



Universidad de Valladolid

Informes, propuestas y acuerdos llevados a cabo por la Comisión de Ordenación Académica en la reunión celebrada el 20 de mayo de 2021.

SE REUNE la Comisión de Ordenación Académica (COA) a las 9:45 horas del día indicado, con la asistencia (por videoconferencia) de:

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

Adoptándose los siguientes acuerdos:

- Respecto a la propuesta de horarios para el c/a 2021-22, se estiman todas las alegaciones presentadas por los profesores, en concreto, David Atauri Mezquida (reagrupamiento de horas de la asignatura Plataformas Software Móviles), Aníbal Bregón Bregón (reagrupamiento de horas de la asignatura Sistemas Inteligentes), y Fco. José González González (reordenamiento de las horas de la asignatura Proceso de Desarrollo del Software y reorganización de las horas de la asignatura Modelado Software de Sistemas de Información, que implican cambios en la asignatura de Análisis Estadístico de Datos, cuyo profesor muestra su conformidad), y corrección de erratas detectadas. La versión aprobada se anexa a estos acuerdos y se eleva a Junta de Escuela. Queda pendiente planificar la 15^a semana de ambos cuatrimestres en los huecos de desbordamiento que se localicen, teniendo en cuenta que los cuatrimestres del próximo curso serán de 14 semanas de calendario.
- Respecto a la propuesta del calendario de exámenes, se estiman todas las alegaciones presentadas por los profesores, en concreto: M^a Luisa Martín Pérez (cambio de día del examen ordinario de Análisis Estadístico de Procesos, pasando del día 15 de junio al 16 de junio), Juan Solórzano Sendino (cambio de hora de la convocatoria extraordinaria de la asignatura de Matemática Discreta, que se mantiene el día 31 de enero, pero cambiando la hora de comienzo a las 16) y Pilar Grande González (solicitando el distanciamiento de los exámenes de sus asignaturas, para lo cual se intercambian las fechas de Programación y Estructura de Datos con las de Administración de Sistemas Operativos en ambas convocatorias); así como, corrección de erratas y reorganización horaria y de espacios como consecuencia de las erratas observadas y/o cambios en las horas de asignaturas del PEC. La versión aprobada se anexa a estos acuerdos y se eleva a Junta de Escuela
- No hay ruegos y preguntas

Segovia, 20 de mayo de 2021
 Secretario de la COA

Fdo.: Fernando Díaz Gómez



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Curso 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

1^{er} Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00		Fundamentos de Programación [G205] GRUPO 2T	Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 3L	Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L	
10:00-11:00		Fundamentos de Programación [G205] GRUPO 2T	Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 3L	Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L	Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
11:00-12:00	Fundamentos Físicos [G205]	Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 1T	Organización y Gestión Emp. [A337] GRUPO 1T	Fundam. Program. [G205] GRUPO 1T	Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
12:00-13:00	Fundamentos Físicos [G205]	Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 1A	Organización y Gestión Emp. [A337] GRUPO 1A	Fundam. Program. [G205] GRUPO 1T	Fundamentos Físicos [G205]
13:00-14:00	Álgebra y Geometría [G205]	Álgebra y Geometría [G205]	Matemática Discreta (Práct.) [Li006] GRUPO 1L	Matemática Discreta [G205]	Fundamentos Físicos [G205]
14:00-15:00	Álgebra y Geometría [G205]	Álgebra y Geometría [G205]	Matemática Discreta (Práct.) [Li006] GRUPO 2L	Matemática Discreta [G205]	Mat. Discreta (Problemas) [G205]
15:00-16:00					
16:00-17:00		Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 2T	Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 2T	Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 4L	
17:00-18:00		Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 2A	Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 2A	Fundamentos de Progr. (Prácticas) [Li006] GRUPO 4L	

Compatibilidad doble grado

- 40800 Matemática Discreta.** - FB.- 6 cr. - José Ignacio Farrán Martín, Juan Solórzano Sendino
- 40801 Álgebra Lineal y Geometría.** - FB.- 6 cr. - Juan Solórzano Sendino
- 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 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

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->G205] GRUPO 1T	Cálculo (prob.) [G205]	Cálculo (prob.) [G205]	Prob. y Estadística (prob.) [G205]	Estructura y T. Computadores (Prob.) [A102->G205]
12:00-13:00	Probabilidad y Estadística [G205]	Métodos Numéricos [G205]	Métodos Numéricos [G205]	Prob. y Est. (Práct) [Li006] GRUPO 1L	Estructura y T. Comput. (Prácticas) [Li006<->MM] GRUPO 1L
13:00-14:00	Probabilidad y Estadística [G205]	Metodología de la Programación [A102->G205] GRUPO 1T	Métodos Numéricos (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Prob. y Est. (Práct) [Li006] GRUPO 2L	Estructura y T. Comput. (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L
14:00-15:00	Estructura y T. Computadores [A102->G205]	Estructura y T. Computadores [A102->G205]	Métodos Numéricos (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L		
15:00-16:00					
16:00-17:00	Met. Programación (Prácticas) [Li006] GRUPO 3L	Met. Programación (Prácticas) [Li006] GRUPO 4L	MMNN (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L		
17:00-18:00	Met. Programación (Prácticas) [Li006] GRUPO 3L	Met. Programación (Prácticas) [Li006] GRUPO 4L	MMNN (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 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

2º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00		USO GRUPO 2L [Li006->MM]	Programación OO GRUPO 2T [G205]		
10:00-11:00		USO GRUPO 2L [Li006->MM]	Programación OO GRUPO 2T [G205]		
11:00-12:00		Programación OO GRUPO 4L [Li006]	Utilización SO [A102->G205]		Redes de Computadores GRUPO 2L [Li108]
12:00-13:00		Programación OO GRUPO 4L [Li006]	Utilización SO [A102->G205]		Redes de Computadores GRUPO 2L [Li108]
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->G205]	Trat. Automático Información [A102->G205]		
16:00-17:00	Programación OO GRUPO 1T [A102<->G205]	Utilización SO GRUPO 1L [Li006<->MM]	Trat. Automático Información GRUPO 1L [Li006]	Sistemas BBDD [G205]	Redes de Computadores GRUPO 1L [Li108]
17:00-18:00	Programación OO GRUPO 1T [A102<->G205]	Utilización SO GRUPO 1L [Li006<->MM]	Trat. Automático Información GRUPO 1L [Li006]	Sistemas BBDD [G205]	Redes de Computadores GRUPO 1L [Li108]
18:00-19:00	Programación OO GRUPO 3L [Li006]	Programación OO GRUPO 1L [Li006]	Sistemas BBDD GRUPO 1L [Li108] GRUPO 2L [Li109]	Redes de Computadores [G205]	Programación OO GRUPO 2L [Li006]
19:00-20:00	Programación OO GRUPO 3L [Li006]	Programación OO GRUPO 1L [Li006]	Sistemas BBDD GRUPO 1L [Li108] GRUPO 2L [Li109]	Redes de Computadores [G205]	Programación OO GRUPO 2L [Li006]

Video-conferencia

- 40810 Utilización de Sistemas Operativos.** - Luis Ignacio Sebastián Martín
- 40811 Sistemas de Bases de Datos.** - Miguel Ángel Martínez Prieto, Jorge Silvestre Vilches
- 40812 Programación Orientada a Objetos.** - José Vicente Álvarez Bravo, Nicolás Sacristán Machín
- 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 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

2º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:00-12:00	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L			Diseño Interfaces Usuario (Prácticas) [Li108]	
12:00-13:00	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L			Diseño Interfaces Usuario (Prácticas) [Li108]	
13:00-14:00				AdmSO (Prácticas) [Li108] GRUPO 2L	
14:00-15:00				AdmSO (Prácticas) [Li108] GRUPO 2L	
15:00-16:00				Adm. Sistemas Operativos [G205]	
16:00-17:00	Diseño Interfaces Usuario [G205] [Li108]	Programación y Estructuras Datos [A102->G205]		AdmSO (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
17:00-18:00	Diseño Interfaces Usuario [G205] [Li108]	Programación y Estructuras Datos [A102->G205]	Adm. Sistemas Operativos [G205]	AdmSO (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
18:00-19:00	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Proceso Desarrollo Sw [G205]	Fundamentos de las TI [G205] [Li006]	Fundamentos TI (Prácticas) [Li006]	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L
19:00-20:00	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Proceso Desarrollo Sw [G205]	Fundamentos de las TI [G205] [Li006]	Fundamentos TI (Prácticas) [Li006]	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] GRUPO 2L

Video-conferencia

- 40815 Administración Sistemas Operativos.** - Fernando Díaz Gómez, PRAS
- 40816 Programación y Estructuras de Datos.** - Pilar Grande González, José Corbacho Gil
- 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 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

3^{er} Curso. Primer cuatrimestre

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

- 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, David Aauri Mezquida
 40845 **Plataformas Software Móviles. - Opt. - 6 cr.** – David Aauri Mezquida
 40827 **Análisis Estadístico de Datos. - Opt. - 6 cr.** – Juan Ribes
 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 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

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] [Li109]	Ampliación de Bases de Datos (Prácticas) [Li109]
12:00-13:00	Seguridad Informática [A337]	Seguridad Informática (Prácticas) [Li108]	Plan. Explotación de SSII [A337]	Ampliación BBDD [A337] [Li109]	Ampliación de Bases de Datos (Prácticas) [Li109]
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 (Práct.) [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. - Miguel Ángel Martínez Prieto
 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 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

4º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Ampliación Inglés para las TI [A-337]	Gestión Proyectos GRUPO 2L [Li108]		Informática Forense [A337]	
10:00-11:00	Ampliación Inglés para las TI [A-337]	Gestión Proyectos GRUPO 2L [Li108]		Informática Forense [A337]	
11:00-12:00	LP Multiparadigma (Prácticas) [Li108]	Inf Forense (Práct.) [Li109<->Li108]		Optimización [Li110]	
12:00-13:00	LP Multiparadigma (Prácticas) [Li108]	Inf Forense (Práct.) [Li109<->Li108]		Optimización [Li110]	Sist. Inteligentes (Práct.) [Li006]
13:00-14:00	Comercio Elect. (Prácticas) [Li108]	Optimización (Prácticas) [Li110]	Ampliación Inglés para las TI [A-337]	Sist. Inteligentes [A102]	Sist. Inteligentes (Práct.) [Li006]
14:00-15:00	Comercio Elect (Prácticas) [Li108]	Optimización (Prácticas) [Li110]	Ampliación Inglés para las TI [A-337]	Sist. Inteligentes [A102]	
15:00-16:00					
16:00-17:00		Proto. y Comunic. Seguras [A337]	LP Multiparadigma [Li108]	Proto. y Comunic. Seguras (Prácticas) [Li108]	Comercio Elect. [A337]
17:00-18:00		Proto. y Comunic. Seguras [A337]	LP Multiparadigma [Li108]	Proto. y Comunic. Seguras (Prácticas) [Li108]	Comercio Elect. [A337]
18:00-19:00		Gestión Proyectos GRUPO 1L [Li108<->Li109]	Gestión de Project. [A337]	Tecn. Emergentes [Li110]	Tecn. Emergentes (Prácticas) [Li110]
19:00-20:00		Gestión Proyectos GRUPO 1L [Li108<->Li109]	Gestión de Project. [A337]	Tecn. Emergentes [Li110]	Tecn. Emergentes (Prácticas) [Li110]

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 Corbacho Gil

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 López Mezquita

OBLIGATORIA

VIDEOCONFERENCIA



Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones
Curso 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

4º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
17:00-18:00		Aspectos legales, éticos y profesionales [A337]	Aspectos legales, éticos y profesionales [A337]		
18:00-19:00		Aspectos legales, éticos y profesionales [A337]	Aspectos legales, éticos y profesionales [A337]		

40835 Aspectos legales, éticos y profesionales TI.- OB.- 6 cr. – Miguel A. Andrés Llamas

OBLIGATORIA



PEC Informática-Matemáticas
Curso 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

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]	
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. (Práct.) [Li006] GRUPO 1L
11:00-12:00	Fundamentos Físicos [G205]	Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 1T	Organización y Gestión Emp. [A337] GRUPO 1T	Fundam. Progr. [G205] GRUPO 1T	Fundamentos de Progr (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
12:00-13:00	Fundamentos Físicos [G205]	Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 1A	Organización y Gestión Emp. [A337] GRUPO 1A	Fundam. Progr. [G205] GRUPO 1T	Fundamentos Físicos [G205]
13:00-14:00			Matemática Discreta (Práct.) [Li006] GRUPO 1L	Matemática Discreta [G205]	Fundamentos Físicos [G205]
14:00-15:00				Matemática Discreta [G205]	Matemática Discreta (Problemas) [G205]

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.- José Ignacio Farrán Martín, Juan Solórzano Sendino
- 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



PEC Informática-Matemáticas
Curso 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

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->G205] GRUPO 1T			Prob. y Estadística (Prob.) [G205]	Estructura y T. Computadores (Problemas) [A102->G205]
12:00-13:00	Probabilidad y Estadística [G205]	Métodos Numéricos [G205]	Métodos Numéricos [G205]	Prob. y Estadística (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Estructura y T. Comput. (Prácticas) [Li006<->MM] GRUPO 1L
13:00-14:00	Probabilidad y Estadística [G205]	Metodología de la Programación [A102->G205] GRUPO 1T	MMNN (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L		
14:00-15:00	Estructura y T. Computadores [A102->G205]	Estructura y T. Computadores [A102->G205]	MMNN (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L		

Videoconferencia

MMNN = Métodos Numéricos

- 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
- 40809 **Estructura y Tecnología de Computadores.** - FB.- 6 cr.- Juan José Álvarez Sánchez
- 40847 **Metodología de la Programación.** - FB.- 6 cr.- Pilar Grande González



PEC Informática-Matemáticas
Curso 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

2º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:00-12:00			Utilización de SO [A102->G205]		
12:00-13:00	Análisis Matemático [S101]	Análisis Matemático [S101]	Utilización de SO [A102->G205]	Análisis Matemático [S101]	Análisis Matemático [S101]
15:00-16:00		Tratamiento Automático de la Información [A102->G205]	Trat. Automático de la Información [A102->G205]		
16:00-17:00	Programación OO GRUPO 1T [A102<->G205]	Utilización de SO GRUPO 2L [Li006<->MM]	Trat. Automático de la Información GRUPO 1L [Li006]	Sistemas BBDD [G205]	Redes de Computadores GRUPO 1L [Li108]
17:00-18:00	Programación OO GRUPO 1T [A102<->G205]	Utilización de SO GRUPO 2L [Li006<->MM]	Trat. Automático de la Información GRUPO 1L [Li006]	Sistemas BBDD [G205]	Redes de Computadores GRUPO 1L [Li108]
18:00-19:00		Programación OO (Prácticas) [Li006->MM] GRUPO 1L	Sistemas BBDD GRUPO 1L [Li108]	Redes de Computadores [G205]	
19:00-20:00		Programación OO (Prácticas) [Li006->MM] 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



PEC Informática-Matemáticas
Curso 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

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]	
15:00-16:00				Adm. Sistemas Operativos [G205]	
16:00-17:00		Programación y Estructuras Datos [A102->G205] GRUPO 1T		Adm. Sistemas Operativos (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
17:00-18:00		Programación y Estructuras Datos [A102->G205] GRUPO 1T	Adm. Sistemas Operativos [G205]	Adm. Sistemas Operativos (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Programación y Estructuras Datos (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L
18:00-19:00	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Proceso Desarrollo del Software [G205]	Fundamentos de las TI [G205] [Li006]	Fundamentos de las TI (Prácticas) [Li006]	
19:00-20:00	Proceso Desarrollo SW (Prácticas) [Li006] GRUPO 1L	Proceso Desarrollo del Software [G205]	Fundamentos de las TI [G205] [Li006]	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
- 40816 Programación y Estructuras de Datos.** - Pilar Grande González, José Corbacho Gil
- 40817 Proceso de Desarrollo del Software.** - Francisco J. González Cabrera
- 40818 Fundamentos de las TI.**- David Atauri Mezquida



PEC Informática-Matemáticas
Curso 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

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	Tecnologías Web [A337]	SS. Distribuidos [A337]	Tecnologías Web GRUPO 1L [Li108]	Model. Sw SSII GRUPO 1L [Li108]	Modelado Sw SSII [A337]
12:00-13:00	Tecnologías Web [A337]	SS Distribuidos [A337]	Tecnologías Web GRUPO 1L [Li108]	Model. Sw SSII GRUPO 1L [Li108]	Modelado Sw SSII [A337]
13:00-14:00					SS. Distribuidos (Prácticas) [Li108<->Li109]
14:00-15:00					SS. Distribuidos (Prácticas) [Li108<->Li109]
...					
18:00-19:00		Gestión de Proyectos [A337]	Gestión Proyectos (Prácticas) [Li108<->Li109]		
19:00-20:00		Gestión de Proyectos [A337]	Gestión Proyectos (Prácticas) [Li108<->Li109]		

- 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



PEC Informática-Matemáticas
Curso 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

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]	Aspectos legales, éticos y profesionales [A337]	Aspectos legales, éticos y profesionales [A337]		
18:00-19:00		Aspectos legales, éticos y profesionales [A337]	Aspectos legales, éticos y profesionales [A337]		

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. - Miguel A. Andrés Llamas

OBLIGATORIA

VIDEOCONFERENCIA



PEC Informática-Matemáticas
Curso 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

4º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:00-12:00		Sistemas Distribuidos [A337]		Model. Sw SSII GRUPO 1L [Li108]	Modelado sW SSII [A337]
12:00-13:00		Sistemas Distribuidos [A337]		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]	Sistemas Distribuidos (Prácticas) [Li108<->Li109]
14:00-15:00					Sistemas Distribuidos (Prácticas) [Li108<->Li109]
15:00-16:00					
16:00-17:00		Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 2T	Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 2T	Sistemas BBDD [G205]	Redes de computadores GRUPO 1L [Li108]
17:00-18:00		Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 2A	Organización y Gestión Emp. [G205] GRUPO 2A	Sistemas BBDD [G205]	Redes de computadores GRUPO 1L [Li108]
18:00-19:00			Sistemas BBDD GRUPO 1L [Li006]	Redes de computadores [G205]	
19:00-20:00			Sistemas BBDD GRUPO 1L [Li006]	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



PEC Informática-Matemáticas
Curso 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

4º Curso. Segundo cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:00-12:00				Diseño Interfaces Usuario (Prácticas) [Li108]	
12:00-13:00	Seguridad Informática [A337]	Seg. Informática (Prácticas) [Li108]		Diseño Interfaces Usuario (Prácticas) [Li108]	
13:00-14:00	Seguridad Informática [A337]	Seg. Informática (Prácticas) [Li108]	Plataformas Sw Empresariales [A337]	Plataformas Sw Empresariales [A337]	
14:00-15:00			Plataformas Sw Empresariales (Prácticas) [Li108]		
15:00-16:00			Plataformas Sw Empresariales (Prácticas) [Li108]	Adm. Sistemas Operativos [G205]	
16:00-17:00	Diseño Interfaces Usuario [G205] [Li108]			Adm. SO (Práct.) [Li006] GRUPO 1L	
17:00-18:00	Diseño Interfaces Usuario [G205] [Li108]		Adm. Sistemas Operativos [G205]	Adm. SO (Práct.) [Li006] GRUPO 1L	
18:00-19:00	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li006]	Proceso de Desarrollo del Software [G205]	Fundamentos de las TI [G205] [Li006]	Fundamentos de las TI (Prácticas) [Li006]	
19:00-20:00	Proceso Desarrollo Sw (Prácticas) [Li006]	Proceso de Desarrollo del Software [G205]	Fundamentos de las TI [G205] [Li006]	Fundamentos de las TI (Prácticas) [Li006]	

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



PEC Informática-Matemáticas
Curso 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

5º Curso. Primer cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11:00-12:00	Tecnol. Web [A337]		Tecnologías Web GRUPO 1L [Li108]		
12:00-13:00	Tecnol. Web [A337]		Tecnologías Web GRUPO 1L [Li108]		Sist. Inteligentes (Práct.) [Li006]
13:00-14:00				Sistemas Inteligentes [A102]	Sist. Inteligentes (Práct.) [Li006]
14:00-15:00				Sistemas Inteligentes [A102]	
15:00-16:00					
16:00-17:00		Proto. y Comunic. Seguras [A337]		Proto. y Comunic. Seguras [Li108]	
17:00-18:00		Proto. y Comunic. Seguras [A337]		Proto. y Comunic. Seguras [Li108]	
18:00-19:00		Gestión Proyectos GRUPO 1L [Li108]	Gestión de Proyectos [A337]		
19:00-20:00		Gestión Proyectos GRUPO 1L [Li108]	Gestión de Proyectos [A337]		

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



PEC Informática-Matemáticas
Curso 2021-2022
(Aprobados en Junta de Escuela de 27 de mayo de 2021)

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]		
17:00-18:00		Aspectos legales, éticos y profesionales [A337]	Aspectos legales, éticos y profesionales [A337]		
18:00-19:00		Aspectos legales, éticos y profesionales [A337]	Aspectos legales, éticos y profesionales [A337]		

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

40835 Aspectos legales, éticos y profesionales TI.- OB.- 6 cr. – Miguel A. Andrés Llamas

OBLIGATORIA

ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (SG)

CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2021-2022

20/05/2021

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
PEC Infomat

Vacaciones de Navidad

Lun, 10 de enero	Mar, 11 de enero	Mié, 12 de enero	Jue, 13 de enero	Vie, 14 de enero
1º Matemática discreta [G205+A102], 16:00	2º Utilización SSOO [G205+A102], 9:00	3º Sistemas distribuidos [G205], 9:00	1º Fund. programación [G205+A102+A337], 9:00	2º Sistemas BBDD [G205+A102], 16:00
4º Gestión proyectos TI [G205], 11:30	4º LPs multiparadigma [A337], 11:30		3º Plataformas SW móviles [A337], 16:00	4º Sistemas inteligentes [A102], 11:30
3º Anál. Estadístico datos [A337], 16:00				

Lun, 17 de enero	Mar, 18 de enero	Mié, 19 de enero	Jue, 20 de enero	Vie, 21 de enero
3º PEC Álgebra y Geom. Lineales II [A102], Tarde	4º PEC Intro. Esp. funciones [A102], Tarde	2º Programación OO [G205+A102+A337], 16:00	3º Modelado SW SSII [G205], 9:00	1º Fund. Físicos informática [G205+A102], 11:30
4º Informática forense [A337], 11:30	1º Álgebra Lineal y geometría [G205+A102], 16:00	4º Optimización [A337], 11:30		3º Informática gráfica [A337], 16:00
	3º Tecnologías web [G205], 11:30			

Lun, 24 de enero	Mar, 25 de enero	Mié, 26 de enero	Jue, 27 de enero	Vie, 28 de enero
3º PEC Topología [S101], Mañana	1º Org. Gestión Empresas [G205+A102+A337], 11:30	1º PEC Cálculo Infinitesimal [A102], Mañana	2º PEC Anál. Matemático [A102], Tarde	Santo Tomás de Aquino
2º Trat. Automát. Inform. [G205], 11:30	3º Inglés para las TI [G205], 16:00	2º Redes Computadores [G205+A102], 16:00	4º Tecnologías emergentes [A337], 16:00	
4º Proto. Comunic. Seguras [A102], 16:00	4º Ampliación Inglés para TI [G205], 16:00	4º Comercio electrónico [A337], 11:30		

Convocatoria Extraordinaria 1ER CUATRIMESTRE

Lun, 31 de enero	Mar, 1 de febrero	Mié, 2 de febrero	Jue, 3 de febrero	Vie, 4 de febrero
1º Matemática discreta [G205+A102], 16:00	2º Sistemas BBDD [G205+A102], 9:00	1º Fund. programación [G205+A102+A337], 16:00	4º PEC Intro. Esp. funciones [S101], Mañana	1º Álgebra Lineal y geometría [G205], 16:00
3º Sistemas distribuidos [G205], 9:00	4º Gestión proyectos TI [A337], 11:30	3º Anál. Estadístico Datos [A102], 9:00	2º Utilización SSOO [G205+A102], 9:00	3º Tecnologías web [G205], 9:00
4º Proto. comunic. Seguras [A337], 11:30		4º Informática forense [A337], 11:30	3º Plataformas SW móviles [A337], 11:30	4º LPs multiparadigma [A337], 11:30
			4º Sistemas inteligentes [A337], 16:00	

Lun, 7 de febrero	Mar, 8 de febrero	Mié, 9 de febrero	Jue, 10 de febrero	Vie, 11 de febrero
2º Programación OO [G205+A102], 16:00	1º Org. Gestión Empresas [G05+A102+A337], 16:00	3º PEC Álgebra y Geo. Lineales II [A102], Mañana	1º Fund. Físicos informática [G205+A102], 9:00	2º Redes Computadores [G205+A102], 9:00
3º Inglés para las TI [G205], 11:30	3º Modelado SW SSII [A337], 9:00	2º Trat. Automát. Inform. [G205], 11:30	3º Informática gráfica [G205], 11:30	
4º Ampliación Inglés para TI [G205], 11:30	4º Optimización [A337], 11:30	4º Tecnologías emergentes [A337], 16:00	4º Comercio electrónico [A337], 16:00	

ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (SG)

CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2021-2022

20/05/2021

Convocatoria Ordinaria 2º CUATRIMESTRE

AULAS

[A102]	Aula 102 (María Zambrano)
[G205]	Aula 205 (María Zambrano)
[A337]	Aula 337 (María Zambrano, Fase II)
[LI006]	Laboratorio LI006

Primero
Segundo
Tercero
Cuarto
PEC Infomat

Lun, 30 de mayo	Mar, 31 de mayo	Mié, 1 de junio	Jue, 2 de junio	Vie, 3 de junio
			1º PEC Álgebra y geom. Lineal I [A102], Mañana	

Lun, 6 de junio	Mar, 7 de junio	Mié, 8 de junio	Jue, 9 de junio	Vie, 10 de junio
3º PEC Topología [A102], Mañana	2º Administración SSOO [G205+A102], 9:00	1º Metodología Program. [A102+G205+A337], 16:00	1º PEC Cálculo infinitesimal [A102], Mañana	2º PEC Anál. Matemático [A102], Tarde
1º Métodos numéricos [G205+A337], 11:30	3º Trat. Imagen y sonido [A337], 11:30	3º Planif. Explot. SSII [G205], 9:00	2º Proceso desarrollo SW [G205+A102], 16:00	1º Cálculo [G205+A102], 11:30
3º Ampliación BBDD [LI006], 16:00				3º Seguridad informática [A337], 9:00

Lun, 13 de junio	Mar, 14 de junio	Mié, 15 de junio	Jue, 16 de junio	Vie, 17 de junio
2º Progr. Estruct. Datos [G205+A102+A337], 9:00	1º Estruct. Tecnol. Comput. [A102+G205], 9:00	2º PEC Estruct. Algebraicas [A102], Tarde	1º Cálculo probab. y estadíst. [G205+A102], 11:30	3º Economía financiera [A337], 9:00
	3º Plataformas SW Empresa. [G205], 16:00	2º Diseño interfaces usuario [LI006+LI008+LI009], 16:00	2º Fundamentos TI [G205+A102], 16:00	4º ALEP [A337], 16:00
			3º Anál. Estadístico Procesos [A337], 9:00	

Convocatoria Extraordinaria 2º CUATRIMESTRE

Lun, 20 de junio	Mar, 21 de junio	Mié, 22 de junio	Jue, 23 de junio	Vie, 24 de junio
2º Administración SSOO [G205], 9:00	1º PEC Álgebra y geom. Lineal I [A102], Mañana	2º Proceso desarrollo SW [G205], 9:00	1º Metodología Program. [A102+G205+A337], 9:00	1º PEC Cálculo infinitesimal [A102], Mañana
3º Trat. Imagen y sonido [A337], 11:30	1º Cálculo [G205+A337], 11:30		3º Seguridad informática [A337], 16:00	3º PEC Topología [A102], Tarde
	3º Planif. Explot. SSII [G205], 16:00			3º Ampliación BBDD [LI006], 9:00

Lun, 27 de junio	Mar, 28 de junio	Mié, 29 de junio	Jue, 30 de junio	Vie, 1 de julio
2º PEC Anál. Matemático [A102], Mañana	2º Progr. Estruct. Datos [G205+A102], 9:00	San Pedro	2º PEC Estruct. Algebraicas [A102], Mañana	1º Cálculo probab. y estadíst. [G205+A102], 11:30
1º Métodos numéricos [G205+A102], 16:00	3º Economía financiera [A337], 11:30		1º Estruct. Tecnol. Comput. [G205], 9:00	2º Fundamentos TI [A337], 16:00
3º Plataformas SW Empresa. [G205], 11:30	4º ALEP [A337], 16:00		2º Diseño interfaces usuario [LI006+LI008+LI009], 16:00	3º Anál. Estadístico Procesos [A337], 9:00