



Acuerdos e Informes de la Sesión Ordinaria de la Junta de Escuela

21 de mayo de 2026

- Se aprueba por asentimiento el acta correspondiente a la sesión ordinaria de la Junta de Escuela del 25 de marzo de 2026.
- Se ratifican por asentimiento los acuerdos correspondientes a las siguientes reuniones de las Comisiones del Centro:
 - Comité de Título: 27 de abril de 2026.
 - Comisión de Evaluación Docente del Centro: 24 de abril y 13 de mayo de 2026.
 - Comisión de Ordenación Académica: 12 y 19 de mayo de 2026.
- Se ratifica por asentimiento la propuesta de calendario académico para el curso 2026-2027.
- Se ratifica por asentimiento la propuesta de horarios para el curso 2026-2027.
- Se ratifica por asentimiento la propuesta de calendario de exámenes para el curso 2026-2027.
- Se aprueba por asentimiento extender la fecha límite del cierre de actas de la segunda convocatoria del *Trabajo Fin de Grado* al 30 de septiembre de 2027.
- Se aprueba por asentimiento prorrogar el cierre de actas de las *Prácticas curriculares en Empresa* al 15 de septiembre de 2027.

SEGOVIA, a fecha de firma electrónica

EL SECRETARIO ACADÉMICO

Íñigo Gómara Cardalliaguet



INFORMÁTICA
ESCUELA INGENIERÍA **SEGOVIA**

Universidad de Valladolid

CALENDARIO ACADÉMICO: CURSO 2026-27

1^{er} CUATRIMESTRE

PERIODO LECTIVO: del 07/09/2026 hasta 05/02/2027.

PERIODO CLASES: del 07/09/2026 hasta 16/12/2026.

DÍAS PREPARACIÓN EXÁMENES (sin clase): 17, 18 y 21 de diciembre de 2026.

PERIODO DE EVALUACIÓN ORDINARIO: del 22/12/2026 hasta 22/01/2027.

Cierre de actas 25/01/2027.

PERIODO DE EVALUACIÓN EXTRAORDINARIO: del 25/01/2027 hasta 05/02/2027.

Cierre de actas 09/02/2027.

2^o CUATRIMESTRE

PERIODO LECTIVO: del 08/02/2027 hasta 25/06/2027.

PERIODO CLASES: del 08/02/2027 hasta 26/05/2027.

DÍAS PREPARACIÓN EXÁMENES (sin clase): 24, 25 y 26 de mayo de 2027.

PERIODO DE EVALUACIÓN ORDINARIO: del 27/05/2027 hasta 11/06/2027.

Cierre de actas 18/06/2027.

PERIODO DE EVALUACIÓN EXTRAORDINARIO: del 14/06/2027 hasta 25/06/2027.

Cierre de actas 01/07/2027.

FESTIVOS

FESTIVIDAD DE LA ESCUELA: San Gabriel, viernes 05/03/2027 (traslado).

FESTIVOS LOCALES: San Frutos, lunes 26/10/2026 (traslado) y San Pedro, martes 29/06/2027.



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

1^{er} Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
9:00-10:00	FP [Li006] GRUPO 3L	OGE [G205] GRUPO 2A	MD [G205] GRUPO 2A	FP [Li109] GRUPO 4L	FP [Li006] GRUPO 1L	
10:00-11:00	FP [Li006] GRUPO 3L	OGE [G205] GRUPO 2A	MD [Li006] GRUPO 2L	FP [Li109] 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	MD [G205]	ALG [G205]	MD [G205] GRUPO 1A	ALG [G205] GRUPO 1A	ALG [A102] GRUPO 2A	
14:00-15:00	MD [G205]	ALG [G205]	MD [Li006] GRUPO 1L	MD [Li109] GRUPO 3L	ALG [G205] GRUPO 1A	ALG [A102] GRUPO 2A
15:00-16:00						
16:00-17:00	FP [Li108] GRUPO 2L					
17:00-18:00	FP [Li108] GRUPO 2L					

Compatibilidad doble grado

- 40800 Matemática Discreta (MD)** - FB.- 6 cr. - Íñigo Gómara, Juan Solórzano, Francisco Hernando
- 40801 Álgebra Lineal y Geometría (ALG)** - FB.- 6 cr. - Francisco Hernando, Juan Solórzano
- 40802 Organización y Gestión de Empresas (OGE)** - FB.- 6 cr. - Luis Miguel Delgado
- 40804 Fundamentos Físicos de Informática (FFI)** - FB.- 6 cr.-. Luis María Fuentes
- 40808 Fundamentos de Programación (FP)** - FB.- 6 cr. - Pilar Grande, Berta San Isidro, Nicolás Sacristán, Samuel Encinas



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

1^{er} Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	MP [Li006] GRUPO 3L			MP [Li006] GRUPO 2L	MP [Li006] GRUPO 1L
10:00-11:00	MP [Li006] GRUPO 3L	CAL [G205]	CAL [G205]	MP [Li006] GRUPO 2L	MP [Li006] GRUPO 1L
11:00-12:00	MP [G205]	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]	MN [Li006] GRUPO 1L	MN [G205]	ETC [Li006, A102] GRUPO 2A
14:00-15:00	ETC [A102, G205]	ETC [A102, G205]	MN [Li006] GRUPO 1L	MN [G205]	ETC [Li006] GRUPO 2L
15:00-16:00					ETC [Li006] GRUPO 3L
16:00-17:00	MP [Li108] GRUPO 4L	MP [Li108] GRUPO 5L	MN [Li006] GRUPO 2L	MN [Li109] GRUPO 3L	CPE [Li006] GRUPO 1L
17:00-18:00	MP [Li108] GRUPO 4L	MP [Li108] GRUPO 5L	MN [Li006] GRUPO 2L	MN [Li109] GRUPO 3L	CPE [Li006] GRUPO 2L

Compatibilidad doble grado

- 40805** Cálculo de Probabilidades y Estadística (**CPE**) - FB.- 6 cr.- María Luisa Martín, Ernesto Javier Rodríguez
- 40806** Cálculo (**CAL**) - FB.- 6 cr.- Amelia García
- 40807** Métodos Numéricos (**MN**) - FB.- 6 cr.- Íñigo Gómara, Juan Solórzano, Francisco Hernando
- 40809** Estructura y Tecnología de Computadores (**ETC**) - FB.- 6 cr.- Juan José Álvarez
- 40847** Metodología de la Programación (**MP**) - FB.- 6 cr.- Pilar Grande, Berta San Isidro, Paula Mielgo, Gustavo Cortés



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

2º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
9:00-10:00		POO [Li109] GRUPO 4L	USO [Li006] GRUPO 3L				
10:00-11:00		POO [Li109] GRUPO 4L	USO [Li006] GRUPO 3L				
11:00-12:00		POO [Li006] GRUPO 3L	USO [Li108] GRUPO 2L	SBD [Li108] GRUPO 3L	SBD [Li109] GRUPO 4L		
12:00-13:00		POO [Li006] GRUPO 3L	USO [Li108] GRUPO 2L	SBD [Li108] GRUPO 3L	SBD [Li109] GRUPO 4L		
...							
15:00-16:00		TAI [A102, G205]	TAI [A102, G205]				
16:00-17:00	POO [G205]	USO [Li006] GRUPO 1L	TAI [Li006] GRUPO 1L	TAI [Li108] GRUPO 2L	SBD [G205]	RC [Li006] GRUPO 1L	POO [Li108] GRUPO 2L
17:00-18:00	POO [G205]	USO [Li006] GRUPO 1L	TAI [Li006] GRUPO 1L	TAI [Li108] GRUPO 2L	SBD [G205]	RC [Li006] GRUPO 1L	POO [Li108] GRUPO 2L
18:00-19:00	USO [G205]	POO [Li006] GRUPO 1L	SBD [Li108, G205] GRUPO 1L	SBD [Li109] GRUPO 2L	RC [G205]	RC [Li006] GRUPO 2L	
19:00-20:00	USO [G205]	POO [Li006] GRUPO 1L	SBD [Li108, G205] GRUPO 1L	SBD [Li109] GRUPO 2L	RC [G205]	RC [Li006] GRUPO 2L	

Video-conferencia

- 40810 Utilización de Sistemas Operativos (**USO**) – Iván Félix López, Luis Ignacio Sebastián
- 40811 Sistemas de Bases de Datos (**SBD**) - Miguel Ángel Martínez, Paula Mielgo, Gustavo Cortés, Samuel Encinas
- 40812 Programación Orientada a Objetos (**POO**) - José Vicente Álvarez, Berta San Isidro
- 40813 Redes de Computadores (**RC**) - Juan José Álvarez
- 40814 Tratamiento Automático de la Información (**TAI**) - José Ignacio Farrán, Francisco Hernando



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

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		ASO [Li109] GRUPO 3L	
11:00-12:00		PDS [Li108] GRUPO 2L		ASO [Li109] GRUPO 3L	
12:00-13:00		PDS [Li108] GRUPO 2L		PED [Li109] GRUPO 4L	
13:00-14:00				PED [Li109] GRUPO 4L	
14:00-15:00					FTI [Li108] GRUPO 3L
15:00-16:00					FTI [Li108] GRUPO 3L
16:00-17:00	FTI [G205]	PED [G205]	ASO [G205]	DIU [G205]	PED [Li006] GRUPO 1L FTI [Li108] GRUPO 2L
17:00-18:00	FTI [G205]	PED [G205]	ASO [G205]	DIU [G205]	PED [Li006] GRUPO 1L FTI [Li108] GRUPO 2L
18:00-19:00	PDS [G205]	PDS [Li108] GRUPO 1L	ASO [Li006] GRUPO 2L	ASO [Li109] GRUPO 1L	PED [Li006] GRUPO 2L
19:00-20:00	PDS [G205]	PDS [Li108] GRUPO 1L	ASO [Li006] GRUPO 2L	ASO [Li109] GRUPO 1L	PED [Li006] GRUPO 3L
		PDS [Li108] GRUPO 1L	ASO [Li006] GRUPO 2L	ASO [Li109] GRUPO 1L	PED [Li006] GRUPO 2L
		PDS [Li108] GRUPO 1L	ASO [Li006] GRUPO 2L	ASO [Li109] GRUPO 1L	PED [Li006] GRUPO 3L

Video-conferencia

- 40815 **Administración Sistemas Operativos (ASO)** – Iván Félix López, Mario Villacorta
- 40816 **Programación y Estructuras de Datos (PED)** - Pilar Grande, Nuria Serrano, Jaime Bermejo
- 40817 **Proceso de Desarrollo del Software (PDS)** - Francisco J. González
- 40819 **Diseño de Interfaces de Usuario (DIU)** - Nicolás Sacristán, Jaime Bermejo
- 40818 **Fundamentos de las TI (FTI)** - Diego Martín

Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

3^{er} Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes		Martes	Miércoles		Jueves		Viernes
9:00-10:00	Inglés para las TI [A337]	SD [Li108] GRUPO 2L	MSSI [Li108] GRUPO 3L	Inglés para las TI [A337]		MSSI [Li108] GRUPO 2L		PSM [Li108]
10:00-11:00	Inglés para las TI [A337]	SD [Li108] GRUPO 2L	MSSI [Li108] GRUPO 3L	Inglés para las TI [A337]		MSSI [Li108] GRUPO 2L		PSM [Li108]
11:00-12:00	SD [Li006] GRUPO 1L		SD [A337]	TWEB [A337]		MSSI [Li108] GRUPO 1L	TWEB [Li109] GRUPO 2L	MSSI [A337]
12:00-13:00	SD [Li006] GRUPO 1L		SD [A337]	TWEB [A337]		MSSI [Li108] GRUPO 1L	TWEB [Li109] GRUPO 2L	MSSI [A337]
13:00-14:00	IG [A337, Li109]			PSM [Li108] GRUPO 1L	PSM [Li108] GRUPO 2L	TWEB [Li109] GRUPO 1L		IG (Práct.) [Li109]
14:00-15:00	IG [A337, Li109]			PSM [Li108] GRUPO 1L	PSM [Li108] GRUPO 2L	TWEB [Li109] GRUPO 1L		IG (Práct.) [Li109]

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



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

3^{er} Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
8:00-9:00		EF [A337]					
9:00-10:00		EF [A337]	TIS [A337, Li109]	AEP (Práct.) [Li108]	EF [A337]		
10:00-11:00	AEP [Li108]	PESI [A337]	TIS [A337, Li109]	AEP (Práct.) [Li108]	EF [A337]		
11:00-12:00	AEP [Li108]	PESI [A337]	PESI [Li006, A337] GRUPO 1L	PESI [Li109] GRUPO 2L	ABD [A337]	ABD (Práct.) [Li109]	
12:00-13:00	SEG [A337]	SEG [Li006, A337] GRUPO 1L	SEG [Li109] GRUPO 2L	PESI [Li006, A337] GRUPO 1L	PESI [Li109] GRUPO 2L	ABD [A337]	ABD (Práct.) [Li109]
13:00-14:00	SEG [A337]	SEG [Li006, A337] GRUPO 1L	SEG [Li109] GRUPO 2L	PSE [A337]	PSE [Li006] GRUPO 1L	TIS (Práct.) [Li109]	
14:00-15:00	PSE [Li006] GRUPO 2L	PSE [Li108] GRUPO 3L		PSE [A337]	PSE [Li006] GRUPO 1L	TIS (Práct.) [Li109]	
15:00-16:00	PSE [Li006] GRUPO 2L	PSE [Li108] GRUPO 3L					

- 40823 Seguridad Informática (SEG) - OB.- 6 cr. - Juan José Álvarez, Pablo Martínez
- 40824 Planificación y Explotación de Sistemas Informáticos (PESI) - OB.- 6 cr. - Mario Villacorta, Luis I. Sebastián
- 40825 Plataformas Software Empresariales (PSE) - OB.- 6 cr. - Samuel Encinas
- 40850 Ampliación de Bases de Datos (ABD) - Opt. - 6 cr. - Por determinar
- 40832 Análisis Estadístico de Procesos (AEP) - Opt. - 6 cr. - María Luisa Martín
- 40833 Tratamiento de Imagen y Sonido (TIS) - Opt. - 6 cr. - Luis María Fuentes
- 40803 Economía Financiera (EF) - Opt. - 6 cr. - Agustín Cuenca

OBLIGATORIA

MM= Multimedia



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

4º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
10:00-11:00				TE (Práct.) [Li006]		
11:00-12:00		OPT (Práct.) [Li110]	OPT [Li110]	TE (Práct.) [Li006]		
12:00-13:00		OPT (Práct.) [Li110]	OPT [Li110]	LPM (Práct.) [Li006]		
13:00-14:00		AING [A337]	AING [A337]	LPM (Práct.) [Li006]		
14:00-15:00		AING [A337]	AING [A337]			
15:00-16:00						
16:00-17:00	GPTI [A102]	PCS [A102]	SI [A102]	PCS (Práct.) [LiMM]	GPTI [Li109] GRUPO 1L	LPM [Li110, LiMM]
17:00-18:00	GPTI [A102]	PCS [A102]	SI [A102]	PCS (Práct.) [LiMM]	GPTI [Li109] GRUPO 1L	LPM [Li110, LiMM]
18:00-19:00	TE [Li109]	IF (Práct.) [Li109]	IF [A102]	SI (Práct.) [Li006]	GPTI [Li109] GRUPO 2L	GPTI [LiMM] GRUPO 3L
19:00-20:00	TE [Li109]	IF (Práct.) [Li109]	IF [A102]	SI (Práct.) [Li006]	GPTI [Li109] GRUPO 2L	GPTI [LiMM] GRUPO 3L

- 40822 **Gestión de proyectos basados en las TI (GPTI) - OB.- 6 cr.** – Diego Martín, Nuria Serrano
 - 40838 **Informática forense (IF) - Opt. - 6 cr.** – Juan José Álvarez, Pablo Martínez
 - 40842 **Optimización (OPT) - Opt. - 6 cr.-** Amelia García
 - 40843 **Protocolos y comunicaciones seguras (PCS) - Opt. - 6cr.** - José Ignacio Farrán
 - 40826 **Tecnologías emergentes (TE) - Opt. - 6 cr.** - José Vicente Álvarez
 - 40849 **Sistemas inteligentes (SI) - Opt. - 6 cr.** – Por determinar, Samuel Encinas
 - 40851 **Lenguajes de programación multiparadigma (LPM) - Opt. - 6 cr.** - José Vicente Álvarez
 - 40852 **Ampliación de Inglés para las TI (AING) - Opt.- 6 cr.** - M^a Antonia Mezquita
- OBLIGATORIA VIDEOCONFERENCIA MM=Aula Multimedia



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

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. – María Isabel Merino
OBLIGATORIA



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

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 [G205]		MD [G205] GRUPO 1A		
14:00-15:00	MD [G205]		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). Félix Galindo
- 40800 Matemática Discreta (MD) - FB.- 6 cr.- Íñigo Gómara, Juan Solórzano
- 40802 Organización y Gestión de Empresas (OGE) - FB.- 6 cr.- Luis Miguel Delgado
- 40804 Fundamentos Físicos de Informática (FFI) - FB.- 6 cr.- Luis María Fuentes
- 40808 Fundamentos de Programación (FP) - FB.- 6 cr.- Pilar Grande, Berta San Isidro, Nicolás Sacristán, Samuel Encinas



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

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]			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]	MN [Li006] GRUPO 1L	MN [G205]	
14:00-15:00	ETC [A102, G205]	ETC [A102, G205]	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). Félix Galindo
- 40805** Cálculo de Probabilidades y Estadística (**CPE**) - **FB.- 6 cr.-** María Luisa Martín, Ernesto Javier Acosta
- 40807** Métodos Numéricos (**MN**) - **FB.- 6 cr.-** Iñigo Gómara, Juan Solórzano
- 40809** Estructura y Tecnología de Computadores (**ETC**) - **FB.- 6 cr.-** Juan José Álvarez
- 40847** Metodología de la Programación (**MP**) - **FB.- 6 cr.-** Pilar Grande, Berta San Isidro, Paula Mielgo, Gustavo Cortés

PDT Informática-Matemáticas
Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

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		TAI [A102, G205]	TAI [A102, G205]		
16:00-17:00	POO [G205]	USO [Li006] GRUPO 1L	TAI [Li006] GRUPO 1L	SBD [G205]	RC [Li006] GRUPO 1L
17:00-18:00	POO [G205]	USO [Li006] GRUPO 1L	TAI [Li006] GRUPO 1L	SBD [G205]	RC [Li006] GRUPO 1L
18:00-19:00	USO [G205]	POO [Li006] GRUPO 1L	SBD [Li108, G205] GRUPO 1L	RC [G205]	
19:00-20:00	USO [G205]	POO [Li006] GRUPO 1L	SBD [Li108, G205] GRUPO 1L	RC [G205]	

Video-conferencia

- 40008 Análisis Matemático.** - Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Manuel Núñez, Javier Sanz
- 40810 Utilización de Sistemas Operativos (USO)** - Iván Félix López, Luis Ignacio Sebastián
- 40811 Sistemas de Bases de Datos (SBD)** - Miguel Ángel Martínez, Paula Mielgo, Gustavo Cortés, Samuel Encinas
- 40812 Programación Orientada a Objetos (POO)** - José Vicente Álvarez, Berta San Isidro
- 40813 Redes de Computadores (RC)** - Juan José Álvarez
- 40814 Tratamiento Automático de la Información (TAI)** - José Ignacio Farrán



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

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]	ASO [G205]		PED [Li006] GRUPO 1L
17:00-18:00	FTI [G205]	PED [G205]	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 Alberto Tristán Vega
- 40012 Estructuras Algebraicas.** - Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Santiago Encinas
- 40815 Administración Sistemas Operativos (ASO)** - Iván Félix López, Mario Villacorta
- 40816 Programación y Estructuras de Datos (PED)** - Pilar Grande, Nuria Serrano, Jaime Bermejo
- 40817 Proceso de Desarrollo del Software (PDS)** - Francisco J. González
- 40818 Fundamentos de las TI (FTI)** - Diego Martín



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

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 [Li006] GRUPO 1L	SD [A337]	TWEB [A337]	MSSI [Li108] GRUPO 1L	MSSI [A337]
12:00-13:00	SD [Li006] GRUPO 1L	SD [A337]	TWEB [A337]	MSSI [Li108] GRUPO 1L	MSSI [A337]
13:00-14:00				TWEB [Li109] GRUPO 1L	
14:00-15:00				TWEB [Li109] GRUPO 1L	
15:00-16:00					
16:00-17:00	GPTI [A102]				GPTI [Li109] GRUPO 1L
17:00-18:00	GPTI [A102]				GPTI [Li109] GRUPO 1L

- 40009 Topología. - Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Felipe Cano, Beatriz Molina
 40010 Álgebra y Geometría Lineales II.- Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). José Enrique Marcos
 40820 Sistemas Distribuidos (SD) - OB.- 6 cr.- Mario Villacorta, Luis Ignacio Sebastián
 40821 Tecnologías Web (TWEB) - OB.- 6 cr.- Fernando Díaz
 40846 Modelado Software de Sistemas de Información (MSSI) - OB.- 6 cr.- Fco. J. González
 40822 Gestión de Proyectos basados en las TI (GPTI)- OB.- 6 cr.- Diego Martín, Nuria Serrano

VIDEOCONFERENCIA



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

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 [A337]			
11:00-12:00		PESI [A337]	PESI [Li006, A337] GRUPO 1L		
12:00-13:00	SEG [A337]	SEG [Li006, A337] GRUPO 1L	PESI [Li006, A337] GRUPO 1L		
13:00-14:00	SEG [A337]	SEG [Li006, A337] GRUPO 1L	PSE [A337]	PSE [Li006] GRUPO 1L	
14:00-15:00			PSE [A337]	PSE [Li006] GRUPO 1L	
15:00-16:00					
16:00-17:00				DIU [G205]	
17:00-18:00				DIU [G205]	
18:00-19:00		ALEP [A102]	ALEP [A102]	DIU [Li006] GRUPO 1L	
19:00-20:00		ALEP [A102]	ALEP [A102]	DIU [Li006] GRUPO 1L	

- 40009 Topología.** - Videoconferencia desde Fac. Ciencias (Va). Felipe Cano, Beatriz Molina
 - 40823 Seguridad Informática (SEG) - OB.- 6 cr.** - Juan José Álvarez, Pablo Martínez
 - 40824 Planificación y Explotación de Sistemas Informáticos (PESI) - OB.- 6 cr.** - Mario Villacorta, Luis I. Sebastián
 - 40825 Plataformas Software Empresariales (PSE) - OB.- 6 cr.** - Samuel Encinas
 - 40819 Diseño de Interfaces de Usuario (DIU) - OB.- 6 cr.** - Nicolás Sacristán, Jaime Bermejo
 - 40835 Aspectos legales, éticos y profesionales TI (ALEP) - OB.- 6 cr.** - María Isabel Merino
- OBLIGATORIA** **VIDEOCONFERENCIA**



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

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 [Li006] GRUPO 1L	SD [A337]	OGE [G205]	MSSI [Li108] GRUPO 1L	MSSI [A337]
12:00-13:00	SD [Li006] GRUPO 1L	SD [A337]	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). Jorge Mozo

40811 Sistemas de Bases de Datos (**SBD**) - OB.- 6 cr. – Miguel Ángel Martínez, Paula Mielgo, Gustavo Cortés, Samuel Encinas

40813 Redes de Computadores (**RC**) - OB.- 6 cr. - Juan José Álvarez

40820 Sistemas Distribuidos (**SD**) - OB.- 6 cr. – Mario Villacorta, Luis Ignacio Sebastián

40802 Organización y Gestión de Empresas (**OGE**) - FB.- 6 cr. - Luis Miguel Delgado

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

VIDEOCONFERENCIA



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

4º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:00-12:00					
12:00-13:00	SEG [A337]	SEG [Li006, A337] GRUPO 1L			
13:00-14:00	SEG [A337]	SEG [Li006, A337] GRUPO 1L	PSE [A337]	PSE [Li006] GRUPO 1L	
14:00-15:00			PSE [A337]	PSE [Li006] GRUPO 1L	
15:00-16:00					
16:00-17:00	FTI [G205]		ASO [G205]	DIU [G205]	FTI [Li108] GRUPO 2L
17:00-18:00	FTI [G205]		ASO [G205]	DIU [G205]	FTI [Li108] GRUPO 2L
18:00-19:00	PDS [G205]	PDS [Li108] GRUPO 1L	ASO [Li109] GRUPO 1L	DIU [Li006] GRUPO 1L	
19:00-20:00	PDS [G205]	PDS [Li108] GRUPO 1L	ASO [Li109] GRUPO 1L	DIU [Li006] GRUPO 1L	

- 40815 **Administración Sistemas Operativos (ASO) - OB.- 6 cr.** - Iván Félix López, Mario Villacorta
- 40817 **Proceso de Desarrollo del Software (PDS) - OB.- 6 cr.** - Francisco J. González
- 40818 **Fundamentos de las TI (FTI) - OB.- 6 cr.** - Diego Martín
- 40819 **Diseño de Interfaces de Usuario (DIU) -** Nicolás Sacristán, Jaime Bermejo
- 40823 **Seguridad Informática (SEG) - OB.- 6 cr.** - Juan José Álvarez, Pablo Martínez
- 40825 **Plataformas Software Empresariales (PSE) - OB.- 6 cr.** - Samuel Encinas



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

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 [Li109] GRUPO 1L	
14:00-15:00				TWEB [Li109] GRUPO 1L	
15:00-16:00					
16:00-17:00	GPTI [A102]	PCS [A102]	SI [A102]	PCS (Práct.) [LiMM]	GPTI [Li109] GRUPO 1L
17:00-18:00	GPTI [A102]	PCS [A102]	SI [A102]	PCS (Práct.) [LiMM]	GPTI [Li109] GRUPO 1L
18:00-19:00				SI (Práct.) [Li006]	
19:00-20:00				SI (Práct.) [Li006]	

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

40822 Gestión de Proyectos basados en las TI (GPTI) - OB.- 6 cr. - Diego Martín, Nuria Serrano

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

40849 Sistemas Inteligentes (SI) - Opt. - 6 cr. - Por determinar, Samuel Encinas

OBLIGATORIA

VIDEOCONFERENCIA

MM=Aula Multimedia



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2026-2027

(Aprobados en Junta de Escuela de 21 de mayo de 2026)

5º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:00-11:00		PESI [A337]			
11:00-12:00		PESI [A337]	PESI [Li006, A337] GRUPO 1L		
12:00-13:00			PESI [Li006, A337] GRUPO 1L		
...					
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. – Mario Villacorta, Luis I. Sebastián
40835 Aspectos legales, éticos y profesionales TI (ALEP)- OB.- 6 cr. – María Isabel Merino

OBLIGATORIA

ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (SG)

CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2026-2027

21/05/2026

Convocatoria Ordinaria 1ER CUATRIMESTRE

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

Lun, 21 de diciembre	Mar, 22 de diciembre	Mié, 23 de diciembre	Jue, 24 de diciembre	Vie, 25 de diciembre
Día de preparación de exámenes	1º Fundamentos Físicos [G205, A102], 11:30	2º Redes Computadores [G205, A102], 09:00	Nochebuena	Navidad
	3º Sistemas distribuidos [G205, A102], 16:00	4º Proto. Comunic. Seguras [A102], 13:00		

Vacaciones de Navidad

Lun, 11 de enero	Mar, 12 de enero	Mié, 13 de enero	Jue, 14 de enero	Vie, 15 de enero
1º Fund. Programación [G205, A337], 16:00	2º Sistemas BBDD [G205, A337], 16:00	1º Álgebra lineal y geometría [G205, A337], 11:30	2º Utilización SSOO [G205, A337], 9:00	1º Matemática Discreta [G205, A102], 13:00
3º Informática gráfica [A337], 12:30	4º Tecnologías emergentes [A337], 09:00	3º Tecnologías web [G205, A337], 9:00	4º Sistemas inteligentes [A102], 16:00	3º Modelado SW SSII [G205, A102], 9:00
4º Ampliación Inglés para TI [G205], 9:00	1º PDT Alg. Geom. Lineales I [A102], Mañana	4º Optimización [A102], 16:00	4º PDT Intro. Funciones [A102], Mañana	4º LPs multiparadigma [A337], 16:00
3º PDT Alg. Geom. Lineales II [A102], Mañana				
Lun, 18 de enero	Mar, 19 de enero	Mié, 20 de enero	Jue, 21 de enero	Vie, 22 de enero
2º Programación OO [G205, A337], 16:00	1º Org. y Gestión Empresas [G205, A337], 16:00	2º Trat. Automát. Inform. [G205, A102], 12:30	2º PDT Anál. Matemático [A102], Mañana	
3º Plataformas SW móviles [G205], 12:30	3º Inglés para las TI [G205], 09:00	4º Informática forense [A337], 16:00		
4º Gestión proyectos TI [G205], 09:00				

Convocatoria Extraordinaria 1ER CUATRIMESTRE

Lun, 25 de enero	Mar, 26 de enero	Mié, 27 de enero	Jue, 28 de enero	Vie, 29 de enero
1º Fundamentos Físicos [G205, A102], 16:00	2º Redes Computadores [G205, A337], 9:00	1º Fund. Programación [G205, A337], 09:00	1º Álgebra lineal y geometría [G205, A337], 09:00	Santo Tomás de Aquino (traslado)
3º Sistemas distribuidos [G205, A102], 09:00	4º Proto. Comunic. Seguras [A102], 16:00	3º Informática gráfica [A102], 13:00	2º Sistemas BBDD [G205, A102], 16:00	
4º Ampliación Inglés para TI [A337], 12:30	3º PDT Alg. Geom. Lineales II [A102], Mañana	4º Tecnologías emergentes [A337], 16:00	4º Sistemas inteligentes [A337], 12:30	
			1º PDT Cálculo Infinitesimal [A102], Mañana	
Entrega Actas Ordinaria				
Lun, 1 de febrero	Mar, 2 de febrero	Mié, 3 de febrero	Jue, 4 de febrero	Vie, 5 de febrero
1º Matemática Discreta [G205, A337], 13:00	2º Utilización SSOO [G205, A337], 9:00	1º Org. y Gestión Empresas [G205, A337], 09:00	2º Trat. Automát. Inform. [G205, A102], 16:00	
3º Tecnologías web [G205, A337], 16:00	3º Modelado SW SSII [G205, A337], 16:00	2º Programación OO [G205, A337], 16:00	3º Inglés para las TI [A337], 09:00	3º Plataformas SW móviles [A337], 09:00
4º Optimización [A337], 11:30	4º LPs multiparadigma [A102], 12:30	4º Gestión proyectos TI [G205], 12:30	3º PDT Topología [A102], Mañana	4º Informática forense [A102], 16:00
4º PDT Intro. Esp. Funciones [A102], Tarde				
Lun, 8 de febrero	Mar, 9 de febrero	Mié, 10 de febrero	Jue, 11 de febrero	Vie, 12 de febrero
	Entrega Actas Extraord.			

ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (SG) CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2026-2027

21/05/2026

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, 24 de mayo	Mar, 25 de mayo	Mié, 26 de mayo	Jue, 27 de mayo	Vie, 28 de mayo	
Día de preparación de exámenes		Día de preparación de exámenes		Día de preparación de exámenes	
		3º Trat. Imagen y sonido [Li109], 12:30		3º Ampliación BBDD [A337], 12:30	
Lun, 31 de mayo	Mar, 1 de junio	Mié, 2 de junio	Jue, 3 de junio	Vie, 4 de junio	
2º Administración SSOO [G205, A337], 9:00		1º Metodología Program. [G205, A102, A337], 16:00		1º Cálculo [G205, A102], 11:30	
4º ALEP [G205], 16:00		3º Planif. Explot. SSII [G205, A102], 09:00		2º Diseño interfaces usuario [G205, A337], 09:00	
1º PDT Álgebra y geom. Lineal I [A102], Mañana				3º Economía financiera [A337], 16:00	
				2º PDT Anál. Matemático [A102], Tarde	
Lun, 7 de junio	Mar, 8 de junio	Mié, 9 de junio	Jue, 10 de junio	Vie, 11 de junio	
2º Progr. Estruct. Datos [G205, A337], 16:00		1º Cálculo probab. y estadíst. [G205, A102], 09:00		1º Estruct. Tecnol. Comput. [G205, A102], 09:00	
		3º Anál. Estadístico Procesos [G205], 11:30		2º Proceso desarrollo SW [G205, A102], 9:00	
		3º Plataformas SW Empresa. [G205, A102], 16:00		1º Métodos numéricos [G205, A102], 13:00	
1º PDT Cálculo infinitesimal [A102], Mañana		3º PDT Topología [A102], Tarde		3º Seguridad informática [G205, A102], 16:00	

Convocatoria Extraordinaria 2º CUATRIMESTRE

Lun, 14 de junio	Mar, 15 de junio	Mié, 16 de junio	Jue, 17 de junio	Vie, 18 de junio	
2º Administración SSOO [G205], 16:00		1º Metodología Program. [G205, A337], 16:00		1º Cálculo [G205, A102], 16:00	
3º Trat. Imagen y sonido [Li109], 09:00		3º Ampliación BBDD [A337], 09:00		2º Fundamentos TI [G205, A102], 09:00	
		3º Planif. Explot. SSII [G205], 09:00		2º Diseño interfaces usuario [G205, A337], 09:00	
		4º ALEP [G205], 16:00		3º Economía financiera [A337], 16:00	
		2º PDT Estruct. Algebraicas [A102], Mañana		1º PDT Álgebra y geom. Lineal I [A102], Mañana	
				Entrega Actas Ordinaria	
Lun, 21 de junio	Mar, 22 de junio	Mié, 23 de junio	Jue, 24 de junio	Vie, 25 de junio	
1º Cálculo probab. y estadíst. [G205, A102], 11:30		1º Estruct. Tecnol. Comput. [G205, A337], 16:00		1º Métodos numéricos [G205, A102], 13:00	
3º Anál. Estadístico Procesos [G205], 09:00		3º Plataformas SW Empresa. [G205], 09:00		2º Progr. Estruct. Datos [G205, A102], 09:00	
				3º Seguridad informática [G205], 16:00	
		2º PDT Anál. Matemático [A102], Tarde			
				1º PDT Cálculo infinitesimal [A102], Mañana	
Lun, 28 de junio	Mar, 29 de junio	Mié, 30 de junio	Jue, 1 de julio	Vie, 2 de julio	
3º PDT Topología [A102], Mañana		San Pedro		2º PDT Estruct. Algebraicas [A102], Mañana	
				Entrega Actas Extraord.	

Normativa	Este documento tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de original (art. 27 Ley 39/2015).	Estado	Fecha y hora	
Firmado por	Iñigo Gomara Cardalliaguet - Secretario Escuela Ingeniería Informática (sg)	Firmado	22/05/2026 10:37:03	
URL de verificación	https://sede.uva.es/validador-documentos?code=stNuydlIfNSG4J9ANOKTnw%3D%3D			