

本科		2020年度(令和2年度)		前期時間割(遠隔授業)(5月7日, 5月8日)			
週		5月 7日 (木)					
コマ	SHR	始業式	1 コマ	2 コマ	3 コマ	4 コマ	
時間	8:35~8:50	8:50~9:20	9:30~10:50	11:00~12:20	13:20~14:40	14:50~16:10	
時限			1限 2限	3限 4限	5限 6限	7限 8限	
S1	SHR 牧山	全校集会		操艇・通信 寶珠山,山崎,中村,丸山,第一技術科	体育 水崎,小原,金島	特別活動 牧山	
M1	SHR 宮本	全校集会		工作実習1 福田(英),益崎(英),第二技術科	体育 水崎,小原,金島	特別活動 宮本	
I1	SHR 藤原	全校集会		英語表現 野口,池上,ガリー	体育 水崎,小原,金島	特別活動 藤原	
S2	SHR 佐久間	全校集会	地歴2 日下	体育 水崎,小原,金島	数学1 宮本	特別活動 佐久間	
M2	SHR 要	全校集会	電磁気学 瀬溝	体育 水崎,小原,金島	情報処理1 長原,黒瀬	特別活動 要	
I2	SHR 長尾	全校集会	プログラミング基礎 田房,梅木,福田(恭)	体育 水崎,小原,金島	国語 藤原	特別活動 長尾	
S3	SHR 二村	全校集会	熱力学 村上	公民1 日下	数学1 久保	特別活動 二村	
M3	SHR 瀬溝	全校集会	数学1 長原,黒瀬	情報処理2 瀬溝	電気回路 瀬溝	特別活動 瀬溝	
I3	SHR 前田	全校集会	論理回路2 前田	情報理論 徳田	数学特論 雙知	特別活動 前田	
I3 留学生							
S4N	SHR 中村	全校集会	船舶工学2 湯田	電子工学1 柳沢	海技演習1 多田,黒原,湯田,寶珠山,二村,野々山,山崎		
S4E	SHR 中村	全校集会	船舶工学2 湯田	電子工学1 柳沢	蒸気工学2 村上		
M4	SHR 政家	全校集会	流体力学 ガンバット	応用数学1 オダゲレル	工作機械 大根田		
I4	SHR 益崎(智)	全校集会	計測工学 益崎(智)	デジタルシステム設計工学 前田,梅木	英語講読 上江	キャリア教育 徳田	
S5N	SHR 筒井	全校集会	海洋気象学 二村	水力学 湯田	卒業研究		
S5E	SHR 筒井	全校集会	材料工学2 池田	水力学 湯田	卒業研究		
M5	SHR 森(耕)	全校集会	機構学 沖	制御工学特論:ロボット工学 沖	応用数学2 オダゲレル	計算機制御 長原	
I5	SHR 徳田	全校集会	科学技術英語2 長尾,ガリー	機械工学 高木	卒業研究		

		2020.04.30 (17:00)			
		5月 8日 (金)			
		1 コマ	2 コマ	3 コマ	4 コマ
		08:50~10:20	10:30~12:00	13:00~14:30	14:40~16:10
		1限	2限	3限	4限
		5限	6限	7限	8限
基礎英語 上江	英語表現 野口,池上,ガリー	化学 伊藤(武)	初年度教育(英語) 野口,池上,上江		
基礎英語 上江	数学1 宮本	化学 伊藤(武)	初年度教育(英語) 野口,池上,上江		
基礎英語 上江	コンピュータ科学 榎田	化学 伊藤(武)	初年度教育(英語) 野口,池上,上江		
通信法規 多田	実験実習1 多田	物理 牧山			
基礎機械制御工学 森(耕)	数学1 藤井	物理 牧山			
数学1 久保	電磁気学 葛目	物理 牧山			
海事法規1 野々山	電気工学1 佐久間	数学1 久保			
公民1 日下	設計製図3 鶴	材料力学1 政家			
アルゴリズム 長尾	プログラミング応用 峯脇,長尾	公民1 日下			
		日本語 黒瀬			
船体運動力学2 湯田	航海学2 多田	総合英語 野口			
熱工学2 村上	材料工学1 池田	総合英語 野口			
設計製図4 福田(英)	総合英語 檀上	電気電子機器 長井			
応用数学2 南郷	総合英語 檀上	情報工学実験4 長尾,高木,徳田,榎田,前田,峯脇,梅木			
航海学3 森(英)	海運経済論 野々山	運送管理学3 寶珠山			
設計製図 山下	計測・制御3 中村	材料学 池田			
応用物理2 河合	卒業研究				
電磁気学2 葛目	コンピュータグラフィックス 高木	卒業研究			

専攻科		2020年度(令和2年度)		前期時間割(遠隔授業)(5月7日, 5月8日)			
週		5月 7日 (木)					
コマ	SHR	始業式	1 コマ	2 コマ	3 コマ	4 コマ	
時間	8:35~8:50	8:50~9:20	9:30~10:50	11:00~12:20	13:20~14:40	14:50~16:10	
時限			1限 2限	3限 4限	5限 6限	7限 8限	
生産1	SHR 長尾,大根田,佐久間	全校集会	基礎システム工学実験 長尾,高木,黒原	基礎システム工学実験2 長井 大澤 ガンバット	基礎システム工学実験3 野口 峯脇	基礎システム工学実験4 藤本,高木	技術英語2 情報処理応用論 技術文献ゼミ
海上1	SHR 長尾,大根田,佐久間	全校集会	熱機関工学 秋葉	海運経済特論 高岡 ガンバット	基礎システム工学実験 野口 峯脇	基礎システム工学実験 藤本,高木	技術英語2 情報処理応用論
生産2	SHR 長尾,大根田,佐久間	全校集会	プロトタイプ工学特論 高木	TA 日情報工学実験1	TA 14デジタルシステム設計工学		
海上2	SHR 長尾,大根田,佐久間	全校集会		TA 日情報工学実験1	TA 14デジタルシステム設計工学		

		2020.04.30 (17:00)				
		5月 8日 (金)				
		1 コマ	2 コマ	3 コマ	4 コマ	
		08:50~10:20	10:30~12:00	13:00~14:30	14:40~16:10	
		1限	2限	3限	4限	
		5限	6限	7限	8限	
数値解析特論 政家	離散数学 宮本	システム制御 徳田	物理学特論 牧山	文章表現論 藤原	材料学特論 村上	特別研究1
海事科学演習 柳沢,二村	海事科学実験		物理学特論 牧山	文章表現論 藤原	材料学特論 村上	特別研究2
精密加工工学 大根田		システム制御 徳田				特別研究3
						特別研究4