

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	
必修科目	自然	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					
		物理学ⅠA	1	1					
		物理学ⅠB	1	1					
	外国語	総合英語Ⅳ	2				2		
	計	10	8			2			
選択科目	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ⅢA#	1			1			
		総合国語ⅢB#	1			1			
		国語表現	1				1		
		日本語と文化	2					2	
		地理#	2	2					
		歴史Ⅰ#	2		2				
		歴史Ⅱ#	2			2			
		公共社会論#	1				1		
		比較社会文化論	1					1	
	思想文化論	1					1		
	現代産業論	1					1		
	自然	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ⅡA#	1		1				
		物理学ⅡB#	1		1				
		物理学Ⅲ#	1			1			
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						
保	保健#	1	1						
	体育Ⅰ#	2	2						
	体育Ⅱ#	2		2					

選 択 科 目	体	体育Ⅲ#	2			2			
		体育Ⅳ	1				1		
		体育Ⅴ	1					1	
	芸術	音楽	1	1					
		美術	1	1					
		書道	1	1					
	外国語	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Ⅴ	2					2	
		総合英語Ⅵ	2					2	
		英語表現Ⅰ#	2	2					
		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				
		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						

#は必修科目とする。

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	
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・MOTⅠ	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	
計	29	7	7	4	6	5		
選択科目	インターンシップ	2				2		
	国際海事実習	3			3			
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	必修 科目	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		14	9	19	
選択 科目	海事政策論	1				1	
機関 コース	必修 科目	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		14	9	19	
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					