

Curso Académico 2024-2025

Primer semestre (2A)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES		VIERNES
08:00-10:00	PIB	FBM	FM	L2	L1	L1/L2 (semanas alternas)
10:00-12:00	AH	PE	FBM	L1	L2	L3
			PE			
12:00-14:00	FM		L1/L2 (semanas alternas)			AH
15:00-15:30		L1		L2		

Aulas

Teoría: S09 - Weber

Laboratorios

Física Médica (FM)	Lab. de Física 5. Física Nuclear y Geofísica
Programación en Ingeniería Biomédica (PIB)	Lab. de Programación
Principios de Electrónica (PE)	Lab. de Componentes Electrónicos
Anatomía Humana Aplicada a la Ingeniería Biomédica (AH)	Lab. de Anatomía 1 (Módulo S, Planta S1, Edificio de Ciencias de la Salud)
Fundamentos de Biomecánica (FBM)	Lab. de Biomecánica (Módulo C, Planta 00, Edificio de Ingenierías)

Curso Académico 2024-2025

Segundo Semestre (2B)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
08:00-10:00	ByM	FIS	BDyCN	PSB ByM	L1/L2 (semanas alternas)
10:00-12:00	PSB	Tel	FIS	Tel* L2	BDyCN* L1
12:00-14:00	L3	L1 L2	L1 L2		

*Se impartirá Teoría a todos/as los/as estudiantes o habrá laboratorio (el que corresponda)

Aulas

Teoría: S09 - Weber

Laboratorios

Telecomunicación e Internet (Tel)	Lab. de Telemática
Bases de Datos y Computación en la Nube (BDyCN)	
Procesado de Señales para Biomedicina (PSB)	Lab. de Tratamiento Digital de la Señal
Bioestadística y Metodología (ByM)	Lab. Docente de Matemáticas
Fisiología (Fis)	Sin laboratorio