

令和8年度【前期】海事科学部授業時間割表

4月1日(水)から履修登録期間です。早めに履修登録を完了し、BEEF+等を確認してください。
授業開始前までにBEEF+等に記載がなければ、シラバスとおりの授業形態で授業が行われます。
第1Q・第2Q・前期・前期集中の全ての科目について、履修登録できていることを確認してください。
令和5年度から「履修科目一覧表(PDF)」の提出は不要。

多くの科目が集中開講となっています。前期集中は別紙の集中開講科目一覧で確認してください。
第1Q・第2Q・前期集中の時間割に記載がない科目は、後期・後期集中の可能性があるので、現時点ではシラバスで開講状況を確認してください。
ただし、時間割変更があり得ますので、必ず、後期時間割表で再確認してください。

【第1クォーター】(4月1日～6月9日)

学年	月 曜 日					火 曜 日					水 曜 日					木 曜 日					金 曜 日																																		
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5																														
1 学 年	8:50～10:20 10:40～12:10 13:20～14:50 15:10～16:40 17:00～18:30 8:50～10:20 10:40～12:10 13:20～14:50 15:10～16:40 17:00～18:30 8:50～10:20 10:40～12:10 13:20～14:50 15:10～16:40 17:00～18:30 8:50～10:20 10:40～12:10 13:20～14:50 15:10～16:40 17:00～18:30 8:50～10:20 10:40～12:10 13:20～14:50 15:10～16:40 17:00～18:30 8:50～10:20 10:40～12:10 13:20～14:50 15:10～16:40 17:00～18:30																																																						
2 学 年	全学共通授業科目の履修は教養教育HPをご確認ください。					全学共通授業科目の履修は教養教育HPをご確認ください。					全学共通授業科目の履修は教養教育HPをご確認ください。					全学共通授業科目の履修は教養教育HPをご確認ください。					【学部共通科目】 *コミュニケーション英語A 再履修の学生は、3月27日(金)17時までに教務窓口で申請してください。自分ではクラス選択及び履修登録はできません。																																		
3 学 年	【学部共通科目】 *応用統計学1 具野 (IW093) 2304 2303					航海計器学1-1 鹿野、牧野、小西、猪野 (IW178) 2303					流体力学1-1 宋 4101 (IW102)					海事英語1-A 最新船舶機器、技術概論 阿部 [セメスター開講] (IW002) 4301					【学部共通科目】 経済学1-1 安田 (IW091) 2304, 2303					【各学科共通科目】 応用数学1-1 (グローバル輸送科学科) 本田 (IW090) 2303 上田 (IW145) 2304 *応用数学1-1 (マリンエンジニアリング学科) 高坂 (IW147) 2303					【高度教養科目】 海事国際法1 本田 (IW090) 2303					【学部共通科目】 *航海学1-1 鹿野、牧野、小西、猪野 (IW098) 2302 杉村 (IW144) 2304, 2303					【学部共通科目】 *ライティング英語C 再履修の学生は、3月27日(金)17時までに教務窓口で申請してください。自分ではクラス選択及び履修登録はできません。					【各学科共通科目】 応用数学2-1 (グローバル輸送科学科) 影山 (IW148) 2304 *応用数学2-1 (マリンエンジニアリング学科) 石井 (IW146) 4301 *数理計画1 平山 4102 (IW118) MIPC1									
4 学 年	*工業熱力学1-1 柴原 (IW112) 2304					【学部共通科目】 海事理化学実験1 岩本、武田、赤松、池野 [前期開講] (IW016)					【学部共通科目】 海事理化学実験2 堀田、山内、高岡、小林 [前期開講] (IW017)					*流体力学1-1 勝井 2301 (IW116)					【学部共通科目】 経済学II-1 石黒 (IW096/2304, 2303)					*都市交通計画 秋田 2303 [セメスター開講] (IW194)					【学部共通科目】 海洋学2 林 (IW212) 4301 ※「海洋学1」は2Qに開講します					*材料力学1-1 藤本(岳) (IW113) 4202 ※2023年度以降特別開講					*海事機関英語1 若林(正) (IW189) 4101					*電気回路1-1 山本 (IW115) 4301					アルゴリズム論1 沖本 (IW198) 2304, 2303				
5 学 年	*プロジェクト演習 堀口、沖本、長松、平山、若林(伸)、森 [セメスター開講] (IW005) 2304, 2303					*社会資本計画1 石黒 (IW041) ※2023年度以降特別開講					航海計器学2-1 鹿野、牧野、小西、猪野 (IW033) 2302					*海洋気象学1 前島 (IW030) 2302, MIPC2					【学部共通科目】 経営戦略論 酒井 [セメスター開講] (IW038) 4102					操船学2-1 世良 (IW034) 4202 ※2023年度以降特別開講					【学部共通科目】 海上保険論 ★新谷 [セメスター開講] (IW040) 2304, 2303					海事英語2-B ルックス、ショルト (IW202) 4302					*船舶安全学 洲、世良、小西、猪野 [セメスター開講] (IW044) 2301, MIPC2 (IW047) 2301, 4205					*航海マネジメント学実験2 洲、世良、小西、猪野 [セメスター開講] (IW047) 2301, 4205									
6 学 年	*材料加工学-1 野村 (IW064) 4301					電気機器-1 永野 (IW067) 4301					リーダーシップ-1 三輪 (IW069) 4101					内燃機関工学-1 段 (IW068) 2301					*伝熱工学-1 劉 (IW066) 2301					推進工学 勝井、高見、石田 [セメスター開講] (IW032) 2301					【学部共通科目】 海事産業社会事情 猪野、世良、洲、三輪、小西 [セメスター開講] (IW001) 4301					流通システム論 秋田 [セメスター開講] (IW020) 2304, 2303 リスクマネジメント論1 ★松田 (IW037) 4102					交通ネットワーク工学1 竹林 (IW160)					冷熱エネルギー工学-1 三輪 (IW072) ※2023年度以降特別開講					超伝導工学-1 武田 (IW121) 4203 ※2026年度最終開講				
7 学 年	※2018年度生 *特別研究1 各教員 [前期] 時間割コードは集中開講一貫で確認すること。																																																						
8 学 年	*マリンエンジニアリング演習 宋、石井、柴原、藤本(岳)、前島、岩本、勝井、山本 [セメスター開講] (IW138) 4301																																																						

- 【注意事項】海事科学部
- 記号等の見方
 - *印の専門科目：必修科目
 - ★印の教員：非常勤講師
 - 履修申請コード
 - (O/W/**)：海事科学部専門科目
 - ※Wの前の数字は開講期を表します。
 - 1：第1クォーター又は前期又は通年開講
 - 2：第2クォーター開講
 - 教室（数字等4桁）
 - 4から始まる教室番号…第4号館(深江キャンパス)
 - 2から始まる教室番号…第2号館(深江キャンパス)
 - 情報処理室(深江キャンパス)
 - MIPC1 (海事情報処理演習室1)：総合学術交流棟2階
 - MIPC2 (海事情報処理演習室2)：総合学術交流棟3階
 - IPC (情報処理演習室)：総合学術交流棟2階

- 授業開講期間
 - ・前期:4月1日～9月30日
 - ・1Q(第1クォーター):4月1日～6月9日 ※2年生以上専門科目の授業開始日は4月7日
 - ・2Q(第2クォーター):6月10日～9月30日
 - 一部のセメスター開講科目(実験、実習科目、寄附講義)を除いてクォーター毎に開講します。
- 履修登録・履修取消期間
 - ・履修登録期間 [1Q科目、2Q科目、前期セメスター科目、通年科目]
 - 4月1日(水) 10:00～4月21日(火) 17:00 ※システムメンテナンス状況によっては、時間を変更する可能性あり。
 - ・履修取消期間 [1Q科目、前期セメスター科目、通年科目、時間割コードが1から始まる集中科目]
 - 4月22日(水) 0:00～4月28日(火) 23:59
 - ・履修取消期間 [2Q科目、時間割コードが2から始まる集中科目]
 - 6月24日(水) 0:00～6月30日(火) 23:59

- 全学共通授業科目の履修について
 - 【1Q「基礎教養科目」総合教養科目1次抽選登録(2年生以上)】
 - 【1Q/2Q 再履修「外国語科目(必修)」、「情報基礎」抽選登録】
 - 3月10日(火)9:00～3月16日(月)12:00(正午)
 - 【結果発表】
 - 3月19日(木) 時間未定
 - 【2Q「基礎教養科目」総合教養科目1次抽選登録(全学年)】
 - 5月7日(木)9:00～5月11日(月)12:00(正午)
 - 【結果発表】
 - 5月15日(金) 時間未定

- 高度教養科目の履修について
 - 海事科学部開講の高度教養科目は、履修登録期間中に各自で履修登録をしてください。教養教育院又は他学部開講の科目は、科目によって履修登録方法が異なりますので、うりぼーポータルの高度教養科目HPで確認してください。
 - 受講許可カード
 - 他学科・他コース科目を履修する場合、受講許可カードの提出が必要です。ただし、マリンエンジニアリング学科の学生は、自学科他コース科目のみ受講許可カードなしで履修できます。用紙は教務学生グループで配布しています。担当教員の許可印を得て、4月15日(水)17時までに教務学生グループ窓口へ提出してください。
 - 「海事理化学実験1」「海事理化学実験2」
 - 初回の教室については掲示板、BEEF+等を確認してください。
 - セット履修について
 - “セット履修”の表示がある科目は、1・2又はA・Bの両方をセットで履修することを条件としています。2つの時間割コードのうち、どちらか一方を履修登録すると、自動的にもう一方のコードも登録されます。
 - 履修登録エラーについて
 - 履修登録時にエラー画面が出たり、登録できない科目がある場合は、自分で勝手な解釈をせず、早めに教務学生グループへご相談ください。

※詳細は教養教育院のHPで必ず確認してください。https://www.iphe.kobe-u.ac.jp/general-education-courses/index.html
※「基礎教養科目」「総合教養科目」の1次抽選で漏れた場合は、必ず2次抽選に応募してください。(1Q:3/24 10:00～3/26 13:00/2Q:5/15 10:00～5/18 16:00)

令和8年度【前期】海事科学部授業時間割表

4月1日(水)から履修登録期間です。早めに履修登録を完了し、BEEF+等を確認してください。
 授業開始前までにBEEF+等に記載がなければ、シラバスどおりの授業形態で授業が行われます。
 第1Q・第2Q・前期・前期集中の全ての科目について、履修登録できていることを確認してください。
 令和5年度から「履修科目一覧表(PDF)」の提出は不要。

多くの科目が集中開講となっています。前期集中は別紙の集中開講科目一覧で確認してください。
 第1Q・第2Q・前期集中の時間割に記載がない科目は、後期・後期集中の可能性があるので、現時点ではシラバスで開講状況を確認してください。
 ただし、時間割変更があり得ますので、必ず、後期時間割表で再確認してください。

【第2クォーター】(6月10日～9月30日)

学 年	月 曜 日					火 曜 日					水 曜 日					木 曜 日					金 曜 日																																																						
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5																																																		
1 年	全学共通授業科目の履修は教養教育院HPをご確認ください。 全学共通授業科目の履修は教養教育院HPをご確認ください。 全学共通授業科目の履修は教養教育院HPをご確認ください。 全学共通授業科目の履修は教養教育院HPをご確認ください。																																																																										
2 年						航海計器学1-2 廣野、牧野、小西、栗 (2W078) 4101 2303					流体力学1-2 廣野、牧野、小西、栗 (2W078) 4101 2303					航海英語1-1B ルックス、ショルト、測、小西 (2W154) 2302					最新船用機器、技術概論 阿部 [セメスター開講] (1Q登録) 4301					*操船学1-2 世良 (2W155) 2302					【学部共通科目】 経済学I-2 安田 (2W067) 2304, 2303					【各学科共通科目】 応用数学1-2 (グローバル輸送科学科) 上田 (2W109) 2304					【高度教育科目】 海事国際法2 本田 (2W066) 2303					【学部共通科目】 海事政策論2 廣野、牧野、小西、猪野 (2W074) 2302					*航海学1-2 廣野、牧野、小西、猪野 (2W074) 2302					【学部共通科目】 *ライティング英語D 再履修の学生は、3月27日(金)17時までに教務窓口で申請してください。自分ではクラス選択及び履修登録はできません。					【各学科共通科目】 応用数学2-2 (グローバル輸送科学科) 影山 (2W118) 2304					*応用数学2-2 (グローバル輸送科学科) ※選択必修 石井 (2W119) 4301					*数理計画法2 平山 (2W080) MIPC1 4102				
3 年	*工業熱力学1-2 栗原 (2W092) 2304					【学部共通科目】 海事理化学実験1 岩本、武田、赤澤、池野 [前期開講] (1Q登録)					【学部共通科目】 海事理化学実験2 堀田、山内、藤岡、小林 [前期開講] (1Q登録)					*流体力学1-2 勝井 (2W096) 2301					【学科共通科目】 経済学II-2 石黒 (2W072) 2304, 2303					*都市交通計画 秋田 [セメスター開講] (1Q登録) 2303					電気回路2-2 山本 (2W157) 2301					【学部共通科目】 航海学演習1-2 藤本(岳) (2W040) 4202 ※2023年度以降特別開講					*材料力学1-2 山本 (2W095) 4301					*電気回路1-2 山本 (2W095) 4301					*船舶安全学 測 [セメスター開講] (1Q登録) 2301 MIPC2					*航海マネジメント学実験2 測、世良、小西、猪野 [セメスター開講] (1Q登録) 2301																			
4 年	*プロジェクト演習 堀田、沖本、長松、平山、若林(伸)、森 [セメスター開講] (1Q登録) 2304, 2303					*社会資本計画2 石黒 (2W018) ※2023年度以降特別開講					*海洋気象学2 前島 (2W007) MIPC2 2302					【学部共通科目】 経営戦略論 清井 [セメスター開講] (1Q登録) 4102					操船学2-2 世良 (2W011) 4202 ※2023年度以降特別開講					【学部共通科目】 海上保険論 *新谷 [セメスター開講] (1Q登録) 2304, 2303					*航海学演習1-A 小西、猪野、測、廣野、牧野 (2W015) 2303 (2W099) 2303 ※「航海学演習1-A」または「航海学演習1-B」のいずれかのみを履修する場合も、20名3および未4の両方の科目の曜日・時間を開けておくこと。「船舶工学1-2」「海事実用英語」「航海学演習1-A」「航海学1-1」のうち、2科目以上履修する場合は小西先生に相談すること。					*航海学演習1-B 小西、猪野、測、廣野、牧野 (2W099) 2303					*海事実用英語 ルックス [2・3Q開講] (2W162) 4302					交通ネットワーク工学2 竹林 (2W126)					冷熱エネルギー工学-2 三輪 (2W048) ※2023年度以降特別開講																								
5 年	※2018年度生 *特別研究1 各教員【前期】時間割コードは集中開講一覧で確認すること。																																																																										
6 年	*材料加工学-2 野村 (2W041) 4301					電気機器-2 永野 (2W044) 4301					リーダーシップ-2 三輪 (2W046) 4101					内燃機関工学-2 段 (2W045) 2301					*伝熱工学-2 測 (2W043) 2301					推進工学 勝井、高見、石田 2301 [セメスター開講] (1Q登録)					【学部共通科目】 海事産業社会事情 猪野、世良、測、三輪、小 [セメスター開講] (1Q登録) 4301					流通システム論 秋田 [セメスター開講] (1Q登録) 2304, 2303					リスクマネジメント論2 *松田 (2W168) 4102					海事機関英語2 若林(正) (2W160) 4101					超伝導工学-2 武田 (2W097) 4203 ※2023年度以降特別開講																								
7 年	流体機械-2 勝井 (2W050) 4205 ※2023年度以降特別開講					エネルギープラント工学-2 石田 (2W032) 4102					材料強度学 藤本(岳) [セメスター開講] (1Q登録) 2302					電気電子材料学-2 佐俣 (2W016) 2301					浮体運動力学2 笹 (2W123) 2301					船舶衛生1 高橋、*藤平 (2W143) 2302					船舶衛生2 高橋、*藤平 (2W101) 2302					船舶衛生-1 高橋、*藤平 (2W144) 2302					船舶衛生-2 高橋、*藤平 (2W107) 2302					機関マネジメント演習2 尾崎、三輪、前川 [セメスター開講] (1Q登録) 4207																													

【注意事項】海事科学部

■記号等の見方

- *印の専門科目：必修科目
- *印の教員：非常勤講師
- 履修申請コード (OW****): 海事科学部専門科目
- ※Wの前数字は開講期を表します。
 - 第1クォーター又は前期又は通年開講
 - 第2クォーター開講
- 教室(数字等4桁)
- 4から始まる教室番号…第4号館(深江キャンパス)
- 2から始まる教室番号…第2号館(深江キャンパス)
- 情報処理室(深江キャンパス)
- MIPC1 (海事情報処理演習室1)：総合学術交流棟2階
- MIPC2 (海事情報処理演習室2)：総合学術交流棟3階
- IPC (情報処理演習室)：総合学術交流棟2階

■授業開講期間

- ・前期: 4月1日～9月30日
- ・1Q(第1クォーター): 4月1日～6月9日 ※2年生以上専門科目の授業開始日は4月7日
- ・2Q(第2クォーター): 6月10日～9月30日
- 一部のセメスター開講科目(実験、実習科目、寄附講義)を除いてクォーター毎に開講します。
- 履修登録・履修取消期間
 - ・履修登録期間 (1Q科目、2Q科目、前期セメスター科目、通年科目)
 - 4月1日(水) 10:00～4月21日(火) 17:00 ※システムメンテナンス状況によっては、時間を変更する可能性があります。
 - ・履修取消期間 (1Q科目、前期セメスター科目、通年科目、時間割コードが1から始まる集中科目)
 - 4月22日(水) 0:00～4月28日(火) 23:59
 - ・履修取消期間 (2Q科目、時間割コードが2から始まる集中科目)
 - 6月24日(水) 0:00～6月30日(火) 23:59

■全学共通授業科目の履修について

- 【1Q「基礎教養科目」「総合教養科目」1次抽選登録(2年生以上)】
- 【1Q/2Q 再履修「外国語科目(必修)」「情報基礎」抽選登録】
- 3月10日(火) 9:00～3月16日(月) 12:00(正午)
- 【結果発表】
- 3月19日(木) 時間未定

■高度教養科目の履修について

- 海事科学部開講の高度教養科目は、履修登録期間中に各自で履修登録してください。教養教育院又は他学部開講の科目は、科目によって履修登録方法が異なりますので、うりぼーポータルの高度教養科目HPで確認してください。
- 受講許可カード
他学科・他コース科目を履修する場合、受講許可カードの提出が必要です。ただし、マリンエンジニアリング学科の学生は、自学科他コース科目のみ受講許可カードなしで履修できます。用紙は教務学生グループで配布しています。担当教員の許可印を得て、4月15日(水)17時までに教務学生グループ窓口へ提出してください。
- 【海事理化学実験1】・「海事理化学実験2」
初回の教室については掲示板、BEEF+等を確認してください。
- セレクト履修について
“セレクト履修”の表示がある科目は、1・2又はA・Bの両方をセレクトで履修することを条件としています。2つの時間割コードのうち、どちらか一方を履修登録すると、自動的にもう一方のコードも登録されます。
- 履修登録エラーについて
履修登録時にエラー画面が出たり、登録できない科目がある場合は、自分で勝手な解釈をせず、早めに教務学生グループへご相談ください。

■基礎教養科目「総合教養科目」1次抽選登録(全学年)

- 5月7日(木) 9:00～5月11日(月) 12:00(正午)
- 【結果発表】
- 5月15日(金) 時間未定
- ※詳細は教養教育院のHPで必ず確認してください。https://www.iphe.kobe-u.ac.jp/general-education-courses/index.html
- ※「基礎教養科目」「総合教養科目」の1次抽選で漏れた場合は、必ず2次抽選に応募してください。(1Q:3/24 10:00～3/26 13:00/2Q:5/15 10:00～5/18 16:00)

令和8年度【前期集中】海事科学部授業時間割表

■集中授業(海事科学部専門科目、高度教養科目)

【全学科、コース共通】履修取消は、第1Q履修取消期間のみできます。

科目名	対象学生	担当教員	時間割コード	履修方法、履修上の注意事項、開講日等
* 海事科学通論	1年 海事科学部全員	笹、石黒	(1W180)	履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
* 特別研究1	4年 全学科(前期)	各指導教員	(1W164)	※2024年度以降特別開講 「特別研究履修判定許可者一覧」に掲載された者のみ履修登録すること。 前期時間割を計画した上で、3月中に配属教員に連絡をして、授業日程を相談すること。 前期に特別研究1の単位を修得した者のみ、後期に特別研究2-aまたは2-bを履修登録することができる。

【グローバル輸送科学科】履修取消は、第1Q履修取消期間のみできます。

科目名	対象学生	担当教員	時間割コード	履修方法、履修上の注意事項、開講日等
* 基礎プログラミング1	2年 グローバル輸送科学科	長松	(1W095)	履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
* 基礎プログラミング2	2年 グローバル輸送科学科	長松	(1W150)	履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
* 船舶機関学通論1	2年 航海マネジメントコース	尾崎	(1W100)	※2022年度以降特別開講 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
電気電子工学1	2年 航海マネジメントコース	若林(伸)	(1W101)	※2022年度以降特別開講 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
電気電子工学2	2年 航海マネジメントコース	若林(伸)	(1W182)	※2022年度以降特別開講 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
船橋シミュレータ演習	2年 航海マネジメントコース	小西、猪野	(1W217)	履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
* 離散数学1	2年 ロジスティクスコース	堀口	(1W119)	※2022年度以降特別開講 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
* 離散数学2	2年 ロジスティクスコース	堀口	(1W183)	※2022年度以降特別開講 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
海上貨物輸送論1	3年 航海マネジメントコース	瀧	(1W029)	※2023年度以降特別開講 1Q集中(履修希望者は必ず事前に担当教員まで届け出ること)
海上貨物輸送論2	3年 航海マネジメントコース	齋藤	(1W199)	※2023年度以降特別開講 2Q集中(履修希望者は必ず事前に担当教員まで届け出ること)
リーダーシップ2	3年 航海マネジメントコース	猪野、藤本(昌)、廣野、瀧、世良 小西、牧野	(1W201)	※2024年度以降特別開講 2Q集中(履修希望者は必ず事前に担当教員まで届け出ること)
船舶通信管理1	3年 航海マネジメントコース	瀧、藤本(昌)・廣野・小西・猪野	(1W004)	※2024年度以降特別開講 前期集中(履修希望者は必ず事前に担当教員まで届け出ること)
航海学3-1	3年 航海マネジメントコース	廣野	(1W031)	※2024年度以降特別開講 1Q集中(履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。)
航海学3-2	3年 航海マネジメントコース	廣野	(1W203)	※2024年度以降特別開講 2Q集中(履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。)
海上交通心理学1	4年 航海マネジメントコース	瀧	(1W133)	※2024年度以降特別開講 1Q集中(履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。)
海上交通心理学2	4年 航海マネジメントコース	瀧	(1W206)	※2024年度以降特別開講 2Q集中(履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。)
海上交通工学1	4年 航海マネジメントコース	廣野	(1W134)	※2024年度以降特別開講 1Q集中(履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。)
海上交通工学2	4年 航海マネジメントコース	廣野	(1W207)	※2024年度以降特別開講 2Q集中(履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。)
船舶管理論1	4年 航海マネジメントコース	廣野	(1W135)	※2024年度以降特別開講 1Q集中(履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。)
船舶管理論2	4年 航海マネジメントコース	廣野	(1W208)	※2024年度以降特別開講 2Q集中(履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。)

【マリンエンジニアリング学科】履修取消は、第1Q履修取消期間のみできます。船舶実習1を取り消す場合は、必ず教務学生グループに連絡をしてください。

科目名	対象学生	担当教員	時間割コード	履修方法、履修上の注意事項、開講日等
* 船舶実習1	2年 マリンエンジニアリング学科	学級指導教員	(1W024)	※2022年度以降特別開講(開講時期未定) 履修希望者は、3月中に教務学生グループに申し出ること。
* 学内船舶実習1-1	2年 マリンエンジニアリング学科	機関長、学級指導教員	(1W021)	※2022年度以降特別開講 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
* 海技実習	2年 マリンエンジニアリング学科	段、三輪	(1W013)	※2022年度以降特別開講 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
* 機構学-1	2年 マリンエンジニアリング学科	野村	(1W111)	※2022年度以降特別開講 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
* 機構学-2	2年 マリンエンジニアリング学科	野村	(1W186)	※2022年度以降特別開講 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
* 機械製図-1	2年 マリンエンジニアリング学科	段	(1W174)	※2022年度以降特別開講 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
* 機械製図-2	2年 マリンエンジニアリング学科	段	(1W175)	※2022年度以降特別開講 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
* 材料加工演習	2年 マリンエンジニアリング学科	野村	(1W176)	※2022年度以降特別開講 履修を希望する者は「船舶実習1.2.3」の履修予定を4/●までに野村先生(nomura@maritime.kobe-u.ac.jp)まで連絡すること。
* マリンエンジニアリング実験	3年 マリンエンジニアリング学科	藤本(岳)、学科全教員	(1W015)	※2023年度以降特別開講 通年の集中 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
* 学内船舶実習1-2	3年 機関マネジメントコース	機関長、学級指導教員	(1W162)	※2023年度以降特別開講 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
燃料燃焼及び潤滑論-1	3年 機関マネジメントコース	三輪	(1W123)	※2023年度以降特別開講 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
燃料燃焼及び潤滑論-2	3年 機関マネジメントコース	柴原	(1W124)	※2023年度以降特別開講 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
機関マネジメント演習1-2	3年 機関マネジメントコース	三輪	(1W070)	※2024年度以降特別開講 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
学内船舶実習2	4年 機関マネジメントコース	機関長、学級指導教員	(1W143)	履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。
機関マネジメント演習1-3	4年 機関マネジメントコース	三輪	(1W141)	※2024年度以降特別開講 履修登録の上、開講日等について担当教員に確認すること。