

SEGUNDA OPORTUNIDAD

Fecha del 2022	Primero			Segundo			Tercero G. Ing Mecánica			Tercero G. Tec Industriales			Cuarto G. Ing Mecánica			Cuarto G. Tec Industriales		
	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario	Asignatura	Aula	Horario
Miércoles 22 de junio	Cálculo	III/Inf	9:15				Construcciones industriales I*	24	16:15	Energías renovables	25	16:15	Soldadura	27	16:15	Ingeniería del gas	23	16:15
Jueves 23 de junio				Mecánica Campos y ondas	14/15 02	9:15	Tecnologías de fabricación	26	16:15	Tecnologías de fabricación	25	16:15	Modelización de est. por EF	27	16:15			
24 de junio																		
Lunes 27 de junio	Expresión gráfica	14/15	9:15	Ingeniería medioambiental*	02	16:15							Gestión de proyectos*	14/15	16:15	Gestión de proyectos	14/15	16:15
Martes 28 de junio	Física I	14/15	9:15				Resistencia de materiales II	02/03	16:15	Máquinas eléctricas	25	16:15	Mantenimiento	Seminario I	16:15			
Miércoles 29 de junio				Termodinámica*	02/03	16:15							Ingeniería de materiales*	Seminario I	16:15	Métodos numéricos	22	16:15
Jueves 30 de junio	Informática	14/15	9:15				Organización de empresas*	14/15	16:15	Organización de empresas	14/15	16:15	Tec. y dis. de estructuras	Seminario I	16:15	Construcción de PI y SE	Seminario II	16:15
Viernes 1 de julio	Química	14/15	9:15	Ecuaciones diferenciales*	02/03	16:15							Actuadores y sensores	Seminario I	16:15	Robótica industrial	VID_4	16:15
Lunes 4 de julio	Álgebra	14/15	9:15	Fundamentos de electricidad*	14/15	16:15	Tecnología de máquinas*	02/03	16:15	Tecnología química	25	16:15	Hidráulica y neumática	Seminario I	16:15			
Martes 5 de julio				Teoría de máquinas*	02/03	9:15							Elementos de máquinas	Seminario I	16:15	Ingeniería de la reacción química	22	16:15
Miércoles 6 de julio	Estadística	14/15	9:15				Calor y frío	25	16:15	Calor y frío	24	16:15	PI 1	VID_4	16:15	PI 1	VID_4	16:15
Jueves 7 de julio				Resistencia de materiales*	14/15	9:15							Ingeniería de vehículos	Seminario I	16:15	Industria inteligente IoT	VID_4	16:15
Viernes 8 de julio	Ciencias de materiales*	14/15	9:15				Estructuras*	02/03	16:15	Electrónica de potencia	24	16:15	Vibraciones	Seminario I	16:15	Planificación energética	VID_4	16:15
Lunes 11 de julio				Fundamentos de automática*	14/15	9:15							Tipologías estructurales	Seminario I	16:15			
Martes 12 de julio				Mecánica de fluidos*	14/15	9:15							Construcciones industriales II	Seminario I	16:15	Materiales avanzados	Seminario II	16:15
Miércoles 13 de julio	Gestión Empresarial*	14/15	9:15				Máq. térmicas e hidráulicas	14/15	16:15	Máq. térmicas e hidráulicas	14/15	16:15				Simulación de PI y O	INF IV	16:15
Jueves 14 de julio	Física II*	14/15	9:15				Met. y control de calidad*	25	16:15	Centrales energéticas	24	16:15	Análisis de fallo en materiales	Seminario I	16:15	Téc. de fab. avanzadas	Seminario II	16:15
Viernes 15 de julio				Fundamentos de electrónica*	14/15	9:15	D y AAO*	25	16:15	Análisis y diseño de E y CI	24	16:15	PI 2	VID_4	16:15	PI 2	VID_4	16:15