

	ACTA 67 06 de abril de 2017	
	Comisión de Calidad Grado de Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos	

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:
06/04/2017	Laboratorio de Diseño Centro Universitario de Mérida	11:00	13:00
Coordinador: Tomás M. Vega Roucher		Secretario Académico: Carlos Albarrán Liso	
Relación de asistentes:			
Tomás M. Vega Roucher (Coordinador, Dpto. de Expresión Gráfica, Área de Expresión Gráfica en la Ingeniería) Carlos Albarrán Liso (Secretario Académico, Dpto. de Expresión Gráfica, Área de Expresión Gráfica en la Ingeniería) Tomás Cortés Ruiz (Dpto. de Expresión Gráfica, Área de Ingeniería Cartografía Geodesia y Fotogrametría; Cayetano J. Cruz García (Dpto. de Didáctica de la Expresión Musical, Plástica y Corporal, Área de Dibujo) Alfonso González González (Dpto. de Ingeniería Mecánica, Energética y de los Materiales, Área de Ingeniería de los Procesos de Fabricación) Eva T. López Sanjuán (Dpto. de Matemáticas, Área de Matemática aplicada) Mara Olivares Marín (Dpto. de Ingeniería Mecánica, Energética y de los Materiales, Área de Ciencias Materiales e Ingeniería Metalúrgica) Leticia Valiente Para (Dpto. de Economía Financiera y Contabilidad, Área de Economía Financiera y Contabilidad) Ana González Rivas (Alumna) Antonio Conde Aguado (PAS)			
Miembros de la comisión que justifican su inasistencia:			
Marta García Alonso (Alumna)			
Miembros de la comisión que no justifican su inasistencia:			
No hay			
Orden del día:			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Informe del Coordinador 2. Aprobación del Acta 66 de la reunión anterior de la Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos. 3. Entrevista personal para Acceso a mayores de 40 por experiencia profesional 4. Convalidaciones 5. Ratificación informe para cambio Memoria Verificada que se eleva mañana a Junta de Centro. 6. Anexo 1B de anteproyectos aptos para desarrollos de los Trabajos Fin de Grado (TFG). 			
Acuerdos-Desarrollo de la sesión:			
- Se hace entrevista a D. José Manuel Romero Fernández-Muñoz. De la misma, y de los informes aportados de su experiencia profesional, se le considera APTO para comenzar los estudios de este Título. Se edita un informe al efecto. - Se examinan los informes de los Profesores designados por los Departamentos para analizar las convalidaciones de las asignaturas pedidas este año y se eleva informe del mismo. - No se ratifica el informe de modificación para cambio Memoria Verificada porque se quiere dar un último repaso antes de la Junta de Centro de mañana, por si se detectase algún error. Si no se detectara quedará ratificado automáticamente.			

	<p>ACTA 67 06 de abril de 2017</p>	
	<p>Comisión de Calidad Grado de Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos</p>	

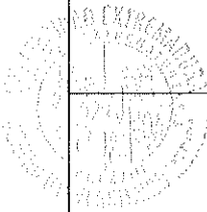
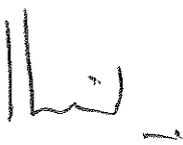
Otras cuestiones:

Se edita un escrito a Dirección del Centro para que traslade a Junta de Centro la aprobación por parte de la Comisión de la Ficha 12C de las asignaturas de Oficina Técnica.

La Profesora M^a Remedios Hernández Linares hace llegar a esta Comisión su disponibilidad para ofrecer al alumnado un Taller de Normativa de TFG. Para ello pide que se le tenga en cuenta mediante certificado. La Comisión se muestra de acuerdo con esta iniciativa.

No hay ruegos ni preguntas

Se cierra la reunión de esta Comisión en el Centro Universitario de Mérida a 6 de Abril de 2017

<p>Fecha de Aprobación ¹:</p> <p>06 de abril de 2017</p>	<p>El Secretario Académico:</p>  <p>Fdo.: Carlos Albarrán Liso.</p>
	<p>Vº Bº</p> <p>El Coordinador:</p>  <p>Fdo.: Tomás M. Vega Roucher.</p>

¹ Según art. 18.2 Ley 40/2015