



Universidad de Valladolid

Informes, propuestas y acuerdos llevados a cabo por la Comisión de Ordenación Académica en la reunión celebrada el 15 de febrero de 2023.

SE REUNE la Comisión de Ordenación Académica (COA) a las 13:00h horas del día indicado a través de Teams, con la asistencia de:

Fernando Díaz Gómez, Clara Gándara González, Amelia García Garrosa, Miguel Ángel Martínez Prieto y M^a Salud Muñoz Monedero.

Adoptándose los siguientes acuerdos:

- Se aprueban los siguientes cambios de horario para garantizar compatibilidad horaria nuevos PRAS del Depto. de Informática.
 - ***** 2º Curso / 2er cuatrimestre
Proceso Desarrollo de Software. Grupo 2L
 Pasa de mar., de 10 a 12h, a vie. de 16 a 18h. Implica REFLEJAR CAMBIOS en 4º PDT y 2º PDT, que pasa a ese mismo horario
 - ***** 2º Curso / 2er cuatrimestre
Administración de Sistemas Operativos. Grupo 1L
 Pasa de mie., de 11 a 13h, a mie. de 18 a 20h.
 Implica REFLEJAR CAMBIOS en 4º PDT, que pasa a ese mismo horario
 - ***** 2º Curso / 2er cuatrimestre
Administración de Sistemas Operativos. Grupo 2L
 Pasa de vie., de 11 a 13h, a mie. de 18 a 20h.
 Implica REFLEJAR CAMBIOS en 3º PDT, que pasa a ese mismo horario
 - ***** 2º Curso / 2º cuatrimestre
Programación y Estructuras de Datos. Grupo 3L
 Pasa de jue., de 18 a 20h a vie., de 18 a 20h
 - ***** 3º Curso / 2º cuatrimestre
Plataformas Software Empresariales, Grupo T
 Pasa de mie. y jue., de 13 a 14h a lun. y mar., de 17 a 18h, respectivamente.
 Implica REFLEJAR CAMBIOS en 3º y 4º PDT, que pasa a ese mismo horario
 - ***** 3º Curso / 2º cuatrimestre
Plataformas Software Empresariales, Grupo 1L
 Pasa de mie., de 14 a 16h a lun., de 18 a 20h. Implica REFLEJAR CAMBIOS en 3º PDT, que pasa a ese mismo horario.
 - ***** 3º Curso PDT / 2º cuatrimestre
Plataformas Software Empresariales, Grupo 2L
 Pasa de mie., de 14 a 16h a mar., de 18 a 20h. Implica REFLEJAR CAMBIOS en 4º PDT, que pasa a ese mismo horario.

Se anexan a estos acuerdos, la nueva versión de horarios con los cambios resaltados.



Universidad de Valladolid



INFORMÁTICA
ESCUELA INGENIERÍA **SEGOVIA**

Segovia, 15 de febrero de 2023

Secretario de la COA

Fdo.: Fernando Díaz Gómez

Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones

Curso 2022-2023

(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

1^{er} Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 3L	Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 2A	Álgebra y Geometría [G205]		Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
10:00-11:00	Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 3L	Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 2A	Álgebra y Geometría [G205]		Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
11:00-12:00	Fundamentos Físicos [G205]	Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 1A	Organización y Gestión Emp. [G205]	Fundam. Program. [G205]	Fundamentos Físicos [G205]
12:00-13:00	Fundamentos Físicos [G205]	Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 1A	Organización y Gestión Emp. [G205]	Fundam. Program. [G205]	Fundamentos Físicos [G205]
13:00-14:00	Matemática Discreta [G205]	Álgebra y Geometría [G205] GRUPO 1A	Mat. Discreta (Problemas) [G205] GRUPO 1A	Álgebra y Geometría [G205] GRUPO 2A	
14:00-15:00	Matemática Discreta [G205]	Álgebra y Geometría [G205] GRUPO 1A	Mat. Discreta (Problemas) [G205] GRUPO 2A	Álgebra y Geometría [G205] GRUPO 2A	
15:00-16:00					
16:00-17:00	Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L	Matemática Discreta (Práct.) [Li108] GRUPO 1L		Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 4L	
17:00-18:00	Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L	Matemática Discreta (Práct.) [Li108] GRUPO 2L		Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 4L	

Compatibilidad doble grado

- 40800 Matemática Discreta.** - FB.- 6 cr. – Juan Ribes
- 40801 Álgebra Lineal y Geometría.** - FB.- 6 cr. – Juan Solórzano
- 40802 Organización y Gestión de Empresas.** - FB.- 6 cr. - Jesús Cordobés Puertas
- 40804 Fundamentos Físicos de Informática.** - FB.- 6 cr.-. Luis María Fuentes García
- 40808 Fundamentos de Programación.** - FB.- 6 cr. - Pilar Grande González, Nicolás Sacristán Machín



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

1^{er} Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Met. Programación (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L			Met. Programación [G205] GRUPO 2T	Met. Programación (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
10:00-11:00	Met. Programación (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L	Cálculo [G205]	Cálculo [G205]	Met. Programación [G205] GRUPO 2T	Met. Programación (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
11:00-12:00	Metodología de la Programación [A102] GRUPO 1T	Cálculo (prob.) [G205] GRUPO 1A	Cálculo (prob.) [G205] GRUPO 1A	Prob. y Estadística (Prob.) [G205] GRUPO 2A	Estructura y T. Computadores (Prob.) [A102] GRUPO 1A
12:00-13:00	Probabilidad y Estadística [G205]	Cálculo (prob.) [G205] GRUPO 2A	Cálculo (prob.) [G205] GRUPO 2A	Prob. y Estadística (Prob.) [G205] GRUPO 1A	Estructura y T. Comput. (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
13:00-14:00	Probabilidad y Estadística [G205]	Metodología de la Programación [A102] GRUPO 1T	Métodos Numéricos [G205]	Prob. y Estadística (Práct..) [Li006] GRUPO 1L	Estructura y T. Computadores (Prob.) [A102] GRUPO 2A
14:00-15:00	Estructura y T. Computadores [A102]	Estructura y T. Computadores [A102]	Métodos Numéricos [G205]	Prob. y Estadística (Práct) [Li006] GRUPO 2L	Estructura y T. Comput. (Prácticas.) [Li006] GRUPO 2L
15:00-16:00					
16:00-17:00	Met. Programación (Prácticas) [Li006] GRUPO 3L	Met. Programación (Prácticas) [Li006] GRUPO 4L	Mét. Numéricos (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Mét. Numéricos (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L	
17:00-18:00	Met. Programación (Prácticas) [Li006] GRUPO 3L	Met. Programación (Prácticas) [Li006] GRUPO 4L	Mét. Numéricos (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Mét. Numéricos (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L	

Compatibilidad doble grado

MMNN = Métodos Numéricos

- 40805** Cálculo de Probabilidades y Estadística. - FB.- 6 cr.- María Luisa Martín Pérez, Juan Solórzano Sendino
- 40806** Cálculo. - FB.- 6 cr.- Amelia García Garrosa
- 40807** Métodos Numéricos. - FB.- 6 cr.- Amelia García Garrosa, Juan Ribes
- 40809** Estructura y Tecnología de Computadores. - FB.- 6 cr.- Juan José Álvarez Sánchez
- 40847** Metodología de la Programación. - FB.- 6 cr.- Pilar Grande González, Nicolás Sacristán Machín



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

2º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00		USO GRUPO 2L [Li006]	Programación OO GRUPO 2L [Li006]		
10:00-11:00		USO GRUPO 2L [Li006]	Programación OO GRUPO 2L [Li006]		
11:00-12:00		Programación OO GRUPO 4L [Li006]	Sistemas BBDD GRUPO 2L [Li108]		Programación OO GRUPO 3L [Li006]
12:00-13:00		Programación OO GRUPO 4L [Li006]	Sistemas BBDD GRUPO 2L [Li108]		Programación OO GRUPO 3L [Li006]
13:00-14:00				Trat. Automático Información GRUPO 2L [Li006]	
14:00-15:00				Trat. Automático Información GRUPO 2L [Li006]	
15:00-16:00		Trat. Automático Información [A102]	Trat. Automático Información [A102]		
16:00-17:00	Programación OO GRUPO 1T [A102]	Utilización SO GRUPO 1L [Li006]	Trat. Automático Información GRUPO 1L [Li006]	Sistemas BBDD [G205]	Redes de Computadores GRUPO 1L [Li006]
17:00-18:00	Programación OO GRUPO 1T [A102]	Utilización SO GRUPO 1L [Li006]	Trat. Automático Información GRUPO 1L [Li006]	Sistemas BBDD [G205]	Redes de Computadores GRUPO 1L [Li006]
18:00-19:00	Utilización SO [A102]	Programación OO GRUPO 1L [Li006]	Sistemas BBDD GRUPO 1L [Li108]	Redes de Computadores [G205]	Redes de Computadores GRUPO 2L [Li006]
19:00-20:00	Utilización SO [A102]	Programación OO GRUPO 1L [Li006]	Sistemas BBDD GRUPO 1L [Li108]	Redes de Computadores [G205]	Redes de Computadores GRUPO 2L [Li006]

Video-conferencia

- 40810 Utilización de Sistemas Operativos. - Luis Ignacio Sebastián Martín
- 40811 Sistemas de Bases de Datos. - Miguel Ángel Martínez Prieto
- 40812 Programación Orientada a Objetos. - José Vicente Álvarez Bravo, PRAS
- 40813 Redes de Computadores. - Juan José Álvarez Sánchez
- 40814 Tratamiento Automático de la Información. - José Ignacio Farrán Martín



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

2º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00					Programación y Estructuras Datos [G205] GRUPO 2T
10:00-11:00					Programación y Estructuras Datos [G205] GRUPO 2T
11:00-12:00			FTI (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L		
12:00-13:00			FTI (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L		
...					
14:00-15:00					DIU (Prácticas) [Li108] GRUPO 2L
15:00-16:00	Fundamentos de las TI [G205]				DIU (Prácticas) [Li108] GRUPO 2L
16:00-17:00	Fundamentos de las TI [G205]	Programación y Estructuras Datos [A102] GRUPO 1T	FTI (Prácticas) [Li MM] GRUPO 1L	Adm. Sistemas Operativos [G205]	PED (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L PDS (Prácticas) [Li108] GRUPO 2L
17:00-18:00		Programación y Estructuras Datos [A102] GRUPO 1T	FTI (Prácticas) [Li MM] GRUPO 1L	Adm. Sistemas Operativos [G205]	PED (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L PDS (Prácticas) [Li108] GRUPO 2L
18:00-19:00	Proceso Desarrollo Sw [G205]	PDS (Prácticas) [Li109] GRUPO 1L	PED (Prácticas) [Li006] GRUPO 4L	DIU (Teoría) [G205] [Li108]	DIU (Prácticas) [Li108] GRUPO 1L
19:00-20:00		ASO (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L	ASO (Prácticas) [Li108] GRUPO 1L		PED (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L [Li109] GRUPO 3L
19:00-20:00	Proceso Desarrollo Sw ([G205])	PDS (Prácticas) [Li109] GRUPO 1L	PED (Prácticas) [Li006] GRUPO 4L	DIU (Teoría) [G205] [Li108]	DIU (Prácticas) [Li108] GRUPO 1L
		ASO (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L	ASO (Prácticas) [Li108] GRUPO 1L		PED (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L [Li109] GRUPO 3L

Video-conferencia

- 40815 **Administración Sistemas Operativos.** - Fernando Díaz Gómez, PRAS
- 40816 **Programación y Estructuras de Datos.** - Pilar Grande González
- 40817 **Proceso de Desarrollo del Software.** - Francisco J. González Cabrera
- 40819 **Diseño de Interfaces de Usuario.** - PRAS
- 40818 **Fundamentos de las TI.** - David Atauri Mezquida



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

3^{er} Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00			Inglés para las TI [A337]	Model. Sw SSII (Prácticas) [Li108] GRUPO 2L	Informática Gráfica (Prácticas) [Li109]
10:00-11:00			Inglés para las TI [A337]	Model. Sw SSII (Prácticas) [Li108] GRUPO 2L	Informática Gráfica (Prácticas) [Li109]
11:00-12:00	Sist. Distribuidos [A337]	Sist. Distribuidos (Prácticas) [Li108]	Tecnologías Web [A337]	Model. Sw SSII [Li108] GRUPO 1L Tecnologías Web [Li109] GRUPO 2L	Modelado Sw SSII [A337]
12:00-13:00	Sist. Distribuidos [A337]	Sist. Distribuidos (Prácticas) [Li108]	Tecnologías Web [A337]	Model. Sw SSII [Li108] GRUPO 1L Tecnologías Web [Li109] GRUPO 2L	Modelado Sw SSII [A337]
13:00-14:00	Informática Gráfica [A337]	Inglés para las TI [A337]	Plataformas Sw Móviles [Li108]	Tecnologías Web GRUPO 1L [Li109]	Plat. Sw Móviles (Prácticas) [Li108]
14:00-15:00	Informática Gráfica [A337]	Inglés para las TI [A337]	Plataformas Sw Móviles [Li108]	Tecnologías Web GRUPO 1L [Li109]	Plat. Sw Móviles (Prácticas) [Li108]

- 40820 **Sistemas Distribuidos - OB.- 6 cr.** – Luis Ignacio Sebastián Martín
- 40821 **Tecnologías Web. - OB.- 6 cr.** - Fernando Díaz Gómez, PRAS
- 40846 **Modelado Software de Sistemas de Información. - OB.- 6 cr.** – Fco. J. González Cabrera
- 40845 **Plataformas Software Móviles. - Opt. - 6 cr.** – David Aauri Mezquida
- 40827 **Análisis Estadístico de Datos. - Opt. - 6 cr.** – María Luisa Martín Pérez
- 40829 **Informática Gráfica. - Opt. - 6 cr.** - Luis María Fuentes García
- 40848 **Inglés para las TI.- Opt. - 6 cr.** - M^a Antonia Mezquita Fernández

OBLIGATORIA

VIDEOCONFERENCIA

MM= Multimedia



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

3^{er} Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00-9:00		EF [A337]			
9:00-10:00		Economía Financiera [A337]	Tratamiento de Imagen y Sonido [A337] [Li109]	Análisis Estadístico Procesos (Práct.) [Li109]	Economía Financiera [A337]
10:00-11:00	Análisis Estadístico de Procesos [A337][Li109]	PESI (Prácticas) [Li108] [A337]	Tratamiento de Imagen y Sonido [A337] [Li109]	Análisis Estadístico Procesos (Práct.) [Li109]	Economía Financiera [A337]
11:00-12:00	Análisis Estadístico de Procesos [A337] [Li109]	PESI (Prácticas) [Li108] [A337]	Plan. Explotación de SSII [A337]	Ampliación BBDD [A337] [Li MM]	ABD (Prácticas) [Li MM]
12:00-13:00	SEG [A337]	SEG (Prácticas) [Li108]	Plan. Explotación de SSII [A337]	Ampliación BBDD [A337] [Li MM]	ABD (Prácticas) [Li MM]
13:00-14:00	SEG [A337]	SEG (Prácticas) [Li108]			TIS (Práct) [Li109]
14:00-15:00					TIS (Pract.) [Li109]
...					
17:00-18:00	PSE [G205]	PSE [G205]			
18:00-19:00	PSE (Prácticas) GRUPO 1L [Li108]	PSE (Prácticas) GRUPO 2L [Li108]			
19:00-20:00	PSE (Prácticas) GRUPO 1L [Li108]	PSE (Prácticas) GRUPO 2L [Li108]			

- 40823 Seguridad Informática. - OB.- 6 cr. - Juan José Álvarez Sánchez
- 40824 Planificación y Explotación de Sistemas Informáticos. - OB.- 6 cr. - Luis Ignacio Sebastián Martín
- 40825 Plataformas Software Empresariales. - OB.- 6 cr. - Aníbal Bregón Bregón, Jorge Silvestre Vilches
- 40850 Ampliación de Bases de Datos. - Opt. - 6 cr. - PRAS
- 40832 Análisis Estadístico de Procesos. - Opt. - 6 cr. - María Luisa Martín Pérez
- 40833 Tratamiento de Imagen y Sonido. - Opt. - 6 cr. - Luis María Fuentes García
- 40803 Economía Financiera. - Opt. - 6 cr. - Agustín Cuenca Velasco

OBLIGATORIA

MM= Multimedia



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

4º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Ampliación Inglés para las TI [A337]		Gestión Proyectos GRUPO 2L [Li108]	Informática Forense [A337]	
10:00-11:00	Ampliación Inglés para las TI [A337]		Gestión Proyectos GRUPO 2L [Li108]	Informática Forense [A337]	
11:00-12:00	LP Multiparadigma (Prácticas) [Li MM]	Inf Forense (Práct.) [Li109]	LP Multiparadigma [A102] [Li MM]	Optimización [Li110]	Tecn. Emergentes (Prácticas) [Li MM]
12:00-13:00	LP Multiparadigma (Prácticas) [Li MM]	Inf Forense (Práct.) [Li109]	LP Multiparadigma [A102] [Li MM]	Optimización [Li110]	Tecn. Emergentes (Prácticas) [Li MM]
13:00-14:00	Comercio Elect. (Prácticas) [Li MM]	Optimización (Prácticas) [Li110]	Ampliación Inglés para las TI [A102]	Tecn. Emergentes [A102]	Comercio Elect. [A102]
14:00-15:00	Comercio Elect (Prácticas) [Li MM]	Optimización (Prácticas) [Li110]	Ampliación Inglés para las TI [A102]	Tecn. Emergentes [A102]	Comercio Elect. [A102]
15:00-16:00					
16:00-17:00		Proto. y Comunic. Seguras [A102]		Proto. y Comunic. Seguras (Prácticas) [Li MM]	
17:00-18:00		Proto. y Comunic. Seguras [A102]		Proto. y Comunic. Seguras (Prácticas) [Li MM]	
18:00-19:00	Sist. Inteligentes (Práct.) [Li006]	Gestión de Proyect. [A102]	Gestión Proyectos GRUPO 1L [Li006]	Sist. Inteligentes [A102]	
19:00-20:00	Sist. Inteligentes (Práct.) [Li006]	Gestión de Proyect. [A102]	Gestión Proyectos GRUPO 1L [Li006]	Sist. Inteligentes [A102]	

40822 Gestión de proyectos basados en las TI.- **OB.- 6 cr.** – Fco. José González Cabrera

40838 Informática forense. - **Opt. - 6 cr.** - PRAS

40841 Comercio electrónico. - **Opt. - 6 cr.** – David Matarranz Casado

40842 Optimización. - **Opt. - 6 cr.**- Amelia García Garrosa

40843 Protocolos y comunicaciones seguras. - **Opt. - 6cr.** - José Ignacio Farrán Martín

40826 Tecnologías emergentes. - **Opt. - 6 cr.** – José Vicente Álvarez Bravo

40849 Sistemas inteligentes. - **Opt. - 6 cr.** - Aníbal Bregón Bregón

40851 Lenguajes de programación multiparadigma. - **Opt. - 6 cr.** – José Vicente Álvarez Bravo

40852 Ampliación de Inglés para las TI. - **Opt. - 6 cr.** – M^a Antonia Mezquita Fernández

OBLIGATORIA

VIDEOCONFERENCIA



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

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.- OB.- 6 cr. – José Carlos Álvarez Bernabé

OBLIGATORIA



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

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]	Fundamentos de Progr. (Práct.) [Li006] GRUPO 1L
10:00-11:00	Álgebra y Geom. Lineales I [A102]	Álgebra y Geom. Lineales I [A102]	Álgebra y Geometría Lineales I [A102]	Álgebra y Geom. Lineales I [A102]	Fundamentos de Progr (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
11:00-12:00	Fundamentos Físicos [G205]	Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 1A	Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 1T	Fundamentos de Programación [G205]	Fundamentos Físicos [G205]
12:00-13:00	Fundamentos Físicos [G205]	Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 1A	Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 1T	Fundamentos de Programación. [G205]	Fundamentos Físicos [G205]
13:00-14:00	Matemática Discreta [G205]		Matemática Discreta (Problemas) [G205]		
14:00-15:00	Matemática Discreta [G205]				
15:00-16:00					
16:00-17:00		Matemática Discreta (Práct.) [Li108] 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.** - FB.- 6 cr.- Juan Ribes
- 40802 Organización y Gestión de Empresas.** - FB.- 6 cr.- Jesús Cordobés Puertas
- 40804 Fundamentos Físicos de Informática.** - FB.- 6 cr.- Luis María Fuentes García
- 40808 Fundamentos de Programación.** - FB.- 6 cr.- Pilar Grande González



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

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]	Met. Programación (Prácticas) [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]	Met. Programación (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
11:00-12:00	Metodología de la Programación [A102] GRUPO 1T				Estructura y T. Comput. (Problemas) [A102] GRUPO 1A
12:00-13:00	Probabilidad y Estadística [G205]			Prob. y Estadística (Prob.) [G205] GRUPO 1A	Estructura y T. Comput. (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
13:00-14:00	Probabilidad y Estadística [G205]	Metodología de la Programación [A102] GRUPO 1T	Métodos Numéricos [G205]	Prob. y Estadística (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	
14:00-15:00	Estructura y T. Computadores [A102]	Estructura y T. Computadores [A102]	Métodos Numéricos [G205]		
15:00-16:00					
16:00-17:00			Mét. Numéricos (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L		
17:00-18:00			Mét. Numéricos (Prácticas) [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. - FB.- 6 cr.- María Luisa Martín Pérez, Juan Solórzano Sendino
- 40807 Métodos Numéricos. - FB.- 6 cr.- Amelia García Garrosa, Juan Ribes, Juan Solórzano
- 40809 Estructura y Tecnología de Computadores. - FB.- 6 cr.- Juan José Álvarez Sánchez
- 40847 Metodología de la Programación. - FB.- 6 cr.- Pilar Grande González



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

2º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:00-12:00					
12:00-13:00	Análisis Matemático [S101]	Análisis Matemático [S101]		Análisis Matemático [S101]	Análisis Matemático [S101]
15:00-16:00		Trat. Automático de la Información [A102]	Trat. Automático de la Información [A102]		
16:00-17:00	Programación OO GRUPO 1T [A102]	Utilización de SO GRUPO 1L [Li006]	Trat. Automático de la Información GRUPO 1L [Li006]	Sistemas BBDD [G205]	Redes de Computadores GRUPO 1L [Li006]
17:00-18:00	Programación OO GRUPO 1T [A102]	Utilización de SO GRUPO 1L [Li006]	Trat. Automático de la Información GRUPO 1L [Li006]	Sistemas BBDD [G205]	Redes de Computadores GRUPO 1L [Li006]
18:00-19:00	Utilización de SO [A102]	Programación OO (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Sistemas BBDD GRUPO 1L [Li108]	Redes de Computadores [G205]	
19:00-20:00	Utilización de SO [A102]	Programación OO (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Sistemas BBDD GRUPO 1L [Li108]	Redes de Computadores [G205]	

Video-conferencia

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



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

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]	
13:00-14:00					
14:00-15:00					
15:00-16:00	Fundamentos de las TI [G205]				
16:00-17:00	Fundamentos de las TI [G205]	Programación y Estructuras Datos [A102] GRUPO 1T	FTI (Prácticas) [Li108] GRUPO 1L	Adm. Sistemas Operativos [G205]	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li108]
17:00-18:00		Programación y Estructuras Datos [A102] GRUPO 1T	FTI (Prácticas) [Li108] GRUPO 1L	Adm. Sistemas Operativos [G205]	Proceso Desarrollo SW (Prácticas) [Li108]
18:00-19:00	Proceso Desarrollo del Software [G205]	Adm. SSOO (Prácticas) [Li006]	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006]		
19:00-20:00	Proceso Desarrollo del Software [G205]	Adm. SSOO (Prácticas) [Li006]	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006]		

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.** - Fernando Díaz Gómez, PRAS
- 40816 **Programación y Estructuras de Datos.** - Pilar Grande González
- 40817 **Proceso de Desarrollo del Software.** - Francisco J. González Cabrera
- 40818 **Fundamentos de las TI.**- David Atauri Mezquida



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

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-Geometría II [S101]
10:00-11:00	Topología [S101]	Topología [S101]	Algebra-Geom. II [S101]	Topología [S101]	Topología [S101]
11:00-12:00	SS. Distribuidos [A337]	SS. Distribuidos (Prácticas) [Li108]	Tecnologías Web [A337]	Model. Sw SSII GRUPO 1L [Li108]	Modelado Sw SSII [A337]
12:00-13:00	SS Distribuidos [A337]	SS. Distribuidos (Prácticas) [Li108]	Tecnologías Web [A337]	Model. Sw SSII GRUPO 1L [Li108]	Modelado Sw SSII [A337]
13:00-14:00				Tecnologías Web GRUPO 1L [Li109]	
14:00-15:00				Tecnologías Web GRUPO 1L [Li109]	
...					
18:00-19:00		Gestión de Proyectos [A102]	Gestión Proyectos (Prácticas) [Li006]		
19:00-20:00		Gestión de Proyectos [A102]	Gestión Proyectos (Prácticas) [Li006]		

- 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 - OB.- 6 cr.-** Luis Ignacio Sebastián Martín
 40821 **Tecnologías Web. - OB.- 6 cr.-** Fernando Díaz Gómez
 40846 **Modelado Software de Sistemas de Información.- OB.- 6 cr.-** Fco. J. González Cabrera
 40822 **Gestión de Proyectos basados en las TI.- OB.- 6 cr.-** Fco. José González Cabrera

VIDEOCONFERENCIA



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

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		Plan. Explot. SSII (Prácticas) [Li108] [A337]			
11:00-12:00		Plan. Explot. SSII (Prácticas) [Li108] [A337]	Plan. Explotación SSII [A337]		
12:00-13:00	Seguridad Informática [A337]	Seguridad Informática (Práct.) [Li108]	Plan. Explotación SSII [A337]		
13:00-14:00	Seguridad Informática [A337]	Seguridad Informática (Práct.) [Li108]			
...					
17:00-18:00	Plataformas Sw Empresariales [G205]	Plataformas Sw Empresariales [G205]			
18:00-19:00	Plat Sw Emp (Práct.) [Li108] GRUPO 1L	Aspectos legales, éticos y profesionales [A102]	Aspectos legales, éticos y profesionales [A102]	Diseño Interfaces Usuario [G205] [Li108]	DIU (Prácticas) [Li108]
19:00-20:00	Plat Sw Emp (Práct.) [Li108] GRUPO 1L	Aspectos legales, éticos y profesionales [A102]	Aspectos legales, éticos y profesionales [A102]	Diseño Interfaces Usuario [G205] [Li108]	DIU (Prácticas) [Li108]

40009 Topología. - Videoconferencia desde Fac. Ciencias (Va). Jesús M. Domínguez

40823 Seguridad Informática. - OB.- 6 cr. - Juan José Álvarez Sánchez

40824 Planificación y Explotación de Sistemas Informáticos. - OB.- 6 cr. - Luis Ignacio Sebastián Martín

40825 Plataformas Software Empresariales. - OB.- 6 cr. - PRAS

40819 Diseño de Interfaces de Usuario. - OB.- 6 cr. - PRAS

40835 Aspectos legales, éticos y profesionales TI. - OB.- 6 cr. - José Carlos Álvarez Bernabé

VIDEOCONFERENCIA



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

4º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00		Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 2A			
11:00-12:00		Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 2A			
11:00-12:00	Sistemas Distribuidos [A337]	Sistemas Distribuidos (Prácticas) [Li108]	Organización y Gestión Emp. [G205]	Model. Sw SSII GRUPO 1L [Li108]	Modelado sW SSII [A337]
12:00-13:00	Sistemas Distribuidos [A337]	Sistemas Distribuidos (Prácticas) [Li108]	Organización y Gestión Emp. [G205]	Model. Sw SSII GRUPO 1L [Li108]	Modelado sW SSII [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				Sistemas BBDD [G205]	Redes de computadores GRUPO 1L [Li006]
17:00-18:00				Sistemas BBDD [G205]	Redes de computadores GRUPO 1L [Li006]
18:00-19:00			Sistemas BBDD GRUPO 1L [Li108]	Redes de computadores [G205]	
19:00-20:00			Sistemas BBDD GRUPO 1L [Li108]	Redes de computadores [G205]	

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

VIDEOCONFERENCIA



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

4º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
12:00-13:00	Seguridad Informática [A337]	Seg. Informática (Prácticas) [Li108]			
13:00-14:00	Seguridad Informática [A337]	Seg. Informática (Prácticas) [Li108]			
14:00-15:00					
15:00-16:00	Fundamentos de las TI [G205]				
16:00-17:00	Fundamentos de las TI [G205]		Fundamentos TI [Li108] GRUPO 1L	Adm. Sistemas Operativos [G205]	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li108]
17:00-18:00	Plataformas Sw Empresariales [G205]	Plataformas Sw Empresariales [G205]	Fundamentos TI [Li108] GRUPO 1L	Adm. Sistemas Operativos [G205]	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li108]
18:00-19:00	Proceso de Desarrollo del Software [G205]	Plataformas Sw Empresariales (Prácticas) [Li108]	Adm. SSOO (Prácticas) [Li108]	Diseño Interfaces Usuario [G205] [Li108]	DIU (Prácticas) [Li108]
19:00:20:00	Proceso de Desarrollo del Software [G205]	Plataformas Sw Empresariales (Prácticas) [Li108]	Adm. SSOO (Prácticas) [Li108]	Diseño Interfaces Usuario [G205] [Li108]	DIU (Prácticas) [Li108]

40815 **Administración Sistemas Operativos.** - OB.- 6 cr. - Fernando Díaz Gómez, PRAS

40817 **Proceso de Desarrollo del Software.** - OB.- 6 cr. - Francisco J. González Cabrera

40818 **Fundamentos de las TI.**- OB.- 6 cr. - David Aauri Mezquida

40819 **Diseño de Interfaces de Usuario.** - PRAS

40823 **Seguridad Informática.** - OB.- 6 cr. - Juan José Álvarez Sánchez

40825 **Plataformas Software Empresariales.** - OB.- 6 cr. - PRAS



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

5º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:00-12:00			Tecno. Web [A337]	Tecnologías Web GRUPO 2L [Li109]	
12:00-13:00			Tecno. Web [A337]	Tecnologías Web GRUPO 2L [Li109]	
...					
16:00-17:00		Proto. y Comunic. Seguras [A102]		Proto. y Comunic. Seguras [Li MM]	
17:00-18:00		Proto. y Comunic. Seguras [A102]		Proto. y Comunic. Seguras [Li MM]	
18:00-19:00	Sist. Inteligentes (Práct.) [Li006]	Gestión de Proyectos [A337]	Gestión Proyectos GRUPO 1L [Li006]	Sistemas Inteligentes [A102]	
19:00-20:00	Sist. Inteligentes (Práct.) [Li006]	Gestión de Proyectos [A337]	Gestión Proyectos GRUPO 1L [Li006]	Sistemas Inteligentes [A102]	

40821 Tecnologías Web. - **OB.- 6 cr.** - Fernando Díaz Gómez

40822 Gestión de Proyectos basados en las TI. - **OB.- 6 cr.** - Fco. José González Cabrera

40843 Protocolos y Comunicaciones Seguras. - **Opt. - 6 cr.** - José Ignacio Farrán Martín

40849 Sistemas Inteligentes. - **Opt. - 6 cr.** - Aníbal Bregón Bregón

OBLIGATORIA

VIDEOCONFERENCIA

MM=Aula Multimedia



PDT Informática-Matemáticas
Curso 2022-2023
(Aprobados en Junta de Escuela de 24 de mayo de 2022)

5º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10:00-11:00		Plan. Explot. SI (Prácticas) [Li108] [A337]			
11:00-12:00		Plan. Explot. SI (Prácticas) [Li108] [A337]	Plan. Explotación de SI [A337]		
12:00-13:00			Plan. Explotación de SI [A337]		
...					
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]		

40824 Planificación y Explotación de Sistemas Informáticos. - OB.- 6 cr. - Luis Ignacio Sebastián Martín

40835 Aspectos legales, éticos y profesionales TI.- OB.- 6 cr. – José Carlos Álvarez Bernabé

OBLIGATORIA