




	ACTA 89 11 de marzo de 2019	
	Comisión de Calidad Grado de Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos	

Acta¹ de la Comisión de Calidad del Grado de Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos			
Fecha:	Lugar donde se celebra:	Hora de comienzo:	Hora de finalización:
11/03/2019	Sala de Juntas	9:30	10:30
Coordinadora: Eva T. López Sanjuán		Secretario Académico: Mara Olivares Marín	
Relación de asistentes:			
Eva T. López Sanjuán (Dpto. de Matemáticas, Área de Matemática aplicada) Mara Olivares Marín (Secretaria Académica, Dpto. de Ingeniería Mecánica, Energética y de los Materiales, Área de Ciencias Materiales e Ingeniería Metalúrgica) Agustín Domínguez Álvarez (Dpto. de Expresión Gráfica, Área de Expresión Gráfica en la Ingeniería) Alfonso González González (Dpto. de Ingeniería Mecánica, Energética y de los Materiales, Área de Ingeniería de los Procesos de Fabricación) Tomás Cortés Ruiz (Dpto. de Expresión Gráfica, Área de Ingeniería Cartografía Geodesia y Fotogrametría) Tomás M. Vega Roucher (Coordinador, Dpto. de Expresión Gráfica, Área de Expresión Gráfica en la Ingeniería) Antonio Conde Aguado (PAS)			
Miembros de la comisión que justifican su inasistencia:			
Cayetano J. Cruz García (Dpto. de Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal, Área de Dibujo)			
Miembros de la comisión que no justifican su inasistencia:			
Remedios Hernández Linares (Dpto. de Economía Financiera y Contabilidad, Área de Economía Financiera y Contabilidad) Marc Chavez Pantoja, Alumno Jaime Javier García-Miña Hoya, alumno			
Orden del día:			
1. Alegaciones al Informe de Evaluación recibido por ANECA 2. Reconocimiento de créditos: aprobación de informes de los departamentos			
Acuerdos-Desarrollo de la sesión:			
1. Alegaciones al Informe de Evaluación recibido por ANECA Se aprueba por siete votos a favor el Informe definitivo para alegaciones a ANECA. Se acuerda que la materia (y asignatura) Electrónica y diseño de sistemas embebidos modifique su nombre. También se modifican, para ser coherentes con ese cambio, las CEO3 y CEO4, y los resultados de aprendizaje de la materia.			

¹ Según art. 18.1 Ley 40/2015

	<p>ACTA 89 11 de marzo de 2019</p>	
	<p>Comisión de Calidad Grado de Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos</p>	

<p>2. Reconocimiento de créditos: aprobación de informes de los departamentos</p> <p>La comisión da el visto bueno a todos los informes recibidos desde los departamentos sobre la solicitud de reconocimiento de créditos y cumplimenta el informe de resolución correspondiente.</p>	
<p>Fecha de Aprobación ²:</p> <p>11 de marzo de 2019</p>	<p>La Secretaria Académica:</p> <p>Fdo.: Mara Olivares María </p> <p>Vº Bº</p> <p>La Coordinadora:</p> <p>Fdo.: Eva T. López Sanjuán </p>

² Según art. 18.2 Ley 40/2015