



EXÁMENES ENTRE EL 6 Y EL 24 JULIO DE 2020 QUE SERÁN NO PRESENCIALES

Asignatura	Estudios	Curso
Expresión Gráfica	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	1º
Ingeniería de Calidad	Grado en Ingeniería de Organización Industrial	4º
Ampliación de Mecánica	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	2º
Electrónica Industrial	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	4º
Expresión Gráfica	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	1º
Ingeniería de Calidad	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	4º
Tecnología de Máquinas	Grado en Ingeniería de Tecnologías Industriales	4º
Expresión Gráfica	Grado en Ingeniería Eléctrica	1º
Ingeniería de Calidad	Grado en Ingeniería Eléctrica	4º
Sistemas Eléctricos de Energías Renovables	Grado en Ingeniería Eléctrica	4º
Tecnología Eléctrica	Grado en Ingeniería Eléctrica	2º
Tecnología Electrónica	Grado en Ingeniería Eléctrica	2º
Transporte y Distribución de Energía Eléctrica	Grado en Ingeniería Eléctrica	3º
Expresión Gráfica	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	1º
Ingeniería de Calidad	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	4º
Instalaciones y Máquinas Eléctricas	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	3º
Tecnología Eléctrica	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	2º
Tecnología Electrónica	Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	2º
Arquitectura de Redes y Sistemas	Grado en Ingeniería en Tecnologías y Serv. de Telecomunicación	2º
Comunicaciones digitales	Grado en Ingeniería en Tecnologías y Serv. de Telecomunicación	3º
Ingeniería de Calidad	Grado en Ingeniería en Tecnologías y Serv. de Telecomunicación	4º
Programación	Grado en Ingeniería en Tecnologías y Serv. de Telecomunicación	2º
Redes y Servicios Móviles	Grado en Ingeniería en Tecnologías y Serv. de Telecomunicación	4º
Estructura de Datos	Grado en Ingeniería Informática en TI	2º
Introducción a la Programación	Grado en Ingeniería Informática en TI	1º
Cálculo y Diseño de Máquinas	Grado en Ingeniería Mecánica	3º
Elementos de Máquinas	Grado en Ingeniería Mecánica	4º
Expresión Gráfica	Grado en Ingeniería Mecánica	1º
Ingeniería de Calidad	Grado en Ingeniería Mecánica	4º
Tecnología Eléctrica	Grado en Ingeniería Mecánica	2º
Tecnología Electrónica	Grado en Ingeniería Mecánica	2º
Transmisión de Calor Aplicada	Grado en Ingeniería Mecánica	3º
Experimentación Química y Tecnología Química	Grado en Ingeniería Química Industrial	3º
Expresión Gráfica	Grado en Ingeniería Química Industrial	1º
Ingeniería de Calidad	Grado en Ingeniería Química Industrial	4º
Tecnología Eléctrica	Grado en Ingeniería Química Industrial	2º
Análisis y Diseño de Sistemas Eléctricos	Máster Univ. en Ingeniería Industrial	1º
Diseño y Cálculo de Estructuras	Máster Univ. en Ingeniería Industrial	1º
Modelización Matemática	Máster Univ. en Ingeniería Industrial	1º
Tecnología Electrónica	Máster Univ. en Ingeniería Industrial	1º