

## FECHAS DE EXÁMENES 2º CICLOS FORMATIVOS

### TURNO DE TARDE - CURSO ESCOLAR 2022/2023

MÓDULO	JUNIO	HORA	AULA	OBSERVACIONES
<b>DEPARTAMENTO DE FOL E INGLÉS</b>				
EIE	14	15.30/17.10	Exámenes	Pabellón I
INGLÉS	14	18.20/20.00	Exámenes	Pabellón I
<b>ARTES GRÁFICAS</b>				
<b>2º Diseño y Edición de Publicaciones Impresas y Mult.</b>				
Gestión de la producción en procesos de edición	15	15.30/18.00	G-01	
Producción editorial	15	18.20/21.40	G-05	
Diseño estructural de envases y embalajes	12	15.30/18.00	G-01	
Diseño y planificación de productos editoriales multimed.	13	15.30/18.00	G-01	
Desarrollo y publicación de productos editoriales multimed.	16	15.30/18.00	G-01	
EIE	14	15.30/17.10	Exámenes	Pabellón I
INGLÉS	14	18.20/20.00	Exámenes	Pabellón I
Entrega de Proyecto			Tutor	
<b>EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL</b>				
<b>2º Organización y Control de Obras de Construcción</b>				
Mediciones y Valoraciones de construcción	13	15.30/18.00	2C49	
Planificación de construcción	13	18.20/21.40	2C49	
Control de estructuras de construcción	15	15.30/18.00	2C49	
Control de ejecución en obras de edificación	15	18.20/21.40	2C49	
Control de ejecución en obra civil	16	15.30/18.00	2C49	
Metodología BIM	16	18.20/21.40	2C49	
EIE	14	15.30/17.10	Exámenes	Pabellón I
INGLÉS	14	18.20/20.00	Exámenes	Pabellón I
Entrega de Proyecto	14	15.30	Tutor	
<b>ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA</b>				
<b>2º Automatización y Robótica industrial</b>				
Comunicaciones industriales	16	15.30/18.00	E-06	
Integración de sistemas de automatización industrial	15	15.30/18.00	E-06	
Robótica industrial	13	15.30/18.00	E-06	
Sistemas programables avanzados	15	18.20/21.40	E-06	
EIE	14	15.30/17.10	Exámenes	Pabellón I
INGLÉS	14	18.20/20.00	Exámenes	Pabellón I
Entrega de Proyecto	12	15.30/17.10	Tutor	Por EducaMadrid
<b>2º Sistemas de Telecomunicación e Informáticos</b>				
Sistemas de producción audiovisual	15	15.30/18.00	E-03	
Redes telemáticas	15	18.20/21.40	E-04	
Sistemas de radiocomunicaciones	16	15.30/18.00	E-02	
Sistemas integrados y hogar digital	13	15.30/18.00	E-01	
EIE	14	15.30/17.10	Exámenes	Pabellón I
INGLÉS	14	18.20/20.00	Exámenes	Pabellón I
Entrega de Proyecto	16	15.30/17.10	Tutor	
<b>2º Mantenimiento Electrónico</b>				
<b>Entrega de Proyecto</b>	16	15.30/17.10	Tutor	

MÓDULO	JUNIO	HORA	AULA	OBSERVACIONES
<b>ENERGÍA Y AGUA</b>				
<b>2º Eficiencia Energética y Energía Solar</b>				
Certificación Energética de Edificios	15	15.30/18.00	1B07	
Eficiencia Energética de Instalaciones	15	18.20/21.40	1B07	
Gestión del Montaje y mantenimiento de instalaciones	16	15.30/18.00	1B07	
Gestión Eficiente del Agua en Edificación	16	18.20/21.40	1B07	
EIE	14	15.30/17.10	Exámenes	Pabellón I
Inglés	14	18.20/20.00	Exámenes	Pabellón I
Entrega de Proyectos			Tutores	
<b>2º Energías Renovables</b>				
Gestión del montaje de instalaciones solares fotovolta.	13	15.30/18.00	1G28	
Gestión del montaje de parques eólicos	15	15.30/18.00	E-02	
Operaciones y mantenimiento de parque eólicos	16	15.30/18.00	E-07	
EIE	14	15.30/17.10	Exámenes	Pabellón I
Inglés	14	18.20/20.00	Exámenes	Pabellón I
Entrega de Proyectos	7	15.30/17.10	Tutores	Por EducaMadrid
<b>FABRICACIÓN MECÁNICA</b>				
<b>2º Programación de la producción en fabricac. mecánica</b>				
Fabricación asistida por ordenador	15	15.30/18.00	M-05	
Programación de la producción	15	18.20/21.40	I-78	
Gestión de la calidad, prevención de riesgos	14	15.30/18.00	53	
Programación de sistemas automáticos	13	18.20/21.40	I-80	
Verificación de productos	13	15.30/18.00	53	
EIE	14	15.30/17.10	Exámenes	Pabellón I
INGLÉS	14	18.20/20.00	Exámenes	Pabellón I
Entrega de Proyecto	7	15.30/17.10	Tutor	
<b>INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES</b>				
<b>2º Administración de Sistemas Informáticos en red</b>				
Administración de sist. Gestores de bases de datos	15	15.30/17.30	10	
Administración de sistemas operativos	15	18.20/21.40	10	
Implantación de aplicaciones web	16	16.20/18.00	10	
Seguridad y alta disponibilidad	16	18.20/20.00	10	
Servicios de red e Internet	13	15.30/17.10	10	
EIE	14	15.30/17.10	Exámenes	Pabellón I
INGLÉS	14	18.20/20.00	Exámenes	Pabellón I
Entrega de Proyecto			Tutor	
<b>2º Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma</b>				
Desarrollo de interfaces	15	15.30/18.00	11	
Acceso a datos	15	18.20/21.40	11	
Sistemas de gestión empresarial	16	15.30/18.00	11	
Programación multimedia y dispositivos móviles	16	18.20/21.40	11	
Programación de servicios y procesos	13	15.30/18.00	11	
EIE	14	15.30/17.10	Exámenes	Pabellón I
INGLÉS	14	18.20/20.00	Exámenes	Pabellón I
Entrega de Proyecto			Tutor	

MÓDULO	JUNIO	HORA	AULA	OBSERVACIONES
<b>MADERA Y MUEBLE</b>				
<b>2º Diseño y amueblamiento</b>				
Automatización en carpintería y mueble	15	15.30/18.00	Aula Inf.	
Diseño de carpintería y mueble	16	18.20/21.40	Aula Inf.	
Gestión de la producción en carpintería y mueble	16	15.30/18.00	1F25	
Instalaciones de carpintería y mueble	15	18.20/21.40	1F25	
EIE	14	15.30/17.10	Exámenes	Pabellón I
INGLÉS	14	18.20/20.00	Exámenes	Pabellón I
Entrega de Proyecto	14/15/16	Tablón Dto	Tutor	
<b>INSTALACIONES Y MANTENIMIENTO</b>				
<b>2º Instalaciones frigoríficas y de climatización</b>				
Montaje y mantenimiento de instalaciones de agua	15	15.30/16.20	02	
Configuración de instalaciones caloríficas	15	16.20/18.00	TIC 01	Pabellón II
Montaje y mantenimiento de instalaciones de climatizac.	16	16.20/18.00	F01	
Montaje y mantenimiento de instalaciones frigoríficas	15	18.20/21.40	F01	
Montaje y mantenimiento de equipos de refrigeración c.	16	18.20/20.00	F01	
Configuración de instalaciones de frío y climatización	13	15.30/17.10	TIC 01	Pabellón II
Montaje y mantenimiento de instalaciones caloríficas	16	15.30/16.20	1A01	
Montaje y manten. de inst. de energía solar termica	13	17.10/18.00	F01	
INGLÉS	14	18.20/20.00	Exámenes	Pabellón I
FOL	14	15.30/17.10	Exámenes	Pabellón I
<b>2º Mecatrónica</b>				
Configuración de sistemas mecatrónicos	15	15.30/18.00	I-78	
Simulación de sistemas mecatrónicos	15	18.20/21.40	I-78	
Integración de sistemas	13	15.30/18.00	I-79	
Procesos y gestión del mantenimiento y calidad	13	18.20/21.40	I-78	
EIE	14	15.30/17.10	Exámenes	Pabellón I
INGLÉS	14	18.20/20.00	Exámenes	Pabellón I
Entrega de Proyecto				
<b>QUÍMICA</b>				
<b>2º Lab Análisis Químico y Control de Calidad</b>				
Análisis Instrumental	13	15.30/18.00	56	
Ensayos Físicos	15	18.20/21.40	56	
Calidad y Seguridad en el Laboratorio	16	15.30/18.00	56	
Ensayos Biotecnológicos	16	18.20/21.40	56	
EIE	14	15.30/17.10	Exámenes	Pabellón I
INGLÉS	14	18.20/20.00	Exámenes	Pabellón I
Entrega de Proyecto	14	15.30/18.00	56	
<b>TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS</b>				
<b>2º Electromecánica de vehículos de automoción</b>				
Sistemas auxiliares del motor.	15	15.30/21.00	Au 12	
Sistemas de transmisión y frenado.	16	18.20/21.40	Au 12	
Circuitos eléctricos auxiliares del vehículo.	16	15.30/18.00	Au 12	
EIE	14	15.30/17.10	Exámenes	Pabellón I
INGLÉS	14	18.20/20.00	Exámenes	Pabellón I
<b>2º Automoción</b>				
Técnicas de comunicación y de relaciones	15	15.30/18.00	42	
Gestión y logística del mantenimiento de vehículos	15	18.20/21.40	42	
Estructuras de vehículos	13	15.30/18.00	42	
Tratamiento y recubrimiento de superficies	16	18.20/21.40	42	
EIE	14	15.30/17.10	Exámenes	Pabellón I
INGLÉS	14	18.20/20.00	Exámenes	Pabellón I



DEFINITIVO