


**Informes, propuestas y acuerdos llevados a cabo por la Comisión de Ordenación Académica en la reunión celebrada el 11 de octubre de 2022.**

SE REUNE la Comisión de Ordenación Académica (COA) a las 10:00h 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<sup>a</sup> Salud Muñoz Monedero.

Adoptándose los siguientes acuerdos:

- Se informa de los cambios realizados como consecuencia de la fase III de POD y otros cambios menores. En concreto
  - CAMBIOS realizados como consecuencia de fase III POD
    - Horarios 2º1C (grupos eliminados de POO, 2T y SBD, 3L). Implica reflejar cambio en 4ºPDT, las prácticas de SBD pasan del grupo 3L eliminado al 1L
    - Horarios 2º2C (grupo eliminado PDS, 3L)
    - Horarios 3º1C (asignatura no impartida AED).
  - CAMBIOS MENORES
    - Horario 4º 1C (cambio de aula para la clase de los lunes, de la G205 pasa a la A337)
    - Calendario de exámenes (intercambio de horas examen asignaturas inglés con SBD, en conv. extraordinaria 1er cuatrimestre, SE MANTIENE DIA)
- Se aprueban los siguientes cambios de horario para garantizar compatibilidad horaria nuevos PRAS del Depto. de Informática.
  - \*\*\*\*\* 4º Curso / 1er cuatrimestre  
 Sistemas Inteligentes  
 Pasa de Mié, de 16 a 18h, a Lun. de 18 a 20h. Para adecuar uso de espacios se intercambian la teoría y laboratorio, quedando definitivamente Teoría, Jue., de 18 a 20h en A102. Laboratorio: Lun., de 18 a 20h en Li006.  
 Implica REFLEJAR CAMBIOS en 5º PDT, que pasa a ese mismo horario
  - \*\*\*\*\* 2º Curso / 2º cuatrimestre  
 Administración de Sistemas Operativos. Grupo 2L  
 Pasa de Mié, de 18 a 20h a Vie, de 11 a 13h  
 Implica REFLEJAR CAMBIOS en 2º PDT y 4º PDT, que pasan a ese mismo horario
  - \*\*\*\*\* 2º Curso / 2º cuatrimestre  
 Diseño Interfaces Usuario, Grupo 2L  
 Pasa de Jue, de 11 a 13h a Vie, de 18 a 20h



Universidad de Valladolid



**INFORMÁTICA**  
ESCUELA INGENIERÍA **SEGOVIA**

No se refleja cambio en 3º PDT, en su lugar SE REASIGNA grupo de prácticas, de modo que las prácticas pasan del grupo 2L de DIU al grupo 1L, los Jue., de 18 a 20h.

- \*\*\*\*\* 2º Curso PDT / 2º cuatrimestre

Se corrige errata horarios. Se eliminan las prácticas de Fundamentos de Tecnologías de la Información, del jue, de 18 a 20h, no existe ese grupo de prácticas (y ya están reflejadas las prácticas los Mié, de 15 a 17h.

Se anexan a estos acuerdos, las nuevas versiones de horarios y calendario de exámenes resultantes de realizar estas modificaciones.

Segovia, 11 de octubre 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<sup>er</sup> Curso. Primer cuatrimestre**

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

**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<sup>er</sup> Curso. Segundo cuatrimestre**

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

**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 <b>GRUPO 2L</b> [Li006]	Programación OO <b>GRUPO 2L</b> [Li006]		
10:00-11:00		USO <b>GRUPO 2L</b> [Li006]	Programación OO <b>GRUPO 2L</b> [Li006]		
11:00-12:00		Programación OO <b>GRUPO 4L</b> [Li006]	Sistemas BBDD <b>GRUPO 2L</b> [Li108]		Programación OO <b>GRUPO 3L</b> [Li006]
12:00-13:00		Programación OO <b>GRUPO 4L</b> [Li006]	Sistemas BBDD <b>GRUPO 2L</b> [Li108]		Programación OO <b>GRUPO 3L</b> [Li006]
13:00-14:00				Trat. Automático Información <b>GRUPO 2L</b> [Li006]	
14:00-15:00				Trat. Automático Información <b>GRUPO 2L</b> [Li006]	
15:00-16:00		Trat. Automático Información [A102]	Trat. Automático Información [A102]		
16:00-17:00	Programación OO <b>GRUPO 1T</b> [A102]	Utilización SO <b>GRUPO 1L</b> [Li006]	Trat. Automático Información <b>GRUPO 1L</b> [Li006]	Sistemas BBDD [G205]	Redes de Computadores <b>GRUPO 1L</b> [Li006]
17:00-18:00	Programación OO <b>GRUPO 1T</b> [A102]	Utilización SO <b>GRUPO 1L</b> [Li006]	Trat. Automático Información <b>GRUPO 1L</b> [Li006]	Sistemas BBDD [G205]	Redes de Computadores <b>GRUPO 1L</b> [Li006]
18:00-19:00	Utilización SO [A102]	Programación OO <b>GRUPO 1L</b> [Li006]	Sistemas BBDD <b>GRUPO 1L</b> [Li108]	Redes de Computadores [G205]	Redes de Computadores <b>GRUPO 2L</b> [Li006]
19:00-20:00	Utilización SO [A102]	Programación OO <b>GRUPO 1L</b> [Li006]	Sistemas BBDD <b>GRUPO 1L</b> [Li108]	Redes de Computadores [G205]	Redes de Computadores <b>GRUPO 2L</b> [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] <b>GRUPO 2T</b>
10:00-11:00					Programación y Estructuras Datos [G205] <b>GRUPO 2T</b>
11:00-12:00		Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li109] <b>GRUPO 2L</b>	AdmSO (Prácticas) [Li108] <b>GRUPO 2L</b> FTI (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 1L</b>		Administración de SSOO (Prácticas) [Li108] <b>GRUPO 1L</b>
12:00-13:00		Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li109] <b>GRUPO 2L</b>	AdmSO (Prácticas) [Li108] <b>GRUPO 2L</b> FTI (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 1L</b>		Administración de SSOO (Prácticas) [Li108] <b>GRUPO 1L</b>
...					
15:00-16:00	Fundamentos de las TI [G205]		FTI (Prácticas) [Li MM] <b>GRUPO 2L</b>		
16:00-17:00	Diseño Interfaces Usuario [G205] [Li108]	Programación y Estructuras Datos [A102] <b>GRUPO 1T</b>	FTI (Prácticas) [Li MM] <b>GRUPO 2L</b>	Adm. Sistemas Operativos [G205]	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 1L</b>
17:00-18:00	Diseño Interfaces Usuario [G205] [Li108]	Programación y Estructuras Datos [A102] <b>GRUPO 1T</b>	Fundamentos de las TI [G205]	Adm. Sistemas Operativos [G205]	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 1L</b>
18:00-19:00	Proceso Desarrollo Sw [G205]	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li109] <b>GRUPO 1L</b>	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 4L</b>	DIU (Prácticas) [Li108] <b>GRUPO 1L</b> PED (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 3L</b>	DIU (Prácticas) [Li108] <b>GRUPO 2L</b> PED (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 2L</b>
19:00-20:00	Proceso Desarrollo Sw ([G205]	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li109] <b>GRUPO 1L</b>	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 4L</b>	DIU (Prácticas) [Li108] <b>GRUPO 1L</b> PED (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 3L</b>	DIU (Prácticas) [Li108] <b>GRUPO 2L</b> PED (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 2L</b>

**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.** - José Vicente Álvarez Bravo, 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<sup>er</sup> Curso. Primer cuatrimestre**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00			Inglés para las TI [A337]	Model. Sw SSII (Prácticas) [Li108] <b>GRUPO 2L</b>	Informática Gráfica (Prácticas) [Li109]
10:00-11:00			Inglés para las TI [A337]	Model. Sw SSII (Prácticas) [Li108] <b>GRUPO 2L</b>	Informática Gráfica (Prácticas) [Li109]
11:00-12:00	Sist. Distribuidos [A337]	Sist. Distribuidos (Prácticas) [Li108]	Tecnologías Web [A337]	Model. Sw SSII [Li108] <b>GRUPO 1L</b> Tecnologías Web [Li109] <b>GRUPO 2L</b>	Modelado Sw SSII [A337]
12:00-13:00	Sist. Distribuidos [A337]	Sist. Distribuidos (Prácticas) [Li108]	Tecnologías Web [A337]	Model. Sw SSII [Li108] <b>GRUPO 1L</b> Tecnologías Web [Li109] <b>GRUPO 2L</b>	Modelado Sw SSII [A337]
13:00-14:00	Informática Gráfica [A337]	Inglés para las TI [A337]	Plataformas Sw Móviles [Li108]	Tecnologías Web <b>GRUPO 1L</b> [Li109]	Plat. Sw Móviles (Prácticas) [Li108]
14:00-15:00	Informática Gráfica [A337]	Inglés para las TI [A337]	Plataformas Sw Móviles [Li108]	Tecnologías Web <b>GRUPO 1L</b> [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<sup>a</sup> 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<sup>er</sup> 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 <b>GRUPO 1L</b> [Li108] <b>GRUPO 2L</b> [Li109]		Trat. Imagen y Sonido (Pract.) [Li109]
15:00-16:00			Plataformas Sw Empresariales <b>GRUPO 1L</b> [Li108] <b>GRUPO 2L</b> [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 [A337]		Gestión Proyectos <b>GRUPO 2L</b> [Li108]	Informática Forense [A337]	
10:00-11:00	Ampliación Inglés para las TI [A337]		Gestión Proyectos <b>GRUPO 2L</b> [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 <b>GRUPO 1L</b> [Li006]	Sist. Inteligentes [A102]	
19:00-20:00	Sist. Inteligentes (Práct.) [Li006]	Gestión de Proyect. [A102]	Gestión Proyectos <b>GRUPO 1L</b> [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<sup>a</sup> 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<sup>er</sup> 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] <b>GRUPO 1L</b>
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] <b>GRUPO 1L</b>
11:00-12:00	Fundamentos Físicos [G205]	Organización y Gestión Emp. [G205] <b>GRUPO 1A</b>	Organización y Gestión Emp. [G205] <b>GRUPO 1T</b>	Fundamentos de Programación [G205]	Fundamentos Físicos [G205]
12:00-13:00	Fundamentos Físicos [G205]	Organización y Gestión Emp. [G205] <b>GRUPO 1A</b>	Organización y Gestión Emp. [G205] <b>GRUPO 1T</b>	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] <b>GRUPO 1L</b>			

**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<sup>er</sup> 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] <b>GRUPO 1L</b>
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] <b>GRUPO 1L</b>
11:00-12:00	Metodología de la Programación [A102] <b>GRUPO 1T</b>				Estructura y T. Comput. (Problemas) [A102] <b>GRUPO 1A</b>
12:00-13:00	Probabilidad y Estadística [G205]			Prob. y Estadística (Prob.) [G205] <b>GRUPO 1A</b>	Estructura y T. Comput. (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 1L</b>
13:00-14:00	Probabilidad y Estadística [G205]	Metodología de la Programación [A102] <b>GRUPO 1T</b>	Métodos Numéricos [G205]	Prob. y Estadística (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	
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] <b>GRUPO 1L</b>		
17:00-18:00			Mét. Numéricos (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 1L</b>		

**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 <b>GRUPO 1T</b> [A102]	Utilización de SO <b>GRUPO 1L</b> [Li006]	Trat. Automático de la Información <b>GRUPO 1L</b> [Li006]	Sistemas BBDD [G205]	Redes de Computadores <b>GRUPO 1L</b> [Li006]
17:00-18:00	Programación OO <b>GRUPO1T</b> [A102]	Utilización de SO <b>GRUPO 1L</b> [Li006]	Trat. Automático de la Información <b>GRUPO 1L</b> [Li006]	Sistemas BBDD [G205]	Redes de Computadores <b>GRUPO 1L</b> [Li006]
18:00-19:00	Utilización de SO [A102]	Programación OO (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	Sistemas BBDD <b>GRUPO 1L</b> [Li108]	Redes de Computadores [G205]	
19:00-20:00	Utilización de SO [A102]	Programación OO (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 1L</b>	Sistemas BBDD <b>GRUPO 1L</b> [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]	Adm. SSOO (Prácticas) [Li108] <b>GRUPO 1L</b>
12:00-13:00	Análisis Matemático[S-101]	Análisis Matemático [S-101]	Análisis Matemático [S-101]	Análisis Matemático [S-101]	Adm. SSOO (Prácticas) [Li108] <b>GRUPO 1L</b>
13:00-14:00					
14:00-15:00					
15:00-16:00	Fundamentos de las TI [G205]		FTI (Prácticas) [Li MM] <b>GRUPO 2L</b>		
16:00-17:00		Programación y Estructuras Datos [A102] <b>GRUPO 1T</b>	FTI (Prácticas) [Li MM] <b>GRUPO 2L</b>	Adm. Sistemas Operativos [G205]	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 1L</b>
17:00-18:00		Programación y Estructuras Datos [A102] <b>GRUPO 1T</b>	Fundamentos de las TI [G205]	Adm. Sistemas Operativos [G205]	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] <b>GRUPO 1L</b>
18:00-19:00	Proceso Desarrollo del Software [G205]	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li109] <b>GRUPO 1L</b>			
19:00-20:00	Proceso Desarrollo del Software [G205]	Proceso Desarrollo SW (Prácticas) [Li109] <b>GRUPO 1L</b>			

**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<sup>er</sup> 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 <b>GRUPO 1L</b> [Li108]	Modelado Sw SSII [A337]
12:00-13:00	SS Distribuidos [A337]	SS. Distribuidos (Prácticas) [Li108]	Tecnologías Web [A337]	Model. Sw SSII <b>GRUPO 1L</b> [Li108]	Modelado Sw SSII [A337]
13:00-14:00				Tecnologías Web <b>GRUPO 1L</b> [Li109]	
14:00-15:00				Tecnologías Web <b>GRUPO 1L</b> [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<sup>er</sup> 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]	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]	Diseño Interfaces Usuario (Prácticas) [Li108] GRUPO 1L	
19:00-20:00		Aspectos legales, éticos y profesionales [A102]	Aspectos legales, éticos y profesionales [A102]	Diseño Interfaces Usuario (Prácticas) [Li108] GRUPO 1L	

**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, PRAS

**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] <b>GRUPO 2A</b>			
11:00-12:00		Organización y Gestión Emp. [G205] <b>GRUPO 2A</b>			
11:00-12:00	Sistemas Distribuidos [A337]	Sistemas Distribuidos (Prácticas) [Li108]	Organización y Gestión Emp. [G205]	Model. Sw SSII <b>GRUPO 1L</b> [Li108]	Modelado sW SSII [A337]
12:00-13:00	Sistemas Distribuidos [A337]	Sistemas Distribuidos (Prácticas) [Li108]	Organización y Gestión Emp. [G205]	Model. Sw SSII <b>GRUPO 1L</b> [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 <b>GRUPO 1L</b> [Li006]
17:00-18:00				Sistemas BBDD [G205]	Redes de computadores <b>GRUPO 1L</b> [Li006]
18:00-19:00			Sistemas BBDD <b>GRUPO 1L</b> [Li108]	Redes de computadores [G205]	
19:00-20:00			Sistemas BBDD <b>GRUPO 1L</b> [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
11:00-12:00			Fundamentos TI [Li006] <b>GRUPO 1L</b>		Adm. SSOO (Prácticas) [Li108] <b>GRUPO 1L</b>
12:00-13:00	Seguridad Informática [A337]	Seg. Informática (Prácticas) [Li108]	Fundamentos TI [Li006] <b>GRUPO 1L</b>		Adm. SSOO (Prácticas) [Li108] <b>GRUPO 1L</b>
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]		Diseño Interfaces Usuario (Prácticas) [Li108] <b>GRUPO 1L</b>	
19:00:20:00	Proceso de Desarrollo del Software [G205]	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li109]		Diseño Interfaces Usuario (Prácticas) [Li108] <b>GRUPO 1L</b>	

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 Atauri Mezquida

40819 **Diseño de Interfaces de Usuario.** - José Vicente Álvarez Bravo, PRAS

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 <b>GRUPO 2L</b> [Li109]	
12:00-13:00			Tecno. Web [A337]	Tecnologías Web <b>GRUPO 2L</b> [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 <b>GRUPO 1L</b> [Li006]	Sistemas Inteligentes [A102]	
19:00-20:00	Sist. Inteligentes (Práct.) [Li006]	Gestión de Proyectos [A337]	Gestión Proyectos <b>GRUPO 1L</b> [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**

# ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (SG)

## CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2022-2023

24/05/2022

### 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 Algebra 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 Algebra 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	
3º Sistemas distribuidos [G205], 9:00	4º Sistemas inteligentes [A102], 16:00	2º Redes Computadores [G205], 9:00	2º Sistemas BBDD [G205], 9:00	
4º Proto. Comunic. Seguras [A102], 16:00		3º Plataformas SW móviles [A337], 16:00	3º Inglés para las TI [A337], 11:30	
		4º Comercio electrónico [A337], 11:30	4º Ampliación Inglés para TI [A337], 11:30	

## 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 Estruct. Tecnol. Comput. [G205], 16:00 3º Planif. Explot. SSII [G205], 9:00	2º Progr. Estruct. Datos [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 2º Diseño interfaces usuario [Li108+Li109], 16:00 3º Ampliación BBDD [Li006], 11:30	1º PDT Cálculo infinitesimal [A102], Mañana 1º Cálculo [G205], 11:30 3º Seguridad informática [G205], 9:00	2º Proceso desarrollo SW [G205], 9:00	2º PDT Estruct. Algebraicas [A102], Mañana 1º Metodología Program. [G205], 9:00 3º Plataformas SW Empresa. [G205], 16:00	1º Cálculo probab. y estadíst. [G205], 11:30 3º Anál. Estadístico Procesos [A102], 9:00 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 Álgebra y geom. Lineal I [A102], Mañana 2º Administración SSOO [G205], 9:00 3º Trat. Imagen y sonido [A102], 16:00	1º Métodos numéricos [G205], 11:30	3º PDT Topología [A102], Mañana 2º Fundamentos TI [G205], 16:00 3º Economía financiera [A337], 9:00		

## 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 3º Ampliación BBDD [Li006], 9:00	1º Estruct. Tecnol. Comput. [G205], 9:00 3º Planif. Explot. SSII [G205], 16:00	1º PDT Cálculo infinitesimal [A102], Mañana 2º Progr. Estruct. Datos [G205], 16:00	2º PDT Anál. Matemático [A102], Mañana 3º Seguridad informática [G205], 16:00	1º PDT Álgebra y geom. Lineal I [A102], Mañana 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 1º Metodología Program. [G205], 16:00 3º Plataformas SW Empresa. [G205], 11:30	2º Administración SSOO [G205], 9:00 4º ALEP [A337], 16:00 3º Economía financiera [A337], 11:30	3º PDT Topología [A102], Mañana 1º Cálculo probab. y estadíst. [G205], 11:30 2º Fundamentos TI [A337], 16:00 3º Anál. Estadístico Procesos [A337], 9:00	San Pedro	1º Métodos numéricos [G205], 11:30