



## ACTA. Coordinación de actividades Curso 2019-2020 Primer Cuatrimestre

Reunidos los profesores del Grado en Ingeniería de Organización Industrial-Andalucía Tech recogidos en el Anexo I, y presididos por D. José Manuel García Sánchez para tratar la coordinación de actividades a celebrar en este cuatrimestre, han acordado, tras la celebración de estas reuniones, el calendario de actividades y otros acuerdos adjuntos en el Anexo II.

En Sevilla, a 18 de septiembre de 2019.

José Manuel García Sánchez



## Anexo I. Asistencia

Asignatura	Curso	Profesor	Asistencia
Matemáticas I	1	MANUEL ORDÓÑEZ SÁNCHEZ	Ausencia justificada
Matemáticas II	1		
Física I	1	ANTONIO DE LA CRUZ GONZÁLEZ FERNÁNDEZ	Asiste
Informática	1	JOSÉ MARÍA MAESTRE TORREBLANCA	Ausente
Química	1	YOLANDA LUNA GALIANO	Asiste
Mét. Cuant. de Investigación Operativa	2	JOSÉ DAVID CANCA ORTIZ	Ausente
Tecnología Eléctrica	2	CATALINA GÓMEZ QUILES	Asiste
Gestión de Empresas	2	JOSÉ JOAQUÍN HINOJOSA MONEDERO	Ausente
Ingeniería Térmica	2	MANUEL FELIPE ROSA IGLESIAS	Asiste
Tecnología de Materiales y Máquinas	2	VÍCTOR MANUEL CHAVES REPISO	Asiste
Tecnologías de Fabricación	3	FRANCISCO JAVIER DOBLAS	Asiste
Gestión de la Calidad	3	ANDRÉS MONAR GUTIÉRREZ	Ausente
Sistemas de Información	3	JESÚS RACERO MORENO	Ausencia justificada
Seguridad Laboral e Industrial	3	JESÚS PORTILLO GARCÍA PINTOS	Ausente
Métodos Cuantitativos de Gestión	3	JOSÉ MANUEL GARCÍA SÁNCHEZ	Asiste
Mercados	3	JUAN GÓMEZ FERNÁNDEZ	Ausencia justificada
Métodos de Optimización	4	SEBASTIAN LOZANO SEGURA	Ausencia justificada
Programación y Control de la Producción	4	PAZ PÉREZ GONZÁLEZ	Asiste
Reingeniería de Procesos			
Sistemas Integrados de Producción	4	JOSÉ MANUEL FRAMIÑÁN TORRES	Asiste
Sistemas de Gestión Empresarial	4	MARÍA RODRÍGUEZ PALERO	Asiste
Fiabilidad Industrial	4	ESTER GUTIÉRREZ MOYA	Ausencia justificada



## Anexo II. Acuerdos alcanzados en las reuniones de coordinación

### 1. Actividades de 1º del Grado en Ingeniería de Organización Industrial

#### 1.1. Física I

Prácticas:

- Martes 12 de Noviembre de 2019 de 8:30 a 14:30
- Martes 19 de Noviembre de 2019 de 8:30 a 14:30
- Miércoles 20 de Noviembre de 2019 de 8:30 a 12:30
- Martes 26 de Noviembre de 2019 de 8:30 a 14:30
- Miércoles 27 de Noviembre de 2019 de 8:30 a 12:30
- Martes 03 de Diciembre de 2019 de 8:30 a 14:30
- Miércoles 04 de Diciembre de 2019 de 8:30 a 12:30

Evaluación continua: Las siguientes pruebas de conocimiento:

- Martes 05 de Noviembre de 2019 fuera del horario de clase (horario de mañana)
- Lunes 02 de Diciembre de 2019 fuera del horario de clase (horario de mañana)
- Lunes 07 de Enero de 2020 fuera del horario de clase (horario de mañana)

#### 1.2. Química

Prácticas:

- Lunes 28 de Octubre de 2019 de 10:30 a 12:30
- Martes 29 de Octubre de 2019 de 10:30 a 12:30
- Miércoles 30 de Octubre de 2019 de 10:30 a 12:30
- Lunes 04 de Noviembre de 2019 de 10:30 a 12:30
- Lunes 11 de Noviembre de 2019 de 10:30 a 12:30
- Lunes 18 de Noviembre de 2019 de 10:30 a 12:30
- Lunes 25 de Noviembre de 2019 de 10:30 a 12:30

Evaluación continua: Las siguientes pruebas de conocimiento:

- Jueves 07 de Noviembre de 2019 fuera del horario de clase (horario de mañana)
- Viernes 10 de Enero de 2020 fuera del horario de clase (horario de mañana)

#### 1.3. Matemáticas I:

Pruebas de conocimiento:

- Jueves 10 de Octubre de 2019 en horario de clase
- Jueves 14 de Noviembre de 2019 en horario de clase



- Jueves 19 de Diciembre de 2019 en horario de clase

#### 1.4. Matemáticas II:

Evaluación continua: Las siguientes pruebas de conocimiento:

- Lunes 21 de Octubre de 2019 en horario de clase
- Lunes 18 de Noviembre de 2019 en horario de clase
- Jueves 09 de Enero de 2020 en horario de clase

## 2. Actividades de 2º del Grado en Ingeniería de Organización Industrial

### 2.1. Tecnología Eléctrica

Prácticas:

- Miércoles 16 de Octubre de 2019 de 15:00 a 21:00
- Miércoles 27 de Noviembre de 2019 de 15:00 a 21:00
- Miércoles 18 de Diciembre de 2019 de 15:00 a 21:00

Evaluación continua: Pruebas de conocimiento pendientes de fijar.

### 2.2. Tecnología de Materiales y Máquinas

Prácticas:

- Viernes 27 de Septiembre de 2019 de 10:30 a 14:30
- Viernes 04 de Octubre de 2019 de 10:30 a 14:30
- Miércoles 09 de Octubre de 2019 de 16:00 a 20:00
- Viernes 11 de Octubre de 2019 de 10:30 a 14:30
- Miércoles 16 de Octubre de 2019 de 16:00 a 20:00
- Miércoles 20 de Noviembre de 2019 de 15:00 a 20:00
- Jueves 21 de Noviembre de 2019 de 15:00 a 20:00
- Viernes 29 de Noviembre de 2019 de 10:30 a 14:30
- Martes 03 de Diciembre de 2019 de 16:00 a 20:00
- Miércoles 04 de Diciembre de 2019 de 16:00 a 20:00
- Martes 10 de Diciembre de 2019 de 16:00 a 20:00
- Viernes 13 de Diciembre de 2019 de 10:30 a 14:30
- Martes 07 de Enero de 2020 de 15:00 a 20:00
- Miércoles 08 de Enero de 2020 de 15:00 a 20:00



Evaluación continua: Pruebas de conocimiento pendientes de fijar.

### 2.3. Ingeniería Térmica

Prácticas:

- Jueves 10 de Octubre de 2019 de 15:00 a 21:00
- Miércoles 06 de Noviembre de 2019 de 15:00 a 21:00

Evaluación continua en la asistencia a clase.

## 3. Actividades de 3º del Grado en Ingeniería de Organización Industrial

### 3.1. Tecnologías de Fabricación

Evaluación continua: Las siguientes pruebas de conocimiento:

- Jueves 07 de Noviembre de 2019 en horario de clase
- Jueves 09 de Enero de 2020 en horario de clase

### 3.2. Métodos Cuantitativos de Gestión

Evaluación continua: Las siguientes pruebas de conocimiento:

### 3.3. Sistemas de Información

Evaluación continua: Basada en la entrega y exposición de trabajos en clase.

## 4. Actividades de 4º del Grado en Ingeniería de Organización Industrial

### 4.1. Sistemas integrados de producción

Evaluación continua: Las siguientes pruebas de conocimiento:

- Lunes 11 de Noviembre de 2019 en horario de clase
- Martes 07 de Enero de 2020 en horario de clase

### 4.2. Fiabilidad industrial

Evaluación continua: Las siguientes pruebas de conocimiento:

- Viernes 10 de Enero de 2020 de 10:30 a 12:30.

### 4.3. Reingeniería de procesos

Evaluación continua: Basada en la entrega y exposición de trabajos en clase.

### 4.4. Programación y control de la producción

Evaluación continua: Las siguientes pruebas de conocimiento:

- Martes 15 de Octubre de 2019 en horario de clase
- Lunes 18 de Noviembre de 2019 en horario de clase.



#### 4.5. Sistemas de Gestión Empresarial

Evaluación continua: Basada en la entrega y exposición de trabajos en clase.

#### 4.6. Métodos de Optimización

Evaluación continua: Las siguientes pruebas de conocimiento:

- Miércoles 08 de Enero de 2020 en horario de clase

### Otros Acuerdos

Los coordinadores de las asignaturas de tercer curso, Métodos cuantitativos de gestión y Tecnologías de fabricación, acuerdan intercambiar las siguientes clases:

- Miércoles 08 de Enero de 2020 de 15:30 a 17:00 pasa a ser clase de Tecnologías de fabricación.
- Viernes 10 de Enero de 2020 de 17:10 a 19:00 pasa a ser clase de Métodos cuantitativos de gestión.