

CURSO CERO DE APOYO A LA DOCENCIA DE MATERIAS BÁSICAS (MÓDULO II)

El objetivo del curso es ayudar a los estudiantes a aclarar y reforzar conceptos ya aprendidos que son necesarios para garantizar el éxito en la preparación y superación de las asignaturas de primer curso que forman parte de los Grados en Ingeniería, así como preparar las materias cursadas antes de las convocatorias ordinaria y extraordinaria.

El curso es impartido por el profesorado responsable de las materias de primer curso y, dado que está enfocado al refuerzo de asignaturas básicas en las que los estudiantes puedan tener carencias, los programas previstos inicialmente podrán ser modificados en función de las necesidades reales de los estudiantes inscritos según avance el desarrollo del mismo.

Igualmente, los estudiantes pueden indicar la materia o materias a las que tienen interés en asistir, no siendo obligatoria la asistencia a todas las materias del curso.

Por la asistencia de al menos un 80% de las sesiones se otorgará **1 crédito ECTS**.

INSCRIPCIÓN

Realizar inscripción **del 25 de agosto de 2025 al 4 de febrero de 2026**.

(*) En cualquier momento a lo largo del Curso Cero, es posible inscribirse en el mismo si se detectan carencias de conceptos básicos durante el desarrollo de las asignaturas de Grado.

FECHAS DE IMPARTICIÓN

Exp. Gráfica: miércoles 4, 11, 18 y 25 de febrero, 4 y 11 de marzo.

Física: miércoles 4, 11, 18 y 25 de febrero, 4 y 11 de marzo.

Curso de Prevención: 18 de marzo.



CONTENIDOS y HORARIOS

CURSO DE PREVENCIÓN (1 h)

Contenido pendiente de concretar por parte del SPMA



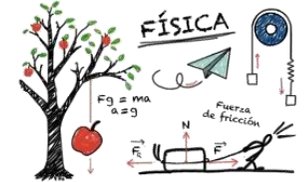
EXPRESIÓN GRÁFICA (miércoles de 10:30 a 12:30 horas – Aula de dibujo)

- Conocimientos básicos de geometría plana y espacial.
- Transformaciones geométricas.
- Uso de los útiles tradicionales de dibujo.
- Introducción al dibujo asistido por ordenador.



FÍSICA (miércoles de 12:30 a 14:30 horas – Aula de dibujo)

- Fuerzas eléctricas.
- Cálculo vectorial aplicado a electromagnetismo.
- Flujo eléctrico y flujo magnético.



2026 febrero							2026 marzo						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
						1							1
2	3	4	5	6	7	8	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28		23	24	25	26	27	28	29
							30	31					
Expresión Gráfica (10.30 a 12.30) / Física II (12.30 a 14.30)							Curso de Prevención (10.30 a 11.30)						