



Universidad de Valladolid



INFORMÁTICA
ESCUELA INGENIERÍA **SEGOVIA**

Acuerdos e Informes de la Sesión Ordinaria de la Junta de Escuela 5 de junio de 2024

- Se aprueba por asentimiento el acta correspondiente a la *sesión ordinaria* del 14 de marzo de 2024.
- Se ratifican los acuerdos correspondientes a las siguientes reuniones de las Comisiones del Centro:
 - Comité de Título: 10 de mayo de 2024.
 - Comisión de Evaluación Docente del Centro: 26 de abril y 9 de mayo de 2024.
 - Comisión Económica: 10 y 16 de abril de 2024.
 - Comisión de Ordenación Académica: 2, 10, 21 y 30 de mayo de 2024.
- Se ratifica el calendario académico para el curso 2024-2025.
- Se ratifican los horarios para el curso 2024-2025.
- Se ratifica el calendario de exámenes para el curso 2024-2025.
- Se acuerda fijar el cierre de actas del Trabajo Fin de Grado (TFG), para el curso 2024-2025 y para todos los alumnos, el día 30 de septiembre de 2025, independientemente de las fechas de realización de las Prácticas de Empresa.

SEGOVIA, a fecha de firma electrónica

EL SECRETARIO ACADÉMICO

Íñigo Gómara Cardalliaguet



Universidad de Valladolid. E. de Ingeniería Informática. Plaza de la Universidad, 1 CAMPUS MARÍA ZAMBRANO- 40005 – Segovia (Spain). Tfno.: 921 112407 Fax: 921 112401 Web: www.inf5g.uva.es E-mail: euisg@uva.es

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Íñigo Gomara Cardalliaguet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	1/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		




PROPUESTA DE CALENDARIO ACADÉMICO PARA EL CURSO 2024-25
1er CUATRIMESTRE

PERIODO LECTIVO: del 09/09/2024 hasta 07/02/2025 (20 semanas).

PERIODO CLASES: del 09/09/2024 hasta 20/12/2024.

DÍAS PREPARACIÓN EXÁMENES (sin clase): 2, 3 y 4 de diciembre de 2024.

PERIODO DE EVALUACIÓN ORDINARIO: del 07/01/2025 hasta 27/01/2025 (fechas efectivas de examen del 07/01 al 23/01). Cierre de actas 27/01/2025.

PERIODO DE EVALUACIÓN EXTRAORDINARIO: del 27/01/2025 hasta 07/02/2025 (fechas efectivas de examen del 27/01 al 07/02). Cierre de actas 11/02/2025.

2º CUATRIMESTRE

PERIODO LECTIVO: del 10/02/2025 al 27/06/2025 (19 semanas).

PERIODO CLASES: del 10/02/2025 hasta 27/05/2025.

DÍAS PREPARACIÓN EXÁMENES (sin clase): 2, 26 y 27 de mayo de 2025.

PERIODO DE EVALUACIÓN ORDINARIO: del 28/05/2025 hasta 18/06/2025 (fechas efectivas de examen del 28/05 al 13/06). Cierre de actas 18/06/2025.

PERIODO DE EVALUACIÓN EXTRAORDINARIO: del 16/06/2025 hasta 27/06/2025 (fechas efectivas de examen del 16/06 al 27/06). Cierre de actas 02/07/2025.

FESTIVOS

FESTIVIDAD DE LA ESCUELA: San Gabriel, viernes 07/03/2025 (traslado).

FESTIVOS LOCALES: San Frutos, viernes 25/10/2024 y San Juan, martes 24/06/2025.



Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaguet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	2/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Curso 2024-2025

(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

1^{er} Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	FP [Li006] GRUPO 3L	OGE [G205] GRUPO 2A	FP [Li006] GRUPO 4L		FP [Li006] GRUPO 1L
10:00-11:00	FP [Li006] GRUPO 3L	OGE [G205] GRUPO 2A	FP [Li006] GRUPO 4L		FP [Li006] GRUPO 1L
11:00-12:00	FFI [G205]	OGE [G205] GRUPO 1A	OGE [G205]	FP [G205]	FFI [G205]
12:00-13:00	FFI [G205]	OGE [G205] GRUPO 1A	OGE [G205]	FP [G205]	FFI [G205]
13:00-14:00	ALG [G205]	MD (Prob.) [G205]	MD [G205]	ALG [G205]	
14:00-15:00	ALG [G205]		MD [G205]	ALG [G205]	
15:00-16:00					
16:00-17:00		FP [Li108] GRUPO 2L		MD [Li006] GRUPO 1L	
17:00-18:00		FP [Li108] GRUPO 2L		MD [Li108] GRUPO 2L	

Compatibilidad doble grado

- 40800 **Matemática Discreta (MD)** - FB.- 6 cr. - Íñigo Gómara Cardalliaquet, Javier Díaz Fernández
- 40801 **Álgebra Lineal y Geometría (ALG)** - FB.- 6 cr. - Juan Solórzano Sendino
- 40802 **Organización y Gestión de Empresas (OGE)** - FB.- 6 cr. - Por determinar
- 40804 **Fundamentos Físicos de Informática (FFI)** - FB.- 6 cr.-. Luis María Fuentes García
- 40808 **Fundamentos de Programación (FP)** - FB.- 6 cr. - Pilar Grande González, PRAS

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+rSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Íñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	3/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Curso 2024-2025

(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

1^{er} Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	MP [Li006] GRUPO 2L			MP [G205] GRUPO 2T MN [Li006] GRUPO 3L	MP [Li006] GRUPO 1L
10:00-11:00	MP [Li006] GRUPO 2L	CAL [G205]	CAL [G205]	MP [G205] GRUPO 2T MN [Li006] GRUPO 3L	MP [Li006] GRUPO 1L
11:00-12:00	MP [G205, A102] GRUPO 1T	CAL [G205] GRUPO 1A	CAL [G205] GRUPO 1A	CPE [G205]	ETC [Li006, A102] GRUPO 1A
12:00-13:00	CPE [G205] GRUPO 1A	CAL [G205] GRUPO 2A	CAL [G205] GRUPO 2A	CPE [G205]	ETC [Li006] GRUPO 1L
13:00-14:00	CPE [G205] GRUPO 2A	MP [G205, A102] GRUPO 1T	MN [Li006] GRUPO 1L	MN [G205]	ETC [Li006, A102] GRUPO 2A
14:00-15:00	ETC [A102]	ETC [A102]	MN [Li006] GRUPO 1L	MN [G205]	ETC [Li006] GRUPO 2L
15:00-16:00					
16:00-17:00	MP [Li006] GRUPO 3L	MP [Li006] GRUPO 4L	MN [Li006] GRUPO 2L	CPE [Li006] GRUPO 1L	
17:00-18:00	MP [Li006] GRUPO 3L	MP [Li006] GRUPO 4L	MN [Li006] GRUPO 2L	CPE [Li006] GRUPO 2L	

Compatibilidad doble grado

- 40805 Cálculo de Probabilidades y Estadística (CPE) - FB.- 6 cr.- María Luisa Martín Pérez, Carlos Calvo Sancho
- 40806 Cálculo (CAL) - FB.- 6 cr.- Amelia García Garrosa
- 40807 Métodos Numéricos (MN) - FB.- 6 cr.- Íñigo Gómara Cardalliaquet, Juan Solórzano Sendino
- 40809 Estructura y Tecnología de Computadores (ETC) - FB.- 6 cr.- Juan José Álvarez Sánchez
- 40847 Metodología de la Programación (MP) - FB.- 6 cr.- Pilar Grande González, PRAS

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Íñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	4/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2024-2025

(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

2º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00		USO [Li006] GRUPO 2L			
10:00-11:00		USO [Li006] GRUPO 2L			
11:00-12:00		POO [Li006] GRUPO 3L	SBD [Li108] GRUPO 3L	USO [Li006] GRUPO 3L	
12:00-13:00		POO [Li006] GRUPO 3L	SBD [Li108] GRUPO 3L	USO [Li006] GRUPO 3L	
13:00-14:00				TAI [Li006] GRUPO 2L	
14:00-15:00				TAI [Li006] GRUPO 2L	
15:00-16:00	USO [G205, A102]	TAI [A102]	TAI [A102]		
16:00-17:00	USO [G205, A102]	USO [Li006] GRUPO 1L	TAI [Li006] GRUPO 1L	SBD [G205]	RC [Li006] GRUPO 1L POO [Li108] GRUPO 2L
17:00-18:00	POO [G205, A102]	USO [Li006] GRUPO 1L	TAI [Li006] GRUPO 1L	SBD [G205]	RC [Li006] GRUPO 1L POO [Li108] GRUPO 2L
18:00-19:00	POO [G205, A102]	POO [Li006] GRUPO 1L	SBD [Li108, G205] GRUPO 1L	SBD [Li109] GRUPO 2L	RC [Li006] GRUPO 2L
19:00-20:00		POO [Li006] GRUPO 1L	SBD [Li108, G205] GRUPO 1L	SBD [Li109] GRUPO 2L	RC [Li006] GRUPO 2L

Video-conferencia

40810 Utilización de Sistemas Operativos (**USO**) - Luis Ignacio Sebastián Martín

40811 Sistemas de Bases de Datos (**SBD**) - Miguel Ángel Martínez Prieto

40812 Programación Orientada a Objetos (**POO**) - José Vicente Álvarez Bravo, PRAS

40813 Redes de Computadores (**RC**) - Juan José Álvarez Sánchez

40814 Tratamiento Automático de la Información (**TAI**) - José Ignacio Farrán Martín, Javier Díaz Fernández

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	5/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Curso 2024-2025

(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

2º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
9:00-10:00		PDS [Li108] GRUPO 3L				
10:00-11:00		PDS [Li108] GRUPO 3L	DIU [Li108] GRUPO 2L	ASO [Li109] GRUPO 3L	DIU [Li108] GRUPO 1L	
11:00-12:00		PDS [Li108] GRUPO 2L	DIU [Li108] GRUPO 2L	ASO [Li109] GRUPO 3L	DIU [Li108] GRUPO 1L	
12:00-13:00		PDS [Li108] GRUPO 2L		PED [Li006] GRUPO 4L		
13:00-14:00				PED [Li006] GRUPO 4L		
...						
16:00-17:00	FTI [G205]	PED [G205, A102]	DIU [G205, Li108]	ASO [G205]	PED [Li006] GRUPO 1L	FTI [Li108] GRUPO 2L
17:00-18:00	FTI [G205]	PED [G205, A102]	DIU [G205, Li108]	ASO [G205]	PED [Li006] GRUPO 1L	FTI [Li108] GRUPO 2L
18:00-19:00	PDS [G205]	PDS [Li108] GRUPO 1L	ASO [Li109] GRUPO 2L	ASO [Li109] GRUPO 1L	PED [Li006] GRUPO 2L	FTI [Li108] GRUPO 1L
19:00-20:00	PDS [G205]	PDS [Li108] GRUPO 1L	ASO [Li109] GRUPO 2L	ASO [Li109] GRUPO 1L	PED [Li006] GRUPO 2L	FTI [Li108] GRUPO 1L

Video-conferencia

- 40815 **Administración Sistemas Operativos (ASO)** - Fernando Díaz Gómez
- 40816 **Programación y Estructuras de Datos (PED)** - Pilar Grande González, PTUN, PRAS
- 40817 **Proceso de Desarrollo del Software (PDS)** - Francisco J. González Cabrera
- 40819 **Diseño de Interfaces de Usuario (DIU)** - Víctor Martínez Cagigal
- 40818 **Fundamentos de las TI (FTI)** - PTUN

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	6/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Curso 2024-2025

(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

3er Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
9:00-10:00			Inglés para las TI [A337]	MSSI [Li108] GRUPO 2L	IG (Práct.) [Li109]	
10:00-11:00			Inglés para las TI [A337]	MSSI [Li108] GRUPO 2L	IG (Práct.) [Li109]	
11:00-12:00	SD [A337]	SD (Práct.) [Li108]	TWEB [A337]	MSSI [Li108] GRUPO 1L	TWEB [Li109] GRUPO 2L	MSSI [A337]
12:00-13:00	SD [A337]	SD (Práct.) [Li108]	TWEB [A337]	MSSI [Li108] GRUPO 1L	TWEB [Li109] GRUPO 2L	MSSI [A337]
13:00-14:00	IG [A337, Li109]	Inglés para las TI [A337]	PSM (Práct.) [Li MM]	TWEB [Li108] GRUPO 1L		
14:00-15:00			PSM (Práct.) [Li MM]	TWEB [Li108] GRUPO 1L		
15:00-16:00						
16:00-17:00				PSM [A337, Li109]		

- 40820 Sistemas Distribuidos (SD)- OB.- 6 cr. – Luis Ignacio Sebastián Martín
 - 40821 Tecnologías Web (TWEB) - OB.- 6 cr. - Fernando Díaz Gómez
 - 40846 Modelado Software de Sistemas de Información (MSSI) - OB.- 6 cr. – Fco. J. González Cabrera
 - 40845 Plataformas Software Móviles (PSM) - Opt. - 6 cr. – Aníbal Bregón Bregón
 - 40829 Informática Gráfica (IG) - Opt. - 6 cr. - Luis María Fuentes García
 - 40848 Inglés para las TI (ING) - Opt. - 6 cr. - M^a Antonia Mezquita Fernández
- OBLIGATORIA VIDEOCONFERENCIA

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	7/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Curso 2024-2025

(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

3er Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00		EF [A337]			EF [A337]
10:00-11:00	AEP [A337, Li MM]	PESI (Práct.) [Li109, A337]	TIS [A337, Li109]	AEP (Práct.) [Li MM]	EF [A337]
11:00-12:00	AEP [A337, Li MM]	PESI (Práct.) [Li109, A337]	PESI [A337]	ABD [A337]	ABD (Práct.) [Li MM]
12:00-13:00	SEG [A337]	SEG (Práct.) [Li109]	PESI [A337]	ABD [A337]	TIS (Práct.) [Li109]
13:00-14:00	SEG [A337]	SEG (Práct.) [Li109]	PSE [A337]	PSE [A337]	TIS (Práct.) [Li109]
14:00-15:00			PSE [Li109] GRUPO 2L	PSE [Li109] GRUPO 1L	
15:00-16:00			PSE [Li109] GRUPO 2L	PSE [Li109] GRUPO 1L	

- 40823 Seguridad Informática (**SEG**) - OB.- 6 cr. - Juan José Álvarez Sánchez
 40824 Planificación y Explotación de Sistemas Informáticos (**PESI**) - OB.- 6 cr. - Luis Ignacio Sebastián Martín
 40825 Plataformas Software Empresariales (**PSE**) - OB.- 6 cr. - Víctor Martínez Cagigal
 40850 Ampliación de Bases de Datos (**ABD**) - Opt. - 6 cr. - Miguel Ángel Martínez Prieto
 40832 Análisis Estadístico de Procesos (**AEP**) - Opt. - 6 cr. - María Luisa Martín Pérez
 40833 Tratamiento de Imagen y Sonido (**TIS**) - Opt. - 6 cr. - Luis María Fuentes García
 40803 Economía Financiera (**EF**) - Opt. - 6 cr. - Agustín Cuenca Velasco
OBLIGATORIA **MM= Multimedia**

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	8/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Curso 2024-2025

(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

4º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00			GPTI [Li108] GRUPO 2L		
10:00-11:00	AING [A337]		GPTI [Li108] GRUPO 2L		
11:00-12:00	LPM [A102, Li006]		TE (Práct.) [Li MM]	OPT [Li110]	
12:00-13:00	TE [Li MM]	OPT (Práct.) [Li110]	TE (Práct.) [Li MM]	OPT [Li110]	
13:00-14:00		LPM (Práct.) [Li006]	AING [A102]		
14:00-15:00		LPM (Práct.) [Li006]	AING [A102]		
15:00-16:00					
16:00-17:00		PCS [A102]	SI [A102]	PCS (Práct.) [Li MM]	
17:00-18:00		PCS [A102]	SI [A102]	SI (Práct.) [Li006]	
18:00-19:00	IF (Práct.) [Li109]	GPTI [A102]	GPTI [Li006] GRUPO 1L	IF [A337]	
19:00-20:00	IF (Práct.) [Li109]	GPTI [A102]	GPTI [Li006] GRUPO 1L		

- 40822 **Gestión de proyectos basados en las TI (GPTI) - OB.- 6 cr. - PTUN, PRAS**
 40838 **Informática forense (IF) - Opt. - 6 cr. - PRAS**
 40842 **Optimización (OPT) - Opt. - 6 cr.- Amelia García Garrosa**
 40843 **Protocolos y comunicaciones seguras (PCS) - Opt. - 6cr. - José Ignacio Farrán Martín**
 40826 **Tecnologías emergentes (TE) - Opt. - 6 cr. - José Vicente Álvarez Bravo**
 40849 **Sistemas inteligentes (SI) - Opt. - 6 cr. - Aníbal Bregón Bregón**
 40851 **Lenguajes de programación multiparadigma (LPM) - Opt. - 6 cr. - José Vicente Álvarez Bravo**
 40852 **Ampliación de Inglés para las TI (AING) - Opt.- 6 cr. - Mª Antonia Mezquita Fernández**
OBLIGATORIA **VIDEOCONFERENCIA** **MM=Aula Multimedia**

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	9/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Curso 2024-2025

(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

4º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
18:00-19:00		Aspectos legales, éticos y profesionales [A102]	Aspectos legales, éticos y profesionales [A102]		
19:00-20:00		Aspectos legales, éticos y profesionales [A102]	Aspectos legales, éticos y profesionales [A102]		

40835 Aspectos legales, éticos y profesionales TI (ALEP)- OB.- 6 cr. – Por determinar
OBLIGATORIA

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaguet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	10/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





PDT Informática-Matemáticas
Curso 2024-2025
(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

1^{er} Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Cálculo Infinitesimal [A102]	Cálculo Infinitesimal [A102]	Cálculo Infinitesimal [A102]	Cálculo Infinitesimal [A102]	FP [Li006] GRUPO 1L
10:00-11:00	Álg. y Geom. Lineales I [A102]	Álg. y Geom. Lineales I [A102]	Álg. y Geometría Lineales I [A102]	Álg. y Geom. Lineales I [A102]	FP [Li006] GRUPO 1L
11:00-12:00	FFI [G205]	OGE [G205] GRUPO 1A	OGE [G205]	FP [G205]	FFI [G205]
12:00-13:00	FFI [G205]	OGE [G205] GRUPO 1A	OGE [G205]	FP [G205]	FFI [G205]
13:00-14:00		MD (Prob.) [G205]	MD [G205]		
14:00-15:00			MD [G205]		
15:00-16:00					
16:00-17:00				MD [Li006] GRUPO 1L	

Videoconferencia

- 40000 Álgebra y Geometría Lineales I.- FB.- 12 cr.- Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Philippe Giménez
- 40001 Cálculo Infinitesimal. - FB.- 12 cr.- Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Jorge Mozo
- 40800 Matemática Discreta (MD) - FB.- 6 cr.- Íñigo Gómara Cardalliaquet, Javier Díaz Fernández
- 40802 Organización y Gestión de Empresas (OGE) - FB.- 6 cr.- Por determinar
- 40804 Fundamentos Físicos de Informática (FFI) - FB.- 6 cr.- Luis María Fuentes García
- 40808 Fundamentos de Programación (FP) - FB.- 6 cr.- Pilar Grande González, PRAS

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Íñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	11/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





PDT Informática-Matemáticas
Curso 2024-2025
(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

1^{er} Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Cálculo Infinitesimal [A102]	Cálculo Infinitesimal [A102]	Cálculo Infinitesimal [A102]	Cálculo Infinitesimal [A102]	MP [Li006] GRUPO 1L
10:00-11:00	Álg. y Geometría Lineales I [A102]	MP [Li006] GRUPO 1L			
11:00-12:00	MP [G205, A102] GRUPO 1T			CPE [G205]	ETC [Li006, A102] GRUPO 1A
12:00-13:00	CPE [G205] GRUPO 1A			CPE [G205]	ETC [Li006] GRUPO 1L
13:00-14:00		MP [G205, A102] GRUPO 1T	MN [Li006] GRUPO 1L	MN [G205]	
14:00-15:00	ETC [A102]	ETC [A102]	MN [Li006] GRUPO 1L	MN [G205]	
15:00-16:00					
16:00-17:00				CPE [Li006] GRUPO 1L	

Videoconferencia

- 40000 **Álgebra y Geometría Lineales I.** - FB.- 12 cr.- Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Ana Núñez
- 40001 **Cálculo Infinitesimal.** - FB.- 12 cr.- Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Fernando Gómez
- 40805 **Cálculo de Probabilidades y Estadística (CPE)** - FB.- 6 cr.- María Luisa Martín Pérez, Carlos Calvo Sancho
- 40807 **Métodos Numéricos (MN)** - FB.- 6 cr.- Íñigo Gómara Cardalliaquet, Juan Solórzano Sendino
- 40809 **Estructura y Tecnología de Computadores (ETC)** - FB.- 6 cr.- Juan José Álvarez Sánchez
- 40847 **Metodología de la Programación (MP)** - FB.- 6 cr.- Pilar Grande González, PRAS

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Íñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	12/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





PDT Informática-Matemáticas
Curso 2024-2025

(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

2º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
12:00-13:00	Análisis Matemático [S101]	Análisis Matemático [S101]		Análisis Matemático [S101]	Análisis Matemático [S101]
15:00-16:00	USO [G205, A102]	TAI [A102]	TAI [A102]		
16:00-17:00	USO [G205, A102]	USO [Li006] GRUPO 1L	TAI [Li006] GRUPO 1L	SBD [G205]	RC [Li006] GRUPO 1L
17:00-18:00	POO [G205, A102]	USO [Li006] GRUPO 1L	TAI [Li006] GRUPO 1L	SBD [G205]	RC [Li006] GRUPO 1L
18:00-19:00	POO [G205, A102]	POO [Li006] GRUPO 1L	SBD [Li108, G205] GRUPO 1L	RC [G205]	
19:00-20:00		POO [Li006] GRUPO 1L	SBD [Li108, G205] GRUPO 1L	RC [G205]	

Video-conferencia

- 40008 Análisis Matemático. - Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Luis A. Tristán
- 40810 Utilización de Sistemas Operativos (USO) - Luis Ignacio Sebastián Martín
- 40811 Sistemas de Bases de Datos (SBD) - Miguel Ángel Martínez Prieto
- 40812 Programación Orientada a Objetos (POO) - José Vicente Álvarez Bravo, PRAS
- 40813 Redes de Computadores (RC) - Juan José Álvarez Sánchez
- 40814 Tratamiento Automático de la Información (TAI) - José Ignacio Farrán Martín, Javier Díaz Fernández

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	13/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





PDT Informática-Matemáticas
Curso 2024-2025
(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

2º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:00-12:00	Estructuras Algebraicas [S-101]	Estructuras Algebraicas [S-101]	Estructuras Algebraicas [S-101]	Estructuras Algebraicas [S-101]	
12:00-13:00	Análisis Matemático [S-101]	Análisis Matemático [S-101]	Análisis Matemático [S-101]	Análisis Matemático [S-101]	
...					
16:00-17:00	FTI [G205]	PED [G205, A102]		ASO [G205]	PED [Li006] GRUPO 1L
17:00-18:00	FTI [G205]	PED [G205, A102]		ASO [G205]	PED [Li006] GRUPO 1L
18:00-19:00	PDS [G205]	PDS [Li108] GRUPO 1L	ASO [Li109] GRUPO 1L	FTI [Li108] GRUPO 1L	
19:00-20:00	PDS [G205]	PDS [Li108] GRUPO 1L	ASO [Li109] GRUPO 1L	FTI [Li108] GRUPO 1L	

Video-conferencia

- 40008 Análisis Matemático. - Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Luis A. Tristán
- 40012 Estructuras Algebraicas. - Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). José Enrique Marcos
- 40815 Administración Sistemas Operativos (ASO) - Fernando Díaz Gómez
- 40816 Programación y Estructuras de Datos (PED) - Pilar Grande González, PTUN, PRAS
- 40817 Proceso de Desarrollo del Software (PDS) - Francisco J. González Cabrera
- 40818 Fundamentos de las TI (FTI)- PTUN

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzBEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaguet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	14/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzBEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





PDT Informática-Matemáticas
Curso 2024-2025
(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

3^{er} Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Algebra-Geom. II [S101]				
10:00-11:00	Topología [S101]	Topología [S101]	Algebra-Geom. II [S101]	Topología [S101]	Topología [S101]
11:00-12:00	SD [A337]	SD (Práct.) [Li108]	TWEB [A337]	MSSI [Li108] GRUPO 1L	MSSI [A337]
12:00-13:00	SD [A337]	SD (Práct.) [Li108]	TWEB [A337]	MSSI [Li108] GRUPO 1L	MSSI [A337]
13:00-14:00				TWEB [Li108] GRUPO 1L	
14:00-15:00				TWEB [Li108] GRUPO 1L	
...					
18:00-19:00		GPTI [A102]	GPTI [Li006] GRUPO 1L		
19:00-20:00		GPTI [A102]	GPTI [Li006] GRUPO 1L		

- 40009 Topología. - Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Jesús M. Domínguez
 40010 Álgebra y Geometría Lineales II.- Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Felipe Cano
 40820 Sistemas Distribuidos (SD) - OB.- 6 cr.- Luis Ignacio Sebastián Martín
 40821 Tecnologías Web (TWEB) - OB.- 6 cr.- Fernando Díaz Gómez
 40846 Modelado Software de Sistemas de Información (MSSI) - OB.- 6 cr.- Fco. J. González Cabrera
 40822 Gestión de Proyectos basados en las TI (GPTI)- OB.- 6 cr.- PTUN, PRAS
VIDEOCONFERENCIA

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	15/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





PDT Informática-Matemáticas
Curso 2024-2025
(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

3^{er} Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Topología [S101]	Topología [S101]	Topología [S101]	Topología [S101]	
10:00-11:00		PESI (Práct.) [Li109, A337]		DIU [Li108] GRUPO 1L	
11:00-12:00		PESI (Práct.) [Li109, A337]	PESI [A337]	DIU [Li108] GRUPO 1L	
12:00-13:00	SEG [A337]	SEG (Práct.) [Li109]	PESI [A337]		
13:00-14:00	SEG [A337]	SEG (Práct.) [Li109]	PSE [A337]	PSE [A337]	
14:00-15:00				PSE [Li109] GRUPO 1L	
15:00-16:00				PSE [Li109] GRUPO 1L	
16:00-17:00			DIU [G205, Li108]		
17:00-18:00			DIU [G205, Li108]		
18:00-19:00		ALEP [A102]	ALEP [A102]		
19:00-20:00		ALEP [A102]	ALEP [A102]		

- 40009 Topología.** - Videoconferencia desde Fac. Ciencias (Va). Jesús M. Domínguez
40823 Seguridad Informática (SEG) - OB.- 6 cr. - Juan José Álvarez Sánchez
40824 Planificación y Explotación de Sistemas Informáticos (PESI) - OB.- 6 cr. - Luis Ignacio Sebastián Martín
40825 Plataformas Software Empresariales (PSE) - OB.- 6 cr. - Víctor Martínez Cagigal
40819 Diseño de Interfaces de Usuario (DIU) - OB.- 6 cr. - Víctor Martínez Cagigal
40835 Aspectos legales, éticos y profesionales TI (ALEP) - OB.- 6 cr. - Por determinar
- OBLIGATORIA** **VIDEOCONFERENCIA**

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+rSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	16/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





PDT Informática-Matemáticas
Curso 2024-2025
(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

4º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00		OGE [G205] GRUPO 2A			
10:00-11:00		OGE [G205] GRUPO 2A			
11:00-12:00	SD [A337]	SD (Práct.) [Li108]	OGE [G205]	MSSI [Li108] GRUPO 1L	MSSI [A337]
12:00-13:00	SD [A337]	SD (Práct.) [Li108]	OGE [G205]	MSSI [Li108] GRUPO 1L	MSSI [A337]
13:00-14:00	Introducción a los Espacios de Funciones [S101]				
...					
16:00-17:00				SBD [G205]	RC [Li006] GRUPO 1L
17:00-18:00				SBD [G205]	RC [Li006] GRUPO 1L
18:00-19:00			SBD [Li108, G205] GRUPO 1L	RC [G205]	
19:00-20:00			SBD [Li108, G205] GRUPO 1L	RC [G205]	

- 40024 **Introducción a los Espacios de Funciones.** - Videoconferencia desde Fac. Ciencias (Va). Javier Sanz
- 40811 **Sistemas de Bases de Dato (SBD)** - OB.- 6 cr. - Miguel Ángel Martínez Prieto
- 40813 **Redes de Computadores (RC)** - OB.- 6 cr. - Juan José Álvarez Sánchez
- 40820 **Sistemas Distribuidos (SD)** - OB.- 6 cr. - Luis Ignacio Sebastián Martín
- 40802 **Organización y Gestión de Empresas (OGE)** - FB.- 6 cr. - Por determinar
- 40846 **Modelado Software de Sistemas de Información (MSSI)** - OB.- 6 cr. - Fco. J. González Cabrera

VIDEOCONFERENCIA

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	17/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





PDT Informática-Matemáticas
Curso 2024-2025
(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

4º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:00-11:00				DIU [Li108] GRUPO 1L	
11:00-12:00				DIU [Li108] GRUPO 1L	
12:00-13:00	SEG [A337]	SEG (Práct.) [Li109]			
13:00-14:00	SEG [A337]	SEG (Práct.) [Li109]	PSE [A337]	PSE [A337]	
14:00-15:00				PSE [Li109] GRUPO 1L	
15:00-16:00				PSE [Li109] GRUPO 1L	
16:00-17:00	FTI [G205]		DIU [G205, Li108]	ASO [G205]	FTI [Li108] GRUPO 2L
17:00-18:00	FTI [G205]		DIU [G205, Li108]	ASO [G205]	FTI [Li108] GRUPO 2L
18:00-19:00	PDS [G205]	PDS [Li108] GRUPO 1L	ASO [Li109] GRUPO 1L		
19:00-20:00	PDS [G205]	PDS [Li108] GRUPO 1L	ASO [Li109] GRUPO 1L		

- 40815 Administración Sistemas Operativos (**ASO**) - OB.- 6 cr. - Fernando Díaz Gómez
- 40817 Proceso de Desarrollo del Software (**PDS**) - OB.- 6 cr. - Francisco J. González Cabrera
- 40818 Fundamentos de las TI (**FTI**) - OB.- 6 cr. - PTUN
- 40819 Diseño de Interfaces de Usuario (**DIU**) - Víctor Martínez Cagigal
- 40823 Seguridad Informática (**SEG**) - OB.- 6 cr. - Juan José Álvarez Sánchez
- 40825 Plataformas Software Empresariales (**PSE**) - OB.- 6 cr. - Víctor Martínez Cagigal

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	18/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





PDT Informática-Matemáticas
Curso 2024-2025
(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

5º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:00-12:00			TWEB [A337]		
12:00-13:00			TWEB [A337]		
13:00-14:00				TWEB [Li108] GRUPO 1L	
14:00-15:00				TWEB [Li108] GRUPO 1L	
15:00-16:00					
16:00-17:00		PCS [A102]	SI [A102]	PCS (Práct.) [Li MM]	
17:00-18:00		PCS [A102]	SI [A102]	SI (Práct.) [Li006]	
18:00-19:00		GPTI [A102]	GPTI [Li006] GRUPO 1L		
19:00-20:00		GPTI [A102]	GPTI [Li006] GRUPO 1L		

40821 Tecnologías Web (TWEB) - OB.- 6 cr. - Fernando Díaz Gómez

40822 Gestión de Proyectos basados en las TI (GPTI) - OB.- 6 cr. - PTUN, PRAS

40843 Protocolos y Comunicaciones Seguras (PCS) - Opt. - 6 cr. - José Ignacio Farrán Martín

40849 Sistemas Inteligentes (SI) - Opt. - 6 cr. - Aníbal Bregón Bregón

OBLIGATORIA

VIDEOCONFERENCIA

MM=Aula Multimedia

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	19/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		





PDT Informática-Matemáticas
Curso 2024-2025
(Aprobados en Junta de Escuela de 5 de junio de 2024)

5º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:00-11:00		PESI (Práct.) [Li109, A337]			
11:00-12:00		PESI (Práct.) [Li109, A337]	PESI [A337]		
12:00-13:00			PESI [A337]		
...					
18:00-19:00		ALEP [A102]	ALEP [A102]		
19:00-20:00		ALEP [A102]	ALEP [A102]		

40824 Planificación y Explotación de Sistemas Informáticos (PESI) - OB.- 6 cr. - Luis Ignacio Sebastián Martín
40835 Aspectos legales, éticos y profesionales TI (ALEP)- OB.- 6 cr. – Por determinar

OBLIGATORIA

05/06/2024

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	20/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (SG)
CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2024-2025

05/06/2024

AULAS

[S101]	Seminario S-101 (María Zambrano)
[A102]	Aula A-102 (María Zambrano)
[G205]	Aula G-205 (María Zambrano)
[A337]	Aula A-337 (María Zambrano)

Primero
Segundo
Tercero
Cuarto
PDT Infomat

Convocatoria Ordinaria 1ER CUATRIMESTRE

Vacaciones de Navidad					
Lun, 6 de enero	Mar, 7 de enero	Mié, 8 de enero	Jue, 9 de enero	Vie, 10 de enero	
Epifanía del Señor	1º Fund. Programación [G205, A102, A337], 16:00	2º Sistemas BBDD [G205], 09:00	1º Org. y Gestión Empresas [G205, A102, A337], 11:30	2º Utilización SSOO [G205], 9:00	
	3º Tecnologías web [G205], 11:30	4º Tecnologías emergentes [A102], 16:00	4º LPs multiparadigma [A102], 16:00	4º Gestión proyectos TI [G205], 16:00	
				4º PDT Intro. Esp. Funciones [A102], Tarde	
Lun, 13 de enero	Mar, 14 de enero	Mié, 15 de enero	Jue, 16 de enero	Vie, 17 de enero	
1º Álgebra lineal y geometría [G205, A337], 13:00	2º Programación OO [G205], 9:00	1º Fundamentos Físicos [G205, A102], 16:00		2º Trat. Automát. Inform. [G205], 11:30	
3º Sistemas distribuidos [G205], 9:00	4º Optimización [A102], 11:30	3º Modelado SW SSII [G205], 9:00	3º Plataformas SW móviles [A337], 16:00	4º Proto. Comunic. Seguras [A102], 16:00	
2º PDT Anál. Matemático [A102], Mañana			4º Sistemas inteligentes [G205], 11:30	3º PDT Alg. Geom. Lineales II [A102], Mañana	
Lun, 20 de enero	Mar, 21 de enero	Mié, 22 de enero	Jue, 23 de enero	Vie, 24 de enero	
	2º Redes Computadores [G205], 16:00	1º Matemática Discreta [G205, A337], 13:00		Santo Tomás de Aquino	
3º Inglés para las TI [G205], 11:30		3º Informática gráfica [A337], 16:00			
4º Ampliación Inglés para TI [G205], 11:30	4º Informática forense [G205], 11:30				
1º PDT Alg. Geom. Lineales I [A102], Mañana		3º PDT Topología [A102], Mañana	1º PDT Cálculo Infinitesimal [A102], Mañana		

Convocatoria Extraordinaria 1ER CUATRIMESTRE

Lun, 27 de enero	Mar, 28 de enero	Mié, 29 de enero	Jue, 30 de enero	Vie, 31 de enero	
1º Fund. Programación [G205, A337], 16:00	2º Sistemas BBDD [G205], 09:00	1º Org. y Gestión Empresas [G205, A102, A337], 9:00	2º Utilización SSOO [G205], 9:00	1º Álgebra lineal y geometría [G205, A337], 13:00	
3º Sistemas distribuidos [G205], 9:00	3º Tecnologías web [G205], 13:00			2º Programación OO [G205], 9:00	
4º Tecnologías emergentes [A102], 16:00	4º LPs multiparadigma [A102], 16:00	4º Gestión proyectos TI [G205], 16:00	4º Optimización [A102], 16:00	3º Modelado SW SSII [G205], 16:00	
			4º PDT Intro. Esp. Funciones [A102], Mañana		
Entrega Actas Ordinaria					
Lun, 3 de febrero	Mar, 4 de febrero	Mié, 5 de febrero	Jue, 6 de febrero	Vie, 7 de febrero	
1º Fundamentos Físicos [G205, A337], 11:30	2º Trat. Automát. Inform. [G205], 11:30	2º Redes Computadores [G205], 16:00	1º Matemática Discreta [G205, A102], 13:00		
3º Plataformas SW móviles [A337], 16:00		3º Inglés para las TI [G205], 11:30	3º Informática gráfica [A102], 16:00		
4º Sistemas inteligentes [A102], 11:30	4º Proto. Comunic. Seguras [G205], 16:00	4º Ampliación Inglés para TI [G205], 11:30	4º Informática forense [A337], 16:00		
	3º PDT Alg. Geom. Lineales II [A102], Tarde				
Lun, 10 de febrero	Mar, 11 de febrero	Mié, 12 de febrero	Jue, 13 de febrero	Vie, 14 de febrero	
	Entrega Actas Extraordinaria				

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informatica (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	21/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (SG)
CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2024-2025

05/06/2024

AULAS

[A102]	Aula 102 (María Zambrano)
[G205]	Aula 205 (María Zambrano)
[A337]	Aula 337 (María Zambrano, Fase II)

Primero
Segundo
Tercero
Cuarto
PDT Infomat

Convocatoria Ordinaria 2º CUATRIMESTRE

Lun, 26 de mayo	Mar, 27 de mayo	Mié, 28 de mayo	Jue, 29 de mayo	Vie, 30 de mayo
				1º Cálculo [G205, A337], 11:30
		3º Ampliación BBDD [Li006], 11:30	3º Trat. Imagen y sonido [Li109], 11:30	3º Economía financiera [A337], 16:00
Lun, 2 de junio	Mar, 3 de junio	Mié, 4 de junio	Jue, 5 de junio	Vie, 6 de junio
2º Progr. Estruct. Datos [G205, A337], 9:00	1º Estruct. Tecnol. Comput. [G205], 16:00	2º Administración SSOO [G205], 9:00	1º Metodología Program. [G205, A337, A102], 9:00	2º Diseño interfaces usuario [Li108, Li109], 16:00
	3º Planif. Explot. SSII [G205], 9:00	4º ALEP [A102], 16:00	3º Seguridad informática [G205], 16:00	
1º PDT Álgebra y geom. Lineal I [A102], Mañana				1º PDT Cálculo infinitesimal [A102], Mañana 2º PDT Anál. Matemático [A102], Tarde
Lun, 9 de junio	Mar, 10 de junio	Mié, 11 de junio	Jue, 12 de junio	Vie, 13 de junio
2º Proceso desarrollo SW [G205], 9:00	1º Cálculo probab. y estadist. [G205], 11:30	1º Métodos numéricos [G205, A337], 16:00	2º Fundamentos TI [G205], 16:00	
	3º Anál. Estadístico Procesos [G205], 9:00	3º Plataformas SW Empresa. [G205], 11:30		
	3º PDT Topología [A102], Mañana			

Convocatoria Extraordinaria 2º CUATRIMESTRE

Lun, 16 de junio	Mar, 17 de junio	Mié, 18 de junio	Jue, 19 de junio	Vie, 20 de junio
1º Cálculo [G205, A102], 11:30	1º Estruct. Tecnol. Comput. [G205, A102], 16:00		1º Metodología Program. [G205, A102], 16:00	
2º Progr. Estruct. Datos [G205, A337], 16:00		2º Administración SSOO [G205], 9:00		2º Diseño interfaces usuario [Li108, Li109], 10:00
3º Ampliación BBDD [Li006], 09:00	3º Trat. Imagen y sonido [Li109], 11:30	4º ALEP [A102], 16:00	3º Planif. Explot. SSII [G205], 9:00	3º Economía financiera [A102], 13:00
	2º PDT Estruct. Algebraicas [A102], Mañana	1º PDT Álgebra y geom. Lineal I [A102], Mañana		
		Entrega Actas Ordinaria		
Lun, 23 de junio	Mar, 24 de junio	Mié, 25 de junio	Jue, 26 de junio	Vie, 27 de junio
	San Juan	1º Cálculo probab. y estadist. [G205], 11:30	1º Métodos numéricos [G205, A337], 11:30	
3º Seguridad informática [G205], 16:00		2º Proceso desarrollo SW [G205], 16:00		2º Fundamentos TI [G205], 16:00
		3º Anál. Estadístico Procesos [G205], 9:00	3º Plataformas SW Empresa. [G205], 16:00	
1º PDT Cálculo infinitesimal [A102], Tarde		3º PDT Topología [A102], Mañana		
2º PDT Anál. Matemático [A102], Mañana				
Lun, 30 de junio	Mar, 1 de julio	Mié, 2 de julio	Jue, 3 de julio	Vie, 4 de julio
		2º PDT Estruct. Algebraicas [A102], Mañana		
		Entrega Actas Extraordinaria		

Código Seguro De Verificación	gg21MKzbEfu+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	06/06/2024 10:06:02
Observaciones		Página	22/22
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=gg21MKzbEfu%2BRSta7%2Feo8A%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

