

## 【海洋生命科学部、海洋資源環境学部】

開講年次	開講入学年度	学科/教員グループ等	授業科目	科目区分	担当教員	開講学科※					学期	実施時期等	備考
						生命		資源					
						生物	食品	政策	環境	エネ			
1年	2017-	生物	フレッシュマンセミナー	総合	坂本 崇、加藤 豪司、海洋生物資源学科教員	必					前期	4月のクルージングおよび前学期における臨海実習（館山ステーション・富浦ステーション）の両方を受講する。	日程等は新入生オリエンテーションで説明する。
	2017-	食品	フレッシュマンセミナー	総合	食品生産科学科教員		必				前期	4月にクルージング、7月末に品川キャンパスもしくは大泉ステーションにて実施予定。	クルージングの日程等は新入生オリエンテーションで説明する。
	2017-	政策	フレッシュマンセミナー	総合	海洋政策文化学科教員			必			前期	4月のクルージング、7月20日～7月23日の館山ステーションでの実習の全てを受講する。	クルージングの日程等は新入生オリエンテーションで説明する。
	2017-	環境	フレッシュマンセミナー	総合	海洋資源環境学部教員				必	必	前期	4月のクルージング、7月のプール実習、7月の富浦ステーション（予定）での実習の全てを受講する。	クルージングの日程等は新入生オリエンテーションで説明する。両学科合同で行う。
	2017-	政策	海洋政策文化基礎演習	専門	海洋政策文化学科教員			○			通年		
	2017-	留学生	総合日本語 I	留学生	(非) 甲賀 真広	○	○	○	○	○	前期		留学生科目
	2017-	留学生	総合日本語 II	留学生	(非) 甲賀 真広	○	○	○	○	○	後期		留学生科目
	2017-	留学生	総合日本語 III	留学生	今村 圭介	○	○	○	○	○	前期		留学生科目
	2017-	留学生	総合日本語 IV	留学生	今村 圭介	○	○	○	○	○	後期		留学生科目
	2017-	留学生	日本事情 I	留学生	原田 幸子	○	○	○	○	○	前期		留学生科目
2017-	留学生	日本事情 II	留学生	原田 幸子	○	○	○	○	○	後期		留学生科目	
2年	2017-	生物	海洋動植物学実習	専門	海洋生物資源学科教員	○					通年	前学期5月6～8日に予定しているが、詳細はガイダンスで説明する。また、後学期木曜3～4限開講の実験8～9回（授業日は掲示する）の全てを受講すること。	ガイダンスで説明
	2017-	生物	漁業科学実習	専門	塩出 大輔、秋山 清二、東海 正、胡 夫祥	○					前期	7月頃実施、方法・場所は未定	
	2017-	食品	食品生産システム調査	専門	松本 隆志、柴田 真理朗		○				通年	9月頃（4日間）※変更の可能性あり。	履修規則上は前学期集中中だが、2022年度は通年集中とする。昨年度未実施のため3年次も対象とし、別途実施する。
	2017-	政策	水産調査	専門	中原 尚知、原田 幸子			○			通年	時期・場所等は未定	
	2017-	政策	マリンスポーツ実習	専門	千足 耕一			○			通年		
	2017-	政策	水圏環境教育学実習	専門	佐々木 剛			○			通年		
	2017-	政策	海洋政策文化特別講義	専門	(非) 神山 龍太郎、渥美 貴史			○			通年		
	2017-	政策	資源生物学実験	専門	工藤 貴史			○			後期		履修規則上は集中授業ではないが、2022年度は集中授業とする。履修登録上限単位数を含む。
	2017-	環境	海洋学実習 I	専門	海洋環境科学科教員				○		前期	7月中旬～下旬（汐路丸）	

## 【海洋生命科学部、海洋資源環境学部】

開講年次	開講入学年度	学科/教員グループ等	授業科目	科目区分	担当教員	開講学科※					学期	実施時期等	備考	
						生命		資源						
						生物	食品	政策	環境	エネ				
2年	2017-	エネ	海洋資源エネルギー学実習 I	専門	戸田 勝善 他						○	前期	7月3日～7月6日 館山ステーション (坂田) (湾内支所)	
	2017-	船舶職員	乗船実習 I	専門	【未定】						○	後期	2月中旬～3月上旬 (1週間程度) (汐路丸)	海技必修科目 生命も履修可
	2019-	教職	特別支援教育概論	教職	(非) 本間 貴子	◎	◎	◎	○	○		前期		教職科目 履修規則上は集中授業ではないが、2022年度は集中授業とする。
	2017-	教職	教育行政論	教職	(非) 益田 裕充	◎	◎	◎	○	○		前期		教職科目
	2019-	教職	教育課程論	教職	(非) 益田 裕充	◎	◎	◎	○	○		前期		教職科目
	2017-	教職	教育方法学	教職 学芸員	(非) 三河内 彰子、(非) 益田 裕充	◎	◎	◎	○	○		通年		教職科目 学芸員科目
	2017-	学芸員	博物館学 I	学芸員	(非) 中村 隆	○	○	○	○	○		後期		学芸員科目 履修規則上は集中授業ではないが、2022年度は集中授業とする。
	2017-	留学生	応用日本語 I	留学生	(非) 室田 真由美	○	○	○	○	○		前期		留学生科目
	2017-	留学生	応用日本語 II	留学生	(非) 室田 真由美	○	○	○	○	○		後期		留学生科目
	2017-	留学生	日本事情 III	留学生	原田 幸子	○	○	○	○	○		前期		留学生科目
	2017-	留学生	日本事情 IV	留学生	今村 圭介	○	○	○	○	○		後期		留学生科目
	2017-	留学生	日本水産事情	留学生	塩出 大輔、耿 婕婷、高橋 希元、岩田 繁英	○	○	○	○	○		前期		留学生科目
	2017-	留学生	日本海洋事情	留学生	内田 圭一、神尾 道也、中東 和夫	○	○	○	○	○		後期		留学生科目
3年	2017-	G/鈴木	TOEIC演習	基礎	TOEIC統括教員 他	必	必	必	必	必		通年	別頁「TOEIC演習」(3年次・通年・必修)についてを参照ガイドンスで説明	
	2017-	G/小松	海外派遣キャリア演習 I	専門	小松 俊明、(非) グレイス ランドル K	○	○	○	○	○		通年	ガイドンスで説明	
	2017-	生物	海洋生物資源実務実習	専門	海洋生物資源学科教員	○						通年	インターンシップ科目 ガイドンスで説明	
	2017-	生物	応用藻類学実習	専門	二羽 恭介、藤田 大介	○						前期	5月下旬以降 館山ステーションと品川キャンパスにて実施予定	感染状況により、品川キャンパスのみの実施や一部オンデマンド導入などの変更もありうる。
	2017-	生物	水族養殖・育種学実習 I	専門	吉崎 悟朗、坂本 崇、遠藤 雅人	○						後期	10月中旬	学生を前後半2回に分けて行う。品川キャンパスでの2回の事前講義と結果発表会を含む。
	2017-	生物	栄養生物化学実験	専門	芳賀 穰、壁谷 尚樹	○		○				前期	8月中旬以降の5日間程度を予定	履修規則上は集中授業ではないが、2022年度は集中授業とする。 履修登録上限単位数を含む。
	2017-	生物	集団生物学実習	専門	ストルスマン カルロス、横田 賢史、山本 洋嗣	○						前期	6月～8月の平日5日間 館山ステーション(坂田)	事前に説明会
	2017-	生物	動物生態学実習	専門	濱崎 活幸、須之部 友基、團 重樹	○						前期	7月中旬 館山ステーション(坂田)で実施予定、ただし、品川キャンパスでの実施に変更する場合もある	6月上旬説明会
	2017-	生物	生物資源解析学実習	専門	田中 栄次、北門 利英、岩田 繁英	○						前期	7月中旬または下旬に大泉ステーションにて実施予定	6月上旬頃に説明会を実施予定

## 【海洋生命科学部、海洋資源環境学部】

開講年次	開講入学年度	学科/教員グループ等	授業科目	科目区分	担当教員	開講学科※					学期	実施時期等	備考	
						生命		資源						
						生物	食品	政策	環境	エネ				
3年	2017-	食品	食品生産システム調査	専門	小林 征洋		○				通年	9月頃（4日間）※変更の可能性あり。	履修規則上は前学期集中だが、2022年度は通年集中とする。昨年度未実施のため3年次も対象とし、別途実施する。	
	2017-	食品	食品生産学実習	専門	食品生産科学科教員		必				前期	7月下旬（夏季休業期間）、吉田ステーションで学生を前後半に分け各4日間実施予定。6月上旬のガイダンスで説明。	実習前に勉強会を予定。	
	2017-	食品	食品科学実務実習	専門	食品生産科学科教員		○				通年	7月下旬から8月上旬の間の概ね7日前後	インターンシップ科目 ㈱日洋フレッシュ（釧路工場）、㈱ナラザキフーズ（釧路工場）、㈱いちまる等	
	2017-	食品	自己啓発型食品生産科学アドバンスプログラム	専門	食品生産科学科教員		必				後期		履修規則上は集中授業ではないが、2022年度は集中授業とする。履修登録上限単位数を含む。	
	2017-	政策	海洋政策文化インターンシップ	専門	海洋政策文化学科教員			○			通年	ガイダンスで説明	インターンシップ科目	
	2017-	政策	海洋政策実習	専門	森下 丈二			○			通年	未定	未定	
	2017-	政策	沿岸地域社会調査	専門	工藤 貴史、川辺 みどり			○			通年	7月中旬（4日間）		
	2017-	政策	漁村フィールドワーク実習	専門	高橋 周、松井 隆宏			○			通年			
	2017-	政策	水圏環境コミュニケーション学実習	専門	佐々木 剛			○			通年	9月下旬		
	2017-	政策	国際協力論	専門	原田 幸子			○			通年	7月～8月（4日間）		
	2017-	政策	海洋政策文化セミナーⅡ	専門	海洋政策文化学科教員			○			後期			
	2017-	環境	海洋資源環境キャリア実習Ⅰ	専門	海洋資源環境学部教務委員長				○	○	前期	未定	海外インターンシップ科目	
	2017-	環境	海洋学実習Ⅱ	専門	海洋環境科学科教員				○		前期	6月中旬～下旬（汐路丸）		
	2017-	環境	臨海生物学実習	専門	土屋 光太郎、鈴木 秀和、神谷 充伸、今 孝悦				○		前期	6月10日（or11日）～6月15日 館山ステーション（坂田）		
	2017-	エネ	海洋資源エネルギー学実習Ⅱ	専門	中東 和夫、下島 公紀、鶴我 佳代子、古山 精史朗、尾張 聡子					○	前期	6月13日～6月17日（神鷹丸）	履修登録者数は36人までとする。超過する場合は、海洋資源エネルギー学科の学生を優先し、抽選等で決定する。	
	2017-	船舶職員	乗船実習Ⅱ	専門	海鷹丸乗船教員 神鷹丸乗船教員					○	○	前期	7月11日～8月10日	海技必修科目 生命も履修可
	2017-	教職	理科教育法Ⅲ	教職	佐々木 剛、(非)益田 裕充						○	○	前期	教職科目（中学） 生命は履修不可 履修規則上は集中授業ではないが、2022年度は集中授業とする。
	2017-	教職	理科教育法Ⅳ	教職	佐々木 剛、(非)益田 裕充						○	○	後期	教職科目（中学） 生命は履修不可 履修規則上は集中授業ではないが、2022年度は集中授業とする。

## 【海洋生命科学部、海洋資源環境学部】

開講年次	開講入学年度	学科/教員グループ等	授業科目	科目区分	担当教員	開講学科※					学期	実施時期等	備考
						生命		資源					
						生物	食品	政策	環境	エネ			
	2017-	教職	生徒指導（進路指導）	教職	(非) 吉田 浩之	◎	◎	◎	○	○	後期		教職科目 履修規則上は前学期集中だが、2022年度は後学期集中とする。
	2017-	教職	教育相談	教職	(非) 岩瀧 大樹	◎	◎	◎	○	○	後期		教職科目
3年	2019-	教職	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	教職	佐々木 剛、(非) 埴 清子	◎	◎	◎	○	○	後期		教職科目 後学期水曜4限及び後学期集中開講（日程は別途掲示）
	2017-	学芸員	博物館学Ⅱ	学芸員	(非) 中村 隆	○	○	○	○	○	前期		学芸員科目
	2017-	学芸員	博物館学Ⅲ	学芸員	土屋 光太郎 他	○	○	○	○	○	後期		学芸員科目 履修規則上は集中授業ではないが、2022年度は集中授業とする。
	2017-	学芸員	博物館実習Ⅰ	学芸員	宮崎 奈穂 他	○	○	○	○	○	通年	4月中にガイダンスを実施する。例年はマリンサイエンスミュージアムにおいてオープンキャンパスと海鷹祭で行う特別一般公開にて対面実習を行っている。	学芸員科目 履修規則上は後学期集中だが、2022年度は通年集中とする。
	2017-	留学生	論文のための日本語Ⅰ	留学生	(非) 小畑 美奈恵	○	○	○	○	○	前期		留学生科目
	2017-	留学生	論文のための日本語Ⅱ	留学生	(非) 小畑 美奈恵	○	○	○	○	○	後期		留学生科目
4年	2017-	G/小松	海外派遣キャリア演習Ⅱ	基礎	小松 俊明、(非) グレイス ランドル K	○	○	○	○	○	通年	「海外派遣キャリア演習Ⅰ」の単位修得者が履修可	「海外派遣キャリア演習Ⅰ」の単位修得者が履修可
	2017-	各学科	セミナー	専門	各学科主任	必	必	必	必	必	前期		履修登録画面には卒業論文指導教員名ではなく学科主任名で表示される。卒業論文指導教員が他学科教員でも同じ。
	2017-	各学科	卒業論文	専門	各学科主任	必	必	必	必	必	通年		履修登録画面には卒業論文指導教員名ではなく学科主任名で表示される。卒業論文指導教員が他学科教員でも同じ。
	2017-	生物	水族養殖・育種学実習Ⅱ	専門	坂本 崇、遠藤 雅人	○					前期	5月中旬	品川キャンパスでの事前講義を含む。
	2017-	生物	水族病理学実習	専門	佐野 元彦、坂本 崇、片桐 孝之、加藤 豪司	○					前期	8月上旬 吉田ステーション	
	2017-	環境	海洋資源環境キャリア実習Ⅱ	専門	海洋資源環境学部教員				○	○	前期	夏季休暇等5日間 ガイダンスで説明	インターンシップ科目
	2017-	船舶職員	乗船実習Ⅲ	専門	神鷹丸乗船教員				○	○	前期	8月16日～9月15日	海技必修科目 生命も履修可
	2017-	船舶職員	乗船実習Ⅳ	専門	神鷹丸乗船教員				○	○	後期	12月20日～3月19日	海技必修科目 生命も履修可
	2017-	教職	教職実践演習（中・高）	教職	佐々木 剛	◎	◎	◎	○	○	後期	4月頃掲示	教職科目
	2017-	教職	教育実習指導	教職	佐々木 剛、川下 新次郎	◎	◎	◎	○	○	通年	4月頃掲示	教職科目
	2017-	教職	教育実習Ⅰ	教職	佐々木 剛、川下 新次郎	◎	◎	◎	○	○	通年	4月頃掲示、説明会に参加すること。	教職科目
	2017-	教職	教育実習Ⅱ	教職	佐々木 剛、川下 新次郎	○	○	○	○	○	通年	4月頃掲示、説明会に参加すること。	教職科目
2017-	学芸員	博物館実習Ⅱ	学芸員	土屋 光太郎	○	○	○	○	○	通年	4月～12月 各受入れ施設によって異なる。	学芸員科目 「博物館実習Ⅰ」の単位修得者が履修可	

※開講学科の「必」は必修、「○」は選択（選択必修を含む）、「◎」は水産教員養成課程の必修、「/」はカリキュラム上又はクラス分けにより履修不可。

※実施時期等詳細の記載がない講義については、掲示等により周知する。

## 「TOEIC演習」（3年次・通年・必修）について

基礎教育科目 学部共通科目必修 「TOEIC演習」（3年次・通年・必修）については、下記の日程で開講します。  
履修方法、クラス等については、ガイダンス（日程は別途掲示）にて担当教員から説明します。

### ○通常授業

学期	曜日	時限	開講年次	開講入学年度	授業科目	担当教員	開講学科※					備考	教室
							生命			資源			
							生物	食品	政策	環境	エネ		
①	火	2限	3年	2017-	TOEIC演習（文法読解）	(非) 渡邊 淳	必	必	必	必	必	教務システムでの履修登録不可 ※①/火/2、3限は同一内容。履修者は1クラス選択し受講。	(講)-35、 (講)-43(サブ)
		3限		2017-	TOEIC演習（文法読解）	(非) 渡邊 淳	必	必	必	必	必	教務システムでの履修登録不可 ※①/火/2、3限は同一内容。履修者は1クラス選択し受講。	(講)-35、 (講)-44(サブ)
	水	2限	3年	2017-	TOEIC演習（リスニング）	(非) 駒井 亜紀子	必	必	必	必	必	教務システムでの履修登録不可 ※①/水/2、3限は同一内容。履修者は1クラス選択し受講。	(講)-45
		3限		2017-	TOEIC演習（リスニング）	(非) 駒井 亜紀子	必	必	必	必	必	教務システムでの履修登録不可 ※①/水/2、3限は同一内容。履修者は1クラス選択し受講。	(講)-31
	木	4限	3年	2017-	TOEIC演習（語彙）	(非) グレイス ランドル K	必	必	必	必	必	教務システムでの履修登録不可 ※①/木/4、5限は同一内容。履修者は1クラス選択し受講。	(講)-44
		5限		2017-	TOEIC演習（語彙）	(非) グレイス ランドル K	必	必	必	必	必	教務システムでの履修登録不可 ※①/木/4、5限は同一内容。履修者は1クラス選択し受講。	(講)-44
②	月	3限	3年	2017-	TOEIC演習（総合演習）	(非) 花田 徹也	必	必	必	必	必	②/3～5限連続開講 教務システムでの履修登録不可	(講)-33
		4限		2017-	TOEIC演習（総合演習）	(非) 花田 徹也	必	必	必	必	必	②/3～5限連続開講 教務システムでの履修登録不可	(講)-33
		5限		2017-	TOEIC演習（総合演習）	(非) 花田 徹也	必	必	必	必	必	②/3～5限連続開講 教務システムでの履修登録不可	(講)-33
③	月	4限	3年	2017-	TOEIC演習（語彙）	(非) グレイス ランドル K	必	必	必	必	必	教務システムでの履修登録不可 ※③/月/4、5限は同一内容。履修者は1クラス選択し受講。	
		5限		2017-	TOEIC演習（語彙）	(非) グレイス ランドル K	必	必	必	必	必	教務システムでの履修登録不可 ※③/月/4、5限は同一内容。履修者は1クラス選択し受講。	
	火	3限	3年	2017-	TOEIC演習（文法読解）	(非) 渡邊 淳	必	必	必	必	必	教務システムでの履修登録不可 ※③/火/3、4限は同一内容。履修者は1クラス選択し受講。	
		4限		2017-	TOEIC演習（文法読解）	(非) 渡邊 淳	必	必	必	必	必	教務システムでの履修登録不可 ※③/火/3、4限は同一内容。履修者は1クラス選択し受講。	
	水	2限	3年	2017-	TOEIC演習（総合演習）	(非) 駒井 亜紀子	必	必	必	必	必	教務システムでの履修登録不可 ※③/2、3限は同一内容。履修者は1クラス選択し受講。	
		3限		2017-	TOEIC演習（総合演習）	(非) 駒井 亜紀子	必	必	必	必	必	教務システムでの履修登録不可 ※③/2、3限は同一内容。履修者は1クラス選択し受講。	
	木	4限	3年	2017-	TOEIC演習（リスニング）	(非) 花田 徹也	必	必	必	必	必	教務システムでの履修登録不可 ※③/4、5限は同一内容。履修者は1クラス選択し受講。	
		5限		2017-	TOEIC演習（リスニング）	(非) 花田 徹也	必	必	必	必	必	教務システムでの履修登録不可 ※③/4、5限は同一内容。履修者は1クラス選択し受講。	

### ○集中授業

春期	集中	3年	2017-	TOEIC演習（春季集中・最終支援）	(非) 花田 徹也	必	必	必	必	必	教務システムでの履修登録不可	
----	----	----	-------	--------------------	-----------	---	---	---	---	---	----------------	--

※開講学科の「必」は必修

※学期の「①」は1学期、「②」は2学期、「③」は3学期

※「TOEIC演習」単位未修得の3年次学生（休学中の学生を除く）の履修登録は、教務課教務係が一括して行う。

教務システムでの履修登録不可。