

# CALENDARIO ESTUDIO 2022-2023



	SEMANA	Estudio semanal	Repaso (1 DIA)	Ex.Oficial (1 DIA)
MARZO	28 febrero – 6 marzo	FN I		
	7 – 13 marzo	FN II	FN I	
	14 – 20 marzo	FN III	FN II	
	21 – 27 marzo	FN IV	FN III	
	28 marzo – 3 abril	FN Va	FN I+II+III	
ABRIL	4 – 10 abril	FN Vb	FN IV	
	11 – 17 abril	FN VI	FN V	
	18 – 24 abril	Repaso / Simulacro1	FN VI	
	25 abril – 1 mayo	FC I	FN IV+V+VI	
MAYO	2 – 8 mayo	FC II	FC I	
	9 – 15 mayo	FC III	FC II	
	16 – 22 mayo	Repaso / Simulacro2	FC III	
	23 – 29 mayo	Repaso general	FC I+II+III	
JUNIO	30 mayo – 5 junio	MEC I	Nuclear completo	Convocatoria
	6 – 12 junio	MEC II	MEC I	1993
	13 -19 junio	MEC III	MEC II	1994
	20 – 26 junio	MEC IV	MEC III	1995
	27 junio – 3 julio	Repaso / Simulacro3	MEC IV	1996
JULIO	4 – 10 julio	EM I	MEC I+II+III+IV	1997
	11 – 17 julio	EM II	EM I	1998
	18 – 24 julio	EM III	EM II	1999
	25 – 31 julio	Repaso / Simulacro4	EM III	2000
AGOSTO	1 – 7 agosto	Repaso general	EM I+II+III	2001
	8 – 14 agosto	Termo I	Cuántica completo	2002
	15 – 21 agosto	Termo II	Termo I	2003
	22 – 28 agosto	Repaso / Simulacro5	Termo II	2004
SEPTIEMBRE	29 agosto – 4 septiembre	EN I: Semiconductores	Termo I+II	2005
	5 – 11 septiembre	ENII: Transistores	EN I	2006
	12 – 18 septiembre	ENIII: Electrónica Digital	EN II	2007
	19 – 25 septiembre	Repaso / Simulacro6	EN III	2008
	26 septiembre – 2 octubre	Repaso general	EN I+II+III	2009
OCTUBRE	3 – 9 octubre	Óptica I	Mecánica completo	2010
	10 – 16 octubre	Óptica II	Óptica I	2011
	17 – 23 octubre	Repaso / Simulacro7	Óptica II	2012
	24 – 30 octubre	Matemáticas I	Óptica I+II	2013
NOVIEMBRE	31 octubre – 6 noviembre	Matemáticas II	Matemáticas I	2014
	7 – 13 noviembre	Matemáticas III	Matemáticas II	2015
	14 – 20 noviembre	Repaso / Simulacro8	Matemáticas III	2016
	21 – 27 noviembre	Repaso general	Matemáticas I+II+III	2017
DICIEMBRE	28 noviembre – 4 diciembre	Física Estadística	Electromagnetismo completo	2018
	5 – 11 diciembre	Estado Sólido	Física Estadística	2019
	12 – 18 diciembre	Informática	Estado Sólido	2020
	19 – 25 diciembre	Repaso / Simulacro9	Informática	2021
	26 diciembre – 1 enero	Repaso final + sim 10		
ENERO	2 – 8 enero	Repaso final + sim 11		
	9 – 15 enero	Repaso final + sim 12		
	16 – 22 enero	Repaso final + sim 13		
	23 – 29 enero	Repaso final + sim 14		
			PREVISIÓN EXAMEN	

**NOTAS:**

**FN I** Introducción a la física Nuclear y Modelos Nucleares  
**FN II** Desintegraciones  
**FN III** Interacción Radiación - Materia  
**FN IV** Física Médica  
**FN V** Detectores  
**FN VI** Partículas Elementales

**FC I** Física Cuántica  
**FC II** Física Atómica y Molecular  
**FC III** Formalismo Matemático de la Física Cuántica

**MEC I** Mecánica I  
**MEC II** Mecánica II  
**MEC III** Mecánica Teórica  
**MEC IV** Física de Fluidos

**EN I** Electrónica I : Semiconductores y Diodos  
**ENII** Electrónica II : Transistores  
**ENIII** Electrónica III : Electrónica Digital

**EM I** Electrostática  
**EM II** Magnetostática  
**EM III** Electrodinámica y circuitos

**Termo I**  
**Termo II**

**Óptica I**  
**Óptica II**

**Física Estadística**

**Matemáticas I**  
**Matemáticas II**  
**Matemáticas III**

**Estado Sólido**

**Informática**

**Repaso / Simulacro** Repaso de problemas de oficiales del bloque dado y realización del simulacro correspondiente  
Los simulacros son exámenes del tipo de los oficiales con preguntas nuevas  
Hasta el simulacro 4 incluyen la teoría vista hasta el momento de su realización  
A partir del simulacro 5 incluyen todo el temario

**Repaso general** Repaso de problemas de oficiales de todo el material dado hasta la fecha  
Centrarse en volver a realizar aquellos problemas en los que se muestra especial dificultad

**Repaso final + sim** Repaso enfocado a la realización del examen  
Recordar los boletines que tengamos más olvidados o en los que estemos menos ágiles  
Llevar todo el temario en rueda realizando los simulacros propuestos y/o exámenes oficiales

**Repaso (1 DIA)** Repetición de aquellos problemas de oficiales que no nos han quedado del todo claros

**Ex. oficial (1 DIA)** Realización del examen oficial de la convocatoria indicada