

2019年度後期時間割表(11/11~15)

	11/11(月)				11/12(火)				11/13(水)				11/14(木)				11/15(金)				
	1・2	3・4	5・6	7・8	1・2	3・4	5・6	7・8	1・2	3・4	5・6	7・8	1・2	3・4	5・6	7・8	1・2	3・4	5・6	7・8	
1-1 (M)	現代文 I 朝倉	商船概論 菰上,金川	海事演習 菰上,金川	商船演習 小林,瀧田,片平, 大内,菰上	基礎実習 内山	総合英語 I 上杉	物理 藤原	特別活動	保健体育 I 橋本	数学 I B 川崎	英語表現 I 下田	1年生社会見学	理科総合 大沼	地理 奥山	保健体育 I 橋本	数学 I A 平井					
1-2 (C)	政治経済 澤田	実験実習 大和田,梶原,峠,石橋		数学 I C 平井,川崎	基礎実習 大和田	総合英語 I 上杉	古典 I 朝倉		古典 I 朝倉	現代文 I 朝倉	保健体育 I 橋本		英語表現 I 下田	物理 藤原	理科総合 大沼	歴史 小河	地理 奥山				
1-3 (D)	総合英語 I 上杉	専門基礎 (情報) 岩切,加藤	専門基礎 (流通) 田上,金子	古典 I 朝倉	数学 I A 平井	政治経済 澤田	古典 I 朝倉		現代文 I 朝倉	歴史 小河	数学 I B 川崎		英語表現 I 下田	保健体育 I 橋本	英語表現 I 下田	保健体育 I 橋本	地理 奥山	物理 藤原			
2-1 (M)	数学 II C 平井,菅田	理科総合 大沼	歴史 小河	工業力学 片平	数学 II B 菅田	総合英語 II 江原	工業力学 片平		英語表現 II 桑田	英語表現 II 桑田	物理 藤原		保健体育 II 橋本	数学 II A 平井	総合英語 II 江原	総合英語 II 江原	商船演習 大野,河村,内山, 茶園,小林,岸				
2-2 (C)	理科総合 大沼	保健体育 II 橋本	数学 II A 平井	電気磁気基礎 佐藤	総合英語 II 江原	数学 II C 平井,菅田	電気磁気基礎 佐藤		現代文 II 山下	現代文 II 山下	歴史 小河		総合英語 II 江原	英語表現 II 桑田	数学 II B 菅田	実験実習 吉田,酒池,峠,綿崎					
2-3 (D)	現代文 II 山下	物理 藤原	数学 II B 菅田	コンピュータ概論 大和田	保健体育 II 橋本	歴史 小河	コンピュータ概論 大和田		総合英語 II 江原	総合英語 II 江原	数学 II A 平井		理科総合 大沼	総合英語 II 江原	英語表現 II 桑田	流通演習 D科全員					
M3 (航海)	総合英語 III 下田	操船論 水井	国語 I 山下	物理 藤原	数学 III B 川崎	航海計器 河村	物理 藤原		数学 III A 菅田	理科総合 大沼	実験実習 小林,大野,清田,菰上,大内,金川		航海英語 河村	情報処理 内山	航海演習 岸	地文航法 河村	航海法規 小林	英語表現 III 上杉	総合英語 III 下田		
(機関)		設計製図 片平			内燃機関 I 茶園						実験実習 瀧口,瀧田,大山, 片平,村岡,茶園			機関英語 瀧田	熱流体力学 雷	電気電子工学 大山	材料力学 瀧口				
C3	物理 藤原	論理回路 成清	物理 藤原	国語 I 山下	電子工学 酒池	総合英語 III 下田	国語 I 山下		電子工学 酒池	電子工学 酒池	電子工学 酒池		電子工学 酒池	電気回路 大和田	計測工学 佐藤	工業力学 大高	設計製図 峠	英語表現 III 上杉	総合英語 III 下田	数学 III A 菅田	
D3 (情報)	数学 III B 川崎	統計学 岡山	総合英語 III 下田	プログラミング基礎演習 大高,岸	情報基礎 (情報) 物産概論 岡山	国語 I 山下	プログラミング基礎演習 大高,岸		情報基礎 (情報) 物産概論 岡山	情報基礎 (情報) 物産概論 岡山	情報基礎 (情報) 物産概論 岡山		情報基礎 (情報) 物産概論 岡山	OS基礎 遠入	理科総合 大沼		情報基礎 (経営) 永岩	知的財産基礎 金子	体育・スポーツ 柴山		
(流通)												簿記演習 風呂本									
C4	技術者倫理 C科全員	機構学 吉田	電子回路 浜崎	ネットワーク工学 浜崎	CAD/CAM 峠	卒業研究 C科全員	技術者倫理 C科全員	ネットワーク工学 浜崎	CAD/CAM 峠	卒業研究 C科全員	電気法規 梶原	C4・D4社会見学									
D4 (情報)	システム構築 重安	ネットワーク基礎 重安	ビジネス英語 I 山本	体育・スポーツ II 柴山	発展 英語 I 前田 カレド	卒業研究 C科全員	システム構築 重安	ネットワーク基礎 重安	ビジネス英語 I 山本	体育・スポーツ II 柴山	発展 英語 I 前田 カレド	卒業研究 C科全員	電気法規 梶原	C4・D4社会見学							
(流通)	マーチャンダイジング 鈴木	商法 金子					マーチャンダイジング 鈴木	商法 金子													
M5 (航海)	商船概論 II 大内,大野	海事法規 II 清田	文学と思想 朝倉	海技演習 II 河村	社会特論 澤田	英語 C カレド	英語 C 前田	海運論 水井	海洋気象 岸	第二外国語 武田 (中国語) 桑田 (独語) 前田 (仏語)	卒業研究 M科全員	応用数学 内山	卒業研究 M科全員	実験実習 大野,河村,清田,菰上,大内,金川	航海計器 III 岸,小林,菰上	船舶安全工学 清田,水井	卒業研究 M科全員				
(機関)		機関管理 大内		蒸気工学 II 瀧田				数値計算 瀧口	海技演習 II 瀧田					実験実習 瀧田,大山,片平	海事英語 III 村岡						
C5	通信工学 佐藤	英語 C 山本	電気数学 II 石橋	応用物理 綿崎	社会特論 小河	システム工学 浜崎	通信工学 佐藤	英語 C 山本	電気数学 II 石橋	応用物理 綿崎	社会特論 小河	システム工学 浜崎	卒業研究 C科全員	パワーエレクトロニクス 酒池	電子回路設計 酒池	文学と思想 朝倉	卒業研究 C科全員	電気機器 梶原	卒業研究 C科全員		
	熱流体工学 瀧田						熱流体工学 瀧田											制御工学 II 藤富			
D5 (情報)	ビジネス英語 II 山本	社会特論 澤田	ソフトウェア工学 岩切	情報セキュリティ 加藤	ソフトウェア開発 岩切	システム運用 佐々木	ビジネス英語 II 山本	社会特論 澤田	ソフトウェア工学 岩切	情報セキュリティ 加藤	ソフトウェア開発 岩切	システム運用 佐々木	文学と思想 朝倉	卒業研究 D科全員	英語 C 武田	卒業研究 D科全員	卒業研究 D科全員	卒業研究 D科全員			
(流通)																					
A I 1	ソフトウェア工学 成清	ライフサイクル・アナリシス		輸送ネットワーク	機構設計論		ソフトウェア工学 成清	ライフサイクル・アナリシス		輸送ネットワーク	機構設計論		情報サービス技術概論 内山	数理科学 C 藤原	海軍システム論 河村	特別研究 I AI1担当教員	電子計測特論 藤富	輸送安全工学 水井	産業システム工学特別実験 AI1担当教員	シミュレーション工学 佐藤	
A M 1	船員教育システム概論 内山	風呂本		永岩	吉田		船員教育システム概論 内山	風呂本		永岩	吉田		情報サービス技術概論 内山	数理科学 C 藤原	海軍システム論 河村	海事システム工学特別実験 AM1担当教員			弾性力学 瀧口	電子基礎工学 大山	
A I 2		機器加工学 綿崎	マーケティング・リサーチ 岡山	画像工学 成清	デバイス工学 浜崎			機器加工学 綿崎	マーケティング・リサーチ 岡山	画像工学 成清	デバイス工学 浜崎			数理計画法 永岩	知的財産マネジメント 金子	生命環境科学 大沼	計測工学特論 梶原	特別研究 II AI2担当教員	比較文学思想論 朝倉,山下	信号処理論 大和田	特別研究 II AI2担当教員
A M 2	運送契約論 清田	伝熱工学特論 瀧田		冷凍・空調工学 雷	熱機関工学 茶園	安全工学 II 村岡	運送契約論 清田	伝熱工学特論 瀧田		冷凍・空調工学 雷	熱機関工学 茶園	安全工学 II 村岡	情報サービス技術概論 内山	数理計画法 永岩	知的財産マネジメント 金子	船舶管理工学 瀧田	船舶貨物管理論 大野	管理システム論 河村	振動工学 瀧口	特別研究 II AM2担当教員	

A120名 視聴覚教室 B150名 荒天航泊実験室 45名 セミナール教室 54名 多目的教室 33名 選択制講義室 52名 L.L教室 30名 D棟5F 501 30名 D棟5F 502 52名 レーニング・コモンズ D棟 第1演習室 D棟 第2演習室 航海学演習室 C棟システム工学演習室 C棟電気工学実験室 C棟コンピュータ演習室 C棟制御工学実験室 計測工学実験室 M情報処理演習室 操船シミュレータ室 ネットワーク演習室 24名 共用講義室