

GUÍA DOCENTE PRÁCTICAS ACADÉMICAS EXTERNAS

G1127- PRACTICAS EXTERNAS

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DE LA ASIGNATURA

Título/s	Grado en Ingeniería Marítima	
Centro	ETS de Náutica	
Módulo / materia	Prácticas Externas/Prácticas de empresa	
Código y denominación	G1127	Prácticas de empresa
Créditos ECTS	12	
Tipo	Obligatoria	
Curso / Cuatrimestre	4	1
Web	http://web.unican.es/centros/nautica/Paginas/Practicas-Externas.aspx	
Idioma de impartición	Español	

Responsable	Ana Alegría de la Colina
Contacto	ETS de Náutica. C/ Germán Gamazo, 1- Tfno. 942 201364
E-mail	ana.alegria@unican.es

Reglamento de Prácticas Académicas Externas del Centro (dirección web)	Reglamento de Prácticas de la ETS de Náutica
---	--

2. PRERREQUISITOS

Los establecidos en la guía docente de la titulación

3. COMPETENCIA GENÉRICAS Y ESPECÍFICAS DEL PLAN DE ESTUDIOS TRABAJADAS EN LA ASIGNATURA

Competencias genéricas

G04	Capacidad para resolver problemas con iniciativa, toma de decisiones, creatividad, razonamiento crítico y para comunicar y transmitir conocimientos, habilidades y destrezas
G10	Conocimiento, comprensión y capacidad para aplicar la legislación necesaria en el ejercicio de la profesión de Ingeniero Técnico Naval.
JG01 G11	Comunicación interpersonal y trabajo en equipo
JG11 G21	Capacidad de pensamiento crítico y creativo

Competencias específicas

E1	Capacidad y comprensión para la resolución de problemas de todas las materias básicas en el campo de la ingeniería. Engloba todas las competencias específicas básicas
E28	Conocimiento, utilización y aplicación de los principios de la ingeniería comunes a la rama naval. Engloba todas las competencias específicas comunes a la rama naval
E40	Conocimiento y capacidad para aplicar la tecnología específica de propulsión y servicios del buque. Engloba todas las competencias específicas de propulsión y servicios del buque

Resultados de aprendizaje de la asignatura

	Saber resolver problemas en actividades en prácticas en empresas del sector

4. OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA

Adquirir los conocimientos, habilidades y destrezas para desarrollar las competencias en materia de mantenimiento y reparaciones de equipos, maquinaria principal y auxiliar, instalaciones eléctricas, electrónicas y de control

Organización y gestión de personal

5. MODALIDADES ORGANIZATIVAS Y MÉTODOS DOCENTES	
ACTIVIDADES	HORAS DE LA ASIGNATURA
ACTIVIDADES PRESENCIALES	
<ul style="list-style-type: none"> • Prácticas en la empresa 	250
<ul style="list-style-type: none"> • Tutorías (universidad y entidad externa) 	30
Total actividades presenciales	280
ACTIVIDADES NO PRESENCIALES	
Trabajo Autónomo: <ul style="list-style-type: none"> • Realización de la memoria de prácticas 	20
Total actividades no presenciales	20
HORAS TOTALES	300

6. ORGANIZACIÓN DOCENTE DE LA ASIGNATURA

Organización de la oferta y asignación de Prácticas externas

La organización docente y asignación de prácticas externas se realiza a través del COIE de la Universidad

Observaciones

7. MÉTODOS Y CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Criterios de valoración

Criterios	Ponderación
Informe del tutor profesional	50%
Memoria final de prácticas e informe del tutor académico	50%
Otros (detallar)	

Observaciones

--

8. COMPETENCIAS LINGÜÍSTICAS EN INGLÉS

Competencias lingüísticas en inglés

Comprensión escrita	<input checked="" type="checkbox"/>
Comprensión oral	<input checked="" type="checkbox"/>
Expresión escrita	<input checked="" type="checkbox"/>
Expresión oral	<input checked="" type="checkbox"/>
Asignatura íntegramente en inglés	<input type="checkbox"/>
Observaciones	