

Horario. 2º curso. Grado en Física. Curso 25-26

Facultad de Ciencias Ambientales y Bioquímica

Primer Semestre: del 8 de septiembre al 19 de diciembre

AULA 30.01

Horas\Días	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 - 16:20	Mecánica y Ondas I	Física de Fluidos	Métodos Matemáticos I	Métodos Matemáticos I	Física Experimental II * (teoría)
16:30 - 17:20		Mecánica y Ondas I			
17:30 - 18:20	Electromagnetismo I	Electromagnetismo I	Física de Fluidos	Física de Fluidos	Actividades
18:30 - 19:20			Mecánica y Ondas I		
19:30 - 20:20	Actividades	Actividades	Actividades	Actividades	

* Asignatura de Física Experimental II: solo los viernes del mes de septiembre y octubre hasta el comienzo de los laboratorios. Los laboratorios se impartirán en 2 grupos en horario de mañana de 10:00 a 13:00 horas en las siguientes semanas.

** En esta semana (de martes a jueves) el horario cambia a 9:45 – 13:30 horas.

Semanas de Prácticas (Física Experimental II):			
Hora\grupo	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3
10:00 – 13:00	13-17 (octubre)	20-24 (octubre)	27-31 (octubre)
	3-7 (noviembre)	10-14 (noviembre)	17-21 (noviembre)
	24-28 (noviembre)	1-5 (diciembre)	9-12 (diciembre)**

Segundo Semestre: del 27 de enero al 8 de mayo

AULA 24.3

Horas\Días	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14:30 – 15:20	Actividades	Actividades	Actividades	Actividades	Actividades
15:30 - 16:20	Termodinámica	Termodinámica	Mecánica y Ondas II	Física Cuántica I	
16:30 - 17:20	Física Cuántica I	Métodos Matemáticos III	Métodos Matemáticos II	Termodinámica	
17:30 – 18:20	Métodos Matemáticos III	Mecánica y Ondas II			
18:30 - 19:20	Métodos Matemáticos II	Física Cuántica I	Métodos Matemáticos III	Mecánica y Ondas II	
19:30 - 20:20					