



Calendario de exámenes

Centro: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

Plan de estudios: Graduado/a en Matemáticas + Ingeniería Informática. Plan 2023

Primera convocatoria ordinaria

Curso: 1º

Carácter: Obligatorias y formación básica

Cuatrimestre: 1

Fecha	Cod.Mat.	Asignatura	Aula(s)	Hora	Grupo
07/01/25	102	Análisis Matemático I		08:30 14:30	A
07/01/25	102	Análisis Matemático I		08:30 14:30	B
13/01/25	106	Introducción a la Programación		16:00	
16/01/25	101	Álgebra I		08:30 14:30	A
16/01/25	101	Álgebra I		08:30 14:30	B
20/01/25	105	Fundamentos de Electrónica		09:30	
22/01/25	103	Geometría I		14:30 20:30	A
22/01/25	103	Geometría I		14:30 20:30	B
24/01/25	104	Fundamentos Físicos de la Informática		16:00	

Cuatrimestre: 2

Fecha	Cod.Mat.	Asignatura	Aula(s)	Hora	Grupo
09/06/25	108	Análisis Matemático II		14:30 20:30	A
09/06/25	108	Análisis Matemático II		14:30 20:30	B
10/06/25	110	Introducción a la Ingeniería del Software		09:30	
13/06/25	112	Tecnología de Computadores		09:30	
13/06/25	112	Tecnología de Computadores		15:30	
19/06/25	111	Programación Avanzada I		09:30	
20/06/25	109	Geometría II		14:30 20:30	A
20/06/25	109	Geometría II		14:30 20:30	B
24/06/25	107	Álgebra II		08:30 14:30	A
24/06/25	107	Álgebra II		08:30 14:30	B



Calendario de exámenes

Centro: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

Plan de estudios: Graduado/a en Matemáticas + Ingeniería Informática. Plan 2023

Segunda convocatoria ordinaria

Curso: 1º

Carácter: Obligatorias y formación básica

Cuatrimestre: 1

Fecha	Cod.Mat.	Asignatura	Aula(s)	Hora	Grupo
05/02/25	102	Análisis Matemático I		08:30 14:30	A
05/02/25	102	Análisis Matemático I		08:30 14:30	B
06/02/25	106	Introducción a la Programación		16:00	
07/02/25	101	Álgebra I		08:30 14:30	A
07/02/25	101	Álgebra I		08:30 14:30	B
11/02/25	105	Fundamentos de Electrónica		09:30	
12/02/25	103	Geometría I		08:30 14:30	A
12/02/25	103	Geometría I		08:30 14:30	B
13/02/25	104	Fundamentos Físicos de la Informática		09:30	

Cuatrimestre: 2

Fecha	Cod.Mat.	Asignatura	Aula(s)	Hora	Grupo
03/07/25	108	Análisis Matemático II		08:30 14:30	A
03/07/25	108	Análisis Matemático II		08:30 14:30	B
04/07/25	110	Introducción a la Ingeniería del Software		09:30	
09/07/25	111	Programación Avanzada I		09:30	
10/07/25	109	Geometría II		08:30 14:30	A
10/07/25	109	Geometría II		08:30 14:30	B
14/07/25	112	Tecnología de Computadores		16:00	
14/07/25	112	Tecnología de Computadores		09:30	
16/07/25	107	Álgebra II		08:30 14:30	A
16/07/25	107	Álgebra II		08:30 14:30	B



Calendario de exámenes

Centro: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática

Plan de estudios: Graduado/a en Matemáticas + Ingeniería Informática. Plan 2023

Convocatoria extraordinaria

Curso: 1º

Carácter: Obligatorias y formación básica

Cuatrimestre: 1

Fecha	Cod.Mat.	Asignatura	Aula(s)	Hora	Grupo
14/10/24	104	Fundamentos Físicos de la Informática	3.0.8 Aula INF	16:00	
15/10/24	103	Geometría I		14:30 20:30	A
15/10/24	103	Geometría I		14:30 20:30	B
16/10/24	106	Introducción a la Programación	LabLCC Laboratorios Dpto. Lenguajes y Ciencias Computación INF	16:00	
18/10/24	101	Álgebra I		14:30 20:30	A
18/10/24	101	Álgebra I		14:30 20:30	B
21/10/24	102	Análisis Matemático I		14:30 20:30	A
21/10/24	102	Análisis Matemático I		14:30 20:30	B
22/10/24	105	Fundamentos de Electrónica	2.0.5 Aula INF	16:00	

Cuatrimestre: 2

Fecha	Cod.Mat.	Asignatura	Aula(s)	Hora	Grupo
17/10/24	111	Programación Avanzada I	LabLCC Laboratorios Dpto. Lenguajes y Ciencias Computación INF	16:00	
21/10/24	110	Introducción a la Ingeniería del Software	LabLCC Laboratorios Dpto. Lenguajes y Ciencias Computación INF	16:00	
24/10/24	107	Álgebra II		14:30 20:30	A
24/10/24	107	Álgebra II		14:30 20:30	B
28/10/24	109	Geometría II		14:30 20:30	A
28/10/24	109	Geometría II		14:30 20:30	B
30/10/24	112	Tecnología de Computadores	LabAC Laboratorio Dpto. Arquitectura Computadores INF	09:30	
30/10/24	112	Tecnología de Computadores	2.0.5 Aula INF	16:00	
31/10/24	108	Análisis Matemático II		14:30 20:30	A
31/10/24	108	Análisis Matemático II		14:30 20:30	B