

本科 2022年度(令和4年度) 後期時間割					
週	(月)				
コマ	1 コマ	2 コマ	3 コマ	4 コマ	
時間	08:50 ~10:20	10:30 ~12:00	13:20 ~14:50	15:00 ~16:30	
時限	1限 2限	3限 4限	5限 6限	7限 8限	
S1	高専学科(特) 加藤 高専学科(特) 松永	操縦・通信 山崎,第一技術科,野村,丸尾	数学2 本間	初年次教育(数学) 藤井,雙知,久保	
M1	数学1 藤井	数学2 本間	物理 牧山	初年次教育(数学) 藤井,雙知,久保	
I1	数学1 雙知	基礎情報工学 益崎(智),樺田	情報工学実験1 益崎(智),樺田,福田(恭) 情報演習	初年次教育(数学) 藤井,雙知,久保	
S2	化学 伊藤(武)	英語表現 山本	専門英語1 菊森		
M2	物理 牧山	工作実習2 河合,益崎(英),第二技術科工場	数学1 久保	地歴2 板倉	
I2	総合英語 城山	化学 伊藤(武)	地歴2 板倉	プログラミング1 田房,榎本,福田(恭) 情報演習	
S3N	天文・電波観測位学1 二村	海上交通法1 釜井	航海計画学1 高岡		
S3E	熱工学1 村上	推進論 松永	内燃機関学1 秋葉		
M3	公民2 日下	計測工学 大根田	数学1 藤井		
I3	総合英語 山本	公民2 日下	システム工学 塚本		
I3	留学生	日本事情 黒瀬			
M4	熱力学 ガンバット	電子工学 藤本	国語 要	電気電子機器 長井	
I4	国語 要	第二外国語 上江	情報工学実験4 長尾,前田 マルチメディア		
I4	留学生	日本事情 黒瀬			
S5N	船舶安全工学 湯田	法学 壬生 マルチメディア	卒業研究	航海学演習 高岡,二村,湯田,野々山,山崎	
S5E	船舶安全工学 湯田	法学 壬生 マルチメディア	卒業研究		
M5	英語講読 上江	生物概論 春田	卒業研究		
I5	法学 壬生 マルチメディア	技術者倫理 塚本	生物概論 春田 アセンブリ		
I5	留学生	日本事情 徳田,益崎(智)			

(火)				
1 コマ	2 コマ	3 コマ	4 コマ	
時間	08:50 ~10:20	10:30 ~12:00	13:20 ~14:50	15:00 ~16:30
時限	1限 2限	3限 4限	5限 6限	7限 8限
	数学1 久保	地歴1 岡田	音楽,書道,美術 阿部,越智,南,矢田部 音楽,書道(白雲館),美術	国語 要
	化学 伊藤(武)	工作実習1 工場,マルチメディア	音楽,書道,美術 阿部,越智,南,矢田部 音楽,書道(白雲館),美術	地歴1 岡田
	数学2 本間	情報工学実験1 益崎(智),樺田,福田(恭) 情報演習	音楽,書道,美術 阿部,越智,南,矢田部 音楽,書道(白雲館),美術	数学1 雙知
	電磁気学 簡井,秋葉	国語 要	体育 水崎,富永,金島	数学1 雙知
	総合英語 城山	数学2 雙知	体育 水崎,富永,金島	数学1 久保
	英語表現 山本	国語 八原	体育 水崎,富永,金島	
	運送管理学1 湯田	基礎英語 冠	数学1 久保	船体運動学1 湯田
	蒸気工学1 村上	基礎英語 冠	数学1 久保	
	電気回路 瀬講	材料学 大根田	総合英語 山本	公民2 日下
	日本語 黒瀬			
	設計製図4 福田(英)	特別講義3 長井	工学実験1 ガンバット,大根田,長井,河合,森(幹),伊藤(隆),松下,岩崎工場	
	制御工学1 徳田	オペレーティングシステム 榎本	オペレーティングシステム 榎本	情報ゼミ 益崎(智) 情報演習
	英語講読 野口	運送管理学3 野々山	卒業研究	
	英語講読 野口	材料学 池田	内燃機関学3 秋葉	卒業研究
	法学 壬生	応用物理2 河合	工学実験2 藤本,大澤,瀬講,福田(英),政家,木下 マルチメディア	
	コンピュータグラフィクス 高木	機械工学 前田	卒業研究	

(水)				
1 コマ	2 コマ	3 コマ	4 コマ	
時間	08:50 ~10:20	10:30 ~12:00	13:20 ~14:50	15:00 ~16:30
時限	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,城山,ガリー 美術,レク1	物理 牧山	
	数学1 藤井	総合英語 冠	地歴1 岡田	
	国語 八原	地歴1 岡田	数学1 雙知	総合英語 冠
	基礎力学 松尾	地歴2 日下	体育 富永	
	設計製図2 大澤	体育 富永	国語 八原	
	物理 牧山	数学1 藤井	数学2 本間	
	数学1 久保	航海学1 二村	公民2 日下	
	数学1 久保	流体機械工学 筒井	公民2 日下	潤滑工学 秋葉
	材料力学1 政家	工作実習3 工場	基礎英語 冠	
	ネットワーク理論 榎本	数学1 雙知	情報工学実験3 田房,徳田,前田,伊藤(恭) 情報演習	
	日本語 黒瀬			
	機械工作法 大根田	応用数学1 政家	英語講読 山本 アセンブリ	
	情報ゼミ 益崎(智) 情報演習	電子回路 葛目 情報演習	プログラミング特論 葛目 長尾 マルチメディア	キャリア教育 榎田
	海運経済論 野々山	第二外国語 上江	卒業研究	
	電子工学2 葛目	第二外国語 上江	卒業研究	
	卒業研究			
	計測工学特論 長尾,ガリー ソフトウェア	コンパイル 長尾 マルチメディア	英語講読 城山	人工知能 峯脇 マルチメディア

2022.04.04 (18:40)					
(木)					
1 コマ	2 コマ	3 コマ	4 コマ		
時間	08:50 ~10:20	10:30 ~12:00	13:20 ~14:50	15:00 ~16:30	
時限	1限 2限	3限 4限	5限 6限	7限 8限	
	情報処理1 簡井	総合英語 冠	体育 水崎,富永,金島	特別活動 佐久間	
	基礎英語 上江	英語表現 野口,上江,ガリー 美術,レク1	体育 水崎,富永,金島	特別活動 藤井	
	化学 伊藤(武)	物理 牧山	体育 水崎,富永,金島	特別活動 八原	
	物理 牧山	国語 要	数学1 雙知	特別活動 要	
	電磁気学 瀬講	情報処理1 長原,黒瀬 マルチメディア	化学 伊藤(武)	特別活動 牧山	
	数学1 藤井	国語 八原	プログラミング1 田房,榎本,福田(恭) 情報演習	特別活動 伊藤(武)	
	公民2 日下	体育 水崎,富永,金島	国語 要	特別活動 池田	
	公民2 日下	体育 水崎,富永,金島	国語 要	特別活動 池田	
	設計製図3 福田(英)	体育 水崎,富永,金島	情報処理2 長原,黒瀬 マルチメディア	特別活動 ガンバット	
	数学1 雙知	体育 水崎,富永,金島	基礎英語 冠	特別活動 前田	
	日本語 黒瀬				
	流体力学 ガンバット	応用物理1 河合	電子回路 瀬講		
	データベース 田房 情報演習	通信システム 徳田 情報演習	科学技術英語1 前田	画像処理 益崎(智) 情報演習	
	水力学 湯田	海事情報3 野々山	海上交通工学 山崎		
	水力学 湯田	機関学演習 簡井	電気工学4 佐久間		
	制御工学2 湯田	設計製図5 福田(英)	エネルギー工学 ガンバット	情報処理4 長原,黒瀬 マルチメディア	
	データサイエンス 峯脇 マルチメディア	卒業研究			

(金)				
1 コマ	2 コマ	3 コマ	4 コマ	
時間	08:50 ~10:20	10:30 ~12:00	13:20 ~14:50	15:00 ~16:30
時限	1限 2限	3限 4限	5限 6限	7限 8限
	保健 水崎 アセンブリ	数学1 久保	化学 伊藤(武)	初年次教育(英語,国語) 野口,山本,城山,要,八原
	国語 要	保健 水崎 アセンブリ	設計製図1 榎本	初年次教育(英語,国語) 野口,山本,城山,要,八原
	基礎英語 上江	英語表現 野口,城山,ガリー 美術,レク1	保健 水崎 アセンブリ	初年次教育(英語,国語) 野口,山本,城山,要,八原
	数学2 久保	実験実習1 工場,汚刑丸	総合英語 城山	
	基礎機械制御工学 森(幹)	英語表現 山本	国語 八原	
	論理回路1 梅木	体育 富永	情報工学実験2 榎本,樺田,峯脇,梅木,柏原 マルチメディア,情報演習	
	数学特論 本間	計画・制御1 中村	総合英語 山本	
	数学特論 本間	計画・制御1 中村	総合英語 山本	
	国語 八原	数学特論 本間	数学1 藤井	
	アルゴリズム 長尾 ソフトウェア	プログラミング応用 長尾,峯脇 マルチメディア	数学特論 本間	
	日本語 黒瀬			
	情報処理3 長井 情報演習	第二外国語 上江	総合英語 村上	
	応用数学1 南郷	総合英語 村上	応用数学2 南郷	
	日本語 益崎(真)			
	海上交通法3 加藤	応用数学 南郷	航海学実験 野々山,山崎,益崎(真),第一技術科,野村,丸尾	
	設計製図1 山下 製図	応用数学 南郷	工学実験 榎田,上原,高木,中村,高木,徳田	
	数値解析 前田	卒業研究		

専攻科 2022年度(令和4年度) 後期時間割					
週	(月)				
コマ	1 コマ	2 コマ	3 コマ	4 コマ	
時間	08:50 ~10:20	10:30 ~12:00	13:20 ~14:50	15:00 ~16:30	
時限	1限 2限	3限 4限	5限 6限	7限 8限	
生産1	生産システム工学実験 長井,政家,前田,吉田 工場,政家研,ラボ6	特別研究2			
海上1	海洋国際環境法規 野々山	船舶安全工学特論 湯田	特別研究1		
生産2	信号処理論 峯脇 峯脇研	電子回路応用 アセンブリ	特別研究4		
海上2	特別研究3	機関システム工学 中村			

(火)				
1 コマ	2 コマ	3 コマ	4 コマ	
時間	08:50 ~10:20	10:30 ~12:00	13:20 ~14:50	15:00 ~16:30
時限	1限 2限	3限 4限	5限 6限	7限 8限
	トライボロジー 藤本 レク1	技術文獻ゼミ 藤本,高木	ロボット工学特論 前田	人工知能特論 長尾
	潤滑工学特論 藤本 レク1	高岡,簡井,二村,村上,湯田,秋葉,佐久間,中村,野々山,山崎,池田	海事科学実験 藤本	
	弾塑性学 政家 PC	特別研究4		
	特別研究3			

(水)				
1 コマ	2 コマ	3 コマ	4 コマ	
時間	08:50 ~10:20	10:30 ~12:00	13:20 ~14:50	15:00 ~16:30
時限	1限 2限	3限 4限	5限 6限	7限 8限
	画像応用システム工学 田房 PC	コンピュータ機械設計 沖	特別研究2	
	船舶システム概論 簡井 レク1	コンピュータ機械設計 沖	特別研究1	
	特別研究4			
	特別研究3			

2022.04.04 (18:40)					
(木)					
1 コマ	2 コマ	3 コマ	4 コマ		
時間	08:50 ~10:20	10:30 ~12:00	13:20 ~14:50	15:00 ~16:30	
時限	1限 2限	3限 4限	5限 6限	7限 8限	
	生産システム工学実験 長井,政家,前田,吉田 工場,政家研,ラボ6	技術英語1 野口 PC	特別研究2		
	画像マージメントシステム 二村 レク2	船舶工学特論 湯田	技術英語1 野口 PC	海上工学交通特論 山崎	
	画像マージメントシステム 二村 レク2	ソフトウェア工学特論 長尾	特別研究4		
	特別研究3				

(金)				
1 コマ	2 コマ	3 コマ	4 コマ	
時間	08:50 ~10:20	10:30 ~12:00	13:20 ~14:50	15:00 ~16:30
時限	1限 2限	3限 4限	5限 6限	7限 8限
	数理工学 藤井 レク2	環境化学概論 伊藤(武)	特別研究2	
	数理工学 藤井 レク2	環境化学概論 伊藤(武)	海事科学演習 村,上原,高木,中村,高木,徳田 レク3	
	生産システム工学演習 瀬講,政家,徳田,榎田 PC	特別研究4		
	海上輸送工学 高岡,二村 レク3	特別研究3		