

PLANIFICACIÓN ENSEÑANZAS CURSO 2015/16

PROPUESTA OFERTA OPTATIVAS CON LÍMITE DE PLAZAS 2015/2016 - E.T.S.I.I.

<u>CÓD.</u>	<u>Asignatura</u>	<u>Duración</u>	<u>Nº DE PLAZAS</u>
506109003	Diseño Asistido por Ordenador		20
506109007	Ingeniería de Calidad		Ing/Cast⁽²⁾ Sin límite
506109009	Corrosión y Protección de Materiales		32(total)⁽¹⁾
507109003	Diseño asistido por Ordenador		20
507109007	Ingeniería de Calidad		Ing/Cast⁽²⁾ Sin límite
507109009	Corrosión y Protección de Materiales		32(total)⁽¹⁾
507109014	Domótica		30



	por Ordenador		20
508109007	Ingeniería de la Calidad		Ing/Cast⁽²⁾ Sin límite
508109009	Corrosión y Protección de Materiales		32(total)⁽¹⁾
508109017	Diseño Computacional de Máquinas		40
509109003	Diseño Asistido por Ordenador		20
509109007	Ingeniería de la Calidad		Ing/Cast⁽²⁾ Sin límite
509109009	Corrosión y Protección de Materiales		32(total)⁽¹⁾
507109013	Visión Artificial		10

(1) Pendiente de redistribuir con el Dpto. la oferta total entre los diferentes Grados.

(2) Se oferta un único grupo, con la posibilidad de impartir un segundo grupo de manera simultánea en idioma inglés si existe demanda suficiente.

RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN: INFORME FAVORABLE A LA PROPUESTA DEL CENTRO, INCLUIDA LA AUTORIZACIÓN PARA UNA POSTERIOR REDISTRIBUCIÓN DE LAS PLAZAS POR PARTE DEL DPTO. ENTRE LOS DIFERENTES GRADOS QUE LA OFERTAN Y LA POSIBILIDAD DE UN SEGUNDO GRUPO SI EXISTE UNA DEMANDA SUFICIENTE.

PROPUESTA MODIFICACIÓN OPTATIVAS 2015/2016 - E.T.S.I.A.

MISMA PROPUESTA QUE EL CURSO PASADO, CON LA EXCEPCIÓN SIGUIENTE:

Las dos siguientes asignaturas del Máster TAIDA permutarán de cuatrimestre el curso 2015/2016:

- 203102002. La defensa vegetal. Herramientas biotecnológicas para la obtención de plantas resistentes a las enfermedades (pasa a primer cuatrimestre);
- 203103006. Conservación de Recursos Fitogenéticos. Introducción y adaptación de nuevos cultivos (pasa a 2º cuatrimestre).

RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN: informe favorable a la propuesta del Centro.

PROPUESTA MODIFICACIÓN OPTATIVAS 2015/2016 - E.T.S.I.C.C.P.I.M.

Las optativas del Grado en Ingeniería Civil no sufren cambios.

Las optativas del Grado en Ingeniería de Recursos Minerales y Energía son:

Idioma (inglés)

Energía eólica

Explotación de áridos y roca ornamental

En cuanto al Máster en Ingeniería de Caminos ha habido un intercambio de dos asignaturas optativas del módulo de Construcción: Puentes y Procedimientos Especiales de Cimentación intercambian sus cuatrimestres. (Puentes va al 2º y Cimentaciones va al 1º)

RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN: Informe favorable a las propuestas del Centro.

PROPUESTA MODIFICACIÓN OPTATIVAS 2015/2016 - F.C.C.E.E.

NO HAY CAMBIOS RESPECTO DE LA PROPUESTA FINAL DEL CURSO PASADO, INCLUIDO EL CAMBIO REALIZADO EN JUNIO CON LA INCLUSION DE LA ASIGNATURA “INGLÉS ACADÉMICO PARA LOS NEGOCIOS”

PROPUESTA MODIFICACIÓN OPTATIVAS 2015/2016 - E.T.S.I.T.

LA ETSIT PROPONE QUE SE OFERTE PARA EL PRÓXIMO CURSO 18 ECTS (3 ASIGNATURAS DE 6) A LOS DOS GRADOS UN MÓDULO DE RELACIONADO CON LOS ÁMBITOS DE CONOCIMIENTO: ELECTRÓNICA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES. SUPEDITADO A LA APROBACIÓN DE UNA MODIFICACIÓN DE LAS MEMORIAS DE LOS TÍTULOS.

RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN: Informe favorable al cambio solicitado, condicionado con que este cambio quede recogido en una modificación de la memoria de verificación de los títulos y que estén sean aprobadas por ANECA.