

一般科目教育課程表

(商船学科)

区分	授業科目	単位数	学年別配当					備考
			1年	2年	3年	4年	5年	
人文・社会	総合国語ⅠA1	1	1					
	総合国語ⅠA2	1	1					
	総合国語ⅠB	1	1					
	総合国語ⅡA	1		1				
	総合国語ⅡB	1		1				
	総合国語ⅢB	1			1			
	国語表現	1				1		
	地理	2	2					
	歴史Ⅰ	2		2				
	歴史Ⅱ	2			2			
必修科目	公共社会論	1				1		
	基礎数学AⅠ	2	2					
	基礎数学AⅡ	2	2					
	基礎数学BⅠ	1	1					
	基礎数学BⅡ	1	1					
	微分積分学Ⅰ	2		2				
	微分積分学Ⅱ	2		2				
	線形代数Ⅰ	1		1				
	線形代数Ⅱ	1		1				
	解析学Ⅰ	2			2			
	解析学Ⅱ	2			2			
	総合数学	1			1			
	確率と統計	1			1			
	物理学ⅠA	1	1					
	物理学ⅠB	1	1					
	物理学ⅡA	1		1				
	物理学ⅡB	1		1				
	物理学Ⅲ	1			1			
保・体	化学ⅠA	1	1					
	化学ⅠB	1	1					
	化学ⅡA	1		1				
	化学ⅡB	1		1				
	基礎科学実験	1		1				
外國語	保健	1	1					
	体育Ⅰ	2	2					
	体育Ⅱ	2		2				
	体育Ⅲ	2			2			
	総合英語Ⅰ	3	3					
	総合英語Ⅱ	3		3				
	総合英語Ⅲ	2			2			
	総合英語Ⅳ	2				2		
	英語表現Ⅰ	2	2					

必修科目	外国語	英語表現II	2		2		
		英語表現III	2			2	
		英会話I	1	1			
		英会話II	1		1		
		計	67	24	23	16	4 0
選択科目	人文・社会	総合国語III A	1			1	
		日本語と文化	2				2
		比較社会文化論	1				1
		思想文化論	1				1
		現代産業論	1				1
	保・体	体育IV	1			1	
		体育V	1				1
	芸術	音楽	1	1			
		美術	1	1			
		書道	1	1			
	外国语	総合英語V	2				2
		総合英語VI	2				2
		英語演習I	2				2
		英語演習II	2				2
		環日本海諸国語I(中国語)	1				1
		環日本海諸国語I(ロシア語)	1				1
		環日本海諸国語II(中国語)	1				1
		環日本海諸国語II(ロシア語)	1				1
	その他	英語圏異文化実習	3			3	
修得すべき単位数		75単位以上					

専門科目教育課程表

(商船学科)

区分	授業科目	単位数	学年別配当					備考
			1年	2年	3年	4年	5年	
必修科目 航海・機関 共通科目	データサイエンス I	1	1					
	データサイエンス II	1	1					
	機関概論A	1	1					
	機関概論B	1	1					
	海洋基礎実習	1	1					
	航海概論A	1	1					
	校内練習船実習A	1	1					
	航海概論B	1		1				
	電気・電子工学A	1		1				
	電気・電子工学B	1		1				
	船舶基礎力学A	1		1				
	船舶基礎力学B	1		1				
	キャリアデザイン	1		1				
	校内練習船実習B	1		1				
	船舶安全学A	1			1			
	船舶安全学B	1			1			
	電気・電子工学C	1			1			
	電気・電子工学D	1			1			
	AI・MOT I	1				1		
	船舶海洋工学	2				2		
	海事法A	1				1		
	海事応用数学	2				2		
	計測制御工学	2					2	
	流体力学	2					2	
	海事法B	1					1	
選択科目	計	29	7	7	4	6	5	
	インターナシップ	2				2		
	国際海事実習	3			3			
必修科目 航海コース	運用概論A	1			1			
	運用概論B	1			1			
	航海測位論A	1			1			
	航海測位論B	1			1			
	船体管理論A	1			1			
	船体管理論B	1			1			
	航海学ゼミナールA	1			1			
	航法機器A	1			1			
	航海英語A	1			1			
	実験実習A（航海）	4			4			
	校内練習船実習C（航海）	1			1			
	航海測位論C	2				2		
	海上交通法	2				2		
	航海英語B	1				1		
	航海情報システム演習	1				1		

航海 コース	航海学ゼミナールB	1			1	
	実験実習B (航海)	2			2	
	航法機器B	2			2	
	船体運動学	2			2	
	海洋気象学	2			2	
	海上運送論	2			2	
	海洋科学	1			1	
	実験実習C (航海)	2			2	
	卒業研究 (航海)	7			7	
	校内練習船実習D (航海)	1			1	
	計	42	0	0	14	9
	19					
選択 科目	海事政策論	1				1
機 関 コース	機械加工実習	2		2		
	内燃機関工学A	1		1		
	内燃機関工学B	1		1		
	工業熱力学A	1		1		
	工業熱力学B	1		1		
	材料力学A	1		1		
	材料力学B	1		1		
	機関英語A	1		1		
	実験実習A (機関)	4		4		
	校内練習船実習C (機関)	1		1		
	内燃機関学	2			2	
	蒸気工学	1			1	
	電機システム	2			2	
	設計製図A	1			1	
	機関学ゼミナール	1			1	
	実験実習B (機関)	2			2	
	蒸気・ガスタービン	2				2
	舶用補助機械工学	2				2
	材料学	2				2
	設計製図B	2				2
	機関英語B	1				1
	実験実習C (機関)	2				2
	卒業研究 (機関)	7				7
	校内練習船実習D (機関)	1				1
	計	42	0	0	14	9
選択 科目	商船運航実務	1				1
修得すべき単位数		62単位以上				