

## ACTA Nº 66 16 de marzo de 2017

# Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto



		ón de Calidad del Grado e ndustrial y Desarrollo de P	
Fecha:	Lugar donde se celebra: Laboratorio de Diseño.	Hora de comienzo:	Hora de finalización:
16/03/2017	Centro Universitario de Mérida.	11;00	13:00
Coordinador: Tomás M. Vega Roucher		Secretario: 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:

Ninguno

### Orden del día:

- 1. Informe del Coordinador
- 2. Aprobación del Acta 65 de fecha 20 de enero de la anterior reunión de esta Comisión
- 3. Análisis Fichas EXCEL del Profesor de este Centro Héctor Sánchez Santamaría
- 4. Análisis nueva Memoria Verificada para enviar a ANECA y fichas 12A subsiguientes
- 5. Éxito Semana Diseño Mérida "DIME"
- 6. Anexo 1B de anteproyectos aptos para desarrollos de los Trabajos Fin de Grado

#### Acuerdos-Desarrollo de la sesión:

- Se aprueba el Acta 65 de fecha 20 de enero de la anterior reunión de esta Comisión
- Se analizan las hojas Excel por materias entregadas por los Profesores a esta Comisión
- Se valora como éxito la Semana de Diseño Mérida "DIME"
- Esta Comisión tendrá en cuenta para próximas ediciones la participación de las distintas asignaturas en talleres o experiencias docentes relacionadas con la Semana del Diseño "DIME". Docencia Aplicada al Diseño durante esa semana.





# ACTA Nº 66 16 de marzo de 2017

## Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto



- Se estima la flexibilidad de horarios para los alumnos durante las próximas semanas para su participación.
- Para el Plan de mejoras, se eleva a los miembros de la Comisión un protocolo de sugerencias.
- Se editan los Anexos 1B sobre la idoneidad de los anteproyectos para ser desarrollados con Trabajos

## Otras cuestiones:

- Se analiza la necesidad de organizar un taller para dotar al alumnado sobre "Cómo hacer un Trabajo Fin de Grado", aunque parece que pertenece a la asignatura "Oficina Técnica"
- Se estudia la posibilidad de colaborar con FERINARTE, como en ediciones pasadas.
- Insistir a los Autores de Trabajos Fin de Grado de la necesidad de aportar bibliografía

No hay ruegos ni preguntas.	
Fecha de Aprobación <sup>1</sup> :	El Secretario Académico
16 de marzo de 2017	Fdo.: Carlos Albarrán Liso V° B° El Coordinador
	Fdo.: Tomás M. Vega Roucher

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Según art. 18.2 Ley 40/2015