

CALENDARIO DE EXÁMENES Primeras Pruebas Presenciales. Convocatoria de febrero. Curso 2022/2023

Centros nacionales (1ª y 2ª semanas)
Centros en Europa (2ª semana)

Fechas exámenes centros nacionales

1ª semana: del lunes 23 al viernes 27 de enero de 2023

2ª semana: del lunes 6 al viernes 10 de febrero de 2023

Sesiones de reserva centros nacionales:

- Grado, Másteres Acceso a la Abogacía, Ingeniería Industrial y Problemas Sociales: **No hay sesión de reserva (2 semanas).**
- Máster (**excepto** Másteres Acceso a la Abogacía, Ingeniería Industrial y Problemas Sociales):
- viernes 10 de febrero a las 16 h.

Fechas exámenes centros en Europa

Del **lunes 6 al sábado 11 de febrero** de 2022

Sesiones de reserva en Europa:

- Grados, Másteres Acceso a la Abogacía, Ingeniería Industrial y Problemas Sociales: **sábado 11 de febrero, 9:00 h. (8:00 h. en Londres).**
- Másteres (excepto Másteres Acceso a la Abogacía, Ingeniería Industrial y Problemas Sociales): **viernes 10 de febrero, 16 h. (15 h en Londres).**

Avisos:

Estudiantes matriculados en el Centro Asociado de Madrid:

Nueva distribución por apellidos en los Centros de Exámenes (no incluye Madrid-Sur y Madrid-Pozuelo de Alarcón). Toda la información en la web: <https://www.unedmadrid.es/>

Exámenes de reserva:

Todos los estudiantes se presentarán a la hora de inicio de la sesión.

Se podrán realizar un máximo de 3 exámenes sin interrupción durante 4 horas. En caso de presentarse a 1 ó 2 exámenes, el tiempo máximo se ajustará a lo establecido en cada uno.

Únicamente podrán concurrir aquellos estudiantes a quienes les coincidan dos o más asignaturas en el mismo día y la misma hora. En los centros en el exterior, también en otras circunstancias, como residencia en un país diferente al centro, presentación en más de dos asignaturas en fechas que obliguen a un nuevo desplazamiento, o por motivos laborales justificados.

Excepcionalmente, el Presidente valorará la solicitud por causas extraordinarias, que deberán haber quedado acreditadas con anterioridad a la fecha prevista para las pruebas de reserva.

En las enseñanzas de **Máster**, los estudiantes tendrán derecho a reserva **sin autorización previa, pero sí es recomendable enviar comunicación.**

Las reservas de los estudiantes en exterior se deben tramitar a través de la página web de Centros en Extranjero de la UNED (centros.extranjero@adm.uned.es).

Comunidad Canaria, Londres, Lisboa y Oporto: Los exámenes comenzarán una hora antes.

Calendario de Pruebas de Acceso: Consultar el calendario publicado en la página web de Acceso.

CALENDARIO EN ESPAÑA							
ESCUELA TÁC. SUP. DE INGENIEROS INDUSTRIALES							1ª SEMANA
GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA							
HORA	LUNES (23/01/2023)	MARTES (24/01/2023)	MIÉRCOLES (25/01/2023)	JUEVES (26/01/2023)	VIERNES (27/01/2023)	SÁBADO (28/01/2023)	DOMINGO (29/01/2023)
09:00	- ELECTRÓNICA DIGITAL (68 903044)	- DISEÑO Y CÁLCULO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS (68 013089)	- GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA (68 01415-)	- TEORÍA DE MÁQUINAS (68 903110) - OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS (I. ELÉCTRICA (68 014019)	- MÁQUINAS TÉRMICAS (68 903038)		
11:30	- CÁLCULO (ING. ELÉCTRICA/ TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES) (68 041016) - ANÁLISIS DEL ENTORNO Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS (68 04401-)	- EXPRESIÓN GRÁFICA EN INGENIERÍA ELÉCTRICA (68 011044) - ACCIONAMIENTO Y CONTROL DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS (68 014143)	- FÍSICA I (MECÁNICA)(ELECTRÓNICA)(ELECTRICIDAD)(TEC. IND.) (68 901016)	- FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA (I.ELÉCTRICA / I. ELEC (68 901111) - INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA I (68 904026)	- INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE (68 90401-) - ÁLGEBRA (ETSI INDUSTRIALES (68 901134)		
16:00	- CAMPOS Y ONDAS (68 902027) - MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA (68 034074)	- FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL (68 902010) - SISTEMAS AUTOMATIZADOS DE FABRICACIÓN (68 024130)	- ESTADÍSTICA (INGENIERÍAS INDUSTRIALES) (68 902091) - SIMULACIÓN DE SISTEMAS (I. ELÉCTRICA/I. ELECTRÓNICA (68 903050)	- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO (68 90210-) - DISEÑO DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS ASISTIDO POR ORDENADOR (68 014108)	- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL I (I. ELÉCTRICA / I. ELECTRÓNICA (68 902122)		
18:30	- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA I (68 903015)	- MÁQUINAS ELÉCTRICAS I (68 903021)	- TEORÍA DE CIRCUITOS II (68 013072)		- ANÁLISIS Y OPERACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS (68 904049)		

CALENDARIO EN ESPAÑA							
ESCUELA TÁC. SUP. DE INGENIEROS INDUSTRIALES							2ª SEMANA
GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA							
HORA	LUNES (06/02/2023)	MARTES (07/02/2023)	MIÉRCOLES (08/02/2023)	JUEVES (09/02/2023)	VIERNES (10/02/2023)	SÁBADO (11/02/2023)	DOMINGO (12/02/2023)
09:00	- CAMPOS Y ONDAS (68 902027) - MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA (68 034074)	- FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL (68 902010) - SISTEMAS AUTOMATIZADOS DE FABRICACIÓN (68 024130)	- ESTADÍSTICA (INGENIERÍAS INDUSTRIALES) (68 902091) - SIMULACIÓN DE SISTEMAS (I. ELÉCTRICA/I. ELECTRÓNICA (68 903050)	- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO (68 90210-) - DISEÑO DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS ASISTIDO POR ORDENADOR (68 014108)	- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL I (I. ELÉCTRICA / I. ELECTRÓNICA (68 902122)		
11:30	- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA I (68 903015)	- MÁQUINAS ELÉCTRICAS I (68 903021)	- TEORÍA DE CIRCUITOS II (68 013072)		- ANÁLISIS Y OPERACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS (68 904049)		
16:00	- ELECTRÓNICA DIGITAL (68 903044)	- DISEÑO Y CÁLCULO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS (68 013089)	- GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA (68 01415-)	- TEORÍA DE MÁQUINAS (68 903110) - OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS (I. ELÉCTRICA (68 014019)	- MÁQUINAS TÉRMICAS (68 903038)		
18:30	- CÁLCULO (ING. ELÉCTRICA/ TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES) (68 041016) - ANÁLISIS DEL ENTORNO Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS (68 04401-)	- EXPRESIÓN GRÁFICA EN INGENIERÍA ELÉCTRICA (68 011044) - ACCIONAMIENTO Y CONTROL DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS (68 014143)	- FÍSICA I (MECÁNICA)(ELECTRÓNICA)(ELECTRICIDAD)(TEC. IND.) (68 901016)	- FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA (I.ELÉCTRICA / I. ELEC (68 901111) - INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA I (68 904026)	- INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE (68 90401-) - ÁLGEBRA (ETSI INDUSTRIALES (68 901134)		

CALENDARIO FUERA DE ESPAÑA							
ESCUELA TÁC. SUP. DE INGENIEROS INDUSTRIALES							2ª SEMANA
GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA							
HORA	LUNES (06/02/2023)	MARTES (07/02/2023)	MIÉRCOLES (08/02/2023)	JUEVES (09/02/2023)	VIERNES (10/02/2023)	SÁBADO (11/02/2023)	DOMINGO (12/02/2023)
09:00	- CAMPOS Y ONDAS (68 902027) - MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA (68 034074)	- FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL (68 902010) - SISTEMAS AUTOMATIZADOS DE FABRICACIÓN (68 024130)	- ESTADÍSTICA (INGENIERÍAS INDUSTRIALES) (68 902091) - SIMULACIÓN DE SISTEMAS (I. ELÉCTRICA/I. ELECTRÓNICA (68 903050)	- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO (68 90210-) - DISEÑO DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS ASISTIDO POR ORDENADOR (68 014108)	- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL I (I. ELÉCTRICA / I. ELECTRÓNICA (68 902122)	RESERVA FUERA DE ESPAÑA (HORA COMIENZO 09:00) LUNES MARTES MIÉRCOLES	

11:30	- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA I (68 903015)	- MÁQUINAS ELÉCTRICAS I (68 903021)	- TEORÍA DE CIRCUITOS II (68 013072)		- ANÁLISIS Y OPERACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS (68 904049)		
16:00	- ELECTRÓNICA DIGITAL (68 903044)	- DISEÑO Y CÁLCULO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS (68 013089)	- GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA (68 01415-)	- TEORÍA DE MÁQUINAS (68 903110) - OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS (I. ELÉCTRICA (68 014019)	- MÁQUINAS TÉRMICAS (68 903038)		
18:30	- CÁLCULO (ING. ELÉCTRICA/ TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES) (68 041016) - ANÁLISIS DEL ENTORNO Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS (68 04401-)	- EXPRESIÓN GRÁFICA EN INGENIERÍA ELÉCTRICA (68 011044) - ACCIONAMIENTO Y CONTROL DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS (68 014143)	- FÍSICA I (MECÁNICA)(ELECTRÓNICA)(ELECTRICIDAD)(TEC. IND.) (68 901016)	- FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA (I.ELÉCTRICA / I. ELEC (68 901111) - INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA I (68 904026)	- INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE (68 90401-) - ÁLGEBRA (ETSI INDUSTRIALES (68 901134)	RESERVA FUERA DE ESPAÑA (HORA COMIENZO 16:00) JUEVES VIERNES	

CALENDARIO EN ESPAÑA							
ESCUELA TÉC. SUP. DE INGENIEROS INDUSTRIALES							1ª SEMANA
GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA							
HORA	LUNES (23/01/2023)	MARTES (24/01/2023)	MIÉRCOLES (25/01/2023)	JUEVES (26/01/2023)	VIERNES (27/01/2023)	SÁBADO (28/01/2023)	DOMINGO (29/01/2023)
09:00	- ELECTRÓNICA DIGITAL (68 903044)	- SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE POTENCIA (68 023047)	- TÉCNICAS DE CONTROL I (68 024029)	- SISTEMAS MECÁNICOS (68 023082)	- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL III (68 023024)		
11:30	- ANÁLISIS DEL ENTORNO Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS (68 04401-)		- FÍSICA I (MECÁNICA)(ELECTRÓNICA)(ELECTRICIDAD)(TEC. IND.) (68 901016) - OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS (I. ELECTRÓNICA (68 024012)	- FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA (I.ELÉCTRICA / I. ELEC (68 901111) - INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA I (68 904026)	- INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE (68 90401-) - ÁLGEBRA (ETSI INDUSTRIALES (68 901134)		
16:00	- CÁLCULO (I. ELÉCTRICA) (68 021025) - CAMPOS Y ONDAS (68 902027)	- EXPRESIÓN GRÁFICA EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA (68 021048) - FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL (68 902010) - SISTEMAS AUTOMATIZADOS DE FABRICACIÓN (68 024130)	- ESTADÍSTICA (INGENIERÍAS INDUSTRIALES) (68 902091) - SIMULACIÓN DE SISTEMAS (I. ELÉCTRICA/I. ELECTRÓNICA (68 903050)	- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO (68 90210-) - DISEÑO DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS ASISTIDO POR ORDENADOR (68 014108)	- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL I (I. ELÉCTRICA / I. ELECTRÓNICA (68 902122)		
18:30	- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA I (68 903015)	- ESTRUCTURA DE LA MATERIA Y EFECTOS DE LA RADIACIÓN (68 024041)	- MÁQUINAS E INSTALACIONES ELÉCTRICAS (68 023099)		- PROCESADO DE SEÑAL (68 024101)		

CALENDARIO EN ESPAÑA							
ESCUELA TÉC. SUP. DE INGENIEROS INDUSTRIALES							2ª SEMANA
GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA							
HORA	LUNES (06/02/2023)	MARTES (07/02/2023)	MIÉRCOLES (08/02/2023)	JUEVES (09/02/2023)	VIERNES (10/02/2023)	SÁBADO (11/02/2023)	DOMINGO (12/02/2023)
09:00	- CÁLCULO (I. ELÉCTRICA) (68 021025) - CAMPOS Y ONDAS (68 902027)	- EXPRESIÓN GRÁFICA EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA (68 021048) - FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL (68 902010) - SISTEMAS AUTOMATIZADOS DE FABRICACIÓN (68 024130)	- ESTADÍSTICA (INGENIERÍAS INDUSTRIALES) (68 902091) - SIMULACIÓN DE SISTEMAS (I. ELÉCTRICA/I. ELECTRÓNICA (68 903050)	- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO (68 90210-) - DISEÑO DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS ASISTIDO POR ORDENADOR (68 014108)	- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL I (I. ELÉCTRICA / I. ELECTRÓNICA (68 902122)		
11:30	- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA I (68 903015)	- ESTRUCTURA DE LA MATERIA Y EFECTOS DE LA RADIACIÓN (68 024041)	- MÁQUINAS E INSTALACIONES ELÉCTRICAS (68 023099)		- PROCESADO DE SEÑAL (68 024101)		
16:00	- ELECTRÓNICA DIGITAL (68 903044)	- SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE POTENCIA (68 023047)	- TÉCNICAS DE CONTROL I (68 024029)	- SISTEMAS MECÁNICOS (68 023082)	- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL III (68 023024)		

18:30	- ANÁLISIS DEL ENTORNO Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS (68 04401-)		- FÍSICA I (MECÁNICA)(ELECTRÓNICA)(ELECTRICIDAD)(TEC. IND.) (68 901016) - OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS (I. ELECTRÓNICA) (68 024012)	- FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA (I.ELECTRICA / I. ELEC (68 901111) - INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA I (68 904026)	- INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE (68 90401-) - ÁLGEBRA (ETSI INDUSTRIALES (68 901134)		
-------	---	--	---	---	---	--	--

CALENDARIO FUERA DE ESPAÑA							
ESCUELA TÉC. SUP. DE INGENIEROS INDUSTRIALES							2ª SEMANA
GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA							
HORA	LUNES (06/02/2023)	MARTES (07/02/2023)	MIÉRCOLES (08/02/2023)	JUEVES (09/02/2023)	VIERNES (10/02/2023)	SÁBADO (11/02/2023)	DOMINGO (12/02/2023)
09:00	- CÁLCULO (I. ELECTRÓNICA) (68 021025) - CAMPOS Y ONDAS (68 902027)	- EXPRESIÓN GRÁFICA EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA (68 021048) - FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL (68 902010) - SISTEMAS AUTOMATIZADOS DE FABRICACIÓN (68 024130)	- ESTADÍSTICA (INGENIERÍAS INDUSTRIALES) (68 902091) - SIMULACIÓN DE SISTEMAS (I. ELECTRICA/I. ELECTRÓNICA) (68 903050)	- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO (68 90210-) - DISEÑO DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS ASISTIDO POR ORDENADOR (68 014108)	- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL I (I. ELECTRICA / I. ELECTRÓNICA) (68 902122)	RESERVA FUERA DE ESPAÑA (HORA COMIENZO 09:00) LUNES MARTES MIÉRCOLES	
11:30	- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA I (68 903015)	- ESTRUCTURA DE LA MATERIA Y EFECTOS DE LA RADIACIÓN (68 024041)	- MÁQUINAS E INSTALACIONES ELÉCTRICAS (68 023099)		- PROCESADO DE SEÑAL (68 024101)		
16:00	- ELECTRÓNICA DIGITAL (68 903044)	- SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE POTENCIA (68 023047)	- TÉCNICAS DE CONTROL I (68 024029)	- SISTEMAS MECÁNICOS (68 023082)	- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL III (68 023024)	RESERVA FUERA DE ESPAÑA (HORA COMIENZO 16:00) JUEVES VIERNES	
18:30	- ANÁLISIS DEL ENTORNO Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS (68 04401-)		- FÍSICA I (MECÁNICA)(ELECTRÓNICA)(ELECTRICIDAD)(TEC. IND.) (68 901016) - OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS (I. ELECTRÓNICA) (68 024012)	- FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA (I.ELECTRICA / I. ELEC (68 901111) - INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA I (68 904026)	- INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE (68 90401-) - ÁLGEBRA (ETSI INDUSTRIALES (68 901134)		

CALENDARIO EN ESPAÑA							
ESCUELA TÉC. SUP. DE INGENIEROS INDUSTRIALES							1ª SEMANA
GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA							
HORA	LUNES (23/01/2023)	MARTES (24/01/2023)	MIÉRCOLES (25/01/2023)	JUEVES (26/01/2023)	VIERNES (27/01/2023)	SÁBADO (28/01/2023)	DOMINGO (29/01/2023)
09:00	- CÁLCULO (I. MECÁNICA) (68 031029) - ELECTRÓNICA DIGITAL (68 903044)	- EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO (I. MECÁNICA)(TEC. IND.) (68 901105) - ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES II (68 033057)		- FUNDAMENTOS DE CIENCIA DE LOS MATERIALES II (68 902085) - TEORÍA DE MÁQUINAS (68 903110)	- TECNOLOGÍA MECÁNICA (68 033040) - MÁQUINAS TÉRMICAS (68 903038)		
11:30	- TECNOLOGÍAS DE UNIÓN (68 034105)	- OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS (I. MECÁNICA) (68 034157)	- FÍSICA I (MECÁNICA)(ELECTRÓNICA)(ELECTRICIDAD)(TEC. IND.) (68 901016) - MODELADO SÓLIDO (68 044090)	- ESTRUCTURAS METÁLICAS (68 034111) - FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA (I.MECÁNICA / I.TECNOL (68 901128)	- INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE (68 90401-) - ÁLGEBRA (ETSI INDUSTRIALES (68 901134)		
16:00	- CAMPOS Y ONDAS (68 902027) - MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA (68 034074)	- FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL (68 902010) - TECNOLOGÍA DE MATERIALES (68 044109)	- ESTADÍSTICA (INGENIERÍAS INDUSTRIALES) (68 902091) - TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS II (68 034045)	- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO (68 90210-) - CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES (68 034022)	- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL (I. MECÁNICA / TECNOLOGÍAS INDUSTR (68 902139)		
18:30	- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA (68 90314-)	- TERMOTECNIA (68 033034)	- MECÁNICA DE FLUIDOS II (68 033028)		- OLEOHIDRÁULICA Y NEUMÁTICA (68 044032)		

CALENDARIO EN ESPAÑA							
ESCUELA TÉC. SUP. DE INGENIEROS INDUSTRIALES							2ª SEMANA
GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA							

HORA	LUNES (06/02/2023)	MARTES (07/02/2023)	MIÉRCOLES (08/02/2023)	JUEVES (09/02/2023)	VIERNES (10/02/2023)	SÁBADO (11/02/2023)	DOMINGO (12/02/2023)
09:00	- CAMPOS Y ONDAS (68 902027) - MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA (68 034074)	- FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL (68 902010) - TECNOLOGÍA DE MATERIALES (68 044109)	- ESTADÍSTICA (INGENIERÍAS INDUSTRIALES) (68 902091) - TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS II (68 034045)	- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO (68 90210-) - CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES (68 034022)	- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL (I. MECÁNICA / TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES (68 902139)		
11:30	- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA (68 90314-)	- TERMOTECNIA (68 033034)	- MECÁNICA DE FLUIDOS II (68 033028)		- OLEOHIDRÁULICA Y NEUMÁTICA (68 044032)		
16:00	- CÁLCULO (I. MECÁNICA) (68 031029) - ELECTRÓNICA DIGITAL (68 903044)	- EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO (I. MECÁNICA)(TEC. IND.) (68 901105) - ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES II (68 033057)		- FUNDAMENTOS DE CIENCIA DE LOS MATERIALES II (68 902085) - TEORÍA DE MÁQUINAS (68 903110)	- TECNOLOGÍA MECÁNICA (68 033040) - MÁQUINAS TÉRMICAS (68 903038)		
18:30	- TECNOLOGÍAS DE UNIÓN (68 034105)	- OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS (I. MECÁNICA (68 034157)	- FÍSICA I (MECÁNICA)(ELECTRÓNICA)(ELECTRICIDAD)(TEC. IND.) (68 901016) - MODELADO SÓLIDO (68 044090)	- ESTRUCTURAS METÁLICAS (68 034111) - FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA (I.MECÁNICA / I.TECNOL (68 901128)	- INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE (68 90401-) - ÁLGEBRA (ETSI INDUSTRIALES (68 901134)		

CALENDARIO FUERA DE ESPAÑA							
ESCUELA TÉC. SUP. DE INGENIEROS INDUSTRIALES							2ª SEMANA
GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA							
HORA	LUNES (06/02/2023)	MARTES (07/02/2023)	MIÉRCOLES (08/02/2023)	JUEVES (09/02/2023)	VIERNES (10/02/2023)	SÁBADO (11/02/2023)	DOMINGO (12/02/2023)
09:00	- CAMPOS Y ONDAS (68 902027) - MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA (68 034074)	- FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL (68 902010) - TECNOLOGÍA DE MATERIALES (68 044109)	- ESTADÍSTICA (INGENIERÍAS INDUSTRIALES) (68 902091) - TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS II (68 034045)	- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO (68 90210-) - CONSTRUCCIONES INDUSTRIALES (68 034022)	- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL (I. MECÁNICA / TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES (68 902139)	RESERVA FUERA DE ESPAÑA (HORA COMIENZO 09:00) LUNES MARTES MIÉRCOLES	
11:30	- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA (68 90314-)	- TERMOTECNIA (68 033034)	- MECÁNICA DE FLUIDOS II (68 033028)		- OLEOHIDRÁULICA Y NEUMÁTICA (68 044032)		
16:00	- CÁLCULO (I. MECÁNICA) (68 031029) - ELECTRÓNICA DIGITAL (68 903044)	- EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO (I. MECÁNICA)(TEC. IND.) (68 901105) - ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES II (68 033057)		- FUNDAMENTOS DE CIENCIA DE LOS MATERIALES II (68 902085) - TEORÍA DE MÁQUINAS (68 903110)	- TECNOLOGÍA MECÁNICA (68 033040) - MÁQUINAS TÉRMICAS (68 903038)	RESERVA FUERA DE ESPAÑA (HORA COMIENZO 16:00) JUEVES VIERNES	
18:30	- TECNOLOGÍAS DE UNIÓN (68 034105)	- OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS (I. MECÁNICA (68 034157)	- FÍSICA I (MECÁNICA)(ELECTRÓNICA)(ELECTRICIDAD)(TEC. IND.) (68 901016) - MODELADO SÓLIDO (68 044090)	- ESTRUCTURAS METÁLICAS (68 034111) - FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA (I.MECÁNICA / I.TECNOL (68 901128)	- INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE (68 90401-) - ÁLGEBRA (ETSI INDUSTRIALES (68 901134)		

CALENDARIO EN ESPAÑA							
ESCUELA TÉC. SUP. DE INGENIEROS INDUSTRIALES							1ª SEMANA
GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES							
HORA	LUNES (23/01/2023)	MARTES (24/01/2023)	MIÉRCOLES (25/01/2023)	JUEVES (26/01/2023)	VIERNES (27/01/2023)	SÁBADO (28/01/2023)	DOMINGO (29/01/2023)
09:00	- ELECTRÓNICA DIGITAL (68 903044)	- EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO (I. MECÁNICA)(TEC. IND.) (68 901105)		- FUNDAMENTOS DE CIENCIA DE LOS MATERIALES II (68 902085) - TEORÍA DE MÁQUINAS (68 903110)	- MÁQUINAS TÉRMICAS (68 903038) - PROCESOS DE FABRICACIÓN (68 043021)		
11:30	- CÁLCULO (ING. ELÉCTRICA/ TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES) (68 041016) - ANÁLISIS DEL ENTORNO Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS (68 04401-)	- OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS (TECNOLOGÍA INDUSTRIAL (68 044138)	- FÍSICA I (MECÁNICA)(ELECTRÓNICA)(ELECTRICIDAD)(TEC. IND.) (68 901016) - MODELADO SÓLIDO (68 044090)	- FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA (I.MECÁNICA / I.TECNOL (68 901128)	- INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE (68 90401-) - ÁLGEBRA (ETSI INDUSTRIALES (68 901134)		

16:00	- CAMPOS Y ONDAS (68 902027) - MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA (68 034074)	- FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL (68 902010) - TECNOLOGÍA DE MATERIALES (68 044109)	- ESTADÍSTICA (INGENIERÍAS INDUSTRIALES) (68 902091) - TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS II (68 034045)	- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO (68 90210-)	- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL (I. MECÁNICA / TECNOLOGÍAS INDUSTRIAL (68 902139)		
18:30	- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA (68 90314-)	- TERMOTECNIA (68 033034)	- MÁQUINAS E INSTALACIONES ELÉCTRICAS (68 023099)		- ANÁLISIS Y OPERACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS (68 904049) - INGENIERÍA QUÍMICA (68 043015) - OLEOHIDRÁULICA Y NEUMÁTICA (68 044032)		

CALENDARIO EN ESPAÑA

ESCUELA TÉC. SUP. DE INGENIEROS INDUSTRIALES

2ª SEMANA

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

HORA	LUNES (06/02/2023)	MARTES (07/02/2023)	MIÉRCOLES (08/02/2023)	JUEVES (09/02/2023)	VIERNES (10/02/2023)	SÁBADO (11/02/2023)	DOMINGO (12/02/2023)
09:00	- CAMPOS Y ONDAS (68 902027) - MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA (68 034074)	- FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL (68 902010) - TECNOLOGÍA DE MATERIALES (68 044109)	- ESTADÍSTICA (INGENIERÍAS INDUSTRIALES) (68 902091) - TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS II (68 034045)	- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO (68 90210-)	- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL (I. MECÁNICA / TECNOLOGÍAS INDUSTRIAL (68 902139)		
11:30	- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA (68 90314-)	- TERMOTECNIA (68 033034)	- MÁQUINAS E INSTALACIONES ELÉCTRICAS (68 023099)		- ANÁLISIS Y OPERACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS (68 904049) - INGENIERÍA QUÍMICA (68 043015) - OLEOHIDRÁULICA Y NEUMÁTICA (68 044032)		
16:00	- ELECTRÓNICA DIGITAL (68 903044)	- EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO (I. MECÁNICA)(TEC. IND.) (68 901105)		- FUNDAMENTOS DE CIENCIA DE LOS MATERIALES II (68 902085) - TEORÍA DE MÁQUINAS (68 903110)	- MÁQUINAS TÉRMICAS (68 903038) - PROCESOS DE FABRICACIÓN (68 043021)		
18:30	- CÁLCULO (ING. ELÉCTRICA/ TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES) (68 041016) - ANÁLISIS DEL ENTORNO Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS (68 04401-)	- OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS (TECNOLOGÍA INDUSTRIAL (68 044138)	- FÍSICA I (MECÁNICA)(ELECTRÓNICA)(ELECTRICIDAD)(TEC. IND.) (68 901016) - MODELADO SÓLIDO (68 044090)	- FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA (I.MECÁNICA / I.TECNOL (68 901128)	- INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE (68 90401-) - ÁLGEBRA (ETSI INDUSTRIALES (68 901134)		

CALENDARIO FUERA DE ESPAÑA

ESCUELA TÉC. SUP. DE INGENIEROS INDUSTRIALES

2ª SEMANA

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

HORA	LUNES (06/02/2023)	MARTES (07/02/2023)	MIÉRCOLES (08/02/2023)	JUEVES (09/02/2023)	VIERNES (10/02/2023)	SÁBADO (11/02/2023)	DOMINGO (12/02/2023)
09:00	- CAMPOS Y ONDAS (68 902027) - MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA (68 034074)	- FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL (68 902010) - TECNOLOGÍA DE MATERIALES (68 044109)	- ESTADÍSTICA (INGENIERÍAS INDUSTRIALES) (68 902091) - TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS II (68 034045)	- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO (68 90210-)	- AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL (I. MECÁNICA / TECNOLOGÍAS INDUSTRIAL (68 902139)	RESERVA FUERA DE ESPAÑA (HORA COMIENZO 09:00) LUNES MARTES MIÉRCOLES	
11:30	- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA (68 90314-)	- TERMOTECNIA (68 033034)	- MÁQUINAS E INSTALACIONES ELÉCTRICAS (68 023099)		- ANÁLISIS Y OPERACIÓN DE SISTEMAS ELÉCTRICOS (68 904049) - INGENIERÍA QUÍMICA (68 043015) - OLEOHIDRÁULICA Y NEUMÁTICA (68 044032)		
16:00	- ELECTRÓNICA DIGITAL (68 903044)	- EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO (I. MECÁNICA)(TEC. IND.) (68 901105)		- FUNDAMENTOS DE CIENCIA DE LOS MATERIALES II (68 902085) - TEORÍA DE MÁQUINAS (68 903110)	- MÁQUINAS TÉRMICAS (68 903038) - PROCESOS DE FABRICACIÓN (68 043021)	RESERVA FUERA DE ESPAÑA (HORA COMIENZO 16:00) JUEVES VIERNES	

18:30	- CÁLCULO (ING. ELÉCTRICA/ TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES) (68 041016) - ANÁLISIS DEL ENTORNO Y ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS (68 04401-)	- OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS (TECNOLOGÍA INDUSTRIAL (68 044138)	- FÍSICA I (MECÁNICA)(ELECTRÓNICA)(ELECTRICIDAD)(TEC. IND.) (68 901016) - MODELADO SÓLIDO (68 044090)	- FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA (I.MECÁNICA / I.TECNOL (68 901128)	- INGENIERÍA DEL MEDIO AMBIENTE (68 90401-) - ÁLGEBRA (ETSI INDUSTRIALES (68 901134)		
-------	---	--	--	--	---	--	--

CALENDARIO EN ESPAÑA							
ESCUELA TÉCN. SUP. DE INGENIEROS INDUSTRIALES							1ª SEMANA
GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA							
HORA	LUNES (23/01/2023)	MARTES (24/01/2023)	MIÉRCOLES (25/01/2023)	JUEVES (26/01/2023)	VIERNES (27/01/2023)	SÁBADO (28/01/2023)	DOMINGO (29/01/2023)
09:00	- TERMODINÁMICA II (68 052014)	- EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO (I. MECÁNICA)(TEC. IND.) (68 901105)					
11:30	- CÁLCULO (ING. ELÉCTRICA/ TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES) (68 041016)		- FÍSICA I (MECÁNICA)(ELECTRÓNICA)(ELECTRICIDAD)(TEC. IND.) (68 901016)	- FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA (I.MECÁNICA / I.TECNOL (68 901128)	- ÁLGEBRA (ETSI INDUSTRIALES (68 901134)		
16:00	- CAMPOS Y ONDAS (68 902027)	- FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL (68 902010)	- ESTADÍSTICA (INGENIERÍAS INDUSTRIALES) (68 902091)	- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO (68 90210-)			

CALENDARIO EN ESPAÑA							
ESCUELA TÉCN. SUP. DE INGENIEROS INDUSTRIALES							2ª SEMANA
GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA							
HORA	LUNES (06/02/2023)	MARTES (07/02/2023)	MIÉRCOLES (08/02/2023)	JUEVES (09/02/2023)	VIERNES (10/02/2023)	SÁBADO (11/02/2023)	DOMINGO (12/02/2023)
09:00	- CAMPOS Y ONDAS (68 902027)	- FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL (68 902010)	- ESTADÍSTICA (INGENIERÍAS INDUSTRIALES) (68 902091)	- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO (68 90210-)			
16:00	- TERMODINÁMICA II (68 052014)	- EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO (I. MECÁNICA)(TEC. IND.) (68 901105)					
18:30	- CÁLCULO (ING. ELÉCTRICA/ TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES) (68 041016)		- FÍSICA I (MECÁNICA)(ELECTRÓNICA)(ELECTRICIDAD)(TEC. IND.) (68 901016)	- FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA (I.MECÁNICA / I.TECNOL (68 901128)	- ÁLGEBRA (ETSI INDUSTRIALES (68 901134)		

CALENDARIO FUERA DE ESPAÑA							
ESCUELA TÉCN. SUP. DE INGENIEROS INDUSTRIALES							2ª SEMANA
GRADO EN INGENIERÍA DE LA ENERGÍA							
HORA	LUNES (06/02/2023)	MARTES (07/02/2023)	MIÉRCOLES (08/02/2023)	JUEVES (09/02/2023)	VIERNES (10/02/2023)	SÁBADO (11/02/2023)	DOMINGO (12/02/2023)
09:00	- CAMPOS Y ONDAS (68 902027)	- FUNDAMENTOS DE GESTIÓN EMPRESARIAL (68 902010)	- ESTADÍSTICA (INGENIERÍAS INDUSTRIALES) (68 902091)	- AMPLIACIÓN DE CÁLCULO (68 90210-)		RESERVA FUERA DE ESPAÑA (HORA COMIENZO 09:00) LUNES MARTES MIÉRCOLES	
16:00	- TERMODINÁMICA II (68 052014)	- EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO (I. MECÁNICA)(TEC. IND.) (68 901105)				RESERVA FUERA DE ESPAÑA (HORA COMIENZO 16:00) JUEVES VIERNES	
18:30	- CÁLCULO (ING. ELÉCTRICA/ TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES) (68 041016)		- FÍSICA I (MECÁNICA)(ELECTRÓNICA)(ELECTRICIDAD)(TEC. IND.) (68 901016)	- FUNDAMENTOS QUÍMICOS DE LA INGENIERÍA (I.MECÁNICA / I.TECNOL (68 901128)	- ÁLGEBRA (ETSI INDUSTRIALES (68 901134)		