

広島商船高等専門学校		開講年度	令和06年度 (2024年度)	授業科目	海事法規 I
科目基礎情報					
科目番号	1942001	科目区分	専門 / 必修		
授業形態	講義	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	4		
開設期	前期	週時間数	2		
教科書/教材	海事法【第12版】(海文堂), 海技試験六法2024年(成山堂書店)				
担当教員	清田 耕司				
到達目標					
(1) 日本船舶の権利及び義務について説明できる。 (2) 船舶安全法について説明できる。 (3) 船舶検査について説明できる。 (4) 海洋汚染等及び海上災害の防止に関する法律について説明できる。 (5) SOLAS条約、MAPOL条約などの海事関係条約について説明できる。					
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	船舶法について理解し、日本船舶の定義・歴史的背景について説明することが出来る。	日本船舶の定義及び権利・義務について理解し、説明できる。	日本船舶の権利・義務について理解していない		
評価項目 2	船舶の安全に関する法規制定の歴史的背景を理解し、船舶の堪航性について説明できる。	船舶安全法について説明できる	船舶安全法について理解していない。		
評価項目 3	船舶検査について理解し、定期検査準備を説明できる。	船舶検査について説明できる。	船舶検査について理解していない。		
評価項目 4	海洋汚染等及び海上災害の防止に関する法律制定の背景及び瀬戸内海における法整備などを理解し、説明できる。	海洋汚染等及び海上災害の防止に関する法律について説明できる。	海洋汚染等について理解していない。		
評価項目 5	SOLAS条約などの海事関係条約と国内法の関係について理解し説明できる。	SOLAS条約、MAPOL条約などの海事関係条約について説明できる	海事関係条約について説明できない。		
学科の到達目標項目との関係					
教育方法等					
概要	海事法規 I では、法の知識を活用して、船舶の安全運航及び運用管理する基礎能力を習得する。船や船員を取り巻く法律のうち、海上交通法を除いたものを取り上げる。海事法規には、船舶法や船舶安全法のように船舶に関するものと、船員法のように船員に関するものがある。また、SOLAS条約やMARPOL条約等の海事関係国際条約もある。海事法を学ぶ序章において、身近なことから、法整備の歴史的な背景も含め、船舶及び船員を取り巻く法律についての知識を身に付ける。 ※この科目では、船舶及び官公庁での実務経験がある教員が、その経験を活かして実践的な船員教育を行う。				
授業の進め方・方法	(1) 今後学ぶ海事法規Ⅱなどの基礎となる科目であるから、学習内容をしっかりと身に付ける必要がある。 (2) 多様な法律を学ぶので、教科書・海事六法などを活用して主体的に学習すること。 (3) 授業方法は、講義中心であるが、必要に応じて資料(自作プリントなどを)配布する。 (4) 学習内容についてわからないことがあれば、積極的に質問すること。 (5) 関連する科目: 練習船実習				
注意点	(1) この科目は、船舶職員養成施設の第一種3級海技士養成施設の指定科目である。 (2) 法の沿革など歴史的背景も合わせて学習すること。 (3) 課題、レポートは必ず提出すること。				
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 type="checkbox"/> ICT 利用		<input checked="" 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	海事法規基礎	講義方針を理解する。	
		2週	海事法規基礎	海事法令史について理解する。	
		3週	船舶法	法の目的・適用範囲を理解する。 日本船舶の権利と義務を理解する。	
		4週	船舶法	船舶国籍証書について理解する。 トン数について理解する。	
		5週	船舶安全法	法の目的と堪航性を理解する。	
		6週	船舶安全法	船舶安全法の史的概観を理解する	
		7週	中間試験	中間試験	
		8週	船舶安全法	船舶安全法と国際条約の関係を理解する。	
	2ndQ	9週	船舶安全法	船舶の安全基準を理解する。	
		10週	船舶安全法	船舶検査と船舶検査証書について理解する。	
		11週	船舶安全法	航行上の危険防止について理解する。	
		12週	海洋汚染等及び海上災害の防止に関する法律	法の目的、海洋汚染、史的概観について理解する。	
		13週	海洋汚染等及び海上災害の防止に関する法律	船舶からの排出規制について理解する	
		14週	国際条約	海難事故の歴史を理解する。	
		15週	国際条約	SOLAS条約、MARPOL条約などについて理解する。	
		16週	学年末試験答案返却・解説		
評価割合					

	試験	発表	相互評価	態度	ポートフォリオ	その他	合計
総合評価割合	30	20	0	10	40	0	100
基礎的能力	15	10	0	5	20	0	50
専門的能力	15	10	0	5	20	0	50
分野横断的能力	0	0	0	0	0	0	0