

**CONCEPCIÓN PARDO PIÑA, SECRETARIA EN FUNCIONES DE LA  
COMISIÓN DE ORDENACIÓN ACADÉMICA, PROFESORADO Y  
ALUMNOS,**

**CERTIFICA:**

Que la Comisión de Ordenación Académica, Profesorado y Alumnos, por delegación del Consejo de Gobierno según acuerdo del mismo de fecha 21 de mayo de 2004 (BOUCA nº 12 de 1 de junio de 2004), de conformidad con el artículo 13 de la Ley 30/92, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, en su sesión de 17 de junio de 2015 aprobó por asentimiento la propuesta de cursos de adaptación a Grado que se recogen a continuación, correspondientes al curso 2015/2016, y que se detallan en el anexo:

1. Curso de Adaptación al Grado en Ingeniería Mecánica (Escuela Superior de Ingeniería y Escuela Politécnica Superior de Algeciras)
2. Curso de Adaptación al Grado en Ingeniería Eléctrica (Escuela Superior de Ingeniería y Escuela Politécnica Superior de Algeciras)
3. Curso de Adaptación al Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (Escuela Superior de Ingeniería y Escuela Politécnica Superior de Algeciras)

Para que así conste y surta los debidos efectos, expide la presente certificación en Cádiz, a veintidós de junio de dos mil quince.

VºBº



Fdo.: Carlos Moreno Aguilar  
Vicerrector de Ordenación Académica y Personal

**ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA (PUERTO REAL)**  
**ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE ALGECIRAS**

**CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA**

Asignatura	Total Horas	Total ECTS	Total créditos	ECTS solíc
Automática	150.0	6.0	15.0	6.0
Electrónica	150.0	6.0	15.0	6.0
Gestión de la Producción	150.0	6.0	15.0	6.0
Ingeniería Fluidomecánica	150.0	6.0	15.0	6.0
Ingeniería y Tecnología de Materiales	150.0	6.0	15.0	6.0
Química (*)	150.0	6.0	15.0	6.0
Tecnología Ambiental (*)	150.0	6.0	15.0	6.0

(\*) Asignaturas optativas

**CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA**

Asignatura	Total Horas	Total ECTS	Total créditos	ECTS solíc
Automática	150.0	6.0	15.0	6.0
Ciencia e ingeniería de materiales	150.0	6.0	15.0	6.0
Ingeniería de fabricación	150.0	6.0	15.0	6.0
Química	150.0	6.0	15.0	6.0
Sistemas eléctricos de potencia	150.0	6.0	15.0	6.0
Gestión de la producción (*)	150.0	6.0	15.0	6.0
Tecnología ambiental (*)	150.0	6.0	15.0	6.0

(\*) Asignaturas optativas

**CURSO DE ADAPTACIÓN AL GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL**

Asignatura	Total Horas	Total ECTS	Total créditos	ECTS solíc
Ciencia e Ingeniería de Materiales	150.0	6.0	15.0	6.0
Elasticidad y Resistencia de Materiales	150.0	6.0	15.0	6.0
Ingeniería de fabricación	150.0	6.0	15.0	6.0
Mecánica de fluidos	150.0	6.0	15.0	6.0
Química	150.0	6.0	15.0	6.0
Termotecnia	150.0	6.0	15.0	6.0

