



Universidad de Valladolid

Informes, propuestas y acuerdos llevados a cabo por la Comisión de Ordenación Académica en la reunión celebrada el 18 de mayo de 2022.

SE REUNE la Comisión de Ordenación Académica (COA) a las 13:00h horas del día indicado en la sala Li110, 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:

- Aceptar las alegaciones presentadas a la primera propuesta de horarios para el próximo curso 2022-23 y que se anexa a estos acuerdos.
- Aprobar la primera propuesta del calendario de exámenes para el curso académico 2022-23 que se anexa a estos acuerdos; dar publicidad a la misma y abrir un primer plazo de alegaciones hasta el 20 de mayo de 2022 (incluido).

Segovia, 23 de mayo de 2022

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.) [Li006] GRUPO 1L		Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 4L	
17:00-18:00	Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L	Matemática Discreta (Práct.) [Li006] 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]		Sistemas BBDD GRUPO 3L [Li108]
10:00-11:00		USO GRUPO 2L [Li006]	Programación OO GRUPO 2L [Li006]		Sistemas BBDD GRUPO 3L [Li108]
11:00-12:00		Programación OO GRUPO 4L [Li006]	Sistemas BBDD GRUPO 2L [Li108]	Programación OO GRUPO 2T [A102]	Programación OO GRUPO 3L [Li006]
12:00-13:00		Programación OO GRUPO 4L [Li006]	Sistemas BBDD GRUPO 2L [Li108]	Programación OO GRUPO 2T [A102]	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		Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li109] GRUPO 3L			Programación y Estructuras Datos [G205] GRUPO 2T
10:00-11:00		Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li109] GRUPO 3L			Programación y Estructuras Datos [G205] GRUPO 2T
11:00-12:00		Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li109] GRUPO 2L	AdmSO (Prácticas) [Li108] GRUPO 2L FTI (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Diseño Interfaces Usuario (Prácticas) [Li108] GRUPO 2L	
12:00-13:00		Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li109] GRUPO 2L	AdmSO (Prácticas) [Li108] GRUPO 2L FTI (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Diseño Interfaces Usuario (Prácticas) [Li108] GRUPO 2L	
...					
15:00-16:00	Fundamentos de las TI [G205]		FTI (Prácticas) [Li MM] GRUPO 2L		
16:00-17:00	Diseño Interfaces Usuario [G205] [Li108]	Programación y Estructuras Datos [A102] GRUPO 1T	FTI (Prácticas) [Li MM] GRUPO 2L	Adm. Sistemas Operativos [G205]	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
17:00-18:00	Diseño Interfaces Usuario [G205] [Li108]	Programación y Estructuras Datos [A102] GRUPO 1T	Fundamentos de las TI [G205]	Adm. Sistemas Operativos [G205]	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
18:00-19:00	Proceso Desarrollo Sw [G205]	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li109] GRUPO 1L	AdmSO (Prácticas) [Li108] GRUPO 1L PED (Prácticas) [Li006] GRUPO 4L	DIU (Prácticas) [Li108] GRUPO 1L PED (Prácticas) [Li006] GRUPO 3L	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L
19:00-20:00	Proceso Desarrollo Sw ([G205]	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li109] GRUPO 1L	AdmSO (Prácticas) [Li108] GRUPO 1L PED (Prácticas) [Li006] GRUPO 4L	DIU (Prácticas) [Li108] GRUPO 1L PED (Prácticas) [Li006] GRUPO 3L	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L

Video-conferencia

- 40815 **Administración Sistemas Operativos.** - Fernando Díaz Gómez, Francisco Hernando Gallego
- 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.** - José Vicente Álvarez Bravo
- 40818 **Fundamentos de las TI.** - David Aauri 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	Anál. Estad. Datos [A337] [Li MM]	Anál. Estad. Datos (Prácticas) [Li MM]	Inglés para las TI [A337]	Model. Sw SSII (Prácticas) [Li108] GRUPO 2L	Informática Gráfica (Prácticas) [Li109]
10:00-11:00	Anál. Estad. Datos [A337] [Li MM]	Anál. Estad. Datos (Prácticas) [Li MM]	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	Modelado Sw SSII [A337]
				Tecnologías Web [Li109] GRUPO 2L	
12:00-13:00	Sist. Distribuidos [A337]	Sist. Distribuidos (Prácticas) [Li108]	Tecnologías Web [A337]	Model. Sw SSII [Li108] GRUPO 1L	Modelado Sw SSII [A337]
				Tecnologías Web [Li109] GRUPO 2L	
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		Economía Financiera [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]	Plan. Explot. SSII (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]	Plan. Explot. SSII (Prácticas) [Li108] [A337]	Plan. Explotación de SSII [A337]	Ampliación BBDD [A337] [Li MM]	Ampliación de Bases de Datos (Prácticas) [Li MM]
12:00-13:00	Seguridad Informática [A337]	Seguridad Informática (Prácticas) [Li108]	Plan. Explotación de SSII [A337]	Ampliación BBDD [A337] [Li MM]	Ampliación de Bases de Datos (Prácticas) [Li MM]
13:00-14:00	Seguridad Informática [A337]	Seguridad Informática (Prácticas) [Li108]	Plataformas Sw Empresariales [A337]	Plataformas Sw Empresariales [A337]	Trat. Imagen y Sonido (Práct) [Li109]
14:00-15:00			Plataformas Sw Empresariales GRUPO 1L [Li108] GRUPO 2L [Li109]		Trat. Imagen y Sonido (Pract.) [Li109]
15:00-16:00			Plataformas Sw Empresariales GRUPO 1L [Li108] GRUPO 2L [Li109]		

- 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 [G205]		Gestión Proyectos GRUPO 2L [Li108]	Informática Forense [A337]	
10:00-11:00	Ampliación Inglés para las TI [G205]		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]	Sist. Inteligentes [A102]	Proto. y Comunic. Seguras (Prácticas) [Li MM]	
17:00-18:00		Proto. y Comunic. Seguras [A102]	Sist. Inteligentes [A102]	Proto. y Comunic. Seguras (Prácticas) [Li MM]	
18:00-19:00		Gestión de Proyect. [A102]	Gestión Proyectos GRUPO 1L [Li006]	Sist. Inteligentes (Práct.) [Li006]	
19:00-20:00		Gestión de Proyect. [A102]	Gestión Proyectos GRUPO 1L [Li006]	Sist. Inteligentes (Práct.) [Li006]	

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. - 6 cr.** - 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.) [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.** - 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]		FTI (Prácticas) [Li MM] GRUPO 2L		
16:00-17:00		Programación y Estructuras Datos [A102] GRUPO 1T	FTI (Prácticas) [Li MM] GRUPO 2L	Adm. Sistemas Operativos [G205]	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
17:00-18:00		Programación y Estructuras Datos [A102] GRUPO 1T	Fundamentos de las TI [G205]	Adm. Sistemas Operativos [G205]	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
18:00-19:00	Proceso Desarrollo del Software [G205]	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li109] GRUPO 1L	Adm. SSOO (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Fundamentos de las TI (Prácticas) [Li006]	
19:00-20:00	Proceso Desarrollo del Software [G205]	Proceso Desarrollo SW (Prácticas) [Li109] GRUPO 1L	Adm. SSOO (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Fundamentos de las TI (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, Francisco Hernando Gallego
- 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]	Diseño Interfaces Usuario (Prácticas) [Li108]	
12:00-13:00	Seguridad Informática [A337]	Seguridad Informática (Práct.) [Li108]	Plan. Explotación SSII [A337]	Diseño Interfaces Usuario (Prácticas) [Li108]	
13:00-14:00	Seguridad Informática [A337]	Seguridad Informática (Práct.) [Li108]	Plataformas Sw Empresariales [A337]	Plataformas Sw Empresariales [A337]	
14:00-15:00			Plat Sw Emp (Práct.) [Li108] GRUPO 1L		
15:00-16:00			Plat Sw Emp (Práct.) [Li108] GRUPO 1L		
16:00-17:00	Diseño Interfaces Usuario [G205] [Li108]				
17:00-18:00	Diseño Interfaces Usuario [G205] [Li108]				
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]		

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. - Aníbal Bregón Bregón

40819 Diseño de Interfaces de Usuario. - OB.- 6 cr. - José Vicente Álvarez Bravo

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

OBLIGATORIA

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	Sistemas BBDD GRUPO 3L [Li108]		
11:00-12:00		Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 2A	Sistemas BBDD GRUPO 3L [Li108]		
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				Redes de computadores [G205]	
19:00-20:00				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
11:00-12:00			Fundamentos TI [Li006] GRUPO 1L		
12:00-13:00	Seguridad Informática [A337]	Seg. Informática (Prácticas) [Li108]	Fundamentos TI [Li006] GRUPO 1L		
13:00-14:00	Seguridad Informática [A337]	Seg. Informática (Prácticas) [Li108]	Plataformas Sw Empresariales [G205]	Plataformas Sw Empresariales [G205]	
14:00-15:00			Plataformas Sw Empresariales (Prácticas) [Li108]		
15:00-16:00	Fundamentos de las TI [G205]		Plataformas Sw Empresariales (Prácticas) [Li108]		
16:00-17:00	Diseño Interfaces Usuario [G205] [Li108]			Adm. Sistemas Operativos [G205]	
17:00-18:00	Diseño Interfaces Usuario [G205] [Li108]		Fundamentos de las TI [G205] [G205]	Adm. Sistemas Operativos [G205]	
18:00-19:00	Proceso de Desarrollo del Software [G205]	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li109]	Adm. SSOO (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Diseño Interfaces Usuario (Prácticas) [Li108] GRUPO 1L	
19:00:20:00	Proceso de Desarrollo del Software [G205]	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li109]	Adm. SSOO (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Diseño Interfaces Usuario (Prácticas) [Li108] GRUPO 1L	

- 40815 **Administración Sistemas Operativos.** - **OB.- 6 cr.** - Fernando Díaz Gómez, Francisco Hernando Gallego
 40817 **Proceso de Desarrollo del Software.** - **OB.- 6 cr.** - Francisco J. González Cabrera
 40818 **Fundamentos de las TI.** - **OB.- 6 cr.** - David Atauri Mezquida
 40819 **Diseño de Interfaces de Usuario.** - José Vicente Álvarez Bravo
 40823 **Seguridad Informática.** - **OB.- 6 cr.** - Juan José Álvarez Sánchez
 40825 **Plataformas Software Empresariales.** - **OB.- 6 cr.** - Aníbal Bregón Bregón



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]	Sistemas Inteligentes [A102]	Proto. y Comunic. Seguras [Li MM]	
17:00-18:00		Proto. y Comunic. Seguras [A102]	Sistemas Inteligentes [A102]	Proto. y Comunic. Seguras [Li MM]	
18:00-19:00		Gestión de Proyectos [A337]	Gestión Proyectos GRUPO 1L [Li006]	Sist. Inteligentes (Práct.) [Li006]	
19:00-20:00		Gestión de Proyectos [A337]	Gestión Proyectos GRUPO 1L [Li006]	Sist. Inteligentes (Práct.) [Li006]	

- 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

ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (SG)

CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2022-2023

18/05/2022

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

Vacaciones de Navidad

Lun, 9 de enero	Mar, 10 de enero	Mié, 11 de enero	Jue, 12 de enero	Vie, 13 de enero
1º Fund. Programación [G205], 16:00	2º Utilización SSOO [G205], 9:00	4º Gestión proyectos TI [G205], 11:30	4º PDT Intro. Esp. Funciones [A102,] Mañana	2º Programación OO [G205], 9:00
3º Modelado SW SSII [G205], 9:00			1º Álgebra lineal y geometría [G205], 16:00	3º Anál. Estadístico datos [A337], 16:00
4º Informática forense [A337], 11:30			3º Tecnologías web [G205], 11:30	4º Optimización [A337], 11:30

Lun, 16 de enero	Mar, 17 de enero	Mié, 18 de enero	Jue, 19 de enero	Vie, 20 de enero
3º PDT Alg. Geom. Lineales II [A102], Mañana	1º Fundamentos Físicos [G205], 11:30	2º Redes Computadores [G205], 16:00	3º Sistemas distribuidos [G205], 9:00	3º PDT Topología [A102], Mañana
2º Trat. Automát. Inform. [G205], 11:30	3º Informática gráfica [A337], 16:00	4º LPs multiparadigma [A337], 11:30	4º Tecnologías emergentes [A337], 16:00	1º Org. y Gestión Empresas [G205], 11:30
4º Proto. Comunic. Seguras [A102], 16:00	4º Sistemas inteligentes [A102], 9:00			3º Plataformas SW móviles [A337], 16:00

Lun, 23 de enero	Mar, 24 de enero	Mié, 25 de enero	Jue, 26 de enero	Vie, 27 de enero
1º PDT Cálculo Infinitesimal [A102], Mañana	1º Matemática Discreta [G205], 16:00	2º PDT Análisis Matemático [A102], Mañana	1º PDT Alg. Geom. Lineales I [A102] Mañana	
2º Sistemas BBDD [G205], 16:00	3º Inglés para las TI [G205], 9:00			
4º Comercio electrónico [A337], 11:30	4º Ampliación Inglés para TI [G205], 9:00			

Convocatoria Extraordinaria 1ER CUATRIMESTRE

Lun, 30 de enero	Mar, 31 de enero	Mié, 1 de febrero	Jue, 2 de febrero	Vie, 3 de febrero
1º Fund. Programación [G205], 16:00	2º Utilización SSOO [G205], 9:00	4º PDT Intro. Esp. Funciones [A102], Mañana	2º Programación OO [G205], 16:00	1º Fundamentos Físicos [G205], 11:30
3º Modelado SW SSII [G205], 9:00	3º Anál. Estadístico datos [A337], 11:30	1º Álgebra lineal y geometría [G205], 16:00	3º Tecnologías web [G205], 11:30	3º Informática gráfica [A337], 16:00
4º Informática forense [A337], 11:30	4º Optimización [A337], 16:00	4º Gestión proyectos TI [G205], 11:30	4º LPs multiparadigma [A337], 9:00	4º Tecnologías emergentes [A337], 9:00

Lun, 6 de febrero	Mar, 7 de febrero	Mié, 8 de febrero	Jue, 9 de febrero	Vie, 10 de febrero
2º Trat. Automát. Inform. [G205], 11:30	1º Org. y Gestión Empresas [G205], 11:30	3º PDT Alg. Geom. Lineales II [A102], Mañana	1º Matemática Discreta [G205], 16:00	
4º Proto. Comunic. Seguras [A102], 16:00	3º Sistemas distribuidos [G205], 9:00	2º Redes Computadores [G205], 9:00	2º Sistemas BBDD [G205], 11:30	
	4º Sistemas inteligentes [A102], 16:00	3º Plataformas SW móviles [A337], 16:00	3º Inglés para las TI [G205], 9:00	
		4º Comercio electrónico [A337], 11:30	4º Ampliación Inglés para TI [G205], 9:00	

ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (SG)

CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2022-2023

18/05/2022

Convocatoria Ordinaria 2º CUATRIMESTRE

AULAS

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

Primero
Segundo
Tercero
Cuarto
PDT Infomat

Lun, 29 de mayo	Mar, 30 de mayo	Mié, 31 de mayo	Jue, 1 de junio	Vie, 2 de junio
			1º Metodología Program. [G205], 16:00	2º Proceso desarrollo SW [G205], 16:00
			3º Planif. Explot. SSII [G205], 9:00	

Lun, 5 de junio	Mar, 6 de junio	Mié, 7 de junio	Jue, 8 de junio	Vie, 9 de junio
2º PDT Anál. Matemático [A102], Mañana	1º PDT Álgebra y geom. Lineal I [A102], Mañana	2º Progr. Estruct. Datos [G205], 9:00	2º PDT Estruct. Algebraicas [A102], Mañana	1º Cálculo probab. y estadíst. [G205], 11:30
2º Diseño interfaces usuario [Li108+Li109], 16:00	1º Cálculo [G205], 11:30		1º Estruct. Tecnol. Comput. [G205], 9:00	3º Anál. Estadístico Procesos [A102], 9:00
3º Ampliación BBDD [Li006], 11:30	3º Seguridad informática [G205], 9:00		3º Plataformas SW Empresa. [G205], 16:00	4º ALEP [A337], 16:00

Lun, 12 de junio	Mar, 13 de junio	Mié, 14 de junio	Jue, 15 de junio	Vie, 16 de junio
1º PDT Cálculo infinitesimal [A102], Mañana	3º PDT Topología [A102], Mañana	2º Fundamentos TI [G205], 16:00		
2º Administración SSOO [G205], 9:00	1º Métodos numéricos [G205], 11:30	3º Economía financiera [A337], 9:00		
3º Trat. Imagen y sonido [A102], 16:00				

Convocatoria Extraordinaria 2º CUATRIMESTRE

Lun, 19 de junio	Mar, 20 de junio	Mié, 21 de junio	Jue, 22 de junio	Vie, 23 de junio
2º Diseño interfaces usuario [Li108+Li109], 11:30	1º Metodología Program. [G205], 9:00	1º PDT Álgebra y geom. Lineal I [A102], Mañana	2º PDT Anál. Matemático [A102], Mañana	1º PDT Cálculo infinitesimal [A102], Mañana
3º Ampliación BBDD [Li006], 9:00	3º Planif. Explot. SSII [G205], 16:00	2º Progr. Estruct. Datos [G205], 16:00	3º Seguridad informática [G205], 16:00	1º Cálculo [G205], 11:30
				2º Proceso desarrollo SW [G205], 16:00
				3º Trat. Imagen y sonido [A337], 9:00

Lun, 26 de junio	Mar, 27 de junio	Mié, 28 de junio	Jue, 29 de junio	Vie, 30 de junio
2º PDT Estruct. Algebraicas [A102], Mañana	2º Administración SSOO [G205], 9:00	3º PDT Topología [A102], Tarde	San Pedro	1º Métodos numéricos [G205], 11:30
1º Estruct. Tecnol. Comput. [G205], 9:00	4º ALEP [A337], 16:00	1º Cálculo probab. y estadíst. [G205], 11:30		
3º Plataformas SW Empresa. [G205], 11:30	3º Economía financiera [A337], 11:30	2º Fundamentos TI [A337], 16:00		
		3º Anál. Estadístico Procesos [A337], 9:00		