

## CALENDARIO EXÁMENES 2021/2022 GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS

| 1er Semestre - Ordinaria |     |     |      |      | Mie<br>12<br>Ene                               | Jue<br>13<br>Ene | Vie<br>14<br>Ene | Sáb<br>15<br>Ene | Lun<br>17<br>Ene | Mar<br>18<br>Ene | Mie<br>19<br>Ene | Jue<br>20<br>Ene | Vie<br>21<br>Ene | Sáb<br>22<br>Ene | Lun<br>24<br>Ene | Mar<br>25<br>Ene | Mie<br>26<br>Ene |
|--------------------------|-----|-----|------|------|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Tit                      | Cur | Int | Cuat | Acr  | Nombre   |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                     | 1   |     | 1    | FP   | Fundamentos de Programación                    |                  |                  |                  |                  |                  |                  | CA1              |                  |                  | GEO1             |                  | M                |
| GIIM                     | 1   |     | 1    | FS   | Tecnología y Organización de Computadores      | ALG1             |                  |                  |                  | M                |                  | CA1              |                  |                  | GEO1             |                  |                  |
| GIIM                     | 1   |     | 1    | FFT  | Fundamentos Físicos y Tecnológicos             |                  |                  | M                |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                     | 2   |     | 1    | EC   | Estructura de computadores                     | M                |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                     | 2   |     | 1    | ED   | Estructura de Datos                            |                  |                  | TOP1             |                  | AM1              |                  | GEO3             |                  | M                |                  |                  |                  |
| GIIM                     | 2   |     | 1    | SO   | Sistemas Operativos                            |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  | T                |
| GIIM                     | 3   |     | 1    | FBD  | Fundamentos de Bases de Datos                  | T                |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                     | 3   |     | 1    | SCD  | Sistemas Concurrentes y Distribuidos           |                  |                  |                  |                  |                  | T                |                  |                  | PROB             |                  |                  |                  |
| GIIM                     | 3   |     | 1    | FR   | Fundamentos de Redes                           |                  |                  | EDIF1            |                  |                  |                  |                  |                  |                  | T                |                  |                  |
| GIIM                     | 3   |     | 1    | MC   | Modelos de Computación                         |                  |                  |                  | T                |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                     | 4   |     | 1    | DDSI | Diseño y Desarrollo de Sistemas de Información | AFUN             |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  | T                |
| GIIM                     | 4   |     | 1    | IG   | Informática Gráfica                            |                  |                  | T                |                  | ALG3             |                  |                  |                  | IEST             | TOP2             |                  |                  |

M. Turno de mañana. Hora de inicio 9:00h

T. Turno de tarde. Hora de inicio 16:00h

Para los exámenes de las obligatorias de mención (segundo semestre de cuarto y ambos semestres de quinto), consultar el calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Informática

A título informativo están indicadas las fechas de los exámenes que se realizan en la Facultad de Ciencias. Se recomienda consultar el calendario de exámenes de dicha facultad.

## CALENDARIO EXÁMENES 2021/2022 GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS

| 1er Semestre - Extraordinaria |     |     |      |      |  | Lun<br>7<br>Feb | Mar<br>8<br>Feb | Mie<br>9<br>Feb | Jue<br>10<br>Feb | Vie<br>11<br>Feb | Sab<br>12<br>Feb | Lun<br>14<br>Feb | Mar<br>15<br>Feb | Mie<br>16<br>Feb | Jue<br>17<br>Feb | Vie<br>18<br>Feb | Sab<br>19<br>Feb |
|-------------------------------|-----|-----|------|------|--|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Tit                           | Cur | Int | Cuat | Acr  | Nombre   |                 |                 |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                          | 1   |     | 1    | FFT  | Fundamentos Físicos y Tecnológicos             |                 |                 |                 |                  | CA               |                  |                  | GEO1             |                  | M                |                  |                  |
| GIIM                          | 1   |     | 1    | FS   | Tecnología y Organización de Computadores      | ALG1            |                 |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  | T                |                  |
| GIIM                          | 1   |     | 1    | FP   | Fundamentos de Programación                    |                 |                 |                 | M                |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                          | 2   |     | 1    | EC   | Estructura de computadores                     |                 |                 |                 | T                |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                          | 2   |     | 1    | ED   | Estructura de Datos.                           |                 |                 | TOP1            |                  | AM1              |                  | GEO3             |                  | M                |                  |                  |                  |
| GIIM                          | 2   |     | 1    | SO   | Sistemas Operativos.                           |                 |                 |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  | M                |                  |
| GIIM                          | 3   |     | 1    | MC   | Modelos de Computación                         |                 |                 |                 | M                |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                          | 3   |     | 1    | FR   | Fundamentos de Redes                           |                 |                 |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  | T                |                  |                  |
| GIIM                          | 3   |     | 1    | FBD  | Fundamentos de Bases de Datos                  | M               |                 | EDIF            |                  |                  |                  |                  | PROB             |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                          | 3   |     | 1    | SCD  | Sistemas Concurrentes y Distribuidos           |                 |                 |                 |                  | T                |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                          | 4   |     | 1    | DDSI | Diseño y Desarrollo de Sistemas de Información |                 |                 |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  | T                |
| GIIM                          | 4   |     | 1    | IG   | Informática Gráfica                            | AFUN            |                 |                 | ALG3             |                  |                  | TOP2             |                  | IEST             |                  |                  |                  |

M. Turno de mañana. Hora de inicio 9:00h

T. Turno de tarde. Hora de inicio 16:00h

Para los exámenes de las obligatorias de mención (segundo semestre de cuarto y ambos semestres de quinto), consultar el calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Informática  
A título informativo están indicadas las fechas de los exámenes que se realizan en la Facultad de Ciencias. Se recomienda consultar el calendario de exámenes de dicha facultad.

## CALENDARIO EXÁMENES 2021/2022 GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS

| 2º Semestre – Ordinaria |     |     |      |      |   | Sab<br>11<br>Jun | Lun<br>13<br>Jun | Mar<br>14<br>Jun | Mie<br>15<br>Jun | Jue<br>16<br>Jun | Vie<br>17<br>Jun | Sab<br>18<br>Jun | Lun<br>20<br>Jun | Mar<br>21<br>Jun | Mie<br>22<br>Jun | Jue<br>23<br>Jun | Vie<br>24<br>Jun | Sáb<br>25<br>Jun | Lun<br>27<br>Jun | Mar<br>28<br>Jun |
|-------------------------|-----|-----|------|------|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Tit                     | Cur | Int | Cuat | Acr  | Nombre                                    |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                    | 1   |     | 2    | MP   | Metodología de la Programación            |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                    | 1   |     | 2    | FS   | Fundamentos del Software                  |                  | MNUM1            |                  | GEO3             |                  |                  |                  | CA2              |                  | EDIP             | T                |                  |                  |                  | M                |
| GIIM                    | 2   |     | 2    | ALG  | Algorítmica                               |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  | M                |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                    | 2   |     | 2    | AC   | Arquitectura de Computadores              |                  |                  |                  | M                |                  |                  |                  | AM2              |                  |                  |                  | MMAT1            |                  |                  |                  |
| GIIM                    | 2   |     | 2    | PDOO | Programación y Diseño Orientado a Objetos |                  | M                |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                    | 2   |     | 2    | LMD  | Lógica y Métodos Discretos                |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  | T                |                  |
| GIIM                    | 3   |     | 2    | IS   | Ingeniería de Servidores                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  | T                |                  |                  |                  |
| GIIM                    | 3   |     | 2    | IA   | Inteligencia Artificial                   |                  | M                |                  |                  |                  |                  |                  | MNUM2            |                  | ALG2             |                  |                  |                  | VCOM1            |                  |
| GIIM                    | 3   |     | 2    | FIS  | Fundamentos de Ingeniería del Software    |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  | M                |
| GIIM                    | 5   |     | 2    | IES  | Ingeniería, Empresa y Sociedad            |                  |                  |                  | M                |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |                  |

M. Turno de mañana. Hora de inicio 9:00h

T. Turno de tarde. Hora de inicio 16:00h

Para los exámenes de las obligatorias de mención (segundo semestre de cuarto y ambos semestres de quinto), consultar el calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Informática

A título informativo están indicadas las fechas de los exámenes que se realizan en la Facultad de Ciencias. Se recomienda consultar el calendario de exámenes de dicha facultad.

## CALENDARIO EXÁMENES 2021/2022 GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS

| 2º Semestre - Extraordinaria |     |     |      |      |   | Mar<br>5<br>Jul | Mie<br>6<br>Jul | Jue<br>7<br>Jul | Vie<br>8<br>Jul | Sab<br>9<br>Jul | Lun<br>11<br>Jul | Mar<br>12<br>Jul | Mie<br>13<br>Jul | Jue<br>14<br>Jul | Vie<br>15<br>Jul | Sab<br>16<br>Jul |
|------------------------------|-----|-----|------|------|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Tit                          | Cur | Int | Cuat | Acr  | Nombre                                    |                 |                 |                 |                 |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                         | 1   |     | 2    | MP   | Metodología de la Programación            | MNUM1           | EDIP            |                 | GEO2            |                 | CA               |                  | M                |                  |                  |                  |
| GIIM                         | 1   |     | 2    | FS   | Fundamentos del Software                  |                 |                 |                 |                 |                 |                  |                  |                  | M                |                  |                  |
| GIIM                         | 2   |     | 2    | AC   | Arquitectura de Computadores              |                 |                 | T               |                 |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                         | 2   |     | 2    | PDOO | Programación y Diseño Orientado a Objetos | M               |                 |                 | AM2             |                 |                  |                  |                  | MMAT1            |                  |                  |
| GIIM                         | 2   |     | 2    | LMD  | Lógica y Métodos Discretos                |                 |                 |                 |                 |                 |                  |                  |                  |                  | T                |                  |
| GIIM                         | 2   |     | 2    | ALG  | Algorítmica                               |                 |                 |                 |                 |                 | M                |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                         | 3   |     | 2    | FIS  | Fundamentos de Ingeniería del Software    |                 |                 |                 | T               |                 |                  |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                         | 3   |     | 2    | IA   | Inteligencia Artificial                   |                 | M               | MNUM2           |                 |                 |                  |                  | ALG2             |                  | VCOM1            |                  |
| GIIM                         | 3   |     | 2    | IS   | Ingeniería de Servidores                  |                 |                 |                 |                 |                 | M                |                  |                  |                  |                  |                  |
| GIIM                         | 5   |     | 2    | IES  | Ingeniería, Empresa y Sociedad            |                 |                 |                 |                 |                 | T                |                  |                  |                  |                  |                  |

M. Turno de mañana. Hora de inicio 9:00h

T. Turno de tarde. Hora de inicio 16:00h

Para los exámenes de las obligatorias de mención (segundo semestre de cuarto y ambos semestres de quinto), consultar el calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Informática  
A título informativo están indicadas las fechas de los exámenes que se realizan en la Facultad de Ciencias. Se recomienda consultar el calendario de exámenes de dicha facultad.