir de los distintos cambios en los Planes de Estudios, serán equivalentes al nivel de Licenciado en la Relación de Titulaciones del siguiente listado.

## **1. BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA (BG)**

- Grado en Ingeniería Agraria
- Grado en Ingeniería Agraria y del Medio Rural
- Grado en Ingeniería Agrícola
- Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural
- Grado en Ingeniería Agroalimentaria
- Grado en Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental
- Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural
- Grado en Ingeniería Agroambiental
- Grado en Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural
- Grado en Ingeniería Alimentaria
- Grado en Ingeniería Explotaciones Agropecuarias
- Grado en Ingeniería Industrias Agrarias y Alimentarias
- Grado en Ingeniería Industrias Agroalimentarias
- Grado en Ingeniería y Ciencia Agronómica
- Grado en Tecnología de las Industrias Agrarias y Alimentarias
- Ingeniero Agrónomo
- Ingeniero Geólogo
- Grado en Ingeniería Energía
- Grado en Ingeniería Explotación de Minas y Recursos Energéticos
- Grado en Ingeniería Minas
- Grado en Ingeniería Recursos Energéticos
- Grado en Ingeniería Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos
- Grado en Ingeniería Recursos Minerales y Energía
- Grado en Ingeniería Recursos Mineros
- Grado en Ingeniería Recursos Mineros y Energéticos
- Grado en Ingeniería Tecnología de Minas y Energía
- Grado en Ingeniería Tecnología Minera
- Grado en Ingeniería Tecnologías Mineras
- Grado en Recursos Energéticos y Mineros
- Ingeniero De Minas
- Grado en Ingeniería Forestal
- Grado en Ingeniería Forestal: Industrias Forestales
- Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural

- Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural-Explotaciones Forestales
- Ingeniero de Montes
- Grado en Biología
- Licenciado en Biología
- Grado en Biotecnología
- Licenciado en Biotecnología
- Grado en Ciencias Ambientales
- Grado en Ingeniería Ambiental
- Grado en Ingeniería Medio Natural
- Licenciado en Ciencias Ambientales
- Grado en Ciencias del Mar
- Licenciado en Ciencias del Mar
- Grado en Farmacia
- Licenciado en Farmacia
- Grado en Geología
- Licenciado en Geología
- Grado en Medicina
- Licenciado en Medicina
- Grado en Odontología
- Licenciado en Odontología
- Grado en Ciencia y Salud Animal
- Grado en Veterinaria
- Licenciado en Veterinaria
- Grado en Bioquímica
- Grado en Bioquímica y Biología Molecular
- Grado en Bioquímica y Ciencias Biomédicas
- Licenciado en Bioquímica
- Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Grado en Ciencias de la Alimentación
- Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Grado en Enología
- Licenciado en Enología
- Grado en Ingeniería Procesos Químicos Industriales
- Grado en Ingeniería Química
- Grado en Ingeniería Química Industrial
- Ingeniero Químico
- Grado en Química
- Licenciado en Química

## 2. **DIBUJO, IMAGEN Y ARTES PLÁSTICAS (DIAP)**

- Arquitecto
- Grado en Arquitectura
- Grado en Fundamentos de Arquitectura
- Arquitecto Técnico
- Grado en Ingeniería Edificación
- Grado en Ciencia y Tecnología de Edificación
- Grado en Ingeniería Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

- Ingeniero Técnico en Diseño Industrial
- Ingeniero Técnico Forestal, Especialidad en Industrias Forestales
- Grado en Ingeniería Eléctrica
- Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electricidad
- Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial
- Ingeniero Técnico de Obras Públicas, Especialidad en Construcciones Civiles
- Ingeniero Técnico de Obras Públicas, Especialidad en Hidrología
- Grado en Ingeniería Geológica
- Grado en Ingeniería Geomática y Topografía
- Ingeniero Técnico en Topografía
- Grado en Ingeniería Civil
- Grado en Ingeniería Civil - Construcciones Civiles
- Grado en Ingeniería Civil – Hidrología
- Grado en Ingeniería Civil –Transportes y Servicios Urbanos
- Grado en Ingeniería Civil y Territorial
- Grado en Ingeniería Construcciones Civiles
- Grado en Ingeniería Obras Públicas
- Grado en Ingeniería Obras Públicas en Construcciones Civiles
- Grado en Ingeniería Obras Públicas en Hidrología
- Grado en Ingeniería Obras Públicas en Transportes y Servicios Urbanos
- Grado en Ingeniería Tecnologías de Caminos
- Grado en Tecnología de La Ingeniería Civil
- Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
- Grado en Ingeniería Tecnología Industrial
- Grado en Ingeniería Tecnologías Industriales
- Grado en Tecnologías Industriales
- Ingeniero Industrial
- Grado en Bellas Artes
- Licenciado en Bellas Artes
- Grado en Historia del Arte
- Grado en Historia del Arte y Patrimonio Histórico-Artístico
- Licenciado en Historia del Arte
- Grado en Publicidad
- Grado en Publicidad y Relaciones Públicas
- Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas
- Ingeniero en Geodesia y Cartografía

3. **ECONOMÍA, EMPRESA Y COMERCIO (EEC)**

- Diplomado en Ciencias Empresariales
- Grado en Contabilidad y Finanzas
- Grado en Dirección Financiera y Contabilidad
- Grado en Gestión Mercantil y Financiera
- Diplomado en Gestión y Administración Pública
- Grado en Gestión y Administración Pública
- Diplomado en Relaciones Laborales / Graduado Social
- Diplomado en Turismo
- Grado en Dirección Internacional de Empresas de Turismo y Ocio

- Grado en Gestión Turística
- Grado en Gestión Turística y Hotelera
- Grado en Turismo
- Grado en Turismo, Administración de Organizaciones y Recursos Turísticos
- Diplomado en Educación Social
- Grado en Educación Social
- Grado en Administración de Empresas
- Grado en Administración y Dirección de Empresas
- Grado en Administración y Gestión Pública
- Grado en Ciencias Empresariales
- Grado en Dirección de Empresas
- Grado en Dirección de Empresas – BBA
- Grado en Dirección y Administración de Empresas
- Grado en Dirección y Creación de Empresas
- Grado en Gestión de Pequeñas y Medianas Empresas
- Licenciado en Administración y Dirección de Empresas
- Grado en Ciencias Políticas
- Grado en Ciencias Políticas y de la Administración
- Grado en Ciencias Políticas y de La Administración Pública
- Grado en Ciencias Políticas y Gestión Pública
- Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración
- Grado en Derecho
- Licenciado en Derecho
- Grado en Ciencias Económicas
- Grado en Economía
- Grado en Economía Financiera y Actuarial
- Grado en Economía y Finanzas
- Grado en Economía y Negocios Internacionales
- Grado en Estudios Internacionales de Economía y Empresa/International Business Economics
- Grado en Finanzas
- Grado en Finanzas, Banca y Seguros
- Grado en Finanzas y Contabilidad
- Grado en Finanzas y Seguros
- Licenciado en Economía
- Licenciado en Ciencias del Trabajo
- Grado en Comercio
- Grado en Comercio Internacional
- Grado en Comercio y Marketing
- Grado en Desarrollo, Gestión Comercial y Estrategias de Mercado
- Grado en Dirección Comercial y Marketing
- Grado en Gestión de Negocios
- Grado en Gestión y Marketing Empresarial
- Grado en Marketing
- Grado en Marketing e Investigación de Mercados
- Grado en Marketing y Dirección Comercial
- Grado en Marketing y Gestión Comercial
- Licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado



#### **4. EDUCACIÓN FÍSICA (EF)**

- Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte
- Licenciado en Educación Física
- Licenciado en Medicina
- Título Superior de Danza
- Grado en Fisioterapia

#### **5. FÍSICA Y QUÍMICA (FQ)**

- Licenciado en Bioquímica
- Licenciado en Ciencias Físicas
- Licenciado en Farmacia
- Licenciado en Química
- Ingeniero Químico
- Licenciado en Enología
- Ingeniero Industrial
- Ingeniero en Telecomunicación
- Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial
- Ingeniero Técnico Forestal, Especialidad en Industrias Forestales

#### **6. FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL (FOL)**

- Licenciado en Ciencias del Trabajo
- Licenciado en Derecho
- Diplomado en Trabajo Social
- Licenciado en Ciencias Actuariales Financieras
- Licenciado en Economía
- Licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado
- Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración
- Diplomado en Relaciones Laborales
- Diplomado En Ciencias Empresariales
- Diplomado En Educación Social
- Diplomado En Gestión Y Administración Pública
- Ingeniero En Organización Industrial.

#### **7. CIENCIAS SOCIALES (CS)**

- Grado en Ciencias Políticas
- Grado en Ciencias Políticas y de la Administración
- Grado en Ciencias Políticas y de la Administración Pública
- Grado en Ciencias Políticas y Gestión Pública
- Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración
- Grado en Filosofía
- Licenciado en Filosofía
- Grado en Geografía
- Grado en Geografía y Gestión del Territorio
- Grado en Geografía y Medio Ambiente
- Grado en Geografía y Ordenación del Territorio

- Licenciado en Geografía
- Grado en Historia
- Grado en Historia y Patrimonio
- Grado en Historia y Patrimonio Histórico
- Licenciado en Historia
- Grado en Historia del Arte
- Grado en Historia del Arte y Patrimonio Histórico-Artístico
- Licenciado en Historia del Arte
- Grado en Humanidades
- Grado en Humanidades. Estudios Interculturales
- Grado en Humanidades: Historia Cultural
- Grado en Humanidades y Antropología Social
- Grado en Humanidades y Estudios Culturales
- Grado en Humanidades y Estudios Sociales
- Grado en Humanidades y Patrimonio
- Licenciado en Humanidades
- Grado en Periodismo
- Licenciado en Periodismo
- Grado en Antropología Social
- Grado en Antropología Social y Cultural
- Licenciado en Antropología Social y Cultural
- Licenciado en Documentación
- Grado en Bellas Artes
- Licenciado en Bellas Artes
- Grado en Sociología
- Grado en Sociología Aplicada
- Licenciado en Sociología
- Grado en Historia y Ciencias de la Música
- Licenciado en Historia y Ciencias de la Música

## **8. HOSTELERÍA Y TURISMO (HT)**

- Diplomado en Turismo
- Licenciado en Administración y Dirección de Empresas
- Licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado
- Diplomado en Ciencias Empresariales

## **9. LENGUA EXTRANJERA (LE)**

- Grado en Estudios Alemanes
- Grado en Lengua y Literatura Alemanas
- Licenciado en Filología Alemana
- Grado en Estudios Árabes e Islámicos
- Grado en Estudios Semíticos e Islámicos
- Licenciado en Filología Árabe
- Grado en Lengua y Literatura Modernas
- Grado en Lenguas Extranjeras
- Grado en Lenguas Modernas
- Grado en Lenguas Modernas, Cultura y Comunicación

- Grado en Lenguas Modernas y Gestión
- Grado en Lenguas Modernas y sus Literaturas
- Grado en Lenguas Modernas y Traducción
- Grado en Lenguas y Literaturas Modernas, Fránces - Inglés
- Licenciado en Filología Eslava
- Grado en Estudios Franceses
- Grado en Estudios Francófonos Aplicados
- Grado en Lenguas y Literaturas Modernas-Francés
- Licenciado en Filología Francesa
- Grado en Estudios Hebreos y Arameos
- Licenciado en Filología Hebrea
- Grado en Estudios Ingleses
- Grado en Estudios Ingleses. Lengua, Literatura y Cultura
- Grado en Filología Moderna. Inglés
- Grado en Inglés
- Grado en Inglés: Estudios Lingüísticos y Literarios
- Grado en Lengua y Literatura Inglesas
- Licenciado en Filología Inglesa
- Grado en Estudios Italianos
- Licenciado en Filología Italiana
- Grado en Estudios Portugueses y Brasileños
- Grado en Lenguas y Literaturas Modernas-Portugués
- Licenciado en Filología Portuguesa
- Grado en Lenguas, Literaturas y Culturas Románicas
- Licenciado en Filología Románica
- Grado en Traducción
- Grado en Traducción e Interpretación
- Grado en Traducción y Comunicación Intercultural
- Grado en Traducción y Mediación Interlingüística
- Licenciado en Traducción e Interpretación
- Grado en Estudios Catalanes y Occitanos
- Grado en Filología Catalana
- Grado en Lengua y Literatura Catalanas
- Licenciado en Filología Catalana
- Grado en Estudios de Gallego y Español
- Grado en Gallego Y Portugués: Estudios Lingüísticos y Literarios
- Grado en Lengua y Literatura Gallegas
- Licenciado en Filología Gallega
- Grado en Español: Estudios Lingüísticos y Literarios
- Grado en Español: Lengua y Literatura
- Grado en Estudios Hispánicos
- Grado en Estudios Hispánicos: Lengua Española y sus Literaturas
- Grado en Filología Hispánica
- Grado en Lengua Española y Literaturas Hispánicas
- Grado en Lengua Española y su Literatura
- Grado en Lengua y Literatura Españolas
- Grado en Lengua y Literatura Hispánica

- Licenciado en Filología Hispánica
- Grado en Estudios Vascos
- Grado en Filología Vasca
- Licenciado en Filología Vasca

## **10. LENGUA Y LITERATURA (LL)**

- Grado en Comunicación
- Grado en Comunicación Audiovisual
- Grado en Comunicación Audiovisual y Multimedia
- Grado en Comunicación y Periodismo Audiovisuales
- Grado en Ingeniería Sistemas Audiovisuales
- Grado en Ingeniería Sistemas Audiovisuales de Telecomunicación
- Grado en Ingeniería Sistemas Audiovisuales y Multimedia
- Licenciado en Comunicación Audiovisual
- Grado en Estudios Catalanes y Occitanos
- Grado en Filología Catalana
- Grado en Lengua y Literatura Catalanas
- Licenciado en Filología Catalana
- Grado en Estudios Clásicos
- Grado en Estudios Clásicos y Románicos
- Grado en Filología Clásica
- Licenciado en Filología Clásica
- Grado en Estudios Franceses
- Grado en Estudios Francófonos Aplicados
- Grado en Lenguas y Literaturas Modernas-Francés
- Licenciado en Filología Francesa
- Grado en Estudios de Gallego y Español
- Grado en Gallego y Portugués: Estudios Lingüísticos y Literarios
- Grado en Lengua y Literatura Gallegas
- Licenciado en Filología Gallega
- Grado en Español: Estudios Lingüísticos y Literarios
- Grado en Español: Lengua y Literatura
- Grado en Estudios Hispánicos
- Grado en Estudios Hispánicos: Lengua Española y sus Literaturas
- Grado en Filología Hispánica
- Grado en Lengua Española y Literaturas Hispánicas
- Grado en Lengua Española y su Literatura
- Grado en Lengua y Literatura Españolas
- Grado en Lengua y Literatura Hispánica
- Licenciado en Filología Hispánica
- Grado en Estudios Italianos
- Licenciado en Filología Italiana
- Grado en Estudios Portugueses y Brasileños
- Grado en Lenguas y Literaturas Modernas-Portugués
- Licenciado en Filología Portuguesa
- Grado en Lenguas, Literaturas y Culturas Románicas
- Licenciado en Filología Románica

- Grado en Humanidades
- Grado en Humanidades. Estudios Interculturales
- Grado en Humanidades: Historia Cultural
- Grado en Humanidades y Antropología Social
- Grado en Humanidades y Estudios Culturales
- Grado en Humanidades y Estudios Sociales
- Grado en Humanidades y Patrimonio
- Licenciado en Humanidades
- Grado en Periodismo
- Licenciado en Periodismo
- Grado en Traducción
- Grado en Traducción e Interpretación
- Grado en Traducción y Comunicación Intercultural
- Grado en Traducción y Mediación Interlingüística
- Licenciado en Traducción e Interpretación
- Grado en Lenguas Aplicadas
- Grado en Lenguas Aplicadas a la Comunicación y al Marketing
- Grado en Lingüística y Lenguas Aplicadas
- Licenciado en Lingüística
- Grado en Literaturas Comparadas
- Licenciado en Teoría de la Literatura y Literatura Comparada
- Grado en Estudios Alemanes
- Grado en Lengua y Literatura Alemanas
- Licenciado en Filología Alemana
- Grado en Estudios Árabes e Islámicos
- Grado en Estudios Semíticos e Islámicos
- Licenciado en Filología Árabe
- Grado en Lengua y Literatura Modernas
- Grado en Lenguas Extranjeras
- Grado en Lenguas Modernas
- Grado en Lenguas Modernas, Cultura y Comunicación
- Grado en Lenguas Modernas y Gestión
- Grado en Lenguas Modernas y sus Literaturas
- Grado en Lenguas Modernas y Traducción
- Grado en Lenguas y Literaturas Modernas, Francés - Inglés
- Licenciado en Filología Eslava
- Grado en Estudios Hebreos y Arameos
- Licenciado en Filología Hebrea
- Grado en Estudios Ingleses
- Grado en Estudios Ingleses. Lengua, Literatura y Cultura
- Grado en Filología Moderna. Inglés
- Grado en Inglés
- Grado en Inglés: Estudios Lingüísticos y Literarios
- Grado en Lengua y Literatura Inglesas
- Licenciado en Filología Inglesa
- Grado en Estudios Vascos
- Grado en Filología Vasca

- Licenciado en Filología Vasca
- Grado en Publicidad
- Grado en Publicidad y Relaciones Públicas
- Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas
- Título Superior de Arte Dramático
- Licenciado en Documentación

## **11. MATEMÁTICAS E INFORMÁTICA (MI)**

- Arquitecto
- Grado en Arquitectura
- Grado en Fundamentos de Arquitectura
- Diplomado en Estadística
- Grado en Estadística
- Grado en Estadística Aplicada
- Grado en Estadística Empresarial
- Grado en Estadística y Empresa
- Ingeniero Técnico en Informática de Gestión
- Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas
- Grado en Ingeniería Aeroespacial
- Grado en Ingeniería Aeroespacial en Aeronaves
- Ingeniero Aeronáutico
- Grado en Ingeniería Agraria
- Grado en Ingeniería Agraria y del Medio Rural
- Grado en Ingeniería Agrícola
- Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural
- Grado en Ingeniería Agroalimentaria
- Grado en Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental
- Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural
- Grado en Ingeniería Agroambiental
- Grado en Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural
- Grado en Ingeniería Alimentaria
- Grado en Ingeniería Explotaciones Agropecuarias
- Grado en Ingeniería Industrias Agrarias y Alimentarias
- Grado en Ingeniería Industrias Agroalimentarias
- Grado en Ingeniería y Ciencia Agronómica
- Grado en Tecnología De Las Industrias Agrarias y Alimentarias
- Ingeniero Agrónomo
- Grado en Ingeniería Civil
- Grado en Ingeniería Civil - Construcciones Civiles
- Grado en Ingeniería Civil - Hidrología
- Grado en Ingeniería Civil -Transportes y Servicios Urbanos
- Grado en Ingeniería Civil y Territorial
- Grado en Ingeniería Construcciones Civiles
- Grado en Ingeniería Obras Públicas
- Grado en Ingeniería Obras Públicas en Construcciones Civiles
- Grado en Ingeniería Obras Públicas en Hidrología
- Grado en Ingeniería Obras Públicas en Transportes y Servicios Urbanos

- Grado en Ingeniería Tecnologías de Caminos
- Grado en Tecnología de la Ingeniería Civil
- Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
- Ingeniero Geólogo
- Grado en Ingeniería Tecnología Industrial
- Grado en Ingeniería Tecnologías Industriales
- Grado en Tecnologías Industriales
- Ingeniero Industrial
- Grado en Gestión Informática Empresarial
- Grado en Ingeniería Computadores
- Grado en Ingeniería Informática en Sistemas de Información
- Grado en Ingeniería Informática
- Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería Computadores
- Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería Software
- Grado en Ingeniería Informática - Tecnologías Informáticas
- Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
- Grado en Ingeniería Informática de Sistemas
- Grado en Ingeniería Informática del Software
- Grado en Ingeniería Informática en Sistemas de Información
- Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información
- Grado en Ingeniería Multimedia
- Grado en Ingeniería Sistemas de Información
- Grado en Ingeniería Software
- Grado en Multimedia
- Grado en Sistemas de Información
- Ingeniero en Informática
- Grado en Ingeniería Energía
- Grado en Ingeniería Explotación de Minas y Recursos Energéticos
- Grado en Ingeniería Minas
- Grado en Ingeniería Recursos Energéticos
- Grado en Ingeniería Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos
- Grado en Ingeniería Recursos Minerales y Energía
- Grado en Ingeniería Recursos Mineros
- Grado en Ingeniería Recursos Mineros y Energéticos
- Grado en Ingeniería Tecnología de Minas y Energía
- Grado en Ingeniería Tecnología Minera
- Grado en Ingeniería Tecnologías Mineras
- Grado en Recursos Energéticos y Mineros
- Ingeniero de Minas
- Grado en Ingeniería Forestal
- Grado en Ingeniería Forestal: Industrias Forestales
- Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural
- Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural-Explotaciones Forestales
- Ingeniero de Montes
- Grado en Arquitectura Naval
- Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima
- Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Sistemas Marinos

- Grado en Ingeniería Naval
- Ingeniero Naval y Oceánico
- Grado en Ingeniería Procesos Químicos Industriales
- Grado en Ingeniería Química
- Grado en Ingeniería Química Industrial
- Ingeniero Químico
- Grado en Ingeniería Organización de las Tecnologías de La Información y de la Comunicación
- Grado en Ingeniería Sistemas de Telecomunicación
- Grado en Ingeniería Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen
- Grado en Ingeniería Técnica de Telecomunicación
- Grado en Ingeniería Tecnología de Telecomunicación
- Grado en Ingeniería Tecnologías y Servicios de Telecomunicación
- Grado en Ingeniería Telecomunicación
- Ingeniero de Telecomunicación
- Grado en Física
- Licenciado en Física
- Grado en Ingeniería Matemática
- Grado en Matemática Computacional
- Grado en Matemáticas
- Grado en Matemáticas y Estadística
- Licenciado en Matemáticas
- Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial
- Ingeniero en Electrónica
- Ingeniero en Geodesia y Cartografía
- Grado en Ingeniería Materiales
- Ingeniero de Materiales
- Grado en Ingeniería Organización Industrial
- Grado en Organización Industrial
- Ingeniero de Organización Industrial
- Grado en Ingeniería Telemática
- Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Telemática
- Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas

## **12. MÚSICA (MU)**

- Título Superior de Música
- Titulación Superior de Danza
- Título Superior de Arte Dramático
- Grado en Historia y Ciencias de la Música
- Licenciado en Historia y Ciencias de la Música

## **13. ORIENTACIÓN EDUCATIVA (OE)**

- Licenciado en Psicología
- Licenciado en Pedagogía
- Licenciado en Psicopedagogía

## **14. PROCESOS SANITARIOS (PS)**



- Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Licenciado en Farmacia
- Licenciado en Medicina y Especialidades
- Licenciado en Odontología
- Licenciado en Veterinaria
- Diplomado en Enfermería
- Diplomado en Fisioterapia
- Diplomado en Nutrición y Dietética
- Diplomado en Óptica y Optometría
- Diplomado en Podología
- Diplomado en Terapia Ocupacional

## **15. TECNOLOGÍA Y PROCESOS INDUSTRIALES (TPI)**

- Arquitecto
- Grado en Arquitectura
- Grado en Fundamentos de Arquitectura
- Grado en Ingeniería Aeroespacial
- Grado en Ingeniería Aeroespacial en Aeronaves
- Ingeniero Aeronáutico
- Grado en Ingeniería Agraria
- Grado en Ingeniería Agraria y del Medio Rural
- Grado en Ingeniería Agrícola
- Grado en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural
- Grado en Ingeniería Agroalimentaria
- Grado en Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental
- Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural
- Grado en Ingeniería Agroambiental
- Grado en Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural
- Grado en Ingeniería Alimentaria
- Grado en Ingeniería Explotaciones Agropecuarias
- Grado en Ingeniería Industrias Agrarias y Alimentarias
- Grado en Ingeniería Industrias Agroalimentarias
- Grado en Ingeniería y Ciencia Agronómica
- Grado en Tecnología de las Industrias Agrarias y Alimentarias
- Ingeniero Agrónomo
- Grado en Ingeniería Civil
- Grado en Ingeniería Civil - Construcciones Civiles
- Grado en Ingeniería Civil - Hidrología
- Grado en Ingeniería Civil -Transportes y Servicios Urbanos
- Grado en Ingeniería Civil y Territorial
- Grado en Ingeniería Construcciones Civiles
- Grado en Ingeniería Obras Públicas
- Grado en Ingeniería Obras Públicas en Construcciones Civiles
- Grado en Ingeniería Obras Públicas en Hidrología
- Grado en Ingeniería Obras Públicas en Transportes y Servicios Urbanos
- Grado en Ingeniería Tecnologías de Caminos
- Grado en Tecnología de la Ingeniería Civil

- Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos
- Ingeniero Geólogo
- Grado en Ingeniería Tecnología Industrial
- Grado en Ingeniería Tecnologías Industriales
- Grado en Tecnologías Industriales
- Ingeniero Industrial
- Grado en Gestión Informática Empresarial
- Grado en Ingeniería Computadores
- Grado en Ingeniería Informática en Sistemas de Información
- Grado en Ingeniería Informática
- Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería Computadores
- Grado en Ingeniería Informática - Ingeniería Software
- Grado en Ingeniería Informática - Tecnologías Informáticas
- Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
- Grado en Ingeniería Informática de Sistemas
- Grado en Ingeniería Informática del Software
- Grado en Ingeniería Informática en Sistemas de Información
- Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información
- Grado en Ingeniería Multimedia
- Grado en Ingeniería Sistemas de Información
- Grado en Ingeniería Software
- Grado en Multimedia
- Grado en Sistemas de Información
- Ingeniero en Informática
- Grado en Ingeniería Energía
- Grado en Ingeniería Explotación de Minas y Recursos Energéticos
- Grado en Ingeniería Minas
- Grado en Ingeniería Recursos Energéticos
- Grado en Ingeniería Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos
- Grado en Ingeniería Recursos Minerales y Energía
- Grado en Ingeniería Recursos Mineros
- Grado en Ingeniería Recursos Mineros y Energéticos
- Grado en Ingeniería Tecnología de Minas y Energía
- Grado en Ingeniería Tecnología Minera
- Grado en Ingeniería Tecnologías Mineras
- Grado en Recursos Energéticos y Mineros
- Ingeniero de Minas
- Grado en Ingeniería Forestal
- Grado en Ingeniería Forestal: Industrias Forestales
- Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural
- Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural-Explotaciones Forestales
- Ingeniero de Montes
- Grado en Arquitectura Naval
- Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima
- Grado en Arquitectura Naval e Ingeniería Sistemas Marinos
- Grado en Ingeniería Naval
- Ingeniero Naval y Oceánico

- Grado en Ingeniería Procesos Químicos Industriales
- Grado en Ingeniería Química
- Grado en Ingeniería Química Industrial
- Ingeniero Químico
- Grado en Ingeniería Organización de las Tecnologías de la Información y de la Comunicación
- Grado en Ingeniería Sistemas de Telecomunicación
- Grado en Ingeniería Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen
- Grado en Ingeniería Técnica de Telecomunicación
- Grado en Ingeniería Tecnología de Telecomunicación
- Grado en Ingeniería Tecnologías y Servicios de Telecomunicación
- Grado en Ingeniería Telecomunicación
- Ingeniero de Telecomunicación
- Grado en Física
- Licenciado en Física
- Grado en Ingeniería Matemática
- Grado en Matemática Computacional
- Grado en Matemáticas
- Grado en Matemáticas y Estadística
- Licenciado en Matemáticas
- Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial
- Ingeniero en Electrónica
- Ingeniero en Geodesia y Cartografía
- Grado en Ingeniería Materiales
- Ingeniero de Materiales
- Grado en Ingeniería Marina
- Grado en Ingeniería Marítima
- Grado en Marina Civil - Ingeniería Marina
- Licenciado en Máquinas Navales
- Grado en Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo
- Grado en Marina Civil - Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo
- Licenciado en Náutica y Transporte Marítimo
- Grado en Ingeniería Radioelectrónica Naval
- Grado en Marina Civil - Ingeniería Radioelectrónica
- Licenciado en Radioelectrónica Naval
- Grado en Ingeniería Organización Industrial
- Grado en Organización Industrial
- Ingeniero de Organización Industrial
- Arquitecto Técnico
- Grado en Ingeniería Edificación
- Grado en Ciencia y Tecnología de Edificación
- Diplomado en Estadística
- Grado en Estadística
- Grado en Estadística Aplicada
- Grado en Estadística Empresarial
- Grado en Estadística Y Empresa
- Diplomado en Máquinas Navales
- Diplomado en Navegación Marítima

- Diplomado en Radioelectrónica Naval
- Ingeniero Técnico Aeronáutico, Especialidad en Aeromotores
- Ingeniero Técnico Aeronáutico, Especialidad en Aeronavegación
- Ingeniero Técnico Aeronáutico, Especialidad en Aeronaves
- Ingeniero Técnico Aeronáutico, Especialidad en Aeropuertos
- Ingeniero Técnico Aeronáutico, Especialidad en Equipos y Materiales Aeroespaciales
- Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Explotaciones Agropecuarias
- Grado en Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería
- Grado en Ingeniería Hortofruticultura y Jardinería
- Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Hortofruticultura y Jardinería
- Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias
- Ingeniero Técnico Agrícola, Especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales
- Grado en Ingeniería Diseño Industrial y Desarrollo del Producto
- Ingeniero Técnico en Diseño Industrial
- Ingeniero Técnico Forestal, Especialidad en Explotaciones Forestales
- Ingeniero Técnico Forestal, Especialidad en Industrias Forestales
- Grado en Ingeniería Eléctrica
- Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electricidad
- Grado en Ingeniería Electrónica
- Grado en Ingeniería Electrónica de Comunicaciones
- Grado en Ingeniería Electrónica de Telecomunicación
- Grado en Ingeniería Electrónica Industrial
- Grado en Ingeniería Electrónica, Industrial y Automática
- Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática
- Grado en Ingeniería Electrónica y Automática
- Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Industrial
- Grado en Ingeniería Mecatrónica
- Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Electrónica Industrial
- Grado en Ingeniería Diseño Mecánico
- Grado en Ingeniería Mecánica
- Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Mecánica
- Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad en Química Industrial
- Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad Textil
- Ingeniero Técnico en Informática de Gestión
- Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas
- Ingeniero Técnico de Minas, Especialidad en Explotación de Minas
- Ingeniero Técnico de Minas, Especialidad en Instalaciones Electromecánicas Mineras
- Ingeniero Técnico de Minas, Especialidad en Mineralurgia y Metalurgia
- Ingeniero Técnico de Minas, Especialidad en Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos
- Ingeniero Técnico de Minas, Especialidad en Sondeos y Prospecciones Mineras
- Ingeniero Técnico Naval, Especialidad en Estructuras Marinas
- Grado en Ingeniería Propulsión y Servicios del Buque
- Ingeniero Técnico Naval, Especialidad en Propulsión y Servicios del Buque
- Ingeniero Técnico de Obras Públicas, Especialidad en Construcciones Civiles
- Ingeniero Técnico de Obras Públicas, Especialidad en Hidrología
- Grado en Ingeniería Sistemas Electrónicos
- Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas Electrónicos

- Grado en Ingeniería Sistemas de Comunicaciones
- Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sistemas de Telecomunicación
- Grado en Ingeniería Sonido e Imagen
- Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Sonido e Imagen
- Grado en Ingeniería Telemática
- Ingeniero Técnico de Telecomunicación, Especialidad en Telemática
- Grado en Ingeniería Geológica
- Grado en Ingeniería Geomática y Topografía
- Ingeniero Técnico en Topografía
- Grado en Comercio
- Grado en Comercio Internacional
- Grado en Comercio y Marketing
- Grado en Desarrollo, Gestión Comercial y Estrategias de Mercado
- Grado en Dirección Comercial y Marketing
- Grado en Gestión de Negocios
- Grado en Gestión y Marketing Empresarial
- Grado en Marketing
- Grado en Marketing e Investigación de Mercados
- Grado en Marketing y Dirección Comercial
- Grado en Marketing y Gestión Comercial
- Licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado

El número mínimo de alumnos y alumnas requerido para implantar una especialidad concreta -durante un curso académico en una universidad andaluza- será igual al número mínimo establecido por la Junta de Andalucía para los Másteres oficiales. Por tanto, aunque se oferten todas las especialidades citadas en las diferentes universidades andaluzas, en la práctica cada universidad sólo podrá impartir aquellas especialidades que superen ese número mínimo. Sin embargo, cualquier alumno podrá cursar el módulo genérico y el prácticum en su universidad de origen y hacer el módulo específico de la especialidad deseada en otra universidad próxima.

En la tabla siguiente se muestra la relación entre las especialidades docentes de los cuerpos de profesores de enseñanza secundaria (que pueden impartir materias de ESO, Bachillerato y FP) y la especialidad del máster de las universidades andaluzas que se debe cursar para adquirir la formación didáctica más adecuada.

<b>Especialidades docentes de los cuerpos de catedráticos de enseñanza secundaria y de profesores de enseñanza secundaria</b>	<b>Especialidad del Máster a la que queda asignado</b>
Administración de empresas.	EEC
Alemán.	LE
Análisis y química industrial.	FQ y TPI
Asesoría y procesos de imagen personal.	DIAP
Biología y geología.	BG
Construcciones civiles y edificación.	TPI
Dibujo.	DIAP
Economía.	EEC
Educación física.	EF
Filosofía.	CS
Física y química.	FQ

Formación y orientación laboral.	FOL
Francés.	LE
Geografía e historia.	CS
Griego.	LL
Hostelería y turismo.	HT
Informática.	MI
Inglés.	LE
Intervención socio-comunitaria.	OE y FOL
Italiano.	LL
Latín.	LL
Lengua castellana y literatura.	LL
Matemáticas.	MI
Música.	MU
Navegación e instalaciones marinas.	TPI
Organización y gestión comercial.	EEC
Organización y procesos de mantenimiento de vehículos.	TPI
Organización y proyectos de fabricación mecánica.	TPI
Organización y proyectos de sistemas energéticos.	TPI
Orientación educativa.	OE
Portugués.	LL
Procesos de cultivo acuícola.	BG y TPI
Procesos de producción agraria.	BG y TPI
Procesos diagnósticos clínicos y productos ortoprotésicos	PS
Procesos en la industria alimentaria.	TPI
Procesos sanitarios.	PS
Procesos y medios de comunicación.	LL
Procesos y productos de textil, confección y piel.	TPI
Procesos y productos de vidrio y cerámica.	TPI
Procesos y productos en artes gráficas.	DIAP y TPI
Procesos y productos en madera y mueble.	TPI
Sistemas electrónicos.	TPI y FQ
Sistemas electrotécnicos y automáticos.	TPI y FQ
Tecnología.	TPI

En la tabla siguiente se muestra una relación semejante a la anterior para las especialidades docentes de los cuerpos de profesores técnicos de formación profesional (que sólo pueden impartir materias de FP) y la especialidad del máster de las universidades andaluzas y la especialidad del máster de las universidades andaluzas que se debe cursar para adquirir la formación didáctica más adecuada, siempre y cuando dispongan del título universitario correspondiente.

<b>Especialidades docentes del cuerpo de profesores técnicos de formación profesional</b>	<b>Especialidad del Máster a la que queda asignado</b>
Cocina y pastelería.	HT
Equipos electrónicos.	TPI y FQ
Estética.	PS
Fabricación e instalación de carpintería y mueble.	TPI
Instalación y mantenimiento de equipos térmicos y de fluidos.	TPI
Instalaciones electrotécnicas.	TPI
Instalaciones y equipos de cría y cultivo.	TPI y BG
Laboratorio.	FQ, PS y BG
Mantenimiento de vehículos.	TPI

Máquinas, servicios y producción.	TPI
Mecanizado y mantenimiento de máquinas.	TPI
Oficina de proyectos de construcción.	TPI
Oficina de proyectos de fabricación mecánica.	TPI
Operaciones y equipos de elaboración de productos alimentarios.	PS, BG, FQ y TPI
Operaciones de procesos.	TPI
Operaciones y equipos de producción agraria.	BG y TPI
Patronaje y confección.	TPI
Peluquería.	DIAP y PS
Procedimientos de diagnóstico clínico y ortoprotésico.	PS
Procedimientos sanitarios y asistenciales.	PS
Procesos comerciales.	EEC
Procesos de gestión administrativa.	EEC
Producción en artes gráficas.	DIAP
Producción textil y tratamientos físico-químicos.	FQ
Servicios a la comunidad.	FOL
Servicios de restauración.	HT
Sistemas y aplicaciones informáticas.	MI
Soldadura.	TPI
Técnicas y procedimientos de imagen y sonido.	DIAP

Para acceder al Máster el alumno habrá de acreditar el dominio de una lengua extranjera equivalente al nivel B1 del marco Común Europeo de referencia para las Lenguas, según lo establecido por las Orden ECI/3858/2007, de 27 de diciembre, (BOE 312 de 29 de diciembre de 2007). Cada Universidad ha de valorar si dicha acreditación ha de hacerse mediante una prueba inicial o por cualquier otro método.

El acceso a este Máster será directo cuando el Título alegado para el ingreso corresponda a la especialidad elegida, de acuerdo con la clasificación establecida anteriormente. Pero en el caso de titulaciones que no tengan acceso directo, se aplicarán los siguientes criterios:

- Haber cursado un mínimo de 24 créditos de especialidad en materias básicas.
- Si no se cumpliera la condición anterior se realizará una prueba inicial, que consistirá en un examen común de acceso por especialidades, gestionado cada año por una Universidad coordinadora. Dicho examen se perfilará en una reunión de responsables de los Másteres de Secundaria a nivel andaluz.

En caso de que el número de aspirantes a acceder a una especialidad sea superior al permitido por la universidad correspondiente (que se establecerá antes del comienzo del proceso de admisión de cada curso académico) se aplicarán los siguientes criterios de selección del alumnado:

- 1) Conceder prioridad al alumnado que no esté en posesión del título del CAP.
- 2) Ordenar las solicitudes por orden de puntuación con arreglo al baremos siguiente:
  - Expediente académico: 50%
  - Afinidad de titulaciones: 30%
  - Restante 20%: a proponer por cada Universidad.