

Acta reunión Grado en Ingeniería de Organización Industrial – Andalucía Tech	
Fecha y hora: 30/09/2016, 12:30 Lugar: Sala Juan Larrañeta	Asistentes: - Coordinadores del Grado en Ingeniería de Organización Industrial por la Universidad de Sevilla y de Málaga: <ul style="list-style-type: none">• Santiago Calero Castro (Universidad de Málaga)• José Manuel García Sánchez (Universidad de Sevilla) - Profesores del Grado en Ingeniería de Organización Industrial-Andalucía Tech recogidos en el Anexo I.

En el lugar y fecha indicados se reúnen los arriba mencionados con el siguiente orden del día:

- 1) Acreditación
- 2) Coordinación entre Centros
- 3) Problemas encontrados, Deficiencias, Mejoras, Recomendaciones

1. Acreditación.

Se informa a los profesores asistentes de los aspectos más relevantes del informe de seguimiento de la titulación recibido de la Comisión de Seguimiento designada por la Dirección de Evaluación y Acreditación de la Agencia Andaluza del Conocimiento.

2. Coordinación entre Centros.

Los profesores asistentes debaten sobre el contenido docente y los criterios de evaluación de las asignaturas que comparten en ambas sedes. Se incide en que los proyectos docentes deben ser idénticos.

3. Problemas encontrados, Deficiencias, Mejoras, Recomendaciones.

Se da la palabra a los profesores asistentes para que expresen cualquier tipo de deficiencia de formación, solape de contenidos o cualquier otro tipo de recomendación que han observado al impartir sus asignaturas.

Se hace mucho hincapié en que los proyectos docentes reflejen todo el contenido, las competencias y los criterios de evaluación que se aplican en las asignaturas.

Sin más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 15:00 horas. De lo cual doy fe como coordinador del grado en Ingeniería de Organización Industrial, y actuando como secretario de esta reunión.

En Sevilla a 30 de septiembre de 2016.

<p>D. Santiago Calero Castro Coordinador del Grado en Ingeniería de Organización Industrial en la Universidad de Málaga</p>	 <p>D. José Manuel García Sánchez Coordinador del Grado en Ingeniería de Organización Industrial en la Universidad de Sevilla</p>
---	---

ANEXO I



Escuela Técnica Superior de Ingeniería
Subdirección de Calidad y Responsabilidad Social



REUNIÓN COORDINACIÓN GRADOS ANDALUCÍA TECH

GRADO INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL. SEVILLA 30-09-2016

APELLIDOS Y NOMBRE	UMA / USE	ASIGNATURA /CURSO
David Canca Ortiz	USE	Sistemas de Producción / M. Cuant. Inv. Oper
Paz Pérez González	USE	Reingeniería Procesos
M ^{ca} Hee Moreno deyra	USE	Estadística e Investigación Operativa
Luz García Ceballos	UMA	EXPRESIÓN GRÁFICA
EMILIO RAMÍREZ JIMÉNEZ	USE	EXPRESIÓN GRÁFICA
ENRIQUE PONCE NUÑEZ	US	MATEMÁTICAS II / 1º
RAMÓN C. BORILLO GUISADO	USE	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA / 2º
Joaquín Hinojosa Monedero	US	GESTION DE EMPRESAS 2º
CATALINA GÓMEZ QUILES	US	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA. 2º
LUIS V. BOHORQUEZ JIMÉNEZ	US	TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN 3º
ANDRÉS J. MARTÍNEZ DOMÍNGUEZ	U.S.	INGENIERÍA DE FABRICACIÓN, 4º
JOSE MANUEL GALÁN FERNÁNDEZ	U.S.	COMPLEJOS INDUSTRIALES, 4º
YOLANDA LUNA GALIANO	U.S.	QUÍMICA (1º), TECNOLOGÍA QUÍMICA Y AMBIENTAL (2º)
ANA MARCO RAMÍREZ	US	FÍSICA I y FÍSICA II / 1º
Felipe Rosa Spheres	US	Impulsos Térmicos / 2º
J. M. FRAMICAN	US	Programación & Control de la Producción INDUSTRIAL
FERNANDEZ MACHUCA, FERNANDO	US	DIAGNÓSTICO Y CONTROL DE GESTIÓN 4º CURSO - OPTATIVA
CARLOS ROJANO MARTÍN	UMA	Estadística e Investigación Operativa 1º curso
JUAN CARLOS RUBIO	UMA	Seguridad Laboral e Industrial
ANTONIO RUIZ MOLINA	UMA	Creación de Empresas

Escuela Técnica Superior de Ingeniería, Universidad de Sevilla, Camino de los Descubrimientos s/n, 41092, Sevilla, SPAIN.
<http://www.etsi.us.es>

