

CALENDARIO PRÁCTICAS 2023 – 24

Transversales a 1º CURSO del GRADO en FÍSICA

Nota importante: El horario de prácticas de laboratorio/informática podría sufrir variación si las circunstancias lo hicieran necesario. En ese caso se avisaría a los alumnos. Estad atentos a las instrucciones en la Enseñanza Virtual.

Si la optimización de los grupos de prácticas de laboratorio/informática lo hace necesario, podría cambiarse de grupo a algunos alumnos respecto al grupo de matrícula.

Primer cuatrimestre

Química (QUI) 1º GF, 1º DGFMat

Los alumnos han de hacer 30 h de teoría en 4 grupos con 1 profesor.

A1 L, J: 12.30-13.30 (A1) (GF)

A2 L, J: 12.30-13.30 (A2) (DGFMat y GF)

A3 M, X: 18.30-19.30 (A3) (GF)

A4 (inglés) L, J: 12.30-13.30 (A4) (GF y ...)

Los alumnos han de hacer 15 h de prácticas en aula en 4 grupos con 1 profesor.

C1 V: 12.30-13.30 (alumnos de A1) (GF)

C2 V: 12.30-13.30 (alumnos de A2) (DGFMat y GF)

C3 J: 18.30-19.30 (alumnos de A3) (GF)

C4 (inglés)V: 12.30-13.30 (alumnos de A4) (GF y ...)

Los alumnos han de hacer 15 h de laboratorio (5 sesiones de 3 horas) en 12 grupos con 1 profesor.

Laboratorio (Planta sótano Facultad de Física)

E6 y E10: **DGFMat**

E1 a E5, E7 a E9 y E11: GF

E12 (**inglés**): GF y ...

Titulación	Grupo de laboratorio	En grupo de prácticas en aula	En grupo de teoría	Compatible con horario	Fechas
GF	E5	C2	A2	HAyB	18 a 22 sep
DGFMat	E6	C00 (después C2)	A00 (después A2)	HAyB	
GF	E7	C1	A1	HAyB	25 a 29 sep
GF	E8	C1	A1	HAyB	
GF	E1	C3	A3	HC	2 a 6 oct
GF	E2	C3	A3	HC	
GF	E9	C2	A2	HAyB	9 a 16 oct
DGFMat	E10	C00 (después C2)	A00 (después A2)	HAyB	
GF	E3	C3	A3	HC	17 a 23 oct
GF	E4	C3	A3	HC	
GF	E11	C1	A1	HAyB	24 a 30 oct
GF y ...	E12 (ing)	C4 (ing)	A4 (ing)	HAyB	

Los alumnos del Grado en Física del grupo de laboratorio E5 deben estar en el grupo de prácticas en aula C2 y, a su vez, en el grupo de teoría A2. Este conjunto de actividades es compatible con las de horario HA y las de horario HB de otras asignaturas.

Los grupos, del Doble Grado en Física y Matemáticas, A00 y C00 desaparecen después del proceso de matrícula y sus alumnos se transfieren a los grupos A2 y C2

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 1 Septiembre	11	12	13	14	15
Semana 2 Septiembre	18 QUI E5 y E6 15:30-18:30	19 QUI E5 y E6 15:30-18:30	20 QUI E5 y E6 15:30-18:30	21 QUI E5 y E6 15:30-18:30	22 QUI E5 y E6 15:30-18:30
Semana 3 Septiembre	25 QUI E7 y E8 15:30-18:30	26 QUI E7 y E8 15:30-18:30	27 QUI E7 y E8 15:30-18:30	28 QUI E7 y E8 15:30-18:30	29 QUI E7 y E8 15:30-18:30

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 4 Octubre	2 QUI E1 y E2 9:30-12:30	3 QUI E1 y E2 9:30-12:30	4 QUI E1 y E2 9:30-12:30	5 QUI E1 y E2 9:30-12:30	6 QUI E1 y E2 9:30-12:30

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 5 Octubre	9 QUI E9 y E10 15:30-18:30	10 QUI E9 y E10 15:30-18:30	11 QUI E9 y E10 15:30-18:30	12	13 QUI E9 y E10 15:30-18:30
Semana 6 Octubre	16 QUI E9 y E10 15:30-18:30	17 QUI E3 y E4 9:30-12:30	18 QUI E3 y E4 9:30-12:30	19 QUI E3 y E4 9:30-12:30	20 QUI E3 y E4 9:30-12:30
Semana 7 Octubre	23 QUI E3 y E4 9:30-12:30	24 QUI E11 y E12 15:30-18:30	25 QUI E11 y E12 15:30-18:30	26 QUI E11 y E12 15:30-18:30	27 QUI E11 y E12 15:30-18:30

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 8 Octubre- Noviembre	30 QUI E11 y E12 15:30-18:30	31	1	2	3

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 9 Noviembre	6	7	8	9	10
Semana 10 Noviembre	13	14	15	16	17
Semana 11 Noviembre	20	21	22	23	24
Semana 12 Noviembre- Diciembre	27	28	29	30	1

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 13 Diciembre	4	5	6	7	8

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 14 Diciembre	11	12	13	14	15
Semana 15 Diciembre	18	19	20	21	22

24/05/2023 11:51