## CALENDARIO DE LOS GRUPO MEDIANOS DE PROBLEMAS Y DESCRIPCIÓN DE LAS SESIONES

## CURSO 2023-2024

SEMANA	GM5 Martes	GM1 Mierc.	GM2 Mierc.	GM3 Mierc.	GM4 Jueves
	(9-11 H)	(12-14 H)	(16-18 H)	(18-20 H)	(18-20H)
25-29 Sep			S. PROB. 1	S. PROB. 1	S. PROB. 1
02-06 Oct	S. PROB. 1	S. PROB. 1	S. PROB. 2	S. PROB. 2	S. PROB. 2
16-20 Oct	S. PROB. 2	S. PROB. 2	S. PROB. 3	S. PROB. 3	S. PROB. 3
23-27 Oct		S. PROB. 3			
31 Oc-03 Nv	S. PROB. 3				
06-10 Nv	S. PROB. 4				
20-24 Nv	S. PROB. 5				
27 Nv-1 Dc	S. PROB. 6				
11-15 Dc	S. PROB. 7				
18 - 21 Dc	S. PROB. 8				

## **PROFESORES**

- S. PROB. 1 Vectores y Teoría de Campos
- S. PROB.2 Electrostática
- S. PROB.3 Condensadores y Corriente eléctrica
- S. PROB.4 Resolución de Circuitos
- S. PROB. 5 Magnetismo I
- S. PROB. 6 Magnetismo II
- S. PROB. 7 Corriente alterna I
- S. PROB. 8 Circuitos simples de Corriente Alterna

Esteban Meca

Pilar Martínez Jiménez