



Universidad de Valladolid



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

## PROPUESTA DE CALENDARIO ACADÉMICO PARA EL CURSO 2023-24

### 1<sup>er</sup> CUATRIMESTRE

PERIODO LECTIVO: del 11/09/2023 hasta 11/02/2024 (20 semanas)

PERIODO CLASES: del 11/09/2023 hasta 22/12/2023

DÍAS PREPARACIÓN EXÁMENES (sin clase): 4, 5 y 22 de diciembre de 2023

PERIODO DE EVALUACIÓN ORDINARIO: del 08/01/2024 hasta 29/01/2024 (fechas efectivas examen del 08/01 al 23/01)

PERIODO DE EVALUACIÓN EXTRAORDINARIO: del 24/01/2024 hasta 13/02/2024 (fechas efectivas examen del 24/01 al 08/02)

### 2<sup>o</sup> CUATRIMESTRE

PERIODO LECTIVO: del 12/02/2024 al 30/06/2024 (19 semanas)

PERIODO CLASES: del 12/02/2024 hasta 29/05/2024

DÍAS PREPARACIÓN EXÁMENES (sin clase): 27, 28 y 29 de mayo de 2024

PERIODO DE EVALUACIÓN ORDINARIO: del 30/05/2024 hasta 19/06/2024 (fechas efectivas examen del 30/05 al 14/06)

PERIODO DE EVALUACIÓN EXTRAORDINARIO: del 17/06/2024 hasta 03/07/2024 (fechas efectivas examen del 17/06 al 02/07)

### FESTIVOS

FESTIVIDAD DE LA ESCUELA: San Gabriel, viernes, 08/03/2024

FESTIVOS LOCALES: San Frutos, miércoles, 25/10/2022 y San Juan, lunes, 24/06/2024

# ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (SG)

## CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2023-2024

01/12/2023

### 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 |

### Convocatoria Ordinaria 1ER CUATRIMESTRE

#### Vacaciones de Navidad

| Lun, 8 de enero                                   | Mar, 9 de enero                            | Mié, 10 de enero   | Jue, 11 de enero                                | Vie, 12 de enero                           |
|---|--|--|---|--|
| 1º Matemática Discreta [G205, A102], 16:00        | 2º Sistemas BBDD [G205], 16:00             | 2º Utilización SSOO [G205], 9:00   | 1º Fund. Programación [G205, A102, A337], 16:00 | 2º Programación OO [G205], 9:00            |
| 3º Modelado SW SSII [G205], 11:30                 | 4º Informática forense [G205], 11:30       | 4º Gestión proyectos TI [G205], 11:30<br>4º PDT Intro. Esp. Funciones [A102,] Mañana | 3º Tecnologías web [G205], 11:30                | 4º Optimización [A102], 11:30              |
| Lun, 15 de enero                                  | Mar, 16 de enero                           | Mié, 17 de enero   | Jue, 18 de enero                                | Vie, 19 de enero                           |
| 1º Álgebra lineal y geometría [G205, A102], 16:00 | 2º Trat. Automát. Inform. [G205], 11:30    | 1º Org. y Gestión Empresas [G205, A102, A337], 11:30                                 | 2º Redes Computadores [G205], 11:30             | 1º Fundamentos Físicos [G205, A337], 11:30 |
| 3º Plataformas SW móviles [A337], 16:00           | 3º Sistemas distribuidos [G205], 9:00      | 4º LPs multiparadigma [A102], 16:00  | 4º Tecnologías emergentes [A102], 16:00         | 3º Informática gráfica [G205], 16:00       |
| 4º Sistemas inteligentes [G205], 11:30            | 4º Proto. Comunic. Seguras [A102], 16:00   |  |   | 3º PDT Topología [A102], Mañana            |
| 3º PDT Alg. Geom. Lineales II [A102], Mañana      |  |  |   |  |
| Lun, 22 de enero                                  | Mar, 23 de enero                           | Mié, 24 de enero   | Jue, 25 de enero                                | Vie, 26 de enero                           |
| 4º Comercio electrónico [G205], 11:30             | 3º Inglés para las TI [G205], 11:30        |  |   |  |
| 1º PDT Cálculo Infinitesimal [A102], Mañana       | 4º Ampliación Inglés para TI [G205], 11:30 | 2º PDT Análisis Matemático [A102], Mañana  | 1º PDT Alg. Geom. Lineales I [A102] Tarde       |  |

### Convocatoria Extraordinaria 1ER CUATRIMESTRE

| Lun, 29 de enero                       | Mar, 30 de enero                            | Mié, 31 de enero                            | Jue, 1 de febrero                          | Vie, 2 de febrero                           |
|--|---|---|--|---|
| 1º Matemática Discreta [G205], 16:00   |   | 1º Fund. Programación [G205, A337], 16:00   |  | 1º Álgebra lineal y geometría [G205], 16:00 |
| 2º Sistemas BBDD [G205], 9:00          | 2º Utilización SSOO [G205], 9:00            |   | 2º Programación OO [G205], 9:00            | 3º Tecnologías web [G205], 11:30            |
| 4º Informática forense [A102], 11:30   | 3º Modelado SW SSII [G205], 11:30           | 3º Plataformas SW móviles [G205], 11:30     | 4º LPs multiparadigma [A102], 16:00        | 4º Tecnologías emergentes [A102], 16:00     |
|  | 4º Optimización [A102], 16:00               | 4º Gestión proyectos TI [G205], 9:00        |  |   |
|  |   | 4º PDT Intro. Esp. Funciones [A102], Mañana |  |   |
| Lun, 5 de febrero                      | Mar, 6 de febrero                           | Mié, 7 de febrero                           | Jue, 8 de febrero                          | Vie, 9 de febrero                           |
|  | 1º Org. y Gestión Empresas [G205], 9:00     | 1º Fundamentos Físicos [G205], 11:30        |  |   |
|  | 2º Trat. Automát. Inform. [G205], 11:30     |   | 2º Redes Computadores [G205], 9:00         |   |
| 3º Sistemas distribuidos [G205], 9:00  |   | 3º Informática gráfica [A102], 16:00        | 3º Inglés para las TI [A102], 11:30        |   |
| 4º Sistemas inteligentes [A102], 16:00 | 4º Proto. Comunic. Seguras [A102], 16:00    | 4º Comercio electrónico [A102], 11:30       | 4º Ampliación Inglés para TI [A102], 11:30 |   |
|  | 3º PDT Alg. Geom. Lineales II [A102], Tarde |   |  |   |

# ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (SG)

## CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2023-2024

01/12/2023

### AULAS

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

Primero

Segundo

Tercero

Cuarto

PDT Infomat

### Convocatoria Ordinaria 2º CUATRIMESTRE

| Lun, 27 de mayo                                | Mar, 28 de mayo                         | Mié, 29 de mayo                                   | Jue, 30 de mayo                                  | Vie, 31 de mayo                             |
|--|---|---|--|---|
|  |   |   | 1º Estruct. Tecnol. Comput. [G205], 16:00        | 2º Progr. Estruct. Datos [G205, A337], 9:00 |
|  |   |   | 3º Planif. Explot. SSII [G205], 9:00             |   |
| Lun, 3 de junio                                | Mar, 4 de junio                         | Mié, 5 de junio                                   | Jue, 6 de junio                                  | Vie, 7 de junio                             |
|  | 1º Cálculo [G205, A102], 11:30          |   | 1º Metodología Program. [G205, A337, A102], 9:00 | 2º Proceso desarrollo SW [G205], 9:00       |
| 3º Seguridad informática [G205], 9:00          | 2º Administración SSOO [G205], 9:00     | 3º Plataformas SW Empresa. [G205], 16:00          |  | 3º Ampliación BBDD [Li006], 11:30           |
| 1º PDT Álgebra y geom. Lineal I [A102], Mañana | 4º ALEP [A102], 16:00                   |   |  | 1º PDT Cálculo infinitesimal [A102], Mañana |
| Lun, 10 de junio                               | Mar, 11 de junio                        | Mié, 12 de junio                                  | Jue, 13 de junio                                 | Vie, 14 de junio                            |
| 1º Cálculo probab. y estadíst. [G205], 11:30   | 2º Fundamentos TI [G205], 16:00         | 1º Métodos numéricos [G205, A337], 11:30          |  |   |
| 3º Anál. Estadístico Procesos [G205], 9:00     | 3º Trat. Imagen y sonido [Li109], 11:30 | 2º Diseño interfaces usuario [Li108+Li109], 16:00 |  |   |
| 3º PDT Topología [A102], Mañana                |   | 3º Economía financiera [A337], 9:00               |  |   |
|  |   | 2º PDT Anál. Matemático [A102], Mañana            |  |   |

### Convocatoria Extraordinaria 2º CUATRIMESTRE

| Lun, 17 de junio                             | Mar, 18 de junio                                  | Mié, 19 de junio                               | Jue, 20 de junio                           | Vie, 21 de junio                         |
|--|---|--|--|--|
| 2º Progr. Estruct. Datos [G205, A337], 16:00 | 1º Estruct. Tecnol. Comput. [G205], 9:00          | 2º Administración SSOO [G205], 9:00            | 1º Cálculo [G205], 11:30                   | 2º Proceso desarrollo SW [G205], 16:00   |
| 3º Ampliación BBDD [Li006], 11:30            | 3º Planif. Explot. SSII [G205], 16:00             | 4º ALEP [A102], 16:00                          | 3º Seguridad informática [G205], 16:00     | 3º Trat. Imagen y sonido [Li109], 11:30  |
|  | 2º PDT Estruct. Algebraicas [A102], Mañana        | 1º PDT Álgebra y geom. Lineal I [A102], Mañana |  |  |
| Lun, 24 de junio                             | Mar, 25 de junio                                  | Mié, 26 de junio                               | Jue, 27 de junio                           | Vie, 28 de junio                         |
| San Juan                                     | 1º Metodología Program. [G205, A337], 16:00       | 1º Cálculo probab. y estadíst. [G205], 11:30   | 1º Métodos numéricos [G205], 11:30         |  |
|  | 2º Diseño interfaces usuario [Li108+Li109], 11:30 | 2º Fundamentos TI [G205], 16:00                |  |  |
|  | 3º Economía financiera [A102], 9:00               | 3º Anál. Estadístico Procesos [G205], 9:00     |  | 3º Plataformas SW Empresa. [G205], 16:00 |
| 1º PDT Cálculo infinitesimal [A102], Mañana  |   | 3º PDT Topología [A102], Mañana                |  | 2º PDT Anál. Matemático [A102], Mañana   |
| Lun, 1 de julio                              | Mar, 2 de julio                                   | Mié, 3 de julio                                | Jue, 4 de julio                            | Vie, 5 de julio                          |
|  |   |  | 2º PDT Estruct. Algebraicas [A102], Mañana |  |



## Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2023-2024

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

### 1<sup>er</sup> Curso. Primer cuatrimestre

|             | Lunes                                | Martes                               | Miércoles                            | Jueves                               | Viernes                              |
|-------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 9:00-10:00  | <b>FP</b><br>[Li006] <b>GRUPO 3L</b> | <b>OGE</b><br>[G205] <b>GRUPO 2A</b> | <b>FP</b><br>[Li006] <b>GRUPO 4L</b> |                                      | <b>FP</b><br>[Li006] <b>GRUPO 1L</b> |
| 10:00-11:00 | <b>FP</b><br>[Li006] <b>GRUPO 3L</b> | <b>OGE</b><br>[G205] <b>GRUPO 2A</b> | <b>FP</b><br>[Li006] <b>GRUPO 4L</b> |                                      | <b>FP</b><br>[Li006] <b>GRUPO 1L</b> |
| 11:00-12:00 | <b>FFI</b><br>[G205]                 | <b>OGE</b><br>[G205] <b>GRUPO 1A</b> | <b>OGE</b><br>[G205]                 | <b>FP</b><br>[G205]                  | <b>FFI</b><br>[G205]                 |
| 12:00-13:00 | <b>FFI</b><br>[G205]                 | <b>OGE</b><br>[G205] <b>GRUPO 1A</b> | <b>OGE</b><br>[G205]                 | <b>FP</b><br>[G205]                  | <b>FFI</b><br>[G205]                 |
| 13:00-14:00 | <b>ALG</b><br>[G205]                 | <b>MD (Prob.)</b><br>[G205]          | <b>MD</b><br>[G205]                  | <b>ALG</b><br>[G205]                 |                                      |
| 14:00-15:00 | <b>ALG</b><br>[G205]                 |                                      | <b>MD</b><br>[G205]                  | <b>ALG</b><br>[G205]                 |                                      |
| 15:00-16:00 |                                      |                                      |                                      |                                      |                                      |
| 16:00-17:00 |                                      | <b>FP</b><br>[Li108] <b>GRUPO 2L</b> |                                      | <b>MD</b><br>[Li006] <b>GRUPO 1L</b> |                                      |
| 17:00-18:00 |                                      | <b>FP</b><br>[Li108] <b>GRUPO 2L</b> |                                      | <b>MD</b><br>[Li006] <b>GRUPO 2L</b> |                                      |

Compatibilidad doble grado

- 40800 **Matemática Discreta (MD)** - FB.- 6 cr. - Íñigo Gómara Cardalliaguet, Javier Díaz Fernández
- 40801 **Álgebra Lineal y Geometría (ALG)** - FB.- 6 cr. - Juan Solórzano Sendino
- 40802 **Organización y Gestión de Empresas (OGE)** - FB.- 6 cr. - Jesús Cordobés Puertas
- 40804 **Fundamentos Físicos de Informática (FFI)** - FB.- 6 cr.-. Luis María Fuentes García
- 40808 **Fundamentos de Programación (FP)** - FB.- 6 cr. - Pilar Grande González, Nicolás Sacristán Machín



**Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones**  
**Curso 2023-2024**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

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

|             | Lunes                         | Martes                        | Miércoles                     | Jueves                         | Viernes                        |
|-------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 9:00-10:00  | <b>MP</b><br>[Li006] GRUPO 2L |                               |                               | <b>MP</b><br>[G205] GRUPO 2T   | <b>MP</b><br>[Li006] GRUPO 1L  |
| 10:00-11:00 | <b>MP</b><br>[Li006] GRUPO 2L | <b>CAL</b><br>[G205]          | <b>CAL</b><br>[G205]          | <b>MP</b><br>[G205] GRUPO 2T   | <b>MP</b><br>[Li006] GRUPO 1L  |
| 11:00-12:00 | <b>MP</b><br>[A102] GRUPO 1T  | <b>CAL</b><br>[G205] GRUPO 1A | <b>CAL</b><br>[G205] GRUPO 1A | <b>CPE</b><br>[G205]           | <b>ETC</b><br>[A102] GRUPO 1A  |
| 12:00-13:00 | <b>CPE</b><br>[G205] GRUPO 1A | <b>CAL</b><br>[G205] GRUPO 2A | <b>CAL</b><br>[G205] GRUPO 2A | <b>CPE</b><br>[G205]           | <b>ETC</b><br>[Li006] GRUPO 1L |
| 13:00-14:00 | <b>CPE</b><br>[G205] GRUPO 2A | <b>MP</b><br>[A102] GRUPO 1T  | <b>MN</b><br>[Li006] GRUPO 1L | <b>MN</b><br>[G205]            | <b>ETC</b><br>[A102] GRUPO 2A  |
| 14:00-15:00 | <b>ETC</b><br>[A102]          | <b>ETC</b><br>[A102]          | <b>MN</b><br>[Li006] GRUPO 1L | <b>MN</b><br>[G205]            | <b>ETC</b><br>[Li006] GRUPO 2L |
| 15:00-16:00 |                               |                               |                               |                                |                                |
| 16:00-17:00 | <b>MP</b><br>[Li006] GRUPO 3L | <b>MP</b><br>[Li006] GRUPO 4L | <b>MN</b><br>[Li006] GRUPO 2L | <b>CPE</b><br>[Li006] GRUPO 1L | <b>ETC</b><br>[Li MM] GRUPO 3L |
| 17:00-18:00 | <b>MP</b><br>[Li006] GRUPO 3L | <b>MP</b><br>[Li006] GRUPO 4L | <b>MN</b><br>[Li006] GRUPO 2L | <b>CPE</b><br>[Li006] GRUPO 2L |                                |

**Compatibilidad doble grado**

- 40805 Cálculo de Probabilidades y Estadística (**CPE**) - FB.- 6 cr.- María Luisa Martín Pérez, Carlos Calvo Sancho
- 40806 Cálculo (**CAL**) - FB.- 6 cr.- Amelia García Garrosa
- 40807 Métodos Numéricos (**MN**) - FB.- 6 cr.- Íñigo Gómara Cardalliaguet, Juan Solórzano Sendino
- 40809 Estructura y Tecnología de Computadores (**ETC**) - FB.- 6 cr.- Juan José Álvarez Sánchez
- 40847 Metodología de la Programación (**MP**) - FB.- 6 cr.- Pilar Grande González, Nicolás Sacristán Machín



## Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2023-2024

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

### 2º Curso. Primer cuatrimestre

|             | Lunes                         | Martes                         | Miércoles  | Jueves                         | Viernes                        |                                |
|-------------|-------------------------------|--------------------------------|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 9:00-10:00  |                               | <b>USO</b><br>[Li006] GRUPO 2L |  |                                |                                |                                |
| 10:00-11:00 |                               | <b>USO</b><br>[Li006] GRUPO 2L |  |                                |                                |                                |
| 11:00-12:00 |                               | <b>POO</b><br>[Li006] GRUPO 4L | <b>SBD</b><br>[Li108] GRUPO 3L                     |                                | <b>POO</b><br>[Li006] GRUPO 3L |                                |
| 12:00-13:00 |                               | <b>POO</b><br>[Li006] GRUPO 4L | <b>SBD</b><br>[Li108] GRUPO 3L                     |                                | <b>POO</b><br>[Li006] GRUPO 3L |                                |
| 13:00-14:00 |                               |                                |  | <b>TAI</b><br>[Li006] GRUPO 2L |                                |                                |
| 14:00-15:00 |                               |                                |  | <b>TAI</b><br>[Li006] GRUPO 2L |                                |                                |
| 15:00-16:00 |                               | <b>TAI</b><br>[A102]           | <b>TAI</b><br>[A102]                               |                                |                                |                                |
| 16:00-17:00 | <b>POO</b><br>[A102] GRUPO 1T | <b>USO</b><br>[Li006] GRUPO 1L | <b>TAI</b><br>[Li006] GRUPO 1L                     | <b>SBD</b><br>[G205]           | <b>RC</b><br>[Li006] GRUPO 1L  | <b>POO</b><br>[Li109] GRUPO 2L |
| 17:00-18:00 | <b>POO</b><br>[A102] GRUPO 1T | <b>USO</b><br>[Li006] GRUPO 1L | <b>TAI</b><br>[Li006] GRUPO 1L                     | <b>SBD</b><br>[G205]           | <b>RC</b><br>[Li006] GRUPO 1L  | <b>POO</b><br>[Li109] GRUPO 2L |
| 18:00-19:00 | <b>USO</b><br>[A102]          | <b>POO</b><br>[Li006] GRUPO 1L | <b>SBD</b><br>[Li108] GRUPO 1L<br>[Li109] GRUPO 2L | <b>RC</b><br>[G205]            | <b>RC</b><br>[Li006] GRUPO 2L  |                                |
| 19:00-20:00 | <b>USO</b><br>[A102]          | <b>POO</b><br>[Li006] GRUPO 1L | <b>SBD</b><br>[Li108] GRUPO 1L<br>[Li109] GRUPO 2L | <b>RC</b><br>[G205]            | <b>RC</b><br>[Li006] GRUPO 2L  |                                |

**Video-conferencia**

- 40810 Utilización de Sistemas Operativos (**USO**) - Luis Ignacio Sebastián Martín
- 40811 Sistemas de Bases de Datos (**SBD**) - Miguel Ángel Martínez Prieto
- 40812 Programación Orientada a Objetos (**POO**) - José Vicente Álvarez Bravo
- 40813 Redes de Computadores (**RC**) - Juan José Álvarez Sánchez
- 40814 Tratamiento Automático de la Información (**TAI**) - José Ignacio Farrán Martín



## Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2023-2024

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

### 2º Curso. Segundo cuatrimestre

|             | Lunes                | Martes   | Miércoles  | Jueves   | Viernes  |
|-------------|----------------------|--|--|--|--|
| 10:00-11:00 |                      |  | <b>DIU</b><br>[Li108] <b>GRUPO 2L</b>  | <b>ASO</b><br>[Li109] <b>GRUPO 3L</b><br><b>DIU</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b> |  |
| 11:00-12:00 |                      | <b>PDS</b><br>[Li108] <b>GRUPO 2L</b>  | <b>DIU</b><br>[Li108] <b>GRUPO 2L</b>  | <b>ASO</b><br>[Li109] <b>GRUPO 3L</b><br><b>DIU</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b> |  |
| 12:00-13:00 |                      | <b>PDS</b><br>[Li108] <b>GRUPO 2L</b>  |  | <b>PED</b><br>[A102] <b>GRUPO 2T</b>   |  |
| 13:00-14:00 |                      |  |  | <b>PED</b><br>[A102] <b>GRUPO 2T</b>   |  |
| ...         |                      |  |  |  |  |
| 16:00-17:00 | <b>FTI</b><br>[G205] | <b>PED</b><br>[A102] <b>GRUPO 1T</b>   | <b>DIU (Teoría)</b><br>[G205] [Li108]  | <b>ASO</b><br>[G205]   | <b>PED</b><br>[Li006] <b>GRUPO 1L</b><br><b>FTI</b><br>[Li108] <b>GRUPO 2L</b> |
| 17:00-18:00 | <b>FTI</b><br>[G205] | <b>PED</b><br>[A102] <b>GRUPO 1T</b>   | <b>DIU (Teoría)</b><br>[G205] [Li108]  | <b>ASO</b><br>[G205]   | <b>PED</b><br>[Li006] <b>GRUPO 1L</b><br><b>FTI</b><br>[Li108] <b>GRUPO 2L</b> |
| 18:00-19:00 | <b>PDS</b><br>[G205] | <b>PDS</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b><br><b>ASO</b><br>[Li109] <b>GRUPO 2L</b> | <b>ASO</b><br>[Li109] <b>GRUPO 1L</b><br><b>PED</b><br>[Li006] <b>GRUPO 2L</b> | <b>FTI</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b>  | <b>PED</b><br>[Li006] <b>GRUPO 3L</b>  |
| 19:00-20:00 | <b>PDS</b><br>[G205] | <b>PDS</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b><br><b>ASO</b><br>[Li109] <b>GRUPO 2L</b> | <b>ASO</b><br>[Li109] <b>GRUPO 1L</b><br><b>PED</b><br>[Li006] <b>GRUPO 2L</b> | <b>FTI</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b>  | <b>PED</b><br>[Li006] <b>GRUPO 3L</b>  |

#### Video-conferencia

- 40815 **Administración Sistemas Operativos (ASO)** - Fernando Díaz Gómez
- 40816 **Programación y Estructuras de Datos (PED)** - Pilar Grande González
- 40817 **Proceso de Desarrollo del Software (PDS)** - Francisco J. González Cabrera
- 40819 **Diseño de Interfaces de Usuario (DIU)** - Víctor Martínez Cagigal
- 40818 **Fundamentos de las TI (FTI)** - Samuel Encinas Plaza



## Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2023-2024

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

### 3<sup>er</sup> Curso. Primer cuatrimestre

|             | Lunes                | Martes                       | Miércoles                    | Jueves                   | Viernes                  |
|-------------|----------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 9:00-10:00  |                      |                              | Inglés para las TI<br>[A337] | MSSI<br>[Li108] GRUPO 2L | IG (Práct.)<br>[Li109]   |
| 10:00-11:00 |                      |                              | Inglés para las TI<br>[A337] | MSSI<br>[Li108] GRUPO 2L | IG (Práct.)<br>[Li109]   |
| 11:00-12:00 | SD<br>[A337]         |                              | TWEB<br>[A337]               | MSSI<br>[Li108] GRUPO 1L | MSSI<br>[A337]           |
| 12:00-13:00 | SD<br>[A337]         |                              | TWEB<br>[A337]               | MSSI<br>[Li108] GRUPO 1L | MSSI<br>[A337]           |
| 13:00-14:00 | IG<br>[A337][Li109]  | Inglés para las TI<br>[A337] | PSM<br>[Li MM] [A337]        |                          | PSM (Práct.)<br>[Li MM]  |
| 14:00-15:00 | IG<br>[A337] [Li109] | Inglés para las TI<br>[A337] | PSM<br>[Li MM] [A337]        |                          | PSM (Práct.)<br>[Li MM]  |
| 15:00-16:00 |                      |                              |                              |                          |                          |
| 16:00-17:00 |                      |                              |                              |                          | TWEB (Práct.)<br>[Li108] |
| 17:00-18:00 |                      |                              |                              |                          | TWEB (Práct.)<br>[Li108] |
| 18:00-19:00 |                      |                              |                              |                          | SD (Práct.)<br>[Li108]   |
| 19:00-20:00 |                      |                              |                              |                          | SD (Práct.)<br>[Li108]   |

40820 Sistemas Distribuidos (SD) - OB.- 6 cr. – Luis Ignacio Sebastián Martín

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

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

40845 Plataformas Software Móviles (PSM) - Opt. - 6 cr. – Samuel Encinas Plaza

40829 Informática Gráfica (IG) - Opt. - 6 cr. - Luis María Fuentes García

40848 Inglés para las TI (ING) - Opt. - 6 cr. - M<sup>a</sup> Antonia Mezquita Fernández

OBLIGATORIA

VIDEOCONFERENCIA



**Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones**  
**Curso 2023-2024**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

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

|             | Lunes                 | Martes                          | Miércoles               | Jueves                  | Viernes                 |
|-------------|-----------------------|---------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 8:00-9:00   |                       | EF<br>[A337]                    |                         |                         |                         |
| 9:00-10:00  |                       | EF<br>[A337]                    | TIS<br>[A337] [Li109]   | AEP (Práct.)<br>[Li MM] | EF<br>[A337]            |
| 10:00-11:00 | AEP<br>[A337][Li MM]  | PESI (Práct.)<br>[Li109] [A337] | TIS<br>[A337] [Li109]   | AEP (Práct.)<br>[Li MM] | EF<br>[A337]            |
| 11:00-12:00 | AEP<br>[A337] [Li MM] | PESI (Práct.)<br>[Li109] [A337] | PESI<br>[A337]          | ABD<br>[A337]           | ABD (Práct.)<br>[Li MM] |
| 12:00-13:00 | SEG<br>[A337]         | SEG (Práct.)<br>[Li109]         | PESI<br>[A337]          | ABD<br>[A337]           | ABD (Práct.)<br>[Li MM] |
| 13:00-14:00 | SEG<br>[A337]         | SEG (Práct.)<br>[Li109]         | PSE<br>[A337]           | PSE<br>[A337]           | TIS (Práct.)<br>[Li109] |
| 14:00-15:00 |                       |                                 | PSE<br>[Li109] GRUPO 2L | PSE<br>[Li109] GRUPO 1L | TIS (Práct.)<br>[Li109] |
| 15:00-16:00 |                       |                                 | PSE<br>[Li109] GRUPO 2L | PSE<br>[Li109] GRUPO 1L |                         |

- 40823 Seguridad Informática (SEG) - OB.- 6 cr. - Juan José Álvarez Sánchez  
 40824 Planificación y Explotación de Sistemas Informáticos (PESI) - OB.- 6 cr. - Luis Ignacio Sebastián Martín  
 40825 Plataformas Software Empresariales (PSE) - OB.- 6 cr. - Aníbal Bregón Bregón,  
 40850 Ampliación de Bases de Datos (ABD) - Opt. - 6 cr. - Miguel Angel Martínez Prieto  
 40832 Análisis Estadístico de Procesos (AEP) - Opt. - 6 cr. - María Luisa Martín Pérez  
 40833 Tratamiento de Imagen y Sonido (TIS) - Opt. - 6 cr. - Luis María Fuentes García  
 40803 Economía Financiera (EF) - Opt. - 6 cr. - Agustín Cuenca Velasco

OBLIGATORIA

MM= Multimedia



## Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones Curso 2023-2024

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

### 4º Curso. Primer cuatrimestre

|             | Lunes                           | Martes                         | Miércoles                              | Jueves                         | Viernes                       |
|-------------|---------------------------------|--------------------------------|--|--------------------------------|-------------------------------|
| 9:00-10:00  | <b>AING</b><br>[A337]           | <b>IF (Práct.)</b><br>[Li109]  | <b>GPTI</b><br>[Li108] <b>GRUPO 2L</b> | <b>IF</b><br>[A337]            |                               |
| 10:00-11:00 | <b>AING</b><br>[A337]           | <b>IF (Práct.)</b><br>[Li109]  | <b>GPTI</b><br>[Li108] <b>GRUPO 2L</b> | <b>IF</b><br>[A337]            |                               |
| 11:00-12:00 | <b>LPM (Práct.)</b><br>[Li006]  | <b>OPT (Práct.)</b><br>[Li110] | <b>LPM</b><br>[A102] [Li006]           | <b>OPT</b><br>[Li110]          | <b>TE (Práct.)</b><br>[Li MM] |
| 12:00-13:00 | <b>LPM (Práct.)</b><br>[Li006]  | <b>OPT (Práct.)</b><br>[Li110] | <b>LPM</b><br>[A102] [Li006]           | <b>OPT</b><br>[Li110]          | <b>TE (Práct.)</b><br>[Li MM] |
| 13:00-14:00 | <b>ECOM (Práct.)</b><br>[Li MM] |                                | <b>AING</b><br>[A102]                  | <b>TE</b><br>[Li MM]           | <b>ECOM</b><br>[A102]         |
| 14:00-15:00 | <b>ECOM (Práct.)</b><br>[Li MM] |                                | <b>AING</b><br>[A102]                  | <b>TE</b><br>[Li MM]           | <b>ECOM</b><br>[A102]         |
| 15:00-16:00 |                                 |                                |  |                                |                               |
| 16:00-17:00 |                                 | <b>PCS</b><br>[A102]           | <b>SI</b><br>[A102]                    | <b>PCS (Práct.)</b><br>[Li MM] |                               |
| 17:00-18:00 |                                 | <b>PCS</b><br>[A102]           | <b>SI</b><br>[A102]                    | <b>PCS (Práct.)</b><br>[Li MM] |                               |
| 18:00-19:00 |                                 | <b>GPTI</b><br>[A102]          | <b>GPTI</b><br>[Li006] <b>GRUPO 1L</b> | <b>SI (Práct.)</b><br>[Li006]  |                               |
| 19:00-20:00 |                                 | <b>GPTI</b><br>[A102]          | <b>GPTI</b><br>[Li006] <b>GRUPO 1L</b> | <b>SI (Práct.)</b><br>[Li006]  |                               |

- 40822 **Gestión de proyectos basados en las TI (GPTI) - OB.- 6 cr. - PRAS**  
 40838 **Informática forense (IF) - Opt. - 6 cr. - PRAS**  
 40841 **Comercio electrónico (ECOM) - Opt. - 6 cr. - David Matarranz Casado**  
 40842 **Optimización (OPT) - Opt. - 6 cr.- Amelia García Garrosa**  
 40843 **Protocolos y comunicaciones seguras (PCS) - Opt. - 6cr. - José Ignacio Farrán Martín**  
 40826 **Tecnologías emergentes (TE) - Opt. - 6 cr. - José Vicente Álvarez Bravo**  
 40849 **Sistemas inteligentes (SI) - Opt. - 6 cr. - Anibal Bregón Bregón**  
 40851 **Lenguajes de programación multiparadigma (LPM) - Opt. - 6 cr. - José Vicente Álvarez Bravo**  
 40852 **Ampliación de Inglés para las TI (AING) - Opt.- 6 cr. - M<sup>a</sup> Antonia Mezquita Fernández**  
**OBLIGATORIA**      **VIDEOCONFERENCIA**      **MM=Aula Multimedia**



**Grado en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones**  
**Curso 2023-2024**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

**4º Curso. Segundo cuatrimestre**

|             | Lunes | Martes  | Miércoles                                       | Jueves | Viernes |
|-------------|-------|---|---|--------|---------|
| 18:00-19:00 |       | Aspectos legales, éticos y profesionales [A102] | Aspectos legales, éticos y profesionales [A102] |        |         |
| 19:00-20:00 |       | Aspectos legales, éticos y profesionales [A102] | Aspectos legales, éticos y profesionales [A102] |        |         |

**40835 Aspectos legales, éticos y profesionales TI (ALEP)- OB.- 6 cr. - Karin Castro Cruzatt**  
**OBLIGATORIA**



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2023-2024**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

**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]   | FP [Li006] GRUPO 1L |
| 10:00-11:00 | Álg. y Geom. Lineales I [A102] | Álg. y Geom. Lineales I [A102] | Álg. y Geometría Lineales I [A102] | Álg. y Geom. Lineales I [A102] | FP [Li006] GRUPO 1L |
| 11:00-12:00 | FFI [G205]                     | OGE [G205] GRUPO 1A            | OGE [G205]                         | FP [G205]                      | FFI [G205]          |
| 12:00-13:00 | FFI [G205]                     | OGE [G205] GRUPO 1A            | OGE [G205]                         | FP [G205]                      | FFI [G205]          |
| 13:00-14:00 |                                | MD (Prob.) [G205]              | MD [G205]                          |                                |                     |
| 14:00-15:00 |                                |                                | MD [G205]                          |                                |                     |
| 15:00-16:00 |                                |                                |                                    |                                |                     |
| 16:00-17:00 |                                |                                |                                    | MD [Li006] GRUPO 1L            |                     |

**Videoconferencia**

- 40000 Álgebra y Geometría Lineales I.- FB.- 12 cr.- Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Philippe Giménez
- 40001 Cálculo Infinitesimal. - FB.- 12 cr.- Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Jorge Mozo
- 40800 Matemática Discreta (MD) - FB.- 6 cr.- Íñigo Gómara Cardalliaguet, Javier Díaz Fernández
- 40802 Organización y Gestión de Empresas (OGE) - FB.- 6 cr.- Jesús Cordobés Puertas
- 40804 Fundamentos Físicos de Informática (FFI) - FB.- 6 cr.- Luis María Fuentes García
- 40808 Fundamentos de Programación (FP) - FB.- 6 cr.- Pilar Grande González



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2023-2024**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

**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]       | MP [Li006] GRUPO 1L  |
| 10:00-11:00 | Álg. y Geometría Lineales I [A102] | MP [Li006] GRUPO 1L  |
| 11:00-12:00 | MP [A102] GRUPO 1T                 |                                    |                                    | CPE [G205]                         | ETC [A102] GRUPO 1A  |
| 12:00-13:00 | CPE [G205] GRUPO 1A                |                                    |                                    | CPE [G205]                         | ETC [Li006] GRUPO 1L |
| 13:00-14:00 |                                    | MP [A102] GRUPO 1T                 | MN [Li006] GRUPO 1L                | MN [G205]                          |                      |
| 14:00-15:00 | ETC [A102]                         | ETC [A102]                         | MN [Li006] GRUPO 1L                | MN [G205]                          |                      |
| 15:00-16:00 |                                    |                                    |                                    |                                    |                      |
| 16:00-17:00 |                                    |                                    |                                    | CPE [Li006] GRUPO 1L               |                      |

Videoconferencia

- 40000 Álgebra y Geometría Lineales I.- FB.- 12 cr.- Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Ana Núñez
- 40001 Cálculo Infinitesimal. - FB.- 12 cr.- Video-conferencia desde Fac. Ciencias (Va). Fernando Gómez
- 40805 Cálculo de Probabilidades y Estadística (CPE) - FB.- 6 cr.- María Luisa Martín Pérez, Carlos Calvo Sancho
- 40807 Métodos Numéricos (MN) - FB.- 6 cr.- Íñigo Gómara Cardalliaguet, Juan Solórzano Sendino
- 40809 Estructura y Tecnología de Computadores (ETC) - FB.- 6 cr.- Juan José Álvarez Sánchez
- 40847 Metodología de la Programación (MP) - FB.- 6 cr.- Pilar Grande González



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2023-2024**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

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

**Video-conferencia**

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



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2023-2024**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

**2º Curso. Segundo cuatrimestre**

|             | Lunes                                     | Martes                                    | Miércoles                                 | Jueves                                    | Viernes                               |
|-------------|---|---|---|---|---------------------------------------|
| 11:00-12:00 | <b>Estructuras Algebraicas</b><br>[S-101] | <b>Estructuras Algebraicas</b><br>[S-101] | <b>Estructuras Algebraicas</b><br>[S-101] | <b>Estructuras Algebraicas</b><br>[S-101] |                                       |
| 12:00-13:00 | <b>Análisis Matemático</b><br>[S-101]     | <b>Análisis Matemático</b><br>[S-101]     | <b>Análisis Matemático</b><br>[S-101]     | <b>Análisis Matemático</b><br>[S-101]     |                                       |
| 13:00-14:00 |   |   |   |   |                                       |
| 14:00-15:00 |   |   |   |   |                                       |
| 15:00-16:00 |   |   |   |   |                                       |
| 16:00-17:00 | <b>FTI</b><br>[G205]                      | <b>PED</b><br>[A102] <b>GRUPO 1T</b>      |   | <b>ASO</b><br>[G205]                      | <b>PED</b><br>[Li006] <b>GRUPO 1L</b> |
| 17:00-18:00 | <b>FTI</b><br>[G205]                      | <b>PED</b><br>[A102] <b>GRUPO 1T</b>      |   | <b>ASO</b><br>[G205]                      | <b>PED</b><br>[Li006] <b>GRUPO 1L</b> |
| 18:00-19:00 | <b>PDS</b><br>[G205]                      | <b>PDS</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b>     | <b>ASO</b><br>[Li109] <b>GRUPO 1L</b>     | <b>FTI</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b>     |                                       |
| 19:00-20:00 | <b>PDS</b><br>[G205]                      | <b>PDS</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b>     | <b>ASO</b><br>[Li109] <b>GRUPO 1L</b>     | <b>FTI</b><br>[Li108] <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 (ASO)** - Fernando Díaz Gómez
- 40816 Programación y Estructuras de Datos (PED)** - Pilar Grande González
- 40817 Proceso de Desarrollo del Software (PDS)** - Francisco J. González Cabrera
- 40818 Fundamentos de las TI (FTI)**- Samuel Encinas Plaza



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2023-2024**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

**3<sup>er</sup> Curso. Primer cuatrimestre**

|             | Lunes                      | Martes                     | Miércoles                  | Jueves                     | Viernes                    |
|-------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 9:00-10:00  | Algebra-Geom. II<br>[S101] |
| 10:00-11:00 | Topología<br>[S101]        | Topología<br>[S101]        | Algebra-Geom. II<br>[S101] | Topología<br>[S101]        | Topología<br>[S101]        |
| 11:00-12:00 | SD<br>[A337]               |                            | TWEB<br>[A337]             | MSSI<br>[Li108] GRUPO 1L   | MSSI<br>[A337]             |
| 12:00-13:00 | SD<br>[A337]               |                            | TWEB<br>[A337]             | MSSI<br>[Li108] GRUPO 1L   | MSSI<br>[A337]             |
| ...         |                            |                            |                            |                            |                            |
| 16:00-17:00 |                            |                            |                            |                            | TWEB (Práct.)<br>[Li108]   |
| 17:00-18:00 |                            |                            |                            |                            | TWEB (Práct.)<br>[Li108]   |
| 18:00-19:00 |                            | GPTI<br>[A102]             | GPTI<br>[Li006] GRUPO 1L   |                            | SD (Práct.)<br>[Li108]     |
| 19:00-20:00 |                            | GPTI<br>[A102]             | GPTI<br>[Li006] GRUPO 1L   |                            | SD (Práct.)<br>[Li108]     |

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 (SD) - OB.- 6 cr.- Luis Ignacio Sebastián Martín

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

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

40822 Gestión de Proyectos basados en las TI (GPTI)- OB.- 6 cr.- PRAS

VIDEOCONFERENCIA



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2023-2024**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

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

|             | Lunes                      | Martes                                 | Miércoles                             | Jueves                                | Viernes |
|-------------|----------------------------|--|---------------------------------------|---------------------------------------|---------|
| 9:00-10:00  | <b>Topología</b><br>[S101] | <b>Topología</b><br>[S101]             | <b>Topología</b><br>[S101]            | <b>Topología</b><br>[S101]            |         |
| 10:00-11:00 |                            | <b>PESI (Práct.)</b><br>[Li109] [A337] |                                       | <b>DIU</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b> |         |
| 11:00-12:00 |                            | <b>PESI (Práct.)</b><br>[Li109] [A337] | <b>PESI</b><br>[A337]                 | <b>DIU</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b> |         |
| 12:00-13:00 | <b>SEG</b><br>[A337]       | <b>SEG (Práct.)</b><br>[Li109]         | <b>PESI</b><br>[A337]                 |                                       |         |
| 13:00-14:00 | <b>SEG</b><br>[A337]       | <b>SEG (Práct.)</b><br>[Li109]         | <b>PSE</b><br>[A337]                  | <b>PSE</b><br>[A337]                  |         |
| 14:00-15:00 |                            |  |                                       | <b>PSE</b><br>[Li109] <b>GRUPO 1L</b> |         |
| 15:00-16:00 |                            |  |                                       | <b>PSE</b><br>[Li109] <b>GRUPO 1L</b> |         |
| 16:00-17:00 |                            |  | <b>DIU (Teoría)</b><br>[G205] [Li108] |                                       |         |
| 17:00-18:00 |                            |  | <b>DIU (Teoría)</b><br>[G205] [Li108] |                                       |         |
| 18:00-19:00 |                            | <b>ALEP</b><br>[A102]                  | <b>ALEP</b><br>[A102]                 |                                       |         |
| 19:00-20:00 |                            | <b>ALEP</b><br>[A102]                  | <b>ALEP</b><br>[A102]                 |                                       |         |

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

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

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

**40825 Plataformas Software Empresariales (PSE) - OB.- 6 cr.** - Aníbal Bregón Bregón

**40819 Diseño de Interfaces de Usuario (DIU) - OB.- 6 cr.** - Víctor Martínez Cagigal

**40835 Aspectos legales, éticos y profesionales TI (ALEP) - OB.- 6 cr.** - Karin Castro Cruzatt

OBLIGATORIA

**VIDEOCONFERENCIA**



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2023-2024**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

**4º Curso. Primer cuatrimestre**

|             | Lunes   | Martes  | Miércoles   | Jueves  | Viernes                              |
|-------------|---|---|---|---|--------------------------------------|
| 9:00-10:00  |   | <b>OGE</b><br>[G205] <b>GRUPO 2A</b>                      |   |   |                                      |
| 10:00-11:00 |   | <b>OGE</b><br>[G205] <b>GRUPO 2A</b>                      |   |   |                                      |
| 11:00-12:00 | <b>SD</b><br>[A337]                                       |   | <b>OGE</b><br>[G205]                                      | <b>MSSI</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b>                    | <b>MSSI</b><br>[A337]                |
| 12:00-13:00 | <b>SD</b><br>[A337]                                       |   | <b>OGE</b><br>[G205]                                      | <b>MSSI</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b>                    | <b>MSSI</b><br>[A337]                |
| 13:00-14:00 | <b>Introducción a los Espacios de Funciones</b><br>[S101] |                                      |
| ...         |   |   |   |   |                                      |
| 16:00-17:00 |   |   |   | <b>SBD</b><br>[G205]                                      | <b>RC</b><br>[Li006] <b>GRUPO 1L</b> |
| 17:00-18:00 |   |   |   | <b>SBD</b><br>[G205]                                      | <b>RC</b><br>[Li006] <b>GRUPO 1L</b> |
| 18:00-19:00 |   |   | <b>SBD</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b>                     | <b>RC</b><br>[G205]                                       | <b>SD (Práct.)</b><br>[Li108]        |
| 19:00-20:00 |   |   | <b>SBD</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b>                     | <b>RC</b><br>[G205]                                       | <b>SD (Práct.)</b><br>[Li108]        |

40024 **Introducción a los Espacios de Funciones.** - Videoconferencia desde Fac. Ciencias (Va). Javier Sanz

40811 **Sistemas de Bases de Dato (SBD)** - OB.- 6 cr. - Miguel Ángel Martínez Prieto

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

40820 **Sistemas Distribuidos (SD)** - OB.- 6 cr. - Luis Ignacio Sebastián Martín

40802 **Organización y Gestión de Empresas (OGE)** - FB.- 6 cr. - Jesús Cordobés Puertas

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

**VIDEOCONFERENCIA**



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2023-2024**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

**4º Curso. Segundo cuatrimestre**

|             | Lunes                | Martes                                | Miércoles                             | Jueves                                | Viernes                               |
|-------------|----------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 10:00-11:00 |                      |                                       |                                       | <b>DIU</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b> |                                       |
| 11:00-12:00 |                      |                                       |                                       | <b>DIU</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b> |                                       |
| 12:00-13:00 | <b>SEG</b><br>[A337] | <b>SEG (Práct.)</b><br>[Li109]        |                                       |                                       |                                       |
| 13:00-14:00 | <b>SEG</b><br>[A337] | <b>SEG (Práct.)</b><br>[Li109]        | <b>PSE</b><br>[A337]                  | <b>PSE</b><br>[A337]                  |                                       |
| 14:00-15:00 |                      |                                       |                                       | <b>PSE</b><br>[Li109] <b>GRUPO 1L</b> |                                       |
| 15:00-16:00 |                      |                                       |                                       | <b>PSE</b><br>[Li109] <b>GRUPO 1L</b> |                                       |
| 16:00-17:00 | <b>FTI</b><br>[G205] |                                       | <b>DIU (Teoría)</b><br>[G205] [Li108] | <b>ASO</b><br>[G205]                  | <b>FTI</b><br>[Li108] <b>GRUPO 2L</b> |
| 17:00-18:00 | <b>FTI</b><br>[G205] |                                       | <b>DIU (Teoría)</b><br>[G205] [Li108] | <b>ASO</b><br>[G205]                  | <b>FTI</b><br>[Li108] <b>GRUPO 2L</b> |
| 18:00-19:00 | <b>PDS</b><br>[G205] | <b>PDS</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b> | <b>ASO</b><br>[Li006] <b>GRUPO 1L</b> |                                       |                                       |
| 19:00-20:00 | <b>PDS</b><br>[G205] | <b>PDS</b><br>[Li108] <b>GRUPO 1L</b> | <b>ASO</b><br>[Li006] <b>GRUPO 1L</b> |                                       |                                       |

- 40815 **Administración Sistemas Operativos (ASO) - OB.- 6 cr.** - Fernando Díaz Gómez
- 40817 **Proceso de Desarrollo del Software (PDS) - OB.- 6 cr.** - Francisco J. González Cabrera
- 40818 **Fundamentos de las TI (FTI) - OB.- 6 cr.** - Samuel Encinas Plaza
- 40819 **Diseño de Interfaces de Usuario (DIU) - Víctor Martínez Cagigal**
- 40823 **Seguridad Informática (SEG) - OB.- 6 cr.** - Juan José Álvarez Sánchez
- 40825 **Plataformas Software Empresariales (PSE) - OB.- 6 cr.** - Aníbal Bregón Bregón



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2023-2024**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

**5º Curso. Primer cuatrimestre**

|             | Lunes | Martes         | Miércoles                | Jueves                  | Viernes                  |
|-------------|-------|----------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|
| 11:00-12:00 |       |                | TWEB<br>[A337]           |                         |                          |
| 12:00-13:00 |       |                | TWEB<br>[A337]           |                         |                          |
| ...         |       |                |                          |                         |                          |
| 16:00-17:00 |       | PCS<br>[A102]  | SI<br>[A102]             | PCS (Práct.)<br>[Li MM] | TWEB (Práct.)<br>[Li108] |
| 17:00-18:00 |       | PCS<br>[A102]  | SI<br>[A102]             | PCS (Práct.)<br>[Li MM] | TWEB (Práct.)<br>[Li108] |
| 18:00-19:00 |       | GPTI<br>[A337] | GPTI<br>[Li006] GRUPO 1L | SI (Práct.)<br>[Li006]  |                          |
| 19:00-20:00 |       | GPTI<br>[A337] | GPTI<br>[Li006] GRUPO 1L | SI (Práct.)<br>[Li006]  |                          |

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

40822 Gestión de Proyectos basados en las TI (GPTI) - OB.- 6 cr. - PRAS

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

40849 Sistemas Inteligentes (SI) - Opt. - 6 cr. - Aníbal Bregón Bregón

OBLIGATORIA

VIDEOCONFERENCIA

MM=Aula Multimedia



**PDT Informática-Matemáticas**  
**Curso 2023-2024**

(Aprobados en Comisión de Ordenación Académica de 1 de diciembre de 2023)

**5º Curso. Segundo cuatrimestre**

|             | Lunes | Martes                                    | Miércoles             | Jueves | Viernes |
|-------------|-------|---|-----------------------|--------|---------|
| 10:00-11:00 |       | <b>PESI (Prácticas)</b><br>[Li109] [A337] |                       |        |         |
| 11:00-12:00 |       | <b>PESI (Prácticas)</b><br>[Li109] [A337] | <b>PESI</b><br>[A337] |        |         |
| 12:00-13:00 |       |   | <b>PESI</b><br>[A337] |        |         |
| ...         |       |   |                       |        |         |
| 18:00-19:00 |       | <b>ALEP</b><br>[A102]                     | <b>ALEP</b><br>[A102] |        |         |
| 19:00-20:00 |       | <b>ALEP</b><br>[A102]                     | <b>ALEP</b><br>[A102] |        |         |

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

40835 **Aspectos legales, éticos y profesionales TI (ALEP)**- OB.- 6 cr. – Karin Castro Cruzatt

**OBLIGATORIA**