



Centro de Preparación de Ingenieros

C/ Juan Álvarez Mendizabal 69, Bajo C, 28008 Madrid
Teléfono: 91 542 61 39 - 619 604 966 - www.academiacpi.com

CURSO 2021-2022

Ingeniería en TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Ingeniería QUÍMICA / Ingeniería de ORGANIZACIÓN

COMIENZO: LUNES 13 DE SEPTIEMBRE

	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO		
8:30 - 9:00							
9:00 - 9:30							
9:30 - 10:00	TERMO I (A+B) (9:30-12:30) PRESENCIAL			FÍSICA I (A+B) (8:30-11:30) PRESENCIAL	ECUACIONES (A+B) (8:30-11:00) PRESENCIAL		
10:00 - 10:30		CÁLCULO I (A+B) (10:00-13:00) PRESENCIAL					FÍSICA I (A+B) (9:00 - 12:00) PRESENCIAL
10:30 - 11:00							
11:00 - 11:30							
11:30 - 12:00							
12:00 - 12:30							
12:30 - 13:00	MECÁNICA (A) (12:30-13:30) PRESENCIAL	ÁLGEBRA (A+B) (12:40-14:40) PRESENCIAL		MECÁNICA (B) (13:00-15:00) PRESENCIAL	TERMO I (A+B) (11:15-14:15) PRESENCIAL		
13:00 - 13:30							
13:30 - 14:00					ELECTROTECNIA (A+B) (12:15-14:45) PRESENCIAL		
14:00 - 14:30							
14:30 - 15:00							
15:00 - 15:30							
15:30 - 16:00							
16:00 - 16:30			MECÁNICA (B) (15:45-17:45) PRESENCIAL	TERMO I (A+B) (15:45-18:45) PRESENCIAL	CÁLCULO I (A+B) (15:30-18:30) PRESENCIAL		
16:30 - 17:00							
17:00 - 17:30					MECÁNICA (A+B) (15:00-18:00) PRESENCIAL		
17:30 - 18:00							
18:00 - 18:30		MECÁNICA (A) (18:15-19:15) PRESENCIAL					
18:30 - 19:00							
19:00 - 19:30							

CURSOS PREVISTOS DE PREPARACIÓN DE LAS PRUEBAS P.E.C.		COMPROMISO C.P.I.
1º CURSO	CÁLCULO I, FÍSICA I, ÁLGEBRA y QUÍMICA	LOS ALUMNOS QUE ASISTAN DURANTE EL CURSO COMPLETO A UNA ASIGNATURA: • TIENEN INCLUIDOS LOS CURSILLOS DE PREPARACIÓN DE LOS P.E.C. DE DICHA ASIGNATURA.
2º CURSO	TERMO I, ESTADÍSTICA, MECÁNICA, ECUACIONES y ELECTROTECNIA	
SEGUNDO CURSO <ul style="list-style-type: none"> • 1 ASIGNATURA 95 €/mes • 2 ASIGNATURAS 160 €/mes 		EXISTE UNA <u>MATRÍCULA GLOBAL DE 180 €/MES</u> CON LA QUE PUEDES ASISTIR A CUALQUIER ASIGNATURA DE PRIMER CURSO. ** OFERTA LIMITADA A LAS 15 PRIMERAS MATRÍCULAS.

PROFESORES

CÁLCULO I: Juan Manuel Olmos

ÁLGEBRA: Juan Manuel Olmos

TERMO I: Paco Calderón

MECÁNICA: Paco Calderón

FÍSICA I: Eusebio Beamonte

ECUACIONES: Rubén de la Cruz

ELECTROTECNIA: Macarena Sáenz