

大島商船高等専門学校	開講年度	令和04年度(2022年度)	授業科目	校内練習船実習
科目基礎情報				
科目番号	0045	科目区分	専門 / 必修	
授業形態	実習	単位の種別と単位数	履修単位: 1	
開設学科	商船学科	対象学年	3	
開設期	通年	週時間数	1	
教科書/教材	大島丸実習ノート/キャリアデザインノート/配布資料			
担当教員	中村 泰裕,浦田 数馬			
到達目標				
1. 商船士官としての自覚をもつ。 2. 他の船舶との見合い関係を把握し、衝突の恐れを判断する。 3. 航法を遵守した操船が実施できる。 4. 船位測定、気象観測、操舵、離接岸作業を安全に行う。 5. 各種操練の意義を理解し、各部署配置における機敏な活動を行うことができる。				
ルーブリック				
	理想的な到達レベルの目安	標準的な到達レベルの目安	未到達レベルの目安	
評価項目1	他の船舶との見合い関係を確認し、衝突の恐れを適切に判断できる。	他の船舶との見合い関係を把握し、衝突の恐れを判断できる。	他の船舶との見合い関係を理解できない。	
評価項目2	航法を遵守した、操船を実施できる。	航法を理解している。	航法を理解していない。	
評価項目3	指揮者として正確に指示できる。	指揮者として指示ができる。	指揮者としての自覚がない。	
評価項目4	各部署配置で指揮者となることができる。	各部署配置での役割を理解している。	操練の意義が理解できない。	
学科の到達目標項目との関係				
本校 (1)-b 商船 (2)-a				
教育方法等				
概要	現場責任者として商船士官が行わなければならない、リーダーシップを学ぶ。			
授業の進め方・方法	実習日課は、「実習計画書」に書かれた時間割に従って行う。 実習姿勢、下船試験により評価する。 前期 1泊2日、後期 1泊2日			
注意点	1. 万全の体調で積極的に取組むこと。 2. 号令、アンサーバック、報告ははっきりと明確に行うこと。 3. 「安全第一」に心がけ、士官、部員及び指導教員の指示に従うこと。 4. 事故防止のため、服装、頭髪を整え、指示された保護具を正しく着用すること。 5. 不安に感じたことは早めに質問すること。 6. 乗組員の許可なく、スイッチ、バルブ、開口部などの操作を行わないこと。			
授業の属性・履修上の区分				
<input checked="" type="checkbox"/> アクティブラーニング	<input checked="" type="checkbox"/> ICT 利用	<input type="checkbox"/> 遠隔授業対応	<input checked="" type="checkbox"/> 実務経験のある教員による授業	
授業計画				
	週	授業内容	週ごとの到達目標	
前期	1stQ	1週	船舶要務	
		2週	乗船中の一般的注意事項を遵守し、安全運航に携わることができる。	
		3週	航海実務	
		4週	船内規律を守り、円滑な集団生活を送ることができる。	
		5週	ロープワークを安全かつ迅速に実施できる。	
		6週	離接岸作業に於いて、安全に指示を出すことができる。	
		7週	図面の意味と読み取り方を理解することができる。	
		8週	6. 乗組員の許可なく、スイッチ、バルブ、開口部などの操作を行わないこと。	
後期	2ndQ	9週	各種航海計器を適切に使用することができる。	
		10週	船橋当直	
		11週	適切かつ正確な見張りを行うことができる。	
		12週	航法を遵守した安全な操船を行うことができる。	
		13週		
		14週		
		15週		
		16週		
後期	3rdQ	1週		
		2週		
		3週		
		4週		
		5週		
		6週		
		7週		

	8週						
4thQ	9週						
	10週						
	11週						
	12週						
	13週						
	14週						
	15週						
	16週						

評価割合

	試験	発表	相互評価	姿勢	ポートフォリオ	課題	合計
総合評価割合	50	0	0	50	0	0	100
基礎的能力	0	0	0	0	0	0	0
専門的能力	50	0	0	50	0	0	100
分野横断的能力	0	0	0	0	0	0	0