



Calendario de REVISIONES de la convocatoria extraordinaria del segundo cuatrimestre curso 2020-2021

Asignatura	Fecha	Hora	Aula
Anatomía Humana (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Análisis y Síntesis de Redes (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Arquitectura de Computadores II	Consultar profesor		
Automatización e Instrumentación Industrial (Ing.Gr)	Consultar profesor		
Bioestadística (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Biomateriales y Biocompatibilidad ((Ing.Gr.16)	Consultar profesor		
Bioquímica (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Bioética (Ing.Gr.16)	Consultar profesor		
CORE Antropología II (Gr.Ing. Ind-20)	Consultar profesor		
CORE Claves de la Cultura Actual	Consultar profesor		
CORE Desafíos Éticos en Ingeniería	Consultar profesor		
CORE Fresh Thinking (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
CORE Ética I (Gr.Ing. Ind-20)	Consultar profesor		
CORE Ética II (Ing. Gr.)	Consultar profesor		
Circuitos Electrónicos (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Cálculo II (Ing.Gr.20)	5 de julio	9.30	Aula 1
Dirección Estratégica (Ing.Gr.16)	Consultar profesor		
Dirección de Personas (Ing.Gr)	Consultar profesor		
Ecodiseño(Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Economía y Empresa (Ing.Gr.20)	Consultar profesor		
Electrotecnia (Ing.Gr.)	5 de julio	9.30	Aula 2
Electrónica de Comunicaciones (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Electrónica de Potencia (Ing.Gr)	Consultar profesor		
Ergonomía (Ing.Gr.16)	Consultar profesor		
Estadística y Probabilidad (Ing.Gr.20)	5 de julio	12.00	Aula 1
European Studies	Consultar profesor		
Finanzas de la empresa	Consultar profesor		
Fisiología General (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Física II (Ing.Gr.20)	6 de julio	9.30	Aula 1
Gestión de Producción (Ing.Gr.)	5 de julio	12.00	Aula 2
Historia del Diseño(Ing.Gr.16)	Consultar profesor		
Informática II (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Ingeniería del Software (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Instrumentación Biomédica Aplicada (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Introducción a la Programación en Python	Consultar profesor		
Investigación Operativa (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Investigación Operativa II (Ing.Gr.)	5 de julio	12.30	Aula 4
Matemáticas IV (Ing.Gr.)	5 de julio	11.00	Aula 4



Asignatura	Fecha	Hora	Aula
Mecánica de Fluidos (Ing.Gr.)	6 de julio	9.30	Aula 2
Metrología e Instrumentación (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Microondas (Ing.Gr)	Consultar profesor		
Métodos Numéricos en Sólidos y Fluidos(Ing.Gr.16)	Consultar profesor		
Optoelectrónica y Comunicaciones Ópticas	Consultar profesor		
Propiedades Eléctricas / Electrónicas de los Materiales (Ing.Gr.)	5 de julio	9.30	Aula 3
Química (Ing.Gr.)	5 de julio	11.00	Aula 3
Radiofrecuencia (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Resistencia de Materiales II (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Señales y Sistemas (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Sistemas Automáticos (Ing.Gr)	Consultar profesor		
Sistemas Neumáticos(Ing.Gr)	Consultar profesor		
Sistemas de Información Empresarial (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Sistemas de Medida e Instrumentación (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Taller de Diseño II (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Taller de Diseño II (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Tecnología Digital (Ing.Gr.16)	Consultar profesor		
Tecnología de Materiales (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Teoría de Máquinas (Ing.Gr.)	5 de julio	9.30	Aula 4
Termodinámica (Ing.Gr.)	5 de julio	09.00	Aula 5
Transmisión de Datos (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Técnicas Biológicas II (Ing.Gr.)	Consultar profesor		
Técnicas de Validación Experimental	Consultar profesor		
Redes de Telecomunicación (Ing.Gr.)	Consultar profesor		