

平成31年度入学生教育課程表

教科	科目	標準単位数	学科					
			海 洋 漁 業 科					
			学 年	2 年		3 年		合 計
1 年	海 洋	漁 業	海 洋	漁 業	海 洋	漁 業		
国語	国語総合	4	4					4
	現代文B	4		2		2		4
地理歴史	世界史A	2		2				2
	地理A	2	2					2
公民	現代社会	2				2		2
数学	数学I	3	3					3
	数学A	2		2				2
理科	科学と人間生活	2	2					2
	物理基礎	2		2				2
保健体育	体育	7~8	3	2		2		7
	保健	2	1	1				2
芸術	美術I	2	2					2
外国語	コミュニケーション英語基礎	2	2					2
	コミュニケーション英語I	3		3				3
家庭	家庭基礎	2	2					2
普通科目合計			21	14		6		41
水産	水産海洋基礎	3~5	4					4
	課題研究	2~6				2		2
	総合実習	4~12		4	8			4
	海洋情報技術	2~6	1	1				2
	漁業	3~7				3		3
	航海・計器	3~10	2	2	3	4	5	8
	船舶運用	4~10		1	2	5	6	6
	小型船舶	2~6					3	3
	ダイビング	2~4		3				3
	マリンスポーツ	2~4		3				3
○海洋工学	2				2		2	
専門科目合計			7	14		19		40
選択	数学課題探究	2				2		
	実用英語	2				2		4A
	航海・計器	3~10				2		
	船舶運用	4~10				2		4B
	海洋情報技術	2~6				2		
	水産流通	2~6				2		4C
	ダイビング	2~4				2		
○海洋工学	2				2		4D	
選択科目合計						4		4
総合的な探究の時間				1				1
合計			28	29		29		86
特別教育活動			1	1		1		3
総計			89					

教科	科目	標準単位数	学科				
			水 産 食 品 科				
			学 年	1 年	2 年	3 年	合 計
国語	国語総合	4	4				4
	現代文B	4		2		2	4
地理歴史	世界史A	2		2			2
	地理A	2	2				2
公民	現代社会	2				2	2
数学	数学I	3	3				3
	数学A	2		2			2
理科	科学と人間生活	2		2			2
	化学基礎	2				3	3
保健体育	体育	7~8	3	2		2	7
	保健	2	1	1			2
芸術	美術I	2	2				2
外国語	コミュニケーション英語基礎	2	2				2
	コミュニケーション英語I	3		3			3
家庭	家庭総合	4	2	2			4
普通科目合計			19	16		9	44
商業	簿記	2~6		2			2
水産	水産海洋基礎	3~5	4				4
	課題研究	2~6				2	2
	総合実習	4~12		4	4		8
	海洋情報技術	2~6	1	1			2
	食品製造	4~12	2	3	3		8
	食品管理	4~12	2	2	4		8
	水産流通	2~6				3	3
家庭	食文化	1~2				2	2
専門科目合計			9	12		18	39
選択	実用英語	2				2	
	簿記	2~6				2	2
選択科目合計						2	2
総合的な探究の時間				1			1
合計			28	29		29	86
特別教育活動			1	1		1	3
総計			89				

平成31年度入学生教育課程表

教科	科目	標準単位数	学科					
			栽培漁業科					
			1年	2年	3年		合計	
A	B	A			B			
国語	国語総合	4	4				4	
	現代文B	4		2		2	4	
地理歴史	世界史A	2		2			2	
	地理A	2	2				2	
公民	現代社会	2				2	2	
数学	数学I	3	3				3	
	数学A	2		2			2	
理科	科学と人間生活	2	2				2	
	生物基礎	2		3			3	
保健体育	体育	7~8	3	2		2	7	
	保健	2	1	1			2	
芸術	美術I	2	2				2	
外国語	コミュニケーション英語基礎	2	2				2	
	コミュニケーション英語I	3		3			3	
家庭	家庭基礎	2	2				2	
普通科目合計			21	15		6	42	
水産	水産海洋基礎	3~5	4				4	
	課題研究	2~6			3	4	3	4
	総合実習	4~12		2	5	4	7	6
	海洋情報技術	2~6	1	2		1		4
	漁業	3~7		2		2		4
	資源増殖	3~10			3		3	6
	海洋生物	2~8			2		3	5
	海洋環境	2~8	2	2				4
	小型船舶	2~6				4	2	4
ダイビング	2~4				2		2	
専門科目合計			7	13	23	19	43	39
選択	数学課題探究	2				2		
	実用英語	2				2		4I
	ダイビング	2~4				2		
	マリナーイオテクノロジー	2				2		4II
選択科目合計						4		4
総合的な探究の時間				1				1
合計			28	29		29		86
特別教育活動			1	1		1		3
総計			89					

教科	科目	標準単位数	学科				
			情報通信科				
			1年	2年	3年	合計	
国語	国語総合	4					4
	現代文B	4		2		2	4
地理歴史	世界史A	2		2		2	
	地理A	2	2			2	
公民	現代社会	2				2	2
数学	数学I	3	3			3	
	数学II	4		4		4	
	数学B	2			2	2	
理科	科学と人間生活	2		2		2	
	物理基礎	2			3	3	
保健体育	体育	7~8	3	2		2	7
	保健	2	1	1		2	
芸術	美術I	2	2			2	
外国語	コミュニケーション英語基礎	2	2			2	
	コミュニケーション英語I	3		3		3	
	コミュニケーション英語II	4			3	3	
家庭	家庭基礎	2	2			2	
普通科目合計			19	16		14	49
水産	水産海洋基礎	3~5	3			3	
	課題研究	2~6			2	2	
	総合実習	4~12		2	3	5	
	海洋情報技術	2~6	1	1	5	7	
	電気理論	3~10	5	2		7	
	移動体通信工学	4~8		3	3	6	
	海洋通信技術	4~10		2	2	4	
専門科目合計			9	10		15	34
選択	海洋情報技術	2~6		2			
	電気理論	3~10		2		2	
	移動体通信工学	4~8		2			
	海洋通信技術	4~10		2			
選択科目合計				2		2	
総合的な探究の時間				1		1	
合計			28	29		29	86
特別教育活動			1	1		1	3
総計			89				