

教育課程表(令和6年度入学生)

教科	学年		1年		2年		3年		合計			備考	
	科目	科及び	標準 単位数	海洋 技術 (1)	食品 流通 (1)	海洋技術		食品 流通 (1)	海洋技術		食品 流通 (1)		
		類型				海洋	機関		海洋	機関			
	クラス数												
国語	言語文化		2	2	2					2	2		
	現代の国語		2			2	2	2	2	4	4		
地理	地理総合		2			2	2			2	2		
歴史	歴史総合		2					2	2	2	2		
公民	公共		2	2	2					2	2		
数学	数学 I		3	2	2	2	2			4	4		
	数学 A		2					2	2	2	2		
理科	科学と人間生活		2	2	2					2	2		
	物理基礎		2			2				2			
	化学基礎		2				2				2		
保健体育	体育	7~8	2	2	2	2	3	3		7	7		
	保健		2	1	1	1	1			2	2		
芸術	美術 I		2	ア2	ア2					ア2	ア2	イとの選択	
	書道 I		2	イ2	イ2					イ2	イ2	アとの選択	
外国語	英語コミュニケーション I		3	2	2	2	2			4	4		
	論理・表現 I		2					2	2	2	2		
家庭	家庭基礎		2	2	2					2	2		
情報	情報 I		2	(2)	(2)							海洋情報技術で代替	
共通教科・科目単位数計				17	17	13	13	11	11	41	41		
水産	水産海洋基礎	2~6		5	5					5	5	5	
	課題研究	3~6						3	3	3	3	3	総合的な探究の時間を代替
	総合実習	6~12				8	8	5		5	8	8	10
	海洋情報技術	2~6		3	2			2		3	3	4	情報 I を代替
	漁業	2~8						2		2			
	航海・計器	2~10		2		4		4		10	2		
	船舶運用	2~12				4		7		11			
	海洋環境	2~8							2	0	0	2	
	船用機関	2~16		2			4		8	2	14		
	機械設計工作	3~6					2		2		4		
	電気理論	2~10					2		3		5		
	小型船舶	2~4						2	2	2	2		
	食品製造	2~12			2			3		2		7	
	食品管理	2~12			3			2		2		7	
水産流通	2~6						2		2		4		
海洋生物	2~8						2		2		4		
専門教科・科目単位数計				12	12	16	16	18	18	46	46		
単位数合計				29	29	29	29	29	29	87	87		
ホームルーム活動週当たり時数				1	1	1	1	1	1	3	3		
総合的な探究の時間			3~6					(3)	(3)			課題研究で代替	
自立活動			0~21	0~1	0~1	0~1	0~1	0~1	0~1	0~3	0~3		
週当たり時数				30~31	30~31	30~31	30~31	30~31	30~31	90~93	90~93		

※「海洋情報技術」の単位数のうち2単位までは、「社会と情報」の代替として認められる。

※「課題研究」の単位数のうち3単位までは、「総合的な探究の時間」の代替として認められる。