

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: 20

Carácter: Obligatorias y formación básica

Cuatrimestre: 1

Fecha	Cod.Mat.	Asignatura	Aula(s)	Hora	Grupo
09/01/26	203	Ecuaciones Diferenciales I		08:30 14:30	
12/01/26	204	Análisis y Diseño de Algoritmos		09:30	
15/01/26	206	Estructura de Datos		09:30	
19/01/26	201	Matemática Discreta		14:30 20:30	
23/01/26	202	Análisis Matemático III		08:30 14:30	
27/01/26	205	Estructura de Computadores		16:00	
27/01/26	205	Estructura de Computadores		09:30	

Cuatrimestre: 2

Fecha	Cod.Mat.	Asignatura	Aula(s)	Hora	Grupo
08/06/26	212	Sistemas Operativos		09:30	
11/06/26	210	Redes y Sistemas Distribuidos		09:30	
17/06/26	211	Sistemas Inteligentes		09:30	
18/06/26	207	Introducción a la Probabilidad y a la Estadística		08:30 14:30	1
19/06/26	208	Ampliación de Álgebra Lineal y Geometría		08:30 14:30	ı
24/06/26	209	Análisis Matemático IV		14:30 20:30	1

Segunda convocatoria ordinaria

Curso: 2º

Carácter: Obligatorias y formación básica

Cuatrimestre: 1

Fecha	Cod.Mat.	Asignatura	Aula(s)	Hora	Grupo
02/02/26	203	Ecuaciones Diferenciales I		14:30 20:30	
04/02/26	204	Análisis y Diseño de Algoritmos		16:00	
06/02/26	201	Matemática Discreta		08:30 14:30	
09/02/26	206	Estructura de Datos		09:30	
11/02/26	202	Análisis Matemático III		08:30 14:30	
13/02/26	205	Estructura de Computadores		09:30	
13/02/26	205	Estructura de Computadores		16:00	

Cuatrimestre: 2

Fecha	Cod.Mat.	Asignatura	Aula(s)	Hora Grupo
06/07/26	212	Sistemas Operativos		16:00
07/07/26	210	Redes y Sistemas Distribuidos		16:00
09/07/26	211	Sistemas Inteligentes		16:00
13/07/26	207	Introducción a la Probabilidad y a la Estadística		14:30 20:30
15/07/26	208	Ampliación de Álgebra Lineal y Geometría		14:30 20:30
17/07/26	209	Análisis Matemático IV		08:30 14:30



Calendario de exámenes

Centro: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

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

Convocatoria extraordinaria

Curso: 20

Carácter: Obligatorias y formación básica

Cuatrimestre: 1

Fecha	Cod.Mat.	Asignatura	Aula(s)	Hora	Grupo
16/10/25	203	Ecuaciones Diferenciales I		14:30 20:30	
20/10/25	206	Estructura de Datos		16:00	
21/10/25	201	Matemática Discreta		14:30 20:30	
22/10/25	205	Estructura de Computadores		16:00	
22/10/25	202	Análisis Matemático III		14:30 20:30	
03/11/25	204	Análisis y Diseño de Algoritmos		16:00	

Cuatrimestre: 2

Fecha	Cod.Mat.	Asignatura	Aula(s)	Hora	Grupo
23/10/25	212	Sistemas Operativos		16:00	
24/10/25	209	Análisis Matemático IV		14:30 20:30	ı
27/10/25	211	Sistemas Inteligentes		16:00	
28/10/25	207	Introducción a la Probabilidad y a la Estadística		14:30 20:30	1
30/10/25	208	Ampliación de Álgebra Lineal y Geometría		14:30 20:30	ı
06/11/25	210	Redes y Sistemas Distribuidos		16:00	

Convocatoria extraordinaria por finalización de estudios

Ampliación de Álgebra Lineal y Geometría

Curso: 2º

Carácter: Obligatorias y formación básica

Cuatrimestre: 1

09/12/25

208

Fecha	Cod.Mat.	Asignatura	Aula(s)	Hora	Grupo
09/12/25	201	Matemática Discreta	08	3:30 14:30	
09/12/25	203	Ecuaciones Diferenciales I	30	3:30 14:30	
09/12/25	202	Análisis Matemático III	30	8:30 14:30	
Cuatrimestr	e: 2				
Fecha	Cod.Mat.	Asignatura	Aula(s)	Hora	Grupo
09/12/25	209	Análisis Matemático IV	08	3:30 14:30	
09/12/25	207	Introducción a la Probabilidad y a la Estadística	90	3:30 14:30	

08:30 14:30