



Universidad de Valladolid

Informes, propuestas y acuerdos llevados a cabo por la Comisión de Ordenación Académica, en la reunión celebrada el 16 de diciembre de 2024.

SE REÚNE la Comisión de Ordenación Académica (COA), de forma virtual en la fecha indicada, con la asistencia de:

José Ignacio Farrán Martín (Presidente), Íñigo Gómara Cardalliaguet (Secretario), Aníbal Bregón Bregón (Vocal), Andrés Gómez Ares (Vocal) y M.^a Salud Muñoz Monedero (Vocal).

Adoptándose los siguientes acuerdos:

- Estimar por asentimiento la siguiente propuesta de modificación del calendario de exámenes para el curso académico 2024-2025:
 - Fundamentos de Programación (1º Grado/PEC, C1): Adelantar 30 minutos el inicio del examen de convocatoria ordinaria de la asignatura, trasladándolo de las 16:00 h a las 15:30 h del martes 7 de enero de 2025, debido al cierre temprano del Campus María Zambrano de Segovia en dicha fecha. El cambio cuenta con el Visto Bueno del Vicerrectorado de Ordenación Académica.
- Elevar a Junta de Escuela las modificaciones en horarios aprobadas, adjuntas a estos acuerdos.

Segovia, a fecha de firma electrónica

Secretario de la COA

Fdo.: Íñigo Gómara Cardalliaguet



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

Código Seguro De Verificación	x39zLqzMTd2+RSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Íñigo Gomara Cardalliaguet - Secretario Escuela Ingeniería Informatica (sg)	Firmado	16/12/2024 13:40:38
Observaciones		Página	1/3
Uri De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=x39zLqzMTd2%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

16/12/2024

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], 15:30	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	x39zLqzMTd2+rSta7/eo8A==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informatica (sg)	Firmado	16/12/2024 13:40:38
Observaciones		Página	2/3
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=x39zLqzMTd2%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

16/12/2024

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	x39zLqzMTd2+RSta7/eo8A==	Estado	Firmado	Fecha y hora	16/12/2024 13:40:38
Firmado Por	Iñigo Gomara Cardalliaquet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Página	3/3		
Observaciones					
Url De Verificación	https://portal.sede.uva.es/validador-documentos?code=x39zLqzMTd2%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).				

