

CURSOS DE CUALIFICACIÓN

ENSEÑANZA EN ESO, BACHILLERATO Y FORMACIÓN PROFESIONAL

SOBRE LOS CURSOS

Destinatarios: Estudiantes poseedores del título oficial de Máster Universitario habilitante para el ejercicio de las profesiones de Profesor de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas y deseen impartir docencia en Educación Secundaria Obligatoria o de Bachillerato en centros privados.

Objetivo: Este curso ofrece a los estudiantes la posibilidad de cursar y adquirir una cualificación específica para la docencia en centros privados de asignaturas relacionadas con dicha cualificación.

Legislación:

- [Real Decreto 860/2010, de 2 de julio, por el que se regulan las condiciones de formación inicial del profesorado de los centros privados para ejercer la docencia en las enseñanzas de educación secundaria obligatoria o de bachillerato.](#)
- [Real Decreto 665/2015, de 17 de julio, por el que se desarrollan determinadas disposiciones relativas al ejercicio de la docencia en la Educación Secundaria Obligatoria, el Bachillerato, la Formación Profesional y las enseñanzas de régimen especial, a la formación inicial del profesorado y a las especialidades de los cuerpos docentes de Enseñanza Secundaria.](#)

PREINSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA:

Los estudiantes que deseen realizar este curso deben realizar el acceso cómo alumno ordinario de Grado, es decir, deben formalizar primero preinscripción y, una vez admitidos, realizar la matrícula en el Grado de su elección.

[Solicitud de Admisión
Matrícula](#)

[Grado en Ciencias
Ambientales](#)

[Solicitud de Admisión
Matrícula](#)

[Grado en Fisioterapia](#)

[Solicitud de Admisión
Matrícula](#)

[Grado en Administración y
Dirección de Empresas](#)

[Solicitud de Admisión
Matrícula](#)

[Grado en Ingeniería
Mecánica](#)

[Solicitud de Admisión
Matrícula](#)

[Grado en Economía](#)

[Solicitud de Admisión
Matrícula](#)

[Grado en Ingeniería de
Sistemas de Información](#)

INFORMACIÓN SOBRE LOS ESTUDIOS:

[Información sobre los estudios de Grado](#)

[Guía Académica 2017/2018](#)

[Expedición de Títulos Oficiales y Certificados](#)

A. "CURSO DE CUALIFICACIÓN EN MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES"

Condiciones de Formación Inicial:

Cualquier título de Licenciado, Ingeniero o Arquitecto del área de Ciencias Experimentales y de la Salud, de las Enseñanzas Técnicas o de las Ciencias Sociales y Jurídicas o cualquier título oficial de Graduado o Graduada de la rama de conocimiento de Ciencias, de Ingeniería y Arquitectura, de Ciencias de la Salud o de Ciencias Sociales o Jurídicas, y además acreditar una experiencia docente o una formación superior adecuada para impartir el currículo de la materia.

CUALIFICACIÓN A TRAVÉS DEL GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS		
CÓDIGO	ASIGNATURA	ECTS
10101GA	MATEMÁTICAS I	6
10203GA	MATEMÁTICAS II	6
20103GA	ESTADÍSTICA I	6
20202GA	ESTADÍSTICA II	6
ECTS TOTALES DEL CURSO		24

CUALIFICACIÓN A TRAVÉS DEL GRADO EN ECONOMÍA		
CÓDIGO	ASIGNATURA	ECTS
10101GE	MATEMÁTICAS I	6
10203GE	MATEMÁTICAS II	6
20103GE	ESTADÍSTICA I	6
20202GE	ESTADÍSTICA II	6
ECTS TOTALES DEL CURSO		24

Cualificación para la docencia en "Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales" de Bachillerato.

B. "CURSO DE CUALIFICACIÓN EN ECONOMÍA Y ECONOMÍA DE LA EMPRESA"

Condiciones de Formación Inicial:

Cualquier título de Licenciado del área de las Ciencias Sociales y Jurídicas o cualquier título oficial de Graduado o Graduada de la rama de conocimiento de Ciencias Sociales y Jurídicas, y además acreditar una experiencia docente o una formación superior adecuada para impartir el currículo de las materias.

CUALIFICACIÓN A TRAVÉS DEL GRADO EN ECONOMÍA		
CÓDIGO	ASIGNATURA	ECTS
20204GE	MACROECONOMÍA I	6
20203GE	MICROECONOMÍA I	6
20206GE	ORG. ECONÓMICA INTERNACIONAL Y COMERCIO EXTERIOR	8
10106GE	ECONOMÍA DE LA EMPRESA	6
ECTS TOTALES DEL CURSO		26

CUALIFICACIÓN A TRAVÉS DEL GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS		
CÓDIGO	ASIGNATURA	ECTS
10103GA	INTRODUCCIÓN A LA ECONOMÍA	9
10106GA	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	8
40307GA	ORG. ECONÓMICA INTERNACIONAL Y COMERCIO EXTERIOR	8
ECTS TOTALES DEL CURSO		25

Cualificación para la docencia de "Economía" de ESO y Bachillerato y de "Economía de la Empresa" de Bachillerato.

C. “CURSO DE CUALIFICACIÓN EN BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA”

Condiciones de Formación Inicial:

Cualquier título de Licenciado del área de Ciencias Experimentales y de la Salud o cualquier título oficial de Graduado o Graduada de la rama de conocimiento de Ciencias o de Ciencias de la Salud, y además acreditar una experiencia docente o una formación superior adecuada para impartir el currículo de la materia correspondiente.

CUALIFICACIÓN A TRAVÉS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES		
CÓDIGO	ASIGNATURA	ECTS
10106GC	BIOLOGÍA I	6
10108GC	BIOLOGÍA II	6
20101GC	GEOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	6
20404GC	BOTÁNICA	6
ECTS TOTALES DEL CURSO		24

Cualificación para la docencia en “Biología y Geología” en ESO y Bachillerato.

Cualificación para la docencia en Módulo de Ciencias Aplicadas de los bloques comunes de los ciclos formativos de Formación Profesional Básica.

D. “CURSOS DE CUALIFICACIÓN EN FÍSICA Y QUÍMICA”

Condiciones de Formación Inicial:

Cualquier título de Licenciado, Ingeniero o Arquitecto del área de Ciencias Experimentales y de la Salud o de las Enseñanzas Técnicas o cualquier título oficial de Graduado o Graduada de la rama de conocimiento de Ciencias, de Ciencias de la Salud o de Ingeniería y Arquitectura, y además acreditar una experiencia docente o una formación superior adecuada para impartir el currículo de la materia correspondiente.

OPCIÓN A – FÍSICA Y QUÍMICA		
CUALIFICACIÓN A TRAVÉS DEL GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA		
CÓDIGO	ASIGNATURA	ECTS
10102GT	FÍSICA I	6
10106GT	FÍSICA II	10
10103GT	QUÍMICA	6
30203GT	ELECTRÓNICA	8
ECTS TOTALES DEL CURSO		30

OPCIÓN B - FÍSICA		
CUALIFICACIÓN A TRAVÉS DEL GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA		
CÓDIGO	ASIGNATURA	ECTS
10102GT	FÍSICA I	6
10106GT	FÍSICA II	10
30203GT	ELECTRÓNICA	8
ECTS TOTALES DEL CURSO		24

Opción A: Cualificación para la docencia en “Física y Química” en ESO y Bachillerato. Cualificación para la docencia en Módulo de Ciencias Aplicadas de los bloques comunes de los ciclos formativos de Formación Profesional Básica.

Opción B: Cualificación para la docencia en “Física” en Bachillerato.

E. “CURSO DE CUALIFICACIÓN EN TECNOLOGÍA INDUSTRIAL”

Condiciones de Formación Inicial:

Cualquier título de Ingeniero, Arquitecto o Licenciado del área de las Enseñanzas Técnicas o de Ciencias Experimentales y de la Salud o cualquier título oficial de Graduado o Graduada de la rama de conocimiento de Ingeniería y Arquitectura o de Ciencias, y acreditar una experiencia docente o una formación superior adecuada para impartir el currículo de la materia correspondiente.

CUALIFICACIÓN A TRAVÉS DEL GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA		
CÓDIGO	ASIGNATURA	ECTS
40314GT	GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN ENERGÉTICA	5
40204GT	AMPLIACIÓN EN PROCESOS DE FABRICACIÓN	3
30208GT	AUTOMÁTICA, REGULACIÓN Y CONTROL	6
20202GT	FUNDAMENTOS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES	6
20205GT	FUNDAMENTOS DE MÁQUINA Y MECANISMOS	6
ECTS TOTALES DEL CURSO		26

Cualificación para la docencia en “Tecnología Industrial” en Bachillerato.

F. “CURSO DE CUALIFICACIÓN EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN”

Condiciones de Formación Inicial:

Cualquier título de Ingeniero, Arquitecto o Licenciado del área de las Enseñanzas Técnicas o de Ciencias Experimentales o de la Salud o cualquier título oficial de Graduado o Graduada de la rama de conocimiento de Ingeniería y Arquitectura o de Ciencias o cualquier titulación declarada equivalente a efectos de docencia para impartir las materias de Tecnologías y además acreditar una experiencia docente o una formación superior adecuada para impartir el currículo de la materia. Licenciado o Ingeniero en Informática.

OPCIÓN B – INFORMÁTICA Y TECNOLOGÍA DE LA COMUNICACIÓN		
CUALIFICACIÓN A TRAVÉS DEL GRADO EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE LA INFORMACIÓN		
CÓDIGO	ASIGNATURA	ECTS
10205GH	INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	6
10206GH	OFIMÁTICA	5
30208GH	DESARROLLO DE APLICACIONES WEB I	6
20206GH	ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	4
20202GH	ESTRUCTURA DE DATOS	5
ECTS TOTALES DEL CURSO		26

Cualificación para la docencia en “Tecnologías de la Información y la Comunicación” en ESO y Bachillerato.



G. "CURSO DE CUALIFICACIÓN EN ANATOMÍA APLICADA"

Condiciones de Formación Inicial:

Título Superior de Danza (artículo 54.3 de la Ley Orgánica 2/2006, de 3 de mayo).

Cualquier título de Licenciado del área de Ciencias Experimentales y de la Salud o cualquier título oficial de Graduado o Graduada de la rama de conocimiento de Ciencias de la Salud, y además acreditar una experiencia docente o una formación superior adecuada para impartir el currículo de la materia.

Título Superior de Danza (artículo 42.3 de la Ley Orgánica 1/1990, de 3 de octubre) o enseñanzas declaradas equivalentes a efectos de docencia.

CUALIFICACIÓN A TRAVÉS DEL GRADO EN FISIOTERAPIA		
CÓDIGO	ASIGNATURA	ECTS
10101GP	ANATOMÍA HUMANA I	6
20101GP	ANATOMÍA HUMANA II	6
10103GP	FISIOLOGÍA Y FISIOPATOLOGÍA I	6
10105GP	BIOMECÁNICA	6
ECTS TOTALES DEL CURSO		24

Cualificación para la docencia en "Anatomía Aplicada" en Bachillerato.