



| Guía Docente | | | | |
|-----------------------|--|--------------------|---------------------|----------|
| Datos Identificativos | | | | 2018/19 |
| Asignatura (*) | Mantemento do Casco | Código | 631510215 | |
| Titulación | Mestrado Universitario en Náutica e Transporte Marítimo | | | |
| Descritores | | | | |
| Ciclo | Período | Curso | Tipo | Créditos |
| Mestrado Oficial | 2º cuatrimestre | Primeiro | Optativa | 3 |
| Idioma | Castelán | | | |
| Modalidade docente | Presencial | | | |
| Prerrequisitos | | | | |
| Departamento | Ciencias da Navegación e Enxeñaría Mariña | | | |
| Coordinación | Pérez Canosa, José Manuel | Correo electrónico | jose.pcanosa@udc.es | |
| Profesorado | Pérez Canosa, José Manuel | Correo electrónico | jose.pcanosa@udc.es | |
| Web | | | | |
| Descrición xeral | El objetivo de esta materia es proporcionar los conocimientos teóricos para el buen mantenimiento del buque, especialmente casco, maquinaria de cubierta, escotillas tuberías etc. Especial atención a la protección anticorrosiva, esquemas de pintado etc. | | | |

| Competencias do título | |
|------------------------|---|
| Código | Competencias do título |
| A21 | Capacidade para identificar danos e defectos, elaborar informes e implantar medidas correctivas. |
| B2 | Capacidade para resolver problemas de forma efectiva. |
| B12 | CB6 -Posuír e comprender coñecementos que aporten unha base ou oportunidade de ser orixinais no desenvolvemento e/ou aplicación de ideas, a miúdo nun contexto de investigación |
| C2 | Capacidade para dominar a expresión e a comprensión de forma oral e escrita nun idioma estranxeiro |
| C5 | Capacidade para entender a importancia da cultura emprendedora e coñecer os medios ao alcance das persoas emprendedoras |
| C6 | Capacidade para valorar criticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben enfrontarse. |

| Resultados da aprendizaxe | | | |
|---------------------------|------|-------------|------------------------|
| Resultados de aprendizaxe | | | Competencias do título |
| A13, A16... | AP21 | BM2 BM12 | CM2 CM5 CM6 |

| Contidos | |
|--|---|
| Temas | Subtemas |
| -La corrosión de la estructura de los buques | Tipos de corrosión. Factores que afectan a la corrosión. |
| -Protección contra la corrosión | Corrosión galvánica. Corrosión bacteriana. |
| -Protección catódica | Técnicas y sistemas de protección. |
| -Las pinturas como protección contra la corrosión. | Componentes de las pinturas. Resinas.Pigmentos. |
| -Tipos de recubrimientos | Pinturas anticorrosivas. Imprimaciones.Epoxis. |
| -Pinturas anti-incrustantes | Anti-incrustantes con biocidas y sin biocidas. |
| -Preparación de superficies | Limpieza manual y mecánica, chorreado. agua a presión. Métodos de aplicación de pinturas. |
| -Aplicación de pinturas | Condiciones durante la aplicación de pinturas. |
| -Grados de oxidación en la superficie del acero | Fallos de los revestimientos |
| -Inspección y mantenimiento de escotillas | Normativa sobre inspección de escotillas |
| -Mantenimiento y reparación de tuberías | |



Planificación

| Metodoloxías / probas | Competencias | Horas presenciais | Horas non presenciais / traballo autónomo | Horas totais |
|------------------------|--------------|-------------------|---|--------------|
| Sesión maxistral | B12 C5 | 30 | 0 | 30 |
| Proba de completar | B2 C6 | 2 | 1 | 3 |
| Traballos tutelados | A21 C2 | 20 | 20 | 40 |
| Atención personalizada | | 2 | 0 | 2 |

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientativo, considerando a heteroxeneidade do alumnado

Metodoloxías

| Metodoloxías | Descrición |
|---------------------|---|
| Sesión maxistral | Clases sobre a materia |
| Proba de completar | examen escrito |
| Traballos tutelados | Traballo sobre preparación de superficies y esquemas de pintado |

Atención personalizada

| Metodoloxías | Descrición |
|---------------------|-------------------------------|
| Traballos tutelados | Titorias en horas de titorias |
| Sesión maxistral | |
| Proba de completar | |

Avaliación

| Metodoloxías | Competencias | Descrición | Cualificación |
|---------------------|--------------|--|---------------|
| Traballos tutelados | A21 C2 | Realización dun traballo sobre os temas da materia | 25 |
| Sesión maxistral | B12 C5 | Valorase a asistencia as clases | 25 |
| Proba de completar | B2 C6 | Examen final das materias | 50 |

Observacións avaliación

| |
|---|
| Los criterios de evaluación contemplados en el cuadro A-III/2 del Código STCW, y recogido en el Sistema de Garantía de Calidad, se tendrán en cuenta a la hora de diseñar y realizar la evaluación. |
|---|

Fontes de información

| | |
|------------------------------------|---|
| Bibliografía básica | Apuntes do profesor Felipe Louzan RESOLUCIÓN MSC.169(79) (adoptada el 9 de diciembre de 2004) NORMAS PARA LA INSPECCIÓN Y EL MANTENIMIENTO DE LAS TAPAS DE ESCOTILLA DE LOS GRANELEROS POR PARTE DEL PROPIETARIO IACS Recommendation 87 GUIDELINES FOR COATING MAINTENANCE & REPAIRS FOR BALLAST TANKS AND COMBINED CARGO/BALLAST TANKS ON OIL TANKERS Condition Assessment Scheme for Ship Hull Maintenance (Christian Cabos...) |
| Bibliografía complementaria | |

Recomendacións

| |
|---|
| Materias que se recomienda ter cursado previamente |
| Materias que se recomienda cursar simultaneamente |
| Materias que continúan o temario |
| Observacións |



(*)A Guía docente é o documento onde se visualiza a proposta académica da UDC. Este documento é público e non se pode modificar, salvo casos excepcionais baixo a revisión do órgano competente dacordo coa normativa vixente que establece o proceso de elaboración de guías