



Calendario de REVISIONES del primer cuatrimestre curso 2018-19

Asignatura	Fecha	Hora	Aula
Accionamientos Eléctricos	08-ene	12.00-13.00	CIT
Administración de Empresas	20-dic	09.00- 10.30	2
Análisis y Diseño de Sistemas de Información	20-dic	12.00-13.00	9
Antenas y Propagación	20-dic	09.00-10.00	9
Arquitectura de Computadores	20-dic	10.00-11.00	9
Automatización Industrial	20-dic	13.00-14.00	9
Biología Computacional	08-ene	11.00-12.00	3
Biología Fundamental	20-dic	10.30-11.30	4
Biomateriales Poliméricos	08-ene	10.00-11.00	6
CAD Electrónico	08-ene	10.00-11.00	3
CAD/CAM	20-dic	11.30-12.30	4
Campos Electromagnéticos	20-dic	09.00- 10.00	6
Ciencia de Materiales	21-dic	09.00- 10.00	1
Codificación	08-ene	9.00-10.00	6
Compatibilidad Electromagnética	20-dic	12.00-13.00	Sem.profesores
Construcciones Industriales	08-ene	12.00-.13.00	3
Control Automático	20-dic	9.00-10.00	5
CORE Antropología I	08-ene	09.00-10.30	1
CORE Ética I	Consultar Profesor		
Desarrollo de Nuevos Productos	Consultar profesor		
Diseño Electrónico	08-ene	10.00-11.00	3
Diseño Industrial	Consultar Profesor		
Electrónica de Potencia	08-ene	13.00-14.00	3
Elementos de Máquinas	Consultar profesor		
Energías Renovables	08-ene	10.00-11.00	CIT
Ergonomía y Ecodiseño	Consultar profesor		
Estadística Industrial	20-dic	09.00- 10.00	3
Estadística Industrial	Consultar profesor		
Estrategias de Conocimiento y Comunicación	08-ene	10.30- 11.30	1
Expresión Gráfica	20-dic	10.30- 12.00	2
Fenómenos de Transporte	20-dic	11.00-12.00	CIT
Física	08-ene	11.30- 13.00	1
Genómica y Proteómica	Consultar profesor		
Gestión de Tecnologías de Información	20-dic	10.30-11.30	10
Informática	20-dic	09.00-10.30	1
Informática II	20-dic	10.00-11.30	5
Instrumentación Biomédica	20-dic	12.00-13.00	CIT
Investigación Operativa	20-dic	9.00-10.30	11
Logística	20-dic	11.00-12.00	3
Matemáticas Álgebra	20-dic	12.00-13.30	1
Matemáticas Cálculo	20-dic	10.30-12.00	1
Matemáticas III	20-dic	12.00-13.30	2



Asignatura	Fecha	Hora	Aula
Matemáticas IV	20-dic	11.30-12.30	5
Mecánica	20-dic	9.00- 10.30	4
Mecánica II	20-dic	12.30-14.00	5
Metodología del Diseño	08-ene	10.30-11.30	2
Métodos de Diseño Electrónico	08-ene	10.00-11.00	3
Micro y Nanobiotecnología Avanzada	20-dic	12.30-13.30	10
Modelización y Simulación	Consultar profesor		
Neumática y Oleohidráulica	Consultar profesor		
Planificación de Producción	Consultar profesor		
Procesado de Señal	Consultar profesor		
Procesado Digital de la Señal	20-dic	13.00-14.00	Sem.profesores
Prototipos	Consultar profesor		
Redes, Sistemas y Servicios de Telecomunicación	Consultar profesor		
Resistencia de Materiales	08-ene	12.30-13.30	2
Resistencia de Materiales II	08-ene	11.30-12.30	2
Seguridad de Redes	Consultar profesor		
Sistemas Automáticos	20-dic	09.00-10.00	Sem.profesores
Sistemas de Comunicación	Consultar profesor		
Sistemas de Fabricación Electrónicos	20-dic	10.00-11.00	Sem.profesores
Sistemas de Gestión de Calidad	08-ene	11.00-12.00	6
Sistemas de Transmisión	20-dic	11.00-12.00	9
Sistemas Digitales	08-ene	9.00-10.00	3
Sistemas Eléctricos	20-dic	09.00-10.00	7
Sistemas Eléctricos y Magnéticos	20-dic	11.00-12.00	Sem.profesores
Taller de Diseño	Consultar profesor		
Técnicas Biológicas	Consultar profesor		
Técnicas de Diseño y Creatividad	20-dic	10.00-11.00	CIT
Técnicas de Modelización y Simulación (ELECT)	20-dic	11.30-12.30	7
Técnicas de Modelización y Simulación (MECAN)	20-dic	9.00-10.30	10
Tecnología de Fabricación	20-dic	10.30-12.00	11
Tecnología Eléctrica	08-ene	9.00-10.00	CIT
Tecnología Electrónica	08-ene	09.00-10.30	2
Tecnología Energética	20-dic	12.00-13.30	3
Tecnologías para la Comunicación	Consultar profesor		
Teoría de la Señal	20-dic	11.30-12.30	6
Teoría de Redes	21-dic	09.00-10.00	3
Transferencia de Calor	20-dic	10.00-11.30	7