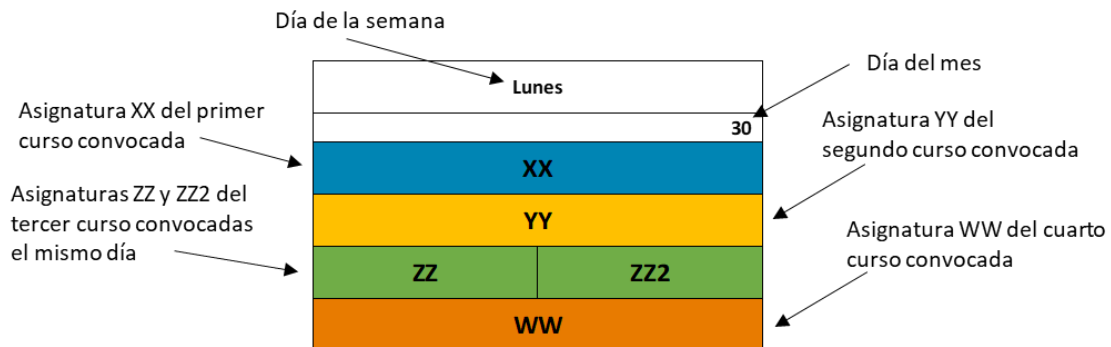


Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (1721)

Introducción

La tabla de cada convocatoria muestra, en cada celda, la sigla de la asignatura convocada para ese día. Cada fila se corresponde con un curso del grado. Un ejemplo:



Fechas de las convocatorias:

- Convocatoria de febrero: 15 de enero al 2 febrero (excluido el 26 de enero).
- Convocatoria de junio: 4 al 26 de junio (excluidos 11-14 junio por EvAU en algunos turnos).
- Convocatoria de septiembre: 2 al 16 de septiembre.

Siglas de las asignaturas

AE	Accionamientos Eléctricos
AET	Ampliación de Electrotecnia
AETM	Aparatos de Elevación, Transporte y Manutención
AI	Automatización Industrial
ALG	Álgebra y Geometría
AM	Ampliación de Matemáticas
AMR	Aplicaciones Micro-Robóticas
AUT	Automática
CAEE	Climatización y Ahorro Energético en Edificios
CAL	Cálculo
CCEM	Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas
CDE	Cálculo y Diseño de Estructuras
CE	Centrales Eléctricas
CEME	Construcción y Ensayo de Máquinas Eléctricas
CIM	Ciencia e Ingeniería de los Materiales

Aprobado en Junta de Escuela (07/07/23 y 18/12/23)

Actualizado asignaturas primer semestre evaluación continua y segundo semestre sin estudiantes (18/12/23)

CS	Calidad de Suministro
DDPE	Diseño y Desarrollo de Prototipos Electrónicos
DEA	Dispositivos Electrónicos Avanzados
DEC	Diseño Electrónico Configurable
DI	Dibujo Industrial
DSCT	Diseño de Subestaciones y Centros de Transformación
EA	Electrónica Analógica
ED	Electrónica Digital
EG	Expresión Gráfica y Diseño Asistido
EL	Electrónica
EMHC	Estructuras Metálicas, de Hormigón y Cimentaciones
EP	Electrónica de Potencia
ERM1	Elasticidad y Resistencia de Materiales I
ERM2	Elasticidad y Resistencia de Materiales II
EST	Estadística
ET	Electrotecnia
FA	Fabricación Asistida
FI	Fundamentos de Informática
FIS1	Física I
FIS2	Física II
GCI	Gestión de la Calidad Industrial
GDEE	Generación Distribuida de Energía Eléctrica
GP	Gestión de la Producción
IE	Instalaciones Eléctricas
IEL	Instrumentación Electrónica
IF	Ingeniería de Fabricación
IFM	Ingeniería Fluidomecánica
IGF	Ingeniería Gráfica
II	Informática Industrial
IIND	Instalaciones Industriales
IM	Ingeniería del Mecanizado
IPCCM	Ingeniería de Procesos de Conformado con Conservación de Materiales
IT	Ingeniería Térmica
ITM	Ingeniería y Tecnología de Materiales
LRE	Líneas y Redes Eléctricas
MA	Mecánica Analítica
MAE	Métodos de Análisis de Estructuras
ME	Máquinas Eléctricas
MEI	Medidas Eléctricas Industriales
MF	Mecánica de Fluidos
MIE	Mantenimiento Industrial Eléctrico
MIND	Mantenimiento Industrial
MM	Mecanismos y Máquinas

Aprobado en Junta de Escuela (07/07/23 y 18/12/23)

Actualizado asignaturas primer semestre evaluación continua y segundo semestre sin estudiantes (18/12/23)

MMEI	Modelos Matemáticos y Estadísticos en Ingeniería
MR	Mecánica de Robots
OGE	Organización y Gestión de Empresas
OTLN	Oficina Técnica, Legislación y Normalización en Ingeniería Industrial
PING	Proyectos de Ingeniería
PIR	Prevención Industrial de Riesgos
Q	Química
RA	Regulación Automática
RGA	Regulación Automática
SABM	Sistemas Automáticos Basados en Microcontroladores
SAEI	Sistemas Automáticos en Edificios Inteligentes
SEP	Sistemas Eléctricos de Potencia
TA	Tecnología Ambiental
TER	Termotecnia
TF	Tecnologías de Fabricación
TMM	Teoría de Mecanismos y Máquinas
TP	Topografía
TSCP	Técnicas Avanzadas de Simulación y Control de Procesos Industriales

Aprobado en Junta de Escuela (07/07/23 y 18/12/23)

Actualizado asignaturas primer semestre evaluación continua y segundo semestre sin estudiantes (18/12/23)

Convocatoria de febrero 2023-24 (hora de inicio 16:00)

Lunes				Martes			Miércoles				Jueves			Viernes			
15				16			17				18			19			
ALG				FIS2			CAL				Q			EG			
TMM				AUT			TA				IF			ERM1			
ERM2	SEP	ED		IGF	II	LRE	ITM	RGA	RA		CDE	EP	CE	TF	IE	AI	
EMHC	SAEI	MR	GDEE	AMR			AETM	CS	MMEI	SABM	OTLN		HND		CAEE		
22				23			24				25			26			
EST				OGE			FIS1										
AM							ET				TER						
PIR				AET	IFM	ME	CCEM		EA		IT	AE	IEL				
IM	MIE	GCI	TASCPI	IPCCM		DDPE		MM	DEA	MIND	MEI	PING					
29				30			31				1			2			
CIM				FI			LLAMAMIENTOS ESPECIALES										
EL				MF1													
GP				DI													
FA	DEC	DSCT	TP	MAE													

Aprobado en Junta de Escuela (07/07/23 y 18/12/23)

Actualizado asignaturas primer semestre evaluación continua y segundo semestre sin estudiantes (18/12/23)

CALENDARIO DE EXÁMENES DE LA CONVOCATORIA DE FEBRERO DE 2024

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Asignaturas propias del título									
Código	Asignatura	Siglas	Curso	Semestre	Fecha	Hora	N. Alumnos	Aulas	
21715001	Álgebra y Geometría	ALG	1	1	15/01/2024	16:00	72 (308)	D01, D02, D03, D06, E06	
21715002	Cálculo	CAL	1	1	17/01/2024	16:00	81 (314)	D01, D02, D03, E01	
21715010	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	EG	1	1	19/01/2024	16:00	74 (142)	C01, C02, C03, C04	
21715005	Física I	FIS1	1	1	24/01/2024	16:00	72 (320)	D01, D02, E01, E02	
21715008	Fundamentos de Informática	FI	1	1	30/01/2024	16:00	71 (306)	D01, D02, D03, D06	
21715006	Física II	FIS2	1	2	16/01/2024	16:00	44 (156)	D01, D02	
21715007	Química	Q	1	2	18/01/2024	16:00	15 (65)	E01, E02	
21715003	Estadística	EST	1	2	22/01/2024	16:00	42 (155)	D01, D02	
21715009	Organización y Gestión de Empresas	OGE	1	2	23/01/2024	16:00	30 (85)	D01, D02	
21715013	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	CIM	1	2	29/01/2024	16:00	43 (189)	E01, E02, D01	
21715017	Teoría de Mecanismos y Máquinas	TMM	2	1	15/01/2024	16:00	60 (271)	E01, E02, E03, E05	
21715022	Tecnología Ambiental	TA	2	1	17/01/2024	16:00	26 (144)	E02, E03, E05	
21715018	Elasticidad y Resistencia de Materiales I	ERM1	2	1	19/01/2024	16:00	50 (226)	D01, D02, D03	
21715004	Ampliación de Matemáticas	AM	2	1	22/01/2024	16:00	29 (163)	E01, E02	
21715011	Termotecnia	TER	2	1	25/01/2024	16:00	71 (325)	D01, D02, E01, E02	
21715016	Automática	AUT	2	2	16/01/2024	16:00	4 (12)	D03	
21715019	Ingeniería de Fabricación	IF	2	2	18/01/2024	16:00	14 (63)	D01, D02	
21715014	Electrotecnia	ET	2	2	24/01/2024	16:00	14 (52)	E03, E05	
21715015	Electrónica	EL	2	2	29/01/2024	16:00	10 (19)	C01	
21715012	Mecánica de Fluidos	MF	2	2	30/01/2024	16:00	51 (195)	E01, E02, E03	
21715029	Sistemas Eléctricos de Potencia	SEP	3	1	15/01/2024	16:00	10 (43)	B06, C07	
21715043	Elasticidad y Resistencia de Materiales II	ERM2	3	1	15/01/2024	16:00	7 (67)	B04, B05	
21715046	Ingeniería y Tecnología de Materiales	ITM	3	1	17/01/2024	16:00	6 (43)	C01	
21715030	Regulación Automática	RGA	3	1	17/01/2024	16:00	25 (61)	C03, C04	
21715037	Regulación Automática	RA	3	1	17/01/2024	16:00	3 (29)	C02	
21715027	Instalaciones Eléctricas	IE	3	1	19/01/2024	16:00	36 (66)	D06, E06	
21715045	Ingeniería Fluidomecánica	IFM	3	1	23/01/2024	16:00	2 (90)	E02, E03	
21715025	Máquinas Eléctricas	ME	3	1	23/01/2024	16:00	2 (48)	E01	
21715032	Ampliación de Electrotecnia	AET	3	1	23/01/2024	16:00	4 (20)	E01	
21715033	Electrónica Analógica	EA	3	1	24/01/2024	16:00	2 (53)	D03, D06	
21715042	Ingeniería Térmica	IT	3	1	25/01/2024	16:00	1 (77)	B04, B05	
21715021	Dibujo Industrial	DI	3	1	30/01/2024	16:00	46 (150)	C01, C02, C03	
21715028	Líneas y Redes Eléctricas	LRE	3	2	16/01/2024	16:00	1 (4)	C06	
21715040	Ingeniería Gráfica	IGF	3	2	16/01/2024	16:00	4 (5)	C04, D16, D17	
21715031	Centrales Eléctricas	CE	3	2	18/01/2024	16:00	1 (10)	C01	
21715035	Electrónica de Potencia	EP	3	2	18/01/2024	16:00	1 (30)	E03	
21715044	Cálculo y Diseño de Estructuras	CDE	3	2	18/01/2024	16:00	2 (23)	D03	
21715047	Tecnologías de Fabricación	TF	3	2	19/01/2024	16:00	1 (6)	FS03	
21715038	Automatización Industrial	AI	3	2	19/01/2024	16:00	3 (8)	C06	
21715024	Prevención Industrial de Riesgos	PIR	3	2	22/01/2024	16:00	1 (3)	E03	
21715041	Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas	CCEM	3	2	24/01/2024	16:00	3 (11)	B03	
21715061	Mecánica de Robots	MR	4	1	15/01/2024	16:00	4 (5)	FS03	
21715052	Calidad de Suministro	CS	4	1	17/01/2024	16:00	1 (12)	C06	
21715060	Aparatos de Elevación, Transporte y Manutención	AETM	4	1	17/01/2024	16:00	3 (6)	D06	
21715071	Modelos Matemáticos y Estadísticos en Ingeniería	MMEI	4	1	17/01/2024	16:00	4 (7)	B06	
21715053	Medidas Eléctricas Industriales	MEI	4	1	24/01/2024	16:00	3 (13)	B04	
21715020	Proyectos de Ingeniería	PING	4	1	25/01/2024	16:00	31 (138)	C01, C02, C03	
21715048	Diseño de Subestaciones y Centros de Transformación	DSCT	4	1	29/01/2024	16:00	3 (17)	B01	
21715054	Diseño Electrónico Configurable	DEC	4	1	29/01/2024	16:00	1 (11)	B02	
21715075	Mantenimiento Industrial	MIND	4	2	24/01/2024	16:00	1 (2)	FS03	
Asignaturas optativas procedentes de otros títulos									
Código	Asignatura	Siglas	Curso	Semestre	Fecha	Hora	N. Alumnos	Aulas	
21716046	Inglés para Ingenieros	II	4	1	25/01/2024	09:30	7 (74)	B01, B02	

Convocatoria de junio 2023-24 (hora de inicio 09:30)

Lunes				Martes				Miércoles				Jueves			Viernes					
3				4				5				6			7					
															FI					
															AUT					
															TF		ME		IEL	
															MM	TP	DSCT		TASCP	
10				11				12				13			14					
CIM				EG				EST												
				IF				MF1				AM			TER					
ITM		AET		PIR				DI				IFM	ED	CE						
AMR				PING				MR	MIE	EMHC	DEC	AETM	SABM	IIND						
17				18				19				20			21					
Q				FIS1				OGE				CAL			ALG					
ET				ERM1				EL							TMM					
CDE	EP	AE	RGA	CCEM	LRE	II	IGF	AI	IE	ERM2		EA	IT	SEP	RA					
MIND				IM	SAEI	MMEI	MEI	CAEE		IPCCM		OTLN		GCI	CS	MAE	DDPE			
24				25				26				27			28					
FIS2				LLAMAMIENTOS ESPECIALES																
TA																				
GP																				
FA	DEA	GDEE																		

Aprobado en Junta de Escuela (07/07/23 y 18/12/23)

Actualizado asignaturas primer semestre evaluación continua y segundo semestre sin estudiantes (18/12/23)

Convocatoria de septiembre 2023-24 (hora de inicio 16:00)

Lunes						Martes				Miércoles				Jueves			Viernes				
2						3				4				5			6				
EST						FIS2				EG				OGE	CIM		ALG				
TER						IF				EL				ET			ERM1				
DI	TF	ME	II			CDE		IE		ED		CCEM	RG	RA	EA	IFM	IEL	AE	IGF	SEP	AET
MIND		MR				DDPE	SABM	DSCT	MEI	IPCCM	IM	CAEE		AMR		EMHC	DEA	IIND	OTNL		MAE
9						10				11				12			13				
FIS1						Q				FI				CAL			LLAMAMIENTOS ESPECIALES				
TMM						TA				AM				MF1	AUT						
GP						PIR		IT		ERM2	AI	LRE	ITM	EP	CE						
FA	CS	GDEE	AETM	SAIE	TASCPI	PING				GCI		MMEI		TP	MIE	MM				DEC	
16						17				18				19			20				
LLAMAMIENTOS ESPECIALES																					

Aprobado en Junta de Escuela (07/07/23 y 18/12/23)

Actualizado asignaturas primer semestre evaluación continua y segundo semestre sin estudiantes (18/12/23)