



GRUPOS DE PRÁCTICAS

2º CUATRIMESTRE
Curso 2024-2025

ESCUELA POLITÉCNICA DE
INGENIERÍA DE FERROL
(EPEF)



Contenido

GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	3
GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	4
GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA.....	5
GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA.....	6
GRADO ABIERTO EN INGENIERÍA	7
PROGRAMA DE SIMULTANEIDAD DEL GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA Y EL GRADO EN INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA.....	8
GRADO EN INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA	9



GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA

1° CURSO

A1 desde Axxx Axxx hasta FERxxx

MUxxx

A2 desde FRExxx RIxxx hasta

PERxxx AGUxxx

A3 desde PERxxx GARxxx

hasta el final

2° CURSO

A1 desde Axxx Axxx

hasta PERxxx MOxxx

A2 desde PERxxx SAxxx hasta el final

3° CURSO

Grupo único

4° CURSO

Grupo único



GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

1º CURSO

B1 desde Axxx Axxx hasta GOMxxx CARxxx

B2 desde GONxxx CASxxx hasta el final

2º CURSO

Grupo único

3º CURSO

Grupo único

4º CURSO

Grupo único



GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA

1º CURSO

G3 desde Axxxx Axxx hasta

MASxxx SOxxx

G4 desde MExxx SIxxx hasta
el final

2º CURSO

G1 desde Axxxx Axxx hasta

GOxxx OTxxx

G2 desde GONxxxx DExxxx

hasta ROxxxx PExxxx

G3 desde ROJxxxx OLxxxx

hasta el final

3º CURSO

Grupo único

4º CURSO

Grupo único



GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

1º CURSO

G1 desde Axxxx Axxx hasta

LODxxxx PIxxxx

G2 desde LOPxxxx MUxxxx hasta el
final

2º CURSO

G1 desde Axxxx Axxxx hasta

FONxxxx GOxxx

G2 desde GACxxxx ALxxxx hasta

RExxxx COxxxx

G3 desde RExxxx FAxxxx hasta el

final

3º CURSO

G1 desde Axxxx Axxx hasta

LOUxxxx LOUxxxx

G2 desde LUxxxx FLOxxx hasta el

final

4º CURSO

Grupo único



GRADO ABIERTO EN INGENIERÍA

1º CURSO

Grupo único (correponde a B1 de GTI)



PROGRAMA DE SIMULTANEIDAD DEL GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA Y EL GRADO EN INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA

1º CURSO

C2 de Grado en Ingeniería Naval y Oceánica

A3 de Grado en Ingeniería Mecánica en la asignatura de Gestión Empresarial y A2 de Grado en Ingeniería Mecánica en Física II

2º CURSO

C1 de Grado en Ingeniería Naval y Oceánica y A2 en Grado en Ingeniería Mecánica

3º CURSO

C1 de grado en Ingeniería Naval y Oceánica y grupo único del Grado en Ingeniería Mecánica

4º CURSO

Grupo único .

5º CURSO

Grupo único .



GRADO EN INGENIERÍA NAVAL Y OCEÁNICA

1º CURSO

C1 desde Axxxx Axxxx hasta
GONxxxx COxxxx

C2 desde GONxxxx SExxxx
hasta MOLxxxx NAxxxx

C3 desde NAxxxx VIxxxx hasta
el final

2º CURSO

C1 desde Axxxx Axxxx hasta
MANxxxx MExxxx

C2 desde MARxxx MExxxx hasta el final

3º CURSO

C1 desde Axxxx Axxxx hasta
INFxxxx CARxxxx

C2 desde JORxxxx HExxxx
hasta el final

4º CURSO

Grupo único