

**GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL**

CURSO: CUARTO	SEMESTRE: 1º	GRUPO: A	AULA:
---------------	--------------	----------	-------

**Mención en Sistemas de Producción – Aula 1.32**

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30	MÉTODOS DE OPTIMIZACIÓN	REINGENIERÍA DE PROCESOS	SISTEMAS DE GESTIÓN EMPRESARIAL	PROGRAMACIÓN Y CONTROL DE LA PRODUCCIÓN	FIABILIDAD INDUSTRIAL
09:30-11:00	MÉTODOS DE OPTIMIZACIÓN	REINGENIERÍA DE PROCESOS	PROGRAMACIÓN Y CONTROL DE LA PRODUCCIÓN	SISTEMAS INTEGRADOS DE PRODUCCIÓN	FIABILIDAD INDUSTRIAL
11:30-13:00	PROGRAMACIÓN Y CONTROL DE LA PRODUCCIÓN	SISTEMAS INTEGRADOS DE PRODUCCIÓN	MÉTODOS DE OPTIMIZACIÓN	REINGENIERÍA DE PROCESOS	SISTEMAS DE GESTIÓN EMPRESARIAL
13:00-14:30	PROGRAMACIÓN Y CONTROL DE LA PRODUCCIÓN	SISTEMAS INTEGRADOS DE PRODUCCIÓN	FIABILIDAD INDUSTRIAL	MÉTODOS DE OPTIMIZACIÓN	SISTEMAS DE GESTIÓN EMPRESARIAL

**Mención en Sistemas de Innovación y Competitividad Tecnológica – Aula 1.33**

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30	RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA Y SOSTENIBILIDAD	GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	GESTIÓN DE LA CALIDAD TOTAL	INNOVACIÓN Y POLÍTICA TECNOLÓGICA	MÉTODOS DE GESTIÓN PARA LA INNOVACIÓN
09:30-11:00	RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA Y SOSTENIBILIDAD	GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	INNOVACIÓN Y POLÍTICA TECNOLÓGICA	GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO	MÉTODOS DE GESTIÓN PARA LA INNOVACIÓN
11:30-13:00	INNOVACIÓN Y POLÍTICA TECNOLÓGICA	GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO	RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA Y SOSTENIBILIDAD	GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	GESTIÓN DE LA CALIDAD TOTAL
13:00-14:30	INNOVACIÓN Y POLÍTICA TECNOLÓGICA	GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO	MÉTODOS DE GESTIÓN PARA LA INNOVACIÓN	RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA Y SOSTENIBILIDAD	GESTIÓN DE LA CALIDAD TOTAL

CURSO: CUARTO	SEMESTRE: 2º	GRUPO: A	AULA: 1.32
---------------	--------------	----------	------------

**Asignaturas Optativas Transversales – Todas las menciones Aula**

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-09:30					
09:30-11:00	<i>Fiscalidad y Gestión Empresarial</i>	<i>Complejos Industriales</i>	<i>Diseño Asistido por Ordenador</i>	<i>Automatización y Robótica Industrial</i>	<i>Informática Industrial</i>
11:30-13:00	<i>Diseño Asistido por Ordenador</i>	<i>Automatización y Robótica Industrial</i>	<i>Informática Industrial</i>	<i>Fiscalidad y Gestión Empresarial</i>	<i>Complejos Industriales</i>
13:00-14:30	<i>Diseño Asistido por Ordenador</i>	<i>Automatización y Robótica Industrial</i>	<i>Informática Industrial</i>	<i>Fiscalidad y Gestión Empresarial</i>	<i>Complejos Industriales</i>

Nota: Se deben cursar un máximo de cuatro de las cinco optativas transversales ofertadas.