

GUÍA DOCENTE PRÁCTICAS ACADÉMICAS EXTERNAS

G1907-PRÁCTICAS DE EMBARQUE

1. DATOS IDENTIFICATIVOS DE LA ASIGNATURA

| | | |
|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|
| Título/s | Grado en Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo | |
| Centro | ETS de Náutica | |
| Módulo / materia | Prácticas externas/prácticas de empresa | |
| Código y denominación | G1907 | Prácticas de embarque |
| Créditos ECTS | 30 | |
| Tipo | Optativa | |
| 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 s/n. 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

| | |
|-----|-------------------------------------------------------------------------|
| G01 | Comunicación interpersonal y trabajo en equipo |
| G02 | Liderazgo y tratamiento de conflictos y negociación. |
| G03 | Orientación a la calidad. |
| G04 | Sentido ético. |
| G05 | Capacidad de comunicación verbal y escrita. |
| G06 | Capacidad de comunicación en lengua extranjera |
| G07 | Capacidad de uso de las TIC. |
| G08 | Capacidad de abstracción, análisis, síntesis y resolución de problemas. |
| G09 | Capacidad de planificación y gestión del tiempo. |
| G10 | Capacidad de toma de decisiones. |
| G11 | Capacidad de pensamiento crítico y creativo. |

Competencias específicas

| | |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| E04.1 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular la maniobrabilidad: Capacidades. |
| E04.2 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular la maniobrabilidad: Aguas restringidas. |
| E04.3 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular: amarre y defensas. |
| E04.4 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular: las asistencias a la maniobra. Remolcadores y posicionamiento dinámico. |

| | |
|---------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| E04.5 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular maniobras avanzadas: buque a buque, campo de boyas, monoboya. Instalaciones off-shore. Maniobra en zonas polares. |
| E04.6 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular: el reglamento internacional para la prevención de abordajes. |
| E04.7 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular: el código internacional de señales y balizamiento. |
| E09.5 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular: la resistencia y propulsión. |
| E09.7 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular: la dinámica de vehículos marinos. |
| E10.1 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular: la descripción estructural de los buques y elementos de los mismos. |
| E10.2 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular: la tipología de buques. |
| E10.3 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular: las condiciones de los buques desde el punto de vista constructivo. |
| E10.4 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular: los materiales y su protección. |
| E10.5 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular: la resistencia, esfuerzos y vibraciones. |
| E10.6 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular: la inspección y sociedades de clasificación. |
| E11.1 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular: el sistema mundial de socorro y seguridad marítimos (SMSSM). |
| E11.2 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular: los procedimientos de seguridad, equipos y protocolos de comunicación. |
| E12 | Conocimientos y capacidad para aplicar y calcular: la seguridad marítima. |
| E15 | Conocimientos y capacidad para aplicar en actividades como alumno de puente en prácticas, conforme a los requisitos de la sección A-II/1 del Código STCW. |
| Resultados de aprendizaje de la asignatura | |
| | Saber resolver problemas en actividades como alumno de nautica en prácticas, conforme a los requisitos de la sección A-III/1 del Código STCW |
| | |
| | |
| | |

4. OBJETIVOS DE LA ASIGNATURA

Adquirir los conocimientos, habilidades y destrezas para desarrollar las competencias en materia de navegación, seguridad marítima, meteorología, inglés y maniobra.

| |
|--|
| |
| |
| |

| 5. MODALIDADES ORGANIZATIVAS Y MÉTODOS DOCENTES | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| ACTIVIDADES | HORAS DE LA ASIGNATURA |
| ACTIVIDADES PRESENCIALES | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Prácticas en la empresa | 700 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tutorías (universidad y entidad externa) | 20 |
| Total actividades presenciales | 720 |
| ACTIVIDADES NO PRESENCIALES | |
| Trabajo Autónomo: <ul style="list-style-type: none"> • Realización de la memoria de prácticas | 30 |
| Total actividades no presenciales | 30 |
| HORAS TOTALES | 750 |

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, Libro de Formación 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 | |