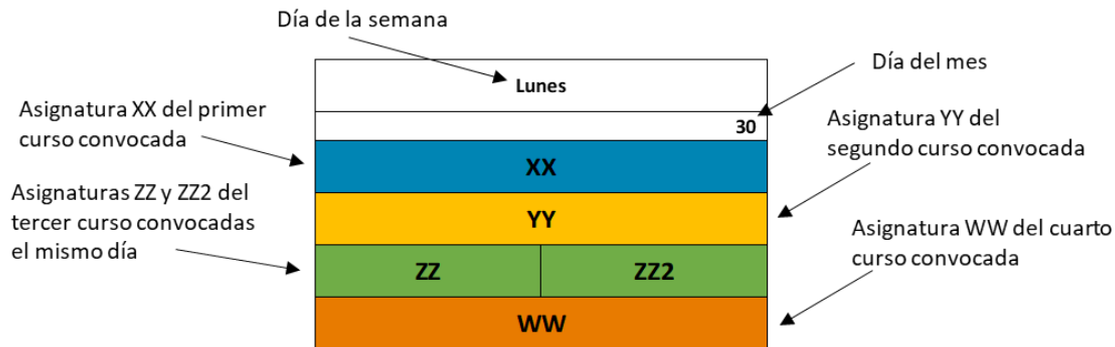


Grado en Ingeniería Informática (1725)

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

AAED	Análisis de Algoritmos y Estructura de Datos
ABD	Administración de Bases de Datos
AC	Arquitectura de Computadores
ACPD	Arquitectura de Computadores Paralelos y Distribuidos
ALG	Álgebra
ApC	Aprendizaje Computacional
AS	Administración de Servidores
ASRC	Administración y Seguridad de Redes de Computadores
BD	Bases de Datos
CAL	Cálculo
CC	Complejidad Computacional
CS	Calidad del Software
CSI	Calidad de los Sistemas Informáticos
DA	Diseño de Algoritmos
DAAC	Diseño Avanzado de Arquitectura de Computadores
DBM	Diseño Basado en Microprocesadores
DCE	Diseño de Computadores Empotrados

DGPS	Dirección y Gestión de Proyectos Software
DRC	Diseño de Redes de Computadores
DSH	Desarrollo de Sistemas Hipermedia
DSS	Diseño de Sistemas Software
EDNL	Estructura de Datos no Lineales
ES	Evolución del Software
EST	Estadística
FEC	Fundamentos de Estructura de Computadores
FFE	Fundamentos Físicos y Electrónicos de la Informática
IA	Inteligencia Artificial
ICR	Interconexión de Redes
IG	Informática General
IIS	Implementación e Implantación de Sistemas Software
INE	Internet y Negocio Electrónico
IP	Introducción a la Programación
IPO	Interacción Persona-Ordenador
IR	Ingeniería de Requisitos
IS	Ingeniería del Software
ISI	Ingeniería de Sistemas de Información
IW	Ingeniería Web
MC	Modelos de Computación
MD	Matemática Discreta
MP	Metodología de la Programación
MPS	Metodologías y Procesos Software
OGE	Organización y Gestión de Empresas
P	Percepción
PCTR	Programación Concurrente y de Tiempo Real
PINF	Proyectos Informáticos
PL	Procesadores de Lenguaje
PNET	Programación en Internet
POO	Programación Orientada a Objetos
PPD	Programación Paralela y Distribuida
PW	Programación Web
RC	Redes de Computadores
REC-INF	Recuperación de la Información
RP	Reconocimiento de Patrones
SD	Sistemas Distribuidos
SDIG	Sistemas Digitales
SI	Sistemas Inteligentes
SIE	Sistemas de Información en la Empresa
SO	Sistemas Operativos
SSI	Seguridad en los Sistemas Informáticos

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)

TABD	Tecnologías Avanzadas de Bases de Datos
TALF	Teoría de Automátas y Lenguajes Formales
TDC	Técnicas de Diseño de Computadores
TIN	Tecnologías de Inteligencia de Negocio
VS	Virtualización de Sistemas
VVS	Verificación y Validación del Software

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 16:00)

Lunes					Martes				Miércoles					Jueves			Viernes	
16					17				18					19			20	
MD					MP				SDIG					FEC			IP	
IS					BD				AAED								AC	
IA														PCTR				
MG	DSS	AS			DBM	DSH			CSI	CS	ABD	ASRG	ApC	DCE	IISS	IPO	RP	PNET
23					24				25					26			27	
FFE									IG					EST				
SD					RC				POO					SO				
					SSI									DA				
CC	IW	ISI	ACPD	DGPS	DRC	IR	ICR	SI	VVS	SE	P	RI	ES	INE	DAAC			
30					31				1					2			3	
ALG					CAL				LLAMAMIENTOS ESPECIALES									
OGE					EDNL													
					PINF													
TALF	PPD	PW	TABD	TDC	MPS	VS	PL	TIN										

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 09:30)

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes													
5	6	7	8	9													
	MP	CAL	FEC	SDIG													
	BD	AAED	SD	AC													
				PCTR													
	DBM	CSI	DSH	CS	ASRC	ABD	ACp	DCE	IISS	RP	IPO	VS	PNET				
12	13	14	15	16													
IG				FFE													
POO				RC													
SSI				DA													
IW				ISI	SI	ACPD	DGPS	DRC	ICR	CC	IR						
19	20	21	22	23													
ALG	IP		EST	MD													
OGE	EDNL		SO	IS													
		PINF		IA													
MPS	PPD	TALF	TABD	PL	PW	TIN	TDC	VVS	SIE	P	DAAG	ES	INE	MC	DSS	R	AS
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 16:00)

Lunes					Martes				Miércoles					Jueves				Viernes				
																		1				
																		IP				
																		POO		SO		
																		DRC RP PNET VVS				
4					5				6					7				8				
EST					MP				CAL					FEC				FFE				
AC					BD				SD					AAED				RC				
DA									IA									PCTR				
CC	ISI	IW	ACPD	DGPS	AS	IIS	DSH	DBM	CSI	CS	ABD	ASRC	ACp	MC	IPO	MPS	DAAC	DCE	RI	IR	P	ICR
11					12				13					14				15				
ALG					SDIG		MD		IG					LLAMAMIENTOS ESPECIALES								
IS					OGE				EDNL													
PINF									SSI													
PW	PPD	TABD	DSS	TALF	VS	PL	TDC	TIN	ES	SI	INE	SIE										

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 INFORMÁTICA

Asignaturas propias del título								
Código	Asignatura	Siglas	Curso	Semestre	Fecha	Hora	N. Alumnos	Aulas
21714006	Introducción a la Programación	IP	1	1	01/09/2023	16:00	144 (144)	D01, D02, D03, D05
21714009	Cálculo	CAL	1	1	06/09/2023	16:00	115 (115)	E01, E02, E03
21714010	Matemática Discreta	MD	1	1	12/09/2023	16:00	65 (65)	E02, E03
21714084	Sistemas Digitales	SDIG	1	1	12/09/2023	16:00	25 (25)	C02
21714005	Informática General	IG	1	1	13/09/2023	16:00	60 (60)	C01, C02
21714002	Estadística	EST	1	2	04/09/2023	16:00	119 (119)	D01, D02, D03
21714007	Metodología de la Programación	MP	1	2	05/09/2023	16:00	230 (230)	E01, E02, D01, D02
21714004	Fundamentos de Estructura de Computadores	FEC	1	2	07/09/2023	16:00	119 (119)	C01, C02, C03
21714003	Fundamentos Físicos y Electrónicos de la Informática	FEE	1	2	08/09/2023	16:00	184 (185)	D01, D02, D03, D05
21714008	Álgebra	ALG	1	2	11/09/2023	16:00	97 (97)	B01, B02, B03
21714023	Sistemas Operativos	SO	2	1	01/09/2023	16:00	9 (9)	C02
21714019	Arquitectura de Computadores	AC	2	1	04/09/2023	16:00	28 (28)	E06
21714014	Análisis de Algoritmos y Estructura de Datos	AAED	2	1	07/09/2023	16:00	200 (200)	D01, D02, D03, D05
21714021	Redes de Computadores	RC	2	1	08/09/2023	16:00	26 (26)	E05
21714001	Organización y Gestión de Empresas	OGE	2	1	12/09/2023	16:00	23 (23)	C01
21714017	Programación Orientada a Objetos	POO	2	2	01/09/2023	16:00	231 (232)	E01, E02, E03, E05, E06
21714011	Bases de Datos	BD	2	2	05/09/2023	16:00	70 (71)	C01, C02
21714022	Sistemas Distribuidos	SD	2	2	06/09/2023	16:00	89 (89)	D01, D03
21714012	Ingeniería del Software	IS	2	2	11/09/2023	16:00	119 (119)	D01, D02
21714016	Estructura de Datos no Lineales	EDNL	2	2	13/09/2023	16:00	238 (241)	E01, E02, D01, D02
21714015	Diseño de Algoritmos	DA	3	1	04/09/2023	16:00	129 (132)	E01, E02, E03
21714013	Inteligencia Artificial	IA	3	1	06/09/2023	16:00	46 (46)	E05, E06
21714020	Programación Concurrente y de Tiempo Real	PCTR	3	1	08/09/2023	16:00	122 (128)	E01, E02, E07, E08, E09, D08, D09
21714018	Proyectos Informáticos	PINF	3	1	11/09/2023	16:00	3 (3)	B04
21714059	Seguridad en los Sistemas Informáticos	SSI	3	1	13/09/2023	16:00	13 (13)	C03
21714049	Programación en Internet	PNET	3	2	01/09/2023	16:00	13 (13)	C01
21714030	Reconocimiento de Patrones	RP	3	2	01/09/2023	16:00	6 (7)	C03
21714039	Diseño de Redes de Computadores	DRC	3	2	01/09/2023	16:00	7 (7)	C04
21714042	Verificación y Validación del Software	VVS	3	2	01/09/2023	16:00	1 (1)	C05
21714048	Desarrollo de Sistemas Hipermedia	DSH	3	2	05/09/2023	16:00	4 (4)	C05
21714056	Administración de Servidores	AS	3	2	05/09/2023	16:00	2 (2)	C06
21714035	Diseño Basado en Microprocesadores	DBM	3	2	05/09/2023	16:00	1 (1)	C03
21714047	Implementación e Implantación de Sistemas Software	IISS	3	2	05/09/2023	16:00	5 (5)	C04
21714080	Interacción Persona-Ordenador	IPO	3	2	07/09/2023	16:00	3 (3)	B03
21714025	Modelos de Computación	MC	3	2	07/09/2023	16:00	1 (1)	B05
21714057	Interconexión de Redes	ICR	3	2	08/09/2023	16:00	27 (27)	E06
21714036	Diseño de Computadores Empotrados	DCE	3	2	08/09/2023	16:00	3 (3)	D06
21714041	Ingeniería de Requisitos	IR	3	2	08/09/2023	16:00	4 (4)	C06
21714054	Tecnologías Avanzadas de Bases de Datos	TABD	3	2	11/09/2023	16:00	1 (1)	E06
21714063	Programación Web	PW	3	2	11/09/2023	16:00	1 (1)	D07
21714027	Teoría de Automatas y Lenguajes Formales	TALF	3	2	11/09/2023	16:00	2 (3)	B05
21714040	Diseño de Sistemas Software	DSS	3	2	11/09/2023	16:00	4 (4)	B06
21714031	Sistemas Inteligentes	SI	3	2	13/09/2023	16:00	4 (4)	C04
21714061	Ingeniería Web	IW	4	1	04/09/2023	16:00	9 (9)	E05
21714024	Complejidad Computacional	CC	4	1	04/09/2023	16:00	1 (1)	C07
21714044	Dirección y Gestión de Proyectos Software	DGPS	4	1	04/09/2023	16:00	1 (1)	D07
21714028	Aprendizaje Computacional	ApC	4	1	06/09/2023	16:00	3 (3)	C07
21714038	Administración y Seguridad de Redes de Computadores	ASRC	4	1	06/09/2023	16:00	1 (1)	D07
21714045	Metodologías y Procesos Software	MPS	4	1	07/09/2023	16:00	1 (1)	B04
21714029	Percepción	P	4	1	08/09/2023	16:00	4 (4)	D07
21714026	Procesadores de Lenguaje	PL	4	1	12/09/2023	16:00	1 (2)	C03
21714062	Internet y Negocio Electrónico	INE	4	1	13/09/2023	16:00	1 (1)	C07
Asignaturas optativas procedentes de otros títulos								
Código	Asignatura	Siglas	Curso	Semestre	Fecha	Hora	N. Alumnos	Aulas
21717034	Fotografía y Tratamiento Digital	FTD	4	1	04/09/2023	09:30	1 (1)	B04
21716046	Inglés para Ingenieros	II	4	1	06/09/2023	16:00	1 (4)	C05

CALENDARIO DE EXÁMENES DE LA CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE DE 2023

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA (PLAN ANTIGÜO)

Código	Asignatura	Asignaturas propias del título					Hora	N. Alumnos	Aulas
		Siglas	Curso	Semestre	Fecha				
21714003	Fundamentos Físicos y Electrónicos de la Informática	FFE	1	1	08/09/2023	16:00	1 (185)	D01, D02, D03, D05	
21714020	Programación Concurrente y de Tiempo Real	PCTR	2	1	08/09/2023	16:00	6 (128)	E01, E02, E07, E08, E09, D08, D09	
21714017	Programación Orientada a Objetos	POO	2	2	01/09/2023	16:00	1 (232)	E01, E02, E03, E05, E06	
21714011	Bases de Datos	BD	2	2	05/09/2023	16:00	1 (71)	C01, C02	
21714016	Estructura de Datos no Lineales	EDNL	2	2	13/09/2023	16:00	3 (241)	E01, E02, D01, D02	
21714030	Reconocimiento de Patrones	RP	3	1	01/09/2023	16:00	1 (7)	C03	
21714015	Diseño de Algoritmos	DA	3	1	04/09/2023	16:00	3 (132)	E01, E02, E03	
21714027	Teoría de Automatas y Lenguajes Formales	TALF	3	1	11/09/2023	16:00	1 (3)	B05	
21714026	Procesadores de Lenguaje	PL	3	2	12/09/2023	16:00	1 (2)	C03	
21714055	Tecnologías de Inteligencia de Negocio	TIN	3	2	12/09/2023	16:00	1 (1)	C04	