

	ACTA N° 60 04 de mayo de 2016	
	Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto	

Acta de Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto			
Fecha: 04/05/2016	Lugar donde se celebra: Laboratorio de Diseño. Centro Universitario de Mérida.	Hora de comienzo: 11:00	Hora de finalización: 13:00
Coordinador: Tomás M. Vega Roucher		Secretario: Carlos Albarrán Liso	
Relación de asistentes: Tomás M. Vega Roucher (Coordinador. Área de Expresión Gráfica en la Ingeniería) Carlos Albarrán Liso (Secretario. Área de Expresión Gráfica en la Ingeniería) Tomás Cortés Ruiz (Área de Ingeniería Cartografía, Geodesia y Fotogrametría) Cayetano J. Cruz García (Área de Dibujo) Alfonso González González (Área de Ingeniería de los Procesos de Fabricación) Eva T. López Sanjuán (Área de Matemática Aplicada) Mara Olivares Marín (Área de Ciencias de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica) Juan Carlos Andrada Martín (PAS)			
Miembros de la comisión que justifican su inasistencia: Ninguno			
Miembros de la comisión que no justifican su inasistencia: Ainoa Cano Arribas (Alumna) Pablo Indias Salguero (Alumno)			
Orden del día: 1. Informe del Coordinador 2. Aprobación del Acta 59 de la anterior reunión de la Comisión del Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos. 3. Autoinforme a editar para la Acreditación del Grado ante la ANECA 4. Protocolo de actividades y coordinación para el Claustro (ficha de actividad) 5. Inicio de proceso o procedimiento de comunicación alumno-profesor 6. Otras cuestiones 7. Ruegos y preguntas			
Acuerdos-Desarrollo de la sesión: Se aprueba el Acta 59 de fecha 01 de abril de la anterior reunión de esta Comisión Se examinan de urgencia los informes de los profesores designados por los Departamentos para evaluar las asignaturas destinadas a ser convalidadas. Se edita un informe de convalidaciones Se inicia el seguimiento de la Semana del Diseño en Mérida que culminará con la presentación de Trabajos Fin de Grado tanto del Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos como de la Escuela de Arte y Superior de Diseño de Mérida.			

	<p>ACTA Nº 60 04 de mayo de 2016</p>	
	<p>Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto</p>	

<p>Otras cuestiones: No se presentan representantes de los alumnos y se está a la espera para la comisión de Relaciones Alumno-Profesor.</p>	
<p>Ruegos y preguntas. No hay ruegos ni preguntas.</p>	
<p>Fecha de Aprobación:</p> <p>11 de julio de 2016</p>	<p>El Secretario Académico</p>  <p>Fdo.: Carlos Albarrán Liso</p> <hr/> <p>Vº Bº El Coordinador</p>  <p>Fdo.: Tomás M. Vega Roucher</p>