

平成29年度以降開講科目一覧 前期課程

コース毎の授業科目 前期課程 (グローバル輸送科学コース)

授 業 科 目	単位数	必修・選択の別	備 考
先端融合科学特論I-a	1	選択必修	
先端融合科学特論I-b	1	選択必修	
国際海事社会学	1	選 択	(海洋理工学) (英語)
海洋理工学演習	1	選 択	(海洋理工学)
輸送包装論1	1	選 択	
輸送包装論2	1	選 択	
国際海事管理法論1	1	選 択	
国際海事管理法論2	1	選 択	
海事行政法1	1	選 択	
海事行政法2	1	選 択	
数理解析1	1	選 択	
数理解析2	1	選 択	
海事産業経営論1	1	選 択	
海事産業経営論2	1	選 択	
人的海事安全論1	1	選 択	(英語)
人的海事安全論2	1	選 択	(英語)
身体運動科学1	1	選 択	
身体運動科学2	1	選 択	
船隊安全管理論1	1	選 択	
船隊安全管理論2	1	選 択	
海上交通管理論1	1	選 択	
海上交通管理論2	1	選 択	
海洋人間科学1	1	選 択	
海洋人間科学2	1	選 択	
船舶運航論1	1	選 択	
船舶運航論2	1	選 択	
海洋情報論1	1	選 択	(英語)
海洋情報論2	1	選 択	(英語)
海洋計測論1	1	選 択	(海洋理工学) (英語)
海洋計測論2	1	選 択	(海洋理工学) (英語)
海洋観測システム論1	1	選 択	(海洋理工学) (英語)
海洋観測システム論2	1	選 択	(海洋理工学) (英語)
交通システム計画論1	1	選 択	
交通システム計画論2	1	選 択	
ロジスティクスマネジメント1	1	選 択	(海洋理工学) (英語)
ロジスティクスマネジメント2	1	選 択	(海洋理工学) (英語)
交通政策と数理計画1	1	選 択	(英語)
交通政策と数理計画2	1	選 択	(英語)
プロジェクト評価論1	1	選 択	(英語)
プロジェクト評価論2	1	選 択	(英語)
ネットワーク解析論1	1	選 択	(英語)
ネットワーク解析論2	1	選 択	(英語)
画像情報処理論1	1	選 択	
画像情報処理論2	1	選 択	
知識工学1	1	選 択	
知識工学2	1	選 択	
数理最適化論1	1	選 択	(海洋理工学) (英語)
数理最適化論2	1	選 択	(海洋理工学) (英語)
マルチメディア論1	1	選 択	
マルチメディア論2	1	選 択	
ヒューマンインタフェース1	1	選 択	
ヒューマンインタフェース2	1	選 択	

国際交通論1	1	選 択	
国際交通論2	1	選 択	
交通経営論1	1	選 択	
交通経営論2	1	選 択	
組織理論1	1	選 択	
組織理論2	1	選 択	
環境システム論1	1	選 択	
環境システム論2	1	選 択	
地域環境科学論	2	選 択	(連携)
海洋環境気候学	1	選 択	(連携)
海洋探査技術	1	選 択	(連携)
インターンシップ	2	選 択	
インターンシップ (短期)	1	選 択	
特別講義	1又は2	選 択	
特定研究I	4	必 修	
特定研究II	4	必 修	
論文研究I	2	必 修	
論文研究II	2	必 修	

(海洋理工学) : グローバル海洋理工学プログラム提供科目  
(英 語) : 英語提供科目