



Calendario de exámenes

Centro: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

Plan de estudios: Graduado/a en Matemáticas + Ingeniería Informática. Plan 2019

Primera convocatoria ordinaria

Curso: 5º

Carácter: Obligatorias y formación básica

Cuatrimestre: 1

| Fecha | Cod.Mat. | Asignatura | Aula(s) | Hora | Grupo |
|----------|----------|---|---------|-------------|-------|
| 08/01/25 | 501 | Optimización | | 14:30 20:30 | A |
| 16/01/25 | 503 | Ecuaciones en Derivadas Parciales y Análisis de Fourier | | 14:30 20:30 | A |
| 16/01/25 | 503 | Ecuaciones en Derivadas Parciales y Análisis de Fourier | | 14:30 20:30 | B |
| 23/01/25 | 502 | Ampliación de Teoría de la Probabilidad | | 08:30 14:30 | A |

Cuatrimestre: 2

| Fecha | Cod.Mat. | Asignatura | Aula(s) | Hora | Grupo |
|----------|----------|-------------------------|----------------------------------|-------------|-------|
| 18/06/25 | 505 | Modelización | | 08:30 14:30 | A |
| 24/06/25 | 504 | Teoría de Cuerpos | | 14:30 20:30 | A |
| 26/06/25 | 506 | Proyectos y Legislación | 306-309 Aulas en módulo 3 INF | 16:00 | |

Carácter: Trabajo fin de estudios

Cuatrimestre: 2

| Fecha | Cod.Mat. | Asignatura | Aula(s) | Hora | Grupo |
|----------|----------|------------------------------------|---------|-------------|-------|
| 25/06/25 | 511 | Trabajo Fin de Grado (Matemáticas) | | 08:30 14:30 | A |
| 01/07/25 | 512 | Trabajo Fin de Grado (Informática) | | | |

Carácter: Optativa

Cuatrimestre: 1

| Fecha | Cod.Mat. | Asignatura | Aula(s) | Hora | Grupo |
|----------|----------|---|---|-------|-------|
| 10/01/25 | 510 | Aprendizaje Computacional | 3.0.4 Aula INF | 16:00 | |
| 14/01/25 | 509 | Teoría de los Lenguajes de Programación | LabLCC Laboratorios Dpto. Lenguajes y CC. Computación INF | 16:00 | |
| 21/01/25 | 508 | Robótica | 3.0.1.A Aula INF | 16:00 | |
| 27/01/25 | 507 | Modelos de la Computación | 3.0.4 Aula INF | 16:00 | |



Calendario de exámenes

Centro: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

Plan de estudios: Graduado/a en Matemáticas + Ingeniería Informática. Plan 2019

Segunda convocatoria ordinaria

Curso: 5º

Carácter: Obligatorias y formación básica

Cuatrimestre: 1

| Fecha | Cod.Mat. | Asignatura | Aula(s) | Hora | Grupo |
|----------|----------|---|---------|-------------|-------|
| 03/02/25 | 501 | Optimización | | 14:30 20:30 | A |
| 07/02/25 | 503 | Ecuaciones en Derivadas Parciales y Análisis de Fourier | | 08:30 14:30 | A |
| 07/02/25 | 503 | Ecuaciones en Derivadas Parciales y Análisis de Fourier | | 08:30 14:30 | B |
| 12/02/25 | 502 | Ampliación de Teoría de la Probabilidad | | 14:30 20:30 | A |

Cuatrimestre: 2

| Fecha | Cod.Mat. | Asignatura | Aula(s) | Hora | Grupo |
|----------|----------|-------------------------|-------------------------------|-------------|-------|
| 10/07/25 | 505 | Modelización | | 08:30 14:30 | A |
| 15/07/25 | 506 | Proyectos y Legislación | 2.0.8 Aula INF 2.0.7 Aula INF | 16:00 | |
| 17/07/25 | 504 | Teoría de Cuerpos | | 08:30 14:30 | A |

Carácter: Trabajo fin de estudios

Cuatrimestre: 2

| Fecha | Cod.Mat. | Asignatura | Aula(s) | Hora | Grupo |
|----------|----------|------------------------------------|---------|-------------|-------|
| 22/09/25 | 511 | Trabajo Fin de Grado (Matemáticas) | | 08:30 14:30 | A |
| 30/09/25 | 512 | Trabajo Fin de Grado (Informática) | | | |

Carácter: Optativa

Cuatrimestre: 1

| Fecha | Cod.Mat. | Asignatura | Aula(s) | Hora | Grupo |
|----------|----------|---|---|-------|-------|
| 05/02/25 | 510 | Aprendizaje Computacional | 3.0.1.A Aula INF | 16:00 | |
| 10/02/25 | 507 | Modelos de la Computación | 3.0.4 Aula INF | 16:00 | |
| 11/02/25 | 509 | Teoría de los Lenguajes de Programación | LabLCC Laboratorios Dpto. Lenguajes y CC. Computación INF | 16:00 | |
| 13/02/25 | 508 | Robótica | 3.0.1.A Aula INF | 16:00 | |



Calendario de exámenes

Centro: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

Plan de estudios: Graduado/a en Matemáticas + Ingeniería Informática. Plan 2019

Convocatoria extraordinaria

Curso: 5º

Carácter: Obligatorias y formación básica

Cuatrimestre: 1

| Fecha | Cod.Mat. | Asignatura | Aula(s) | Hora | Grupo |
|----------|----------|---|---------|-------------|-------|
| 18/10/24 | 502 | Ampliación de Teoría de la Probabilidad | | 14:30 20:30 | A |
| 23/10/24 | 501 | Optimización | | 14:30 20:30 | A |
| 28/10/24 | 503 | Ecuaciones en Derivadas Parciales y Análisis de Fourier | | 14:30 20:30 | A |
| 28/10/24 | 503 | Ecuaciones en Derivadas Parciales y Análisis de Fourier | | 14:30 20:30 | B |

Cuatrimestre: 2

| Fecha | Cod.Mat. | Asignatura | Aula(s) | Hora | Grupo |
|----------|----------|-------------------------|---------|-------------|-------|
| 14/10/24 | 504 | Teoría de Cuerpos | | 14:30 20:30 | A |
| 17/10/24 | 506 | Proyectos y Legislación | | 09:30 | |
| 22/10/24 | 505 | Modelización | | 14:30 20:30 | A |

Carácter: Trabajo fin de estudios

Cuatrimestre: 2

| Fecha | Cod.Mat. | Asignatura | Aula(s) | Hora | Grupo |
|----------|----------|------------------------------------|---------|-------------|-------|
| 09/11/24 | 512 | Trabajo Fin de Grado (Informática) | | | |
| 18/11/24 | 511 | Trabajo Fin de Grado (Matemáticas) | | 08:30 14:30 | A |

Carácter: Optativa

Cuatrimestre: 1

| Fecha | Cod.Mat. | Asignatura | Aula(s) | Hora | Grupo |
|----------|----------|---|---|-------|-------|
| 14/10/24 | 507 | Modelos de la Computación | 3.0.1.B Aula INF | 09:30 | |
| 21/10/24 | 509 | Teoría de los Lenguajes de Programación | LabLCC Laboratorios Dpto. Lenguajes y CC. Computación INF | 09:30 | |
| 24/10/24 | 508 | Robótica | 3.0.1.B Aula INF | 09:30 | |
| 31/10/24 | 510 | Aprendizaje Computacional | | 09:30 | |

Convocatoria extraordinaria por finalización de estudios

Curso: 5º

Carácter: Obligatorias y formación básica

Cuatrimestre: 1

| Fecha | Cod.Mat. | Asignatura | Aula(s) | Hora | Grupo |
|----------|----------|---|---------|-------------|-------|
| 10/12/24 | 503 | Ecuaciones en Derivadas Parciales y Análisis de Fourier | | 08:30 14:30 | A |
| 10/12/24 | 502 | Ampliación de Teoría de la Probabilidad | | 08:30 14:30 | A |
| 10/12/24 | 501 | Optimización | | 08:30 14:30 | A |
| 10/12/24 | 503 | Ecuaciones en Derivadas Parciales y Análisis de Fourier | | 08:30 14:30 | B |

Cuatrimestre: 2

| Fecha | Cod.Mat. | Asignatura | Aula(s) | Hora | Grupo |
|----------|----------|-------------------|---------|-------------|-------|
| 10/12/24 | 504 | Teoría de Cuerpos | | 08:30 14:30 | A |
| 10/12/24 | 505 | Modelización | | 08:30 14:30 | A |

Carácter: Trabajo fin de estudios

Cuatrimestre: 2

| Fecha | Cod.Mat. | Asignatura | Aula(s) | Hora | Grupo |
|----------|----------|------------------------------------|---------|-------------|-------|
| 13/12/24 | 511 | Trabajo Fin de Grado (Matemáticas) | | 08:30 14:30 | A |