



Universidad de Valladolid

Informes, propuestas y acuerdos llevados a cabo por la Comisión de Ordenación Académica, en la reunión celebrada el 10 de mayo de 2024.

SE REÚNE la Comisión de Ordenación Académica (COA), a las 10:00 h del día indicado, a través de Microsoft Teams, con la asistencia de:

José Ignacio Farrán Martín (Presidente), Íñigo Gómara Cardalliaguet (Secretario), Andrés Gómez Ares (Vocal).

Excusan su asistencia: Aníbal Bregón Bregón (Vocal) y M.^a Salud Muñoz Monedero (Vocal).

Adoptándose los siguientes acuerdos:

- Aprobar una primera propuesta de horarios para el curso académico 2024-25.
- Dar publicidad a la misma y abrir un plazo de alegaciones, hasta el 19 de mayo de 2024 (incluido).

Segovia, a fecha de firma electrónica

El Secretario de la COA

Íñigo Gómara Cardalliaguet



Universidad de Valladolid. Escuela Ingeniería Informática (SG). Campus María Zambrano, Pl. de la Universidad, 1. 40005 – Segovia (Spain). Tfno.: 921 112400 Fax: 921 112401. Web: www.inf5g.uva.es E-mail: euisg@uva.es

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTZpTxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Íñigo Gomara Cardalliaguet - Secretario Escuela Ingeniería Informatica (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	1/19
Uri De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTZpTxJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo 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 Cardalliaguet, 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. - **Jesús Cordobés Puertas**
- 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

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTZpTxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Íñigo Gomara Cardalliaguet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	2/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTZpTxJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo 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 [A102, Li006] 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 [A102, Li006] 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

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTZpTxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Íñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	3/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTZpTxJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo 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		
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, Li109] GRUPO 1L	POO [Li108] GRUPO 2L	SBD [Li108, G205] GRUPO 1L	SBD [Li109] GRUPO 2L	RC [G205]	RC [Li006] GRUPO 2L
19:00-20:00		POO [Li006, Li109] GRUPO 1L	POO [Li108] GRUPO 2L	SBD [Li108, G205] GRUPO 1L	SBD [Li109] GRUPO 2L	RC [G205]	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
- 40813 Redes de Computadores (**RC**) - Juan José Álvarez Sánchez
- 40814 Tratamiento Automático de la Información (**TAI**) - José Ignacio Farrán Martín

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTZpTxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	4/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTZpTxJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo de 2024)

2º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:00-11:00			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	PDS [Li108] GRUPO 3L	PED [Li006] GRUPO 4L	
13:00-14:00			PDS [Li108] GRUPO 3L	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	PED [Li006] GRUPO 3L
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	PED [Li006] GRUPO 3L

Video-conferencia

- 40815 Administración Sistemas Operativos (ASO) - Fernando Díaz Gómez
- 40816 Programación y Estructuras de Datos (PED) - Pilar Grande González
- 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) - PRAS

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTzPtxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informatica (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	5/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTzPtxJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo de 2024)

3^{er} 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 [Li MM, A337]	TWEB [Li108] GRUPO 1L	PSM (Práct.) [Li MM]	
14:00-15:00				TWEB [Li108] GRUPO 1L	PSM (Práct.) [Li MM]	

- 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. – PRAS
- 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

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTZpTxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	6/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTZpTxJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo 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]	IF (Práct.) [Li109]	GPTI [Li108] GRUPO 2L	IF [A337]	
11:00-12:00	LPM [A102, Li006]	IF (Práct.) [Li109]	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		GPTI [A102]	GPTI [Li006] GRUPO 1L		
19:00-20:00		GPTI [A102]	GPTI [Li006] GRUPO 1L		

- 40822 Gestión de proyectos basados en las TI (GPTI) - OB.- 6 cr. - 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

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTzPtXJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	8/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTzPtXJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo 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. - Karin Castro Cruzatt
 OBLIGATORIA

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTZpTxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaguet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	9/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTZpTxJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo 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.- Jesús Cordobés Puertas
- 40804 Fundamentos Físicos de Informática (FFI) - FB.- 6 cr.- Luis María Fuentes García
- 40808 Fundamentos de Programación (FP) - FB.- 6 cr.- Pilar Grande González

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTZpTxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Íñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	10/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTZpTxJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo 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]	Álg. y Geometría Lineales I [A102]	Álg. y Geometría Lineales I [A102]	Álg. y Geometría Lineales I [A102]	MP [Li006] GRUPO 1L
11:00-12:00	MP [G205, A102] GRUPO 1T			CPE [G205]	ETC [A102, Li006] 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

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTzPtxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Íñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	11/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTzPtxJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo 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, Li109] GRUPO 1L	SBD [Li108, G205] GRUPO 1L	RC [G205]	
19:00-20:00		POO [Li006, Li109] 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
- 40813 Redes de Computadores (RC) - Juan José Álvarez Sánchez
- 40814 Tratamiento Automático de la Información (TAI) - José Ignacio Farrán Martín

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTZpTxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	12/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTZpTxJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo 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
- 40817 Proceso de Desarrollo del Software (PDS) - Francisco J. González Cabrera
- 40818 Fundamentos de las TI (FTI)- PRAS

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTZpTxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	13/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTZpTxJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo de 2024)

3^{er} Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Algebra-Geom. II [S101]	Algebra-Geom. II [S101]	Algebra-Geom. II [S101]	Algebra-Geom. II [S101]	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.- **PRAS**
- VIDEOCONFERENCIA**

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTZpTxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	14/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTZpTxJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo 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.** - Aníbal Bregón Bregón
 - 40819 **Diseño de Interfaces de Usuario (DIU) - OB.- 6 cr.** - **Víctor Martínez Cagigal**
 - 40835 **Aspectos legales, éticos y profesionales TI (ALEP) - OB.- 6 cr.** - **Karín Castro Cruzatt**
- OBLIGATORIA** **VIDEOCONFERENCIA**

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTzPtxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	15/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTzPtxJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo 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]	Introducción a los Espacios de Funciones [S101]	Introducción a los Espacios de Funciones [S101]	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. - **Jesús Cordobés Puertas**

40846 **Modelado Software de Sistemas de Información (MSSI)** - OB.- 6 cr. - Fco. J. González Cabrera

VIDEOCONFERENCIA

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTZpTxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaguet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	16/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTZpTxJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo 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. - PRAS
- 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. - Aníbal Bregón Bregón

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTZpTxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	17/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTZpTxJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo 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. - 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

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTZpTxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	18/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTZpTxJVu2yc3w%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 Comisión de Ordenación Académica de 10 de mayo 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. – Karin Castro Cruzatt

OBLIGATORIA

10/05/2024

Código Seguro De Verificación	F8GMP7+avTZpTxJVu2yc3w==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	10/05/2024 10:37:54
Observaciones		Página	19/19
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=F8GMP7%2BavTZpTxJVu2yc3w%3D%3D		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

