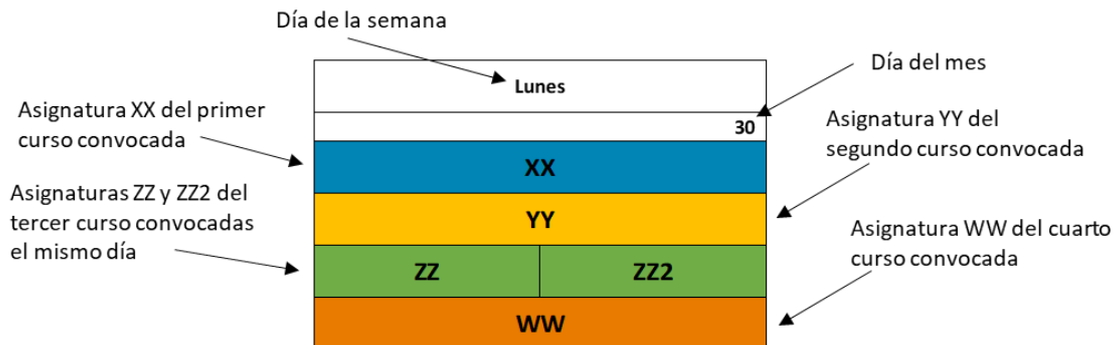


Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (1721)

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: 16 de enero al 3 febrero (excluido el 27 de enero).
- Convocatoria de junio: 6 al 28 de junio (excluidos 13-15 junio por EvAU).
- Convocatoria de septiembre: 1 al 15 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 (27/05/2022)

Actualizada conv. de feb según Programas Docentes -asignaturas con evaluación continua- y asignaturas del segundo semestre sin estudiantes (16/12/2022)

Actualizada conv. de jun según Programas Docentes -asignaturas con evaluación continua- y asignaturas del primer semestre sin estudiantes (26/04/2022)

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

Aprobado en Junta de Escuela (27/05/2022)

Actualizada conv. de feb según Programas Docentes -asignaturas con evaluación continua- y asignaturas del segundo semestre sin estudiantes (16/12/2022)

Actualizada conv. de jun según Programas Docentes -asignaturas con evaluación continua- y asignaturas del primer semestre sin estudiantes (26/04/2022)

MM	Mecanismos y Máquinas
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 (27/05/2022)

Actualizada conv. de feb según Programas Docentes -asignaturas con evaluación continua- y asignaturas del segundo semestre sin estudiantes (16/12/2022)

Actualizada conv. de jun según Programas Docentes -asignaturas con evaluación continua- y asignaturas del primer semestre sin estudiantes (26/04/2022)

Convocatoria de febrero 2022-23 (hora de inicio 09:30)

Lunes				Martes			Miércoles			Jueves				Viernes		
16				17			18			19				20		
FI				CIM						FIS1				OGE		
AM				EL			TER			ET				MF1		
DI				GP			IT	AE	IEL	CCEM		EA		AET	IFM	ME
TP	MAE			FA	DEC	DSCT	PING			MM	DEA	MIND	MEI	IPCCM	DDPE	
23				24			25			26				27		
EST				EG			Q			CAL						
ERM1							IF			TA						
PIR				TF	IE	AI	CDE	EP	CE	ITM	RGA	RA				
IM	MIE	GCI	TASCP	CAEE			OTLN	IND		AETM	CS	MMEI	SABM			
30				31			1			2				3		
FIS2				ALG			LLAMAMIENTOS ESPECIALES									
AUT				TMM												
IGF	II	LRE	ERM2	SEP	ED											
AMR			EMHC	SAEI	MR	GDEE										

Aprobado en Junta de Escuela (27/05/2022)

Actualizada conv. de feb según Programas Docentes -asignaturas con evaluación continua- y asignaturas del segundo semestre sin estudiantes (16/12/2022)

Actualizada conv. de jun según Programas Docentes -asignaturas con evaluación continua- y asignaturas del primer semestre sin estudiantes (26/04/2022)

Convocatoria de junio 2022-23 (hora de inicio 16:00)

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes								
5	6	7	8	9								
	FIS2	ALG	CAL	OGE								
	TA		TMM	EL								
	GP	IT	SEP	RA	ERM2	EA	IGF	AI	IE			
	FA	DEA	GDEE	GCI	CS	MAE	DDPE	OTLN	CAEE	IPCCM		
12	13	14	15	16								
FIS1				Q								
ERM1				ET								
CCEM				LRE	II	CDE	EP	AE	RGA			
IM				SAEI	MMEI	MEI	MIND					
19	20	21	22	23								
CIM	FI		EG	EST								
TER	AUT	MF1	AM	IF								
ITM	AET	TF	ME	IEL	IFM	ED	CE	DI	PIR			
AMR	MM	TP	DSCT	TASCPI	AETM	SABM	HND	MR	MIE	EMHC	DEC	PING
26	27	28	29	30								
LLAMAMIENTOS ESPECIALES												

Aprobado en Junta de Escuela (27/05/2022)

Actualizada conv. de feb según Programas Docentes -asignaturas con evaluación continua- y asignaturas del segundo semestre sin estudiantes (16/12/2022)

Actualizada conv. de jun según Programas Docentes -asignaturas con evaluación continua- y asignaturas del primer semestre sin estudiantes (26/04/2022)

Convocatoria de septiembre 2022-23 (hora de inicio 09:30)

Lunes				Martes				Miércoles				Jueves			Viernes				
															1				
															CAL				
															MF1		AUT		
												ITM		EP	CE				
												TP	MIE	MM	DEC				
4				5				6				7			8				
FI				Q				FIS1				ALG			OGE		CIM		
TMM				TA				AM				ERM1			ET				
ERM2	AI	LRE		PIR		IT		GP				IGF	SEP	AET	IFM	IEL	AE		
GCI		MMEI		PING				FA	CS	GDEE	AETM	SAIE	TASCP	OTNL	MAE	EMHC	DEA	IIND	
11				12				13				14			15				
EG				FIS2				EST				LLAMAMIENTOS ESPECIALES							
TER				IF				EL											
CCEM	RGA	RA	EA	CDE		IE	ED		DI	TF	ME								II
CAEE		AMR		DDPE	SABM	DSCT	MEI	IPCCM	IM	MIND									MR

Aprobado en Junta de Escuela (27/05/2022)

Actualizada conv. de feb según Programas Docentes -asignaturas con evaluación continua- y asignaturas del segundo semestre sin estudiantes (16/12/2022)

Actualizada conv. de jun según Programas Docentes -asignaturas con evaluación continua- y asignaturas del primer semestre sin estudiantes (26/04/2022)

CALENDARIO DE EXÁMENES DE LA CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE DE 2023

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Código	Asignatura	Asignaturas propias del título					Fecha	Hora	N. Alumnos	Aulas
		Siglas	Curso	Semestre						
21715002	Cálculo	CAL	1	1		01/09/2023	09:30	65 (205)	D01, D02, D03, D05	
21715008	Fundamentos de Informática	FI	1	1		04/09/2023	09:30	43 (164)	D02, D03, D05, D06	
21715005	Física I	FIS1	1	1		06/09/2023	09:30	43 (193)	E01, E02, D01, E03	
21715001	Álgebra y Geometría	ALG	1	1		07/09/2023	09:30	52 (195)	E01, E02, E03, E05	
21715010	Expresión Gráfica y Diseño Asistido	EG	1	1		11/09/2023	09:30	52 (82)	C01, C02, C03	
21715007	Química	Q	1	2		05/09/2023	09:30	48 (170)	E01, E02, E03, E05	
21715009	Organización y Gestión de Empresas	OGE	1	2		08/09/2023	09:30	52 (161)	B01, B02, B03, B04	
21715013	Ciencia e Ingeniería de los Materiales	CIM	1	2		08/09/2023	09:30	80 (346)	E01, E02, D01, D02	
21715006	Física II	FIS2	1	2		12/09/2023	09:30	71 (264)	D01, D02, E01, D03, D05	
21715003	Estadística	EST	1	2		13/09/2023	09:30	75 (274)	D01, D02, E01, D03	
21715017	Teoría de Mecanismos y Máquinas	TMM	2	1		04/09/2023	09:30	63 (249)	E01, E02, D01, E03, E05	
21715022	Tecnología Ambiental	TA	2	1		05/09/2023	09:30	6 (55)	B01, B02	
21715004	Ampliación de Matemáticas	AM	2	1		06/09/2023	09:30	17 (89)	D02, D03	
21715018	Elasticidad y Resistencia de Materiales I	ERM1	2	1		07/09/2023	09:30	44 (189)	D01, D02, D03, D05	
21715011	Termotecnia	TER	2	1		11/09/2023	09:30	85 (342)	D01, D02, E01, E02, E05	
21715016	Automática	AUT	2	2		01/09/2023	09:30	13 (44)	C01, C02	
21715012	Mecánica de Fluidos	MF	2	2		01/09/2023	09:30	74 (290)	E01, E02, E03, E05, E06	
21715014	Electrotecnia	ET	2	2		08/09/2023	09:30	29 (115)	C01, C02, C03	
21715019	Ingeniería de Fabricación	IF	2	2		12/09/2023	09:30	40 (144)	E02, E03, E05	
21715015	Electrónica	EL	2	2		13/09/2023	09:30	19 (33)	C03	
21715046	Ingeniería y Tecnología de Materiales	ITM	3	1		01/09/2023	09:30	2 (15)	D07	
21715042	Ingeniería Térmica	IT	3	1		05/09/2023	09:30	1 (54)	C01, C02	
21715029	Sistemas Eléctricos de Potencia	SEP	3	1		07/09/2023	09:30	4 (14)	C01	
21715032	Ampliación de Electrotecnia	AET	3	1		07/09/2023	09:30	4 (12)	C02	
21715045	Ingeniería Fluidomecánica	IFM	3	1		08/09/2023	09:30	3 (52)	D05, D06	
21715030	Regulación Automática	RGA	3	1		11/09/2023	09:30	2 (9)	C06	
21715033	Electrónica Analógica	EA	3	1		11/09/2023	09:30	1 (37)	E06	
21715027	Instalaciones Eléctricas	IE	3	1		12/09/2023	09:30	5 (17)	C01	
21715034	Electrónica Digital	ED	3	1		12/09/2023	09:30	9 (17)	C03	
21715021	Dibujo Industrial	DI	3	1		13/09/2023	09:30	34 (95)	E02, E03	
21715025	Máquinas Eléctricas	ME	3	1		13/09/2023	09:30	3 (28)	C04	
21715031	Centrales Eléctricas	CE	3	2		01/09/2023	09:30	5 (27)	D06	
21715035	Electrónica de Potencia	EP	3	2		01/09/2023	09:30	1 (41)	C03, C04	
21715028	Líneas y Redes Eléctricas	LRE	3	2		04/09/2023	09:30	5 (13)	C01	
21715038	Automatización Industrial	AI	3	2		04/09/2023	09:30	3 (11)	C02	
21715024	Prevención Industrial de Riesgos	PIR	3	2		05/09/2023	09:30	1 (7)	D07	
21715023	Gestión de la Producción	GP	3	2		06/09/2023	09:30	3 (21)	D05	
21715040	Ingeniería Gráfica	IGF	3	2		07/09/2023	09:30	9 (13)	C03	
21715026	Accionamientos Eléctricos	AE	3	2		08/09/2023	09:30	1 (36)	C16, C17	
21715036	Instrumentación Electrónica	IEL	3	2		08/09/2023	09:30	1 (41)	E05	
21715041	Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas	CCEM	3	2		11/09/2023	09:30	6 (22)	D05	
21715044	Cálculo y Diseño de Estructuras	CDE	3	2		12/09/2023	09:30	1 (35)	C02	
21715039	Informática Industrial	II	3	2		13/09/2023	09:30	2 (23)	C05	
21715047	Tecnologías de Fabricación	TF	3	2		13/09/2023	09:30	9 (24)	C06	
21715020	Proyectos de Ingeniería	PING	4	1		05/09/2023	09:30	13 (35)	D05	
21715052	Calidad de Suministro	CS	4	1		06/09/2023	09:30	1 (1)	D07	
21715060	Aparatos de Elevación, Transporte y Manutención	AETM	4	1		06/09/2023	09:30	1 (2)	C07	
21715059	Sistemas Automáticos Basados en Microcontroladores	SABM	4	1		12/09/2023	09:30	1 (1)	C04	
21715065	Ingeniería del Mecanizado	IM	4	1		12/09/2023	09:30	1 (1)	C05	
21715051	Mantenimiento Industrial Eléctrico	MIE	4	2		01/09/2023	09:30	1 (1)	C05	
21715050	Generación Distribuida de Energía Eléctrica	GDEE	4	2		06/09/2023	09:30	1 (2)	D06	
21715058	Técnicas Avanzadas de Simulación y Control de Procesos Industriales	TSCP	4	2		06/09/2023	09:30	1 (2)	E06	
21715063	Fabricación Asistida	FA	4	2		06/09/2023	09:30	1 (1)	C06	
21715075	Mantenimiento Industrial	MIND	4	2		13/09/2023	09:30	3 (13)	C07	