

鳥羽商船高等専門学校		開講年度	平成26年度 (2014年度)	授業科目	船貨特論		
科目基礎情報							
科目番号	0048		科目区分	専門 / コース選択			
授業形態	講義		単位の種別と単位数	学修単位: 1			
開設学科	商船学科		対象学年	5			
開設期	前期		週時間数	1			
教科書/教材	基本運用術、本田啓之輔 原著・浅木健司 著 必要な資料は適宜配布する						
担当教員	境 善行						
到達目標							
航海士として要求される各種船舶の荷役実務を身に付け、船舶の安全運航に精通する							
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	船積書類について種類や移動について説明できる		船積書類の種類を説明できる		船積書類の種類を説明できる		
評価項目2	各種船舶の荷役実務について具体例を挙げて説明できる		各種船舶の荷役実務について説明できる		各種船舶の荷役実務について全く説明できない		
評価項目3							
学科の到達目標項目との関係							
教育方法等							
概要	各種専用船の荷役に関する基礎的な事項を理解する 貨物と同等の価値として扱われる、船積書類に関して内容や移動について理解する						
授業の進め方・方法	講義を中心に、必要に応じて各人で課題を調査しレポートを提出する						
注意点	前回の講義を踏まえて授業を進めていくので、前回の講義または既に学んだことを復習しておくこと レポート課題を課すので、期限に遅れずに提出すること レポート、その他（ノート提出・出席）等がすべてなされていることを条件に評価するので忘れないこと						
授業計画							
		週	授業内容			週ごとの到達目標	
前期	1stQ	1週	船積書類 1			船荷証券の種類と内容を説明できる	
		2週	船積書類 2			貨物の移動と船積書類の移動について説明できる	
		3週	コンテナ船の荷役実務			コンテナ船の荷役実務について説明できる	
		4週	ばら積み船の荷役実務			ばら積み船の荷役実務について説明できる	
		5週	PCC船の荷役実務			PCC船の荷役実務について説明できる	
		6週	ガスキャリアーの荷役実務			ガスキャリアーの荷役実務について説明できる	
		7週	ISM Codeの概要			ISM Codeとは何かを説明できる	
		8週	定期試験				
	2ndQ	9週					
		10週					
		11週					
		12週					
		13週					
		14週					
		15週					
		16週					
モデルコアカリキュラムの学習内容と到達目標							
分類	分野	学習内容	学習内容の到達目標			到達レベル	授業週
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	60	0	0	5	25	10	100
基礎的能力	50	0	0	5	25	10	90
専門的能力	10	0	0	0	0	0	10
分野横断的能力	0	0	0	0	0	0	0