



**GRADO EN INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL**

CURSO: TERCERO	SEMESTRE: 1º	GRUPO: A	AULA: 1.39
----------------	--------------	----------	------------

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	SEGURIDAD LABORAL E INDUSTRIAL	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	SEGURIDAD LABORAL E INDUSTRIAL	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	MÉTODOS CUANTITATIVOS DE GESTIÓN
16:30-18:00	MERCADOS	MÉTODOS CUANTITATIVOS DE GESTIÓN	GESTIÓN DE LA CALIDAD	GESTIÓN DE LA CALIDAD	SISTEMAS DE INFORMACIÓN
18:30-20:00	MERCADOS	SISTEMAS DE INFORMACIÓN	MERCADOS	GESTIÓN DE LA CALIDAD	SISTEMAS DE INFORMACIÓN
20:00-21:30	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	GESTIÓN DE LA CALIDAD	SEGURIDAD LABORAL E INDUSTRIAL	TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN	MÉTODOS CUANTITATIVOS DE GESTIÓN

CURSO: TERCERO	SEMESTRE: 2º	GRUPO: A	AULA: 1.39
----------------	--------------	----------	------------

GRUPO A	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:30	SISTEMAS DE GESTIÓN DEL MANTENIMIENTO	FACTOR HUMANO DE LAS ORGANIZACIONES	CREACIÓN DE EMPRESAS	DISEÑO DE PRODUCTOS E INNOVACIÓN	MODELADO Y SIMULACIÓN DE SIS. INDUSTRIALES
16:30-18:00	SISTEMAS DE GESTIÓN DEL MANTENIMIENTO	MODELADO Y SIMULACIÓN DE SIS. INDUSTRIALES	CREACIÓN DE EMPRESAS	FACTOR HUMANO DE LAS ORGANIZACIONES	GESTIÓN DE PROYECTOS
18:30-20:00	SISTEMAS DE GESTIÓN DEL MANTENIMIENTO	GESTIÓN DE PROYECTOS	DISEÑO DE PRODUCTOS E INNOVACIÓN	DISEÑO DE PRODUCTOS E INNOVACIÓN	CREACIÓN DE EMPRESAS
20:00-21:30	FACTOR HUMANO DE LAS ORGANIZACIONES	FACTOR HUMANO DE LAS ORGANIZACIONES	SISTEMAS DE GESTIÓN DEL MANTENIMIENTO	GESTIÓN DE PROYECTOS	MODELADO Y SIMULACIÓN DE SIS. INDUSTRIALES