



GRADO EN ARQUITECTURA NAVAL E INGENIERÍA DE SISTEMAS MARINOS (PLAN 2024)

EXÁMENES EXTRAORDINARIOS CURSO 2024/25 – JULIO 2025

| PRIMER CURSO | | | | |
|------------------------------------|-----|-------|----------------------|--------|
| ASIGNATURAS | DÍA | MES | AULA | HORA |
| Física I | 1 | JULIO | G-1 | Mañana |
| Expresión Gráfica | 3 | JULIO | G-1 | Mañana |
| Química | 4 | JULIO | G-1 | Mañana |
| Ciencia e Ingeniería de Materiales | 5 | JULIO | G-1 | Mañana |
| Informática | 8 | JULIO | G-1 | Mañana |
| Matemáticas I | 10 | JULIO | G-1 | Mañana |
| Economía y Gestión de Empresas | 12 | JULIO | G-1 | Mañana |
| Fundamentos de Ingeniería Naval | 15 | JULIO | G-6/Aula informática | Mañana |
| Física II | 17 | JULIO | G-1 | Mañana |
| Matemáticas II | 19 | JULIO | G-1 | Mañana |
| *VERDE ES SÁBADO | | | | |

Capacidad de las aulas de la ETSINO

| Edificio | Aula | Capacidad |
|-----------|-------|-----------|
| ETSINO | G-1 | 125 |
| Aulario A | G-6 | 116 |
| Aulario B | N.2.3 | 81 |
| Aulario B | N.2.4 | 72 |