

本科 2023年度(令和5年度) 特別時間割

週	4/7(金)							
	1 コマ		2 コマ		3 コマ		4 コマ	
コマ	08:50 ~10:20		10:30 ~12:00		13:20 ~14:50		15:00 ~16:30	
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	クラス別会合 野々山 S1	学校説明 第二体育館		情報モラル講習会 野々山,長尾 第二体育館		クラブ説明会 第二体育館		
M1	クラス別会合 金田 M1	学校説明 第二体育館		情報モラル講習会 金田,長尾 第二体育館		クラブ説明会 第二体育館		
I1	クラス別会合 山本 I1	学校説明 第二体育館		情報モラル講習会 山本,長尾 第二体育館		クラブ説明会 第二体育館		
S2	実験実習1 筒井,秋葉,山下,第一,第二,第三技班,弓削丸班 実習工場,弓削丸				通信工学 高岡			
M2	設計製図2 大澤	電磁気学 瀬溝	基礎機械制御工学 森(耕)					
I2	化学 伊藤(武)	国語 八原	数学1 本間					
S3	電気工学1 佐久間	公民1 坂本	国語 八原					
M3	電気回路 瀬溝	計測工学 大根田 アセンブリ	材料学 大根田 アセンブリ					
M3 留学生			情報モラル講演会 政家,長尾 第二体育館					
I3	アルゴリズム 長尾 PC教室	プログラミング2 峯脇,吉田 PC教室						
S4N	船舶工学2 湯田	船体運動力学2 湯田	総合英語 野口					
S4E	船舶工学2 湯田	電気工学3 佐久間	総合英語 野口					
M4	電子工学 藤本	特別講義3 長井	総合英語 檀上					
I4	応用数学2 南郷	総合英語 檀上	応用数学1 南郷					
I4 留学生		日本事情 黒瀬 ゼミ室						
SSN	航海学3 森(瑛)	第二外国語 上江	航海学実験 高岡,湯田,二村,山崎,加藤(真),第一,第二技班,弓削丸班 S5教室,各実験室,弓削丸,学校棧橋					
S5E	材料工学2 池田	第二外国語 上江	工学実験 高岡,湯田,二村,山崎,加藤(真),第一,第二技班,弓削丸班					
M5	設計製図5 福田	応用数学2 南郷	卒業研究					
I5	信頼性工学 梶田 情報処理演習室	数値解析 前田	卒業研究					
I5 留学生								

週	4/10(月)							
	1 コマ		2 コマ		3 コマ		4 コマ	
コマ	08:50 ~10:20		10:30 ~12:00		13:20 ~14:50		15:00 ~16:30	
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	LHR 野々山 S1	英語学力試験 野口 S1		特別日課 野々山				
M1	LHR 金田 M1	英語学力試験 伊藤(武) M1		特別日課 金田				
I1	LHR 山本 I1	英語学力試験 本間 I1		特別日課 山本				
S2	化学 伊藤(武)	物理 牧山	数学2 久保	総合英語 菊森				
M2	情報処理1 政家	工作実習2 実習工場		総合英語 菊森				
I2	プログラミング1 榎本,田房,福田(恭) 情報処理演習室	数学2 雙知	国語 八原					
S3	数学1 本間	計測・制御1 中村	実験実習2 高岡,湯田,二村,野々山,山崎,加藤(真),第一,弓削丸 S3教室,各実験室,弓削丸,学校棧橋					
M3	国語 要	総合英語 山本	情報処理2 長井					
I3	数学1 久保	公民2 日下	情報工学実験3 田房,徳田,梅木,木下 情報処理演習室					
S4	国語 八原	海上交通法2 釜井	体育 水崎,富永,夢田					
S4E	国語 八原	熱工学2 村上	体育 水崎,富永,夢田					
M4	設計製図4 福田	特別講義2 森(耕) アセンブリ	第二外国語 上江					
I4	英語購読 上江	体育 水崎,富永,夢田	数理統計学 塚本	キャリア教育 梶田				
I4 留学生	日本語 益崎(真) ゼミ室	日本事情 黒瀬 ゼミ室						
SSN	海洋気象学 二村	法学 壬生 PC教室	卒業研究					
S5E	設計製図 山下 製図室	法学 壬生 PC教室	卒業研究					
M5	制御工学2 大澤	英語購読 上江	工業英語 ガンバット	体育 水崎,富永,夢田				
I5	法学 壬生 PC教室	技術者倫理 塚本	卒業研究					
I5 留学生	日本事情 長尾,益崎(智)							

週	4/11(火)							
	1 コマ		2 コマ		3 コマ		4 コマ	
コマ	08:50 ~10:20		10:30 ~12:00		13:20 ~14:50		15:00 ~16:30	
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	HR 野々山 S1	数学学力試験 雙知 S1	国語学力試験 久保 S1	記念撮影 野々山	特別日課 野々山ほか			
M1	HR 金田 M1	数学学力試験 金田	国語学力試験 牧山 M1	記念撮影 金田	特別日課 金田ほか			
I1	HR 山本 I1	数学学力試験 久保	国語学力試験 八原 I1	記念撮影 山本	特別日課 山本ほか			
S2	実験実習1 筒井,秋葉,山下,第一,第二,第三技班,弓削丸班 実習工場,弓削丸				体育 水崎,富永,夢田,金島			
M2	物理 牧山	基礎英語 冠		体育 水崎,富永,夢田,金島				
I2	数学1 本間	地歴2 日下	体育 水崎,富永,夢田,金島					
S3	熱力学 村上	数学1 本間	公民2 日下					
M3	公民2 日下	数学1 雙知	公民1 坂本					
I3	日本事情 益崎(真) ゼミ室	日本語 黒瀬 ゼミ室	日本語 黒瀬 ゼミ室					
S4	論理回路2 梅木	公民1 坂本						
S4N	船舶工学2 湯田	電子工学1 葛目	運送管理学2 山崎					
S4E	船舶工学2 湯田	電子工学1 葛目	材料工学1 池田					
M4	材料力学2 政家	電気電子機器 長井	工学実験1 ガンバット,大根田,長井,森(耕),伊藤(嘉),岩崎,松下 各実験室,実習工場					
I4	データベース 田房 情報処理演習室	オペレーションズリサーチ 梶田 情報処理演習室	計測工学 益崎(智)					
S5	英語購読 野口	体育 水崎,富永,夢田	船舶安全工学 湯田		卒業研究			
S5E	英語購読 野口	体育 水崎,富永,夢田	船舶安全工学 湯田		卒業研究			
M5	法学 壬生 PC教室	応用物理2 森(耕)	工学実験2 藤本,大澤,瀬溝,福田(英),政家,木下 各実験室,PC教室					
I5	システムインターフェイス 前田	人工知能 峯脇 PC教室	情報通信伝達工学 葛目 情報処理演習室					
I5 留学生								

専攻科 2023年度(令和5年度) 前期時間割

週	(金)							
	1 コマ		2 コマ		3 コマ		4 コマ	
コマ	08:50 ~10:20		10:30 ~12:00		13:20 ~14:50		15:00 ~16:30	
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	特別研究1							
海上1	特別研究2							
生産2	システム制御 徳田 レク3	特別研究3						
海上2	特別研究4							

週	(月)							
	1 コマ		2 コマ		3 コマ		4 コマ	
コマ	08:50 ~10:20		10:30 ~12:00		13:20 ~14:50		15:00 ~16:30	
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 実習工場,オープンラボ6,各実験室		技術英語2 野口 PCルーム					
海上1	海事シミュレーション工学 高岡 S棟4F総合航海計器室		技術英語2 野口 PCルーム					
生産2	コンピュータネットワーク 徳田 PCルーム		特別研究3					
海上2	特別研究4							

週	(火)							
	1 コマ		2 コマ		3 コマ		4 コマ	
コマ	08:50 ~10:20		10:30 ~12:00		13:20 ~14:50		15:00 ~16:30	
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	情報処理応用論 峯脇 PCルーム		特別研究1					
海上1	情報処理応用論 峯脇 PCルーム		海事科学実験 筒井,高岡,湯田,村上,二村,秋葉,野々山,中村,山崎,佐久間,池田 各実験室					
生産2	精密加工学 大根田 レク3		特別研究3					
海上2	特別研究4							