

FECHA	DÍA	HORA	ASIGNATURA	AULAS
2024-06-10	LUNES	8:00	Macroeconomía	301
2024-06-10	LUNES	11:30	Ética	303
2024-06-11	MARTES	8:00	Ampliación de Sistemas de Energía Eléctrica	301
2024-06-11	MARTES	8:00	Cálculo de Estructuras	302
2024-06-11	MARTES	11:30	Control Digital	301
2024-06-12	MIÉRCOLES	8:00	Fundamentos y Aplicaciones de Accionamientos Eléctricos	301
2024-06-12	MIÉRCOLES	11:30	Aplicaciones de Electrónica de Potencia	303
2024-06-13	JUEVES	8:00	Circuitos Microelectrónicos I	301
2024-06-14	VIERNES	8:00	Investigación Operativa	301, 302
2024-06-17	LUNES	8:00	Centrales y Subestaciones Eléctricas	302
2024-06-17	LUNES	8:00	Comportamiento Organizacional	303
2024-06-17	LUNES	8:00	Electrónica de Potencia	304
2024-06-17	LUNES	8:00	Turbomáquinas	301
2024-06-18	MARTES	8:00	Diseño Mecánico	301
2024-06-18	MARTES	8:00	Fundamentos de Fabricación	302
2024-06-19	MIÉRCOLES	11:30	Ingeniería Medioambiental	103
2024-06-20	JUEVES	8:00	Circuitos Microelectrónicos II	301
2024-06-20	JUEVES	8:00	Elementos de Máquinas	302
2024-06-21	VIERNES	8:00	Logística	301
2024-06-21	VIERNES	8:00	Microprocesadores	302
2024-06-21	VIERNES	8:00	Protecciones Eléctricas	303
2024-06-21	VIERNES	15:00	Análisis Dinámico y Vibraciones	302
2024-06-24	LUNES	8:00	Accionamientos Eléctricos	403
2024-06-24	LUNES	8:00	Ensayos no Destructivos	404
2024-06-24	LUNES	8:00	Investigación de Mercados	406
2024-06-24	LUNES	11:00	Accionamientos Eléctricos (Laboratorio)	403

Madrid, 03 de junio de 2024

• Los exámenes tendrán una duración máxima de 3 horas, incluyendo la digitalización y recogida de los mismos.