



Centro de Preparación de Ingenieros

C/ Juan Álvarez Mendizábal 69, Bajo C. 28008 Madrid

Teléfono: 915426139 - www.academiacpi.com

GRADO EN ING. MARÍTIMA Y ARQ. NAVAL

CURSO 2019-2020

COMIENZO DE LAS CLASES :

1º Curso: LUNES 16 de Septiembre

2º Curso: LUNES 9 de Septiembre

EL ALUMNO CONFIGURARÁ SU HORARIO CADA SEMANA ELIGIENDO UNA CLASE A Y OTRA B

1º CURSO		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
12:30	13:00					
13:00	13:30					
13:30	14:00				CÁLCULO I (A+B) (12:45 - 15:25)	
14:00	14:30	EXPRESIÓN GRÁFICA (A) (DIÉDRICA) (14:05-15:25)	FÍSICA I (A) (14:05 - 15:25)	EXPRESIÓN GRÁFICA (B) (DIÉDRICA) (14:05-15:25)		FÍSICA I (B) (14:05 - 15:25)
14:30	15:00					
15:00	15:30					
15:30	16:00				CÁLCULO I (B) (15:30-16:50)	
16:00	16:30	ÁLGEBRA (A) (16:00-17:20)	CÁLCULO I (A) (15:30-16:50)	ÁLGEBRA (B) (16:00-17:20)		
16:30	17:00				ÁLGEBRA (B) (17:00-18:20)	
17:00	17:30		ÁLGEBRA (A) (17:00-18:20)			
17:30	18:00	FÍSICA I (A) (17:30-18:50)		FÍSICA I (B) (17:30-18:50)		
18:00	18:30					
18:30	19:00					
2º y 3º CURSO		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:00	11:30					
11:30	12:00					
12:00	12:30		CÁLCULO III (A) (12:45-14:00)	ELECTRO (A+B) (11:30-13:30)	TERMO (A+B) (11:00-13:30)	CÁLCULO III (B) (12:45-14:00)
12:30	13:00					
13:00	13:30					
13:30	14:00				MECÁNICA (B) (13:30-15:00)	ELECTRO (A+B) (13:00-15:00)
14:00	14:30	MECÁNICA (A) (14:00-15:00)	MECÁNICA (A) (14:00-15:00)	MECÁNICA (B) (13:30-15:00)		
14:30	15:00				TERMO (B) (15:00-16:15)	
15:00	15:30	TERMO (A) (15:00-16:15)				
15:30	16:15					
16:15	17:00	TERMO (B) (16:15-17:30)				
17:00	17:30					

CUANDO ALGUNA CLASE COINCIDA CON LABORATORIOS SE OFRECERÁ UN HORARIO ALTERNATIVO

COMPROMISO C.P.I.

LOS ALUMNOS QUE ASISTAN A UN CURSO COMPLETO DE CUALQUIER ASIGNATURA, PUEDEN ASISTIR GRATUITAMENTE A LOS CURSOS DE PREPARACIÓN DE LOS EXÁMENES DE ENERO QUE SE REALICEN DE DICHA ASIGNATURA

PARA TODOS LOS CURSOS

- 2 ASIGNATURAS POR 150 €/mes
- 3 ASIGNATURAS POR 222 €/mes

PROFESORES:

FÍSICA I: Macarena Sáenz

ÁLGEBRA : Rubén de la Cruz

TERMO: Paco Calderón

CÁLCULO III : Rubén de la Cruz

CÁLCULO I: Rubén de la Cruz

EXPRESIÓN : Eusebio Beamonte

MECÁNICA: Paco Calderón

ELECTRO: Macarena Sáenz