

# 2022年度大学院授業時間表

2022/4/5現在

※「E」マークは英語による授業です。ただし、「必要に応じて英語対応も可能」な場合も含まれますので、実際の授業対応はシラバスや担当教員に直接確認してください。  
 ※授業開講方法（対面、オンライン）は、シラバスの記載または、履修登録後の授業連絡を参照していただくが、担当教員に直接確認してください。

専攻	科目区分	学期	曜日	時限	Web履修登録 除外科目	非開講科目	授業科目名	英語 授業	連携 大学院	単位	教室	担当教員
海洋生命資源科学(品)	水圏生物科学	前期	月	3			応用藻類機能学	E		2	2号館200B	藤田大介
海洋生命資源科学(品)	生物資源学	後期	集中				魚群制御学	E		2	2号館403号室	秋山清二
海洋生命資源科学(品)	水圏生物科学	前期	月	5			魚類栄養学	E		2	2号館200B	芳賀穰, 壁谷尚樹
海洋生命資源科学(品)	海洋生物工学	前期	火	2			微生物化学	E		2	6号館406	寺原猛
海洋生命資源科学(品)	生物資源学	前期	水	2			漁業解析学	E		2	2号館403号室	塩出大輔, 東海正
海洋生命資源科学(品)	水圏生物科学	前期	金	3			水圏養殖学	E		2	2号館200B	遠藤雅人, 坂本崇
海洋生命資源科学(品)	水圏生物科学	前期	集中				水族感染症学	E		2	2号館200B	佐野元彦, 加藤豪司
海洋生命資源科学(品)	生物資源学	前期	集中				保全生態学	E		2	その他	ストルスマン加戸, 横田賢史, 山本洋嗣
海洋生命資源科学(品)	生物資源学	前期	集中				資源保全学	E		2	2号館200B	濱崎活幸, 團重樹
海洋生命資源科学(品)	生物資源学	後期	集中				資源変動学	E	連携	2	大学または水産研究・教育機構	堀正和
海洋生命資源科学(品)	生物資源学	前期	集中				初期生態学	E	連携	2	大学または水産研究・教育機構	栗田豊, 佐々千由紀
海洋生命資源科学(品)	海洋生物工学	前期	集中				遺伝生化学	E		2	6号館4階	廣野育生
海洋生命資源科学(品)	海洋生物工学	前期	集中				水産生物細胞機能学	E	連携	2	大学または水産研究・教育機構	山下倫明
海洋生命資源科学(品)	海洋生物工学	前期	集中				水産生物分子機能学	E	連携	2	大学または水産研究・教育機構	鈴木敏之, 安池元重
海洋生命資源科学(品)	海洋生物工学	後期	月	2			微生物工学	E		2	6号館405	小林武志
海洋生命資源科学(品)	水圏生物科学	後期	火	4			水族飼料学	E		2	2号館200B	芳賀穰
海洋生命資源科学(品)	生物資源学	後期	水	2			生産システム工学	E		2	2号館403号室	胡夫祥
海洋生命資源科学(品)	水圏生物科学	後期	集中				水族発生工学	E		2	その他	吉崎悟朗, 矢澤良輔, 市田健介
海洋生命資源科学(品)	水圏生物科学	後期	集中				水族分子遺伝学	E		2	その他	坂本崇
海洋生命資源科学(品)	水圏生物科学	後期	集中				応用藻類特性学	E		2		二羽恭介
海洋生命資源科学(品)	水圏生物科学	後期	集中				魚類生殖生理学Ⅰ	E	連携	2	大学または水産研究・教育機構	風藤行紀, 尾崎雄一
海洋生命資源科学(品)	水圏生物科学	後期	集中				魚類生殖生理学Ⅱ	E	連携	2	大学または水産研究・教育機構	今村伸太郎
海洋生命資源科学(品)	生物資源学	後期	集中				集団維持学	E		2	その他	ストルスマン加戸, 横田賢史, 山本洋嗣
海洋生命資源科学(品)	生物資源学	後期	集中				増殖生態学	E		2	2号館200A	團重樹, 濱崎活幸
海洋生命資源科学(品)	生物資源学	後期	集中				資源評価学	E	連携	2	大学または水産研究・教育機構	米崎史郎, 亙真吾
海洋生命資源科学(品)	生物資源学	後期	集中				比較生態学	E	連携	2	大学または水産研究・教育機構	栗田豊, 市野川桃子
海洋生命資源科学(品)	生物資源学	後期	集中		除外	非開講	乗船漁業調査特別実習			1		東海正
海洋生命資源科学(品)	海洋生物工学	後期	集中				魚介類ゲノム科学	E		2	6号館4階	近藤秀裕
海洋生命資源科学(品)	海洋生物工学	後期	集中				分子環境毒性学	E		2	その他	片桐孝之
海洋生命資源科学(品)	海洋生物工学	後期	集中				水族病態生理学	E		2	その他	二見邦彦
海洋生命資源科学(品)	生物資源学	後期	集中				資源動態・管理学	E		2		北門利英, 田中栄次
海洋生命資源科学(品)	生物資源学	通年	集中				深海生物学Ⅰ	E	連携	2	大学または海洋研究開発機構	藤原義弘, 土田真二

## 2022年度大学院授業時間表

2022/4/5現在

※「E」マークは英語による授業です。ただし、「必要に応じて英語対応も可能」な場合も含まれますので、実際の授業対応はシラバスや担当教員に直接確認してください。  
 ※授業開講方法（対面、オンライン）は、シラバスの記載または、履修登録後の授業連絡を参照していただくか、担当教員に直接確認してください。

専攻	科目区分	学期	曜日	時限	Web履修登録 除外科目	非開講科目	授業科目名	英語 授業	連携 大学院	単位	教室	担当教員
海洋生命資源科学(品)	生物資源学	通年	集中				深海生物学Ⅱ	E	連携	2	大学または海洋研究開発機構	吉田尊雄, 生田哲朗
海洋生命資源科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		海洋生命科学基礎論Ⅰ/Ⅱ(研究室間インターシップ)(水族養殖学)				その他	芳賀稔, 壁谷尚樹
海洋生命資源科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		海洋生命科学基礎論Ⅰ/Ⅱ(研究室間インターシップ)(水族養殖学)				その他	遠藤雅人
海洋生命資源科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		海洋生命科学基礎論Ⅰ/Ⅱ(研究室間インターシップ)(集団生物学)				その他	ストルマンカルス, 横田賢史, 山本洋嗣
海洋生命資源科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		海洋生命科学基礎論Ⅰ/Ⅱ(研究室間インターシップ)(先端魚類防疫学)				その他	片桐孝之, 二見邦彦
海洋生命資源科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		海洋生命科学基礎論Ⅰ/Ⅱ(研究室間インターシップ)(応用微生物学)				その他	小林武志
海洋生命資源科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		海洋生命科学基礎論Ⅰ/Ⅱ(研究室間インターシップ)(ゲノム科学)				その他	廣野育生, 近藤秀裕
海洋生命資源科学(品)	海洋生物工学	前期	集中		除外	非開講	毒性病理学	E		2		(未定)
食機能保全科学(品)	食品保全機能学	前期	集中				食品有害因子論			2		黒瀬光一
食機能保全科学(品)	食品品質設計学	前期	集中				食品熱工学	E		2		ラベレスイヴァン
食機能保全科学(品)	食品保全機能学	前期	木	1			食品微生物学	E		2		久田孝, 高橋肇
食機能保全科学(品)	食品品質設計学	前期	集中				食品低温物性科学			2		渡邊学, 李潤珠
食機能保全科学(品)	食品保全機能学	前期	集中				食品物性学	E		2		高橋希元
食機能保全科学(品)	食品保全機能学	前期	集中				食品栄養機能学	E		2	その他	長阪玲子
食機能保全科学(品)	食品保全機能学	前期	集中				食品保全機能化学	E		2	(講)43番	後藤直宏, 田中誠也
食機能保全科学(品)	食品保全機能学	前期	集中				生物資源化学	E		2		小山寛喜
食機能保全科学(品)	食品品質設計学	前期	集中				食品プロセス工学	E		2	その他	柴田真理朗
食機能保全科学(品)	食品品質設計学	前期	集中				食品加工技術論	E		2	2号館100B	大迫一史
食機能保全科学(品)	サラダサイエンス	前期	集中				サラダサイエンス論Ⅰ			2	(講)22番	李潤珠, 鈴木徹
食機能保全科学(品)	食品保全機能学	後期	月	2			高分子溶液論	E		2	3号棟21	松川真吾
食機能保全科学(品)	食品保全機能学	後期	水	1			予防食品薬理学	E		2	(2)100B	小山智之
食機能保全科学(品)	食品保全機能学	後期	水	2			生体物質解析学	E		2	3号館302	石崎松一郎
食機能保全科学(品)	食品品質設計学	後期	木	2			食品冷凍工学	E		2	2号館100B	レドマーク
食機能保全科学(品)	食品品質設計学	後期	金	2			食品熱物質移動論	E		2		福岡美香
食機能保全科学(品)	食品保全機能学	後期	金	3			食品危害微生物制御学	E		2	(講)43番	高橋肇
食機能保全科学(品)	食品保全機能学	後期	集中				食品危害物質化学			2		嶋倉邦嘉
食機能保全科学(品)	食品品質設計学	後期	集中				食品システム分析学	E		2		萩原知明
食機能保全科学(品)	サラダサイエンス	後期	集中				サラダサイエンス論Ⅱ			2	(講)22番	李潤珠, 鈴木徹
食機能保全科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		食機能保全科学基礎論Ⅰ/Ⅱ(研究室間インターシップ)(食品物性学)			2	その他	松川真吾, 高橋希元
食機能保全科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		食機能保全科学基礎論Ⅰ/Ⅱ(研究室間インターシップ)(サラダサイエンス論)			2	その他	李潤珠, 鈴木徹
食機能保全科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		食機能保全科学基礎論Ⅰ/Ⅱ(研究室間インターシップ)(食品衛生化学)			2	その他	嶋倉邦嘉

## 2022年度大学院授業時間表

2022/4/5現在

※「E」マークは英語による授業です。ただし、「必要に応じて英語対応も可能」な場合も含まれますので、実際の授業対応はシラバスや担当教員に直接確認してください。  
 ※授業開講方法（対面、オンライン）は、シラバスの記載または、履修登録後の授業連絡を参照していただくが、担当教員に直接確認してください。

専攻	科目区分	学期	曜日	時限	Web履修登録 除外科目	非開講科目	授業科目名	英語 授業	連携 大学院	単 位	教室	担当教員
食機能保全科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		食機能保全科学基礎論1/11(研究室間インターンシップ)(食品微生物学)			2	その他	久田孝、高橋肇
食機能保全科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		食機能保全科学基礎論1/11(研究室間インターンシップ)(食品保全化学)			2	その他	後藤直宏、田中誠也
食機能保全科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		食機能保全科学基礎論1/11(研究室間インターンシップ)(生体物質化学)			2	その他	石崎松一郎、小山寛喜
食機能保全科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		食機能保全科学基礎論1/11(研究室間インターンシップ)(食品加工学)			2	その他	大迫一史、耿婕婷
食機能保全科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		食機能保全科学基礎論1/11(研究室間インターンシップ)(食品冷凍学)			2	その他	渡邊学、レドマーク
食機能保全科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		食機能保全科学基礎論1/11(研究室間インターンシップ)(食品プロセス工学)			2	その他	萩原知明、柴田真理朗
食機能保全科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		食機能保全科学基礎論1/11(研究室間インターンシップ)(食品熱操作工学)			2	その他	福岡美香、ラベレシスヴァン
食機能保全科学(品)	分野共通	通年	集中		除外		食機能保全科学基礎論1/11(研究室間インターンシップ)(食品栄養化学)			2	その他	小山智之、長阪玲子
食機能保全科学(品)	食品品質設計学	前期	集中				食品加工原料論	E		2	未定(後日通知)	耿婕婷
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	月	1			生命化学	E		2	(2)100B	永井宏史
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	前期	集中				海底地盤・地質工学	E		2	1号館306	谷和夫、野村瞬
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	前期	月	2			海洋音響計測学	E		2	1号館422	甘糟和男、三島由夏
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	後期	火	3			エネルギーデバイス工学			2		井田徹哉
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	集中				生物環境学	E		2	(5)315	宮崎奈穂
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	集中				分子生物化学	E		2	未定	石田真巳、岡井公彦
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	前期	火	3			応用情報工学			2	1号館407	内田圭一、宮本佳則
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	火	4			環境情報解析学			2	(5)410	根本雅生、吉田毅郎
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	前期	水	2			海洋構造物工学	E		2	1号館220	池谷毅
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	水	4			海洋力学	E		2		北出裕二郎
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	前期	水	4			海岸過程論	E		2	1号館215	稲津大祐、吳連慧
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	水	5			生物機能応用学	E		2		遠藤英明、任恵峰、吳海云
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	木	2			環境数理解析学			2		中島主恵
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	金	2			環境測定学			2	(講)21番	荒川久幸
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	金	4			海洋リモートセンシング	E		2	(講)43番	溝端浩平
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	木	4			魚類生理生態学	E		2		茂木正人
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	集中				環境生態学	E		2		石井晴人
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	集中				浮遊生物生態学	E		2		片野俊也
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	集中				魚類行動生態学	E		2	館山ステーション	須之部友基
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	集中				海洋環境保全学	E		2		神田穰太
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	集中				鯨類生物学	E		2		中村玄、村瀬弘人
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	集中				環境微生物学	E		2	白鷹館多目的1	岡井公彦、牧田寛子
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	集中				海底生物地球化学	E		2		山中寿朗
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	集中				海底物質科学	E		2		デコフヴェセリン

# 2022年度大学院授業時間表

2022/4/5現在

※「E」マークは英語による授業です。ただし、「必要に応じて英語対応も可能」な場合も含まれますので、実際の授業対応はシラバスや担当教員に直接確認してください。  
 ※授業開講方法（対面、オンライン）は、シラバスの記載または、履修登録後の授業連絡を参照していただくが、担当教員に直接確認してください。

専攻	科目区分	学期	曜日	時限	Web履修登録 除外科目	非開講科目	授業科目名	英語 授業	連携 大学院	単位	教室	担当教員
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	前期	集中				国際海洋管理学	E		2		淵田茂司
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	月	1			有機構造解析	E		2	(2)100B	神尾道也
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	月	3			藻類形態分類学	E		2		鈴木秀和
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	月	3			海洋混合学	E		2		長井健容
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	月	4			藻類系統学	E		2		神谷充伸
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	火	3			浮遊生物機能論	E		2	(8)204	田中祐志
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	後期	火	3			移動体情報工学	E		2	1号館407	宮本佳則, 内田圭一
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	火	4			海洋数理解析学	E		2	センター	大縄将史
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	水	2			無脊椎動物物系統分類学	E		2	8号館102	土屋光太郎
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	後期	水	2			沿岸環境学	E		2	1号館215	吴連慧, 岡安章夫, 稲津大祐
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	水	3			地球気候変動論	E		2	(2)100B	島田浩二
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	水	4			沿岸海洋物理学	E		2	(2)100B	北出裕二郎, 溝端浩平
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	後期	水	4			海洋環境機械学	E		2		戸田勝善
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	後期	金	3			応用海洋数理工学			2		上野公彦
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	集中		除外	非開講	魚類系統分類学	E		2		(未定)
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	集中				海産哺乳類学	E		2	その他	村瀬弘人, 中村玄
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	集中				海洋生物資源生態論	E		2		鈴木直樹
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	集中				海洋無機化学	E		2		高橋美穂
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	後期	集中		除外	非開講	環境機能材料化学	E		2		(未定)
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	集中				化学海洋システム論	E		2		川合美千代
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	後期	集中				海洋化学センシング技術	E		2		下島公紀, 尾張聡子
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	後期	集中				海上気象情報解析	E		2	1号館208ゼミ室	竹山優子
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	後期	集中				沿岸生産環境学		連携	2	大学または水産研究・教育機構	井上誠章
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	後期	集中				海洋生産環境工学		連携	2	大学または水産研究・教育機構	澤田浩一
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	通年	集中		除外		海洋観測演習			1	その他	荒川久幸, 溝端浩平, 橋濱史典, 宮崎奈穂
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	通年	集中		除外		外洋観測実習			1	その他	神田稜太, 島田浩二, 橋濱史典
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	通年	集中				海洋底地球科学	E		2		中東和夫, 鶴哲郎
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	通年	集中				海底探査概論	E		2		鶴我佳代子, 古山精史朗
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	通年	集中		除外		沿岸観測実習			1	その他	荒川久幸, 島田浩二, 片野俊也, 神尾道也, 森直文
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	前期	集中				海底環境解析	E		2		青山千春
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	集中				無脊椎動物生理生態学	E		2		今孝悦
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	後期	月	4			流体数理解析学			2		森直文
海洋資源環境学(品)	海洋環境科学	前期	集中				生元素循環論	E		2		橋濱史典

# 2022年度大学院授業時間表

2022/4/5現在

※「E」マークは英語による授業です。ただし、「必要に応じて英語対応も可能」な場合も含まれますので、実際の授業対応はシラバスや担当教員に直接確認してください。  
 ※授業開講方法（対面、オンライン）は、シラバスの記載または、履修登録後の授業連絡を参照していただくが、担当教員に直接確認してください。

専攻	科目区分	学期	曜日	時限	Web履修登録 除外科目	非開講科目	授業科目名	英語 授業	連携 大学院	単位	教室	担当教員
海洋資源環境学(品)	海洋資源エネルギー学	前期	月	4			先端エネルギー工学			2	(講)35番	井田徹哉
海洋管理政策学(品)	海洋環境文化学	前期	月	4			海洋環境文学論			2	(5)315	大野美砂
海洋管理政策学(品)	海洋政策学	前期	火	2			海洋リテラシー論	E		2	(講)33番	佐々木剛
海洋管理政策学(品)	分野共通	前期	火	3			海洋政策概論			2	(5)410	松井隆宏(他)
海洋管理政策学(品)	海洋環境文化学	前期	火	5			科学技術社会論			2	(5)311	柿原泰
海洋管理政策学(品)	海洋利用管理学	前期	水	2			生物資源解析学	E		2		北門利英
海洋管理政策学(品)	海洋政策学	前期	集中				海洋経済政策論			2		妻小波, 中原尚知
海洋管理政策学(品)	海洋政策学	前期	集中				海洋利用制度論			2		松井隆宏
海洋管理政策学(品)	海洋利用管理学	前期	水	5			沿岸防災保全論	E		2	1号館220	岡安章夫
海洋管理政策学(品)	海洋政策学	後期	集中				国際協力論			2		原田幸子, 寺島裕晃
海洋管理政策学(品)	分野共通	通年	集中		除外		海洋ESD実習	E		1		佐々木剛, 川辺みどり
海洋管理政策学(品)	海洋利用管理学	後期	月	4			生物資源管理学	E		2	(講)33番	田中栄次
海洋管理政策学(品)	海洋環境文化学	後期	月	4			環境教育論			2	(5)401	(未定)
海洋管理政策学(品)	海洋政策学	後期	月	5			沿岸域利用政策論			2	8号館305	工藤貴史
海洋管理政策学(品)	海洋環境文化学	後期	月	5			海洋スポーツ科学	E		2		千足耕一
海洋管理政策学(品)	分野共通	後期	火	4			海洋利用管理概論	E		2	(5)410	鈴木直樹(他)
海洋管理政策学(品)	海洋利用管理学	後期	火	5			生態系管理学	E		2	8号館601	鈴木直樹
海洋管理政策学(品)	海洋環境文化学	後期	水	4			科学文学論			2	(5)201	日台晴子
海洋管理政策学(品)	海洋環境文化学	後期	金	5			海洋健康科学			2	(5)410	田村祐司
海洋管理政策学(品)	海洋政策学	後期	水	3			海洋環境政策論	E		2		若松美保子
海洋管理政策学(品)	海洋政策学	前期	月	5			臨海地域開発論			2		大石太郎
海洋管理政策学(品)	海洋政策学	後期	集中				アジア海洋政策論	E		2	その他	森下丈二
海洋管理政策学(品)	海洋政策学	後期	集中				海洋経済史			2	その他	高橋周
海洋管理政策学(品)	海洋利用管理学	後期	集中				海底資源論	E		2		鶴我佳代子
海洋管理政策学(品)	海洋利用管理学	後期	集中				沿岸域保全論			2	8号館208	川辺みどり
海洋管理政策学(品)	分野共通	後期	集中				国際海洋管理政策論			2	(5)315	柿原泰(他)
海洋管理政策学(品)	海洋環境文化学	後期	集中				応用倫理学			2	(5)311	萩原優騎
海洋管理政策学(品)	海洋環境文化学	後期	集中				多文化社会論			2		小暮修三
海洋管理政策学(品)	分野共通	前期	集中		除外		海洋管理政策実務実習			1	その他	佐々木剛
海洋管理政策学(品)	海洋政策学	後期	集中				国際海洋管理制度論	E		2	その他	大河内美香
海洋管理政策学(品)	海洋利用管理学	前期	木	2	除外	非開講	資源変動システム論			2		(未定)
海洋管理政策学(品)	海洋環境文化学	前期	金	3			国際言語技術論	E		2	(5)315	今村圭介
海洋管理政策学(品)	海洋環境文化学				除外	非開講	科学文明論					(未定)



# 2022年度大学院授業時間表

2022/4/5現在

※「E」マークは英語による授業です。ただし、「必要に応じて英語対応も可能」な場合も含まれますので、実際の授業対応はシラバスや担当教員に直接確認してください。  
 ※授業開講方法（対面、オンライン）は、シラバスの記載または、履修登録後の授業連絡を参照していただくが、担当教員に直接確認してください。

専攻	科目区分	学期	曜日	時限	Web履修登録 除外科目	非開講科目	授業科目名	英語 授業	連携 大学院	単位	教室	担当教員
海洋管理政策学(品)	海洋環境文化学				除外	非開講	環境文化思想論					(未定)
海洋管理政策学(越)	海洋政策学	後期	水	2			水圏社会論			2	3号館104	岩淵聡文
海洋システム工学(越)	海洋機械工学	前期	月	2			機械応用力学			2	122	藤野俊和
海洋システム工学(越)	動力システム工学	前期	月	3			内燃機関システム工学			2	123	塚本達郎
海洋システム工学(越)	動力システム工学	前期	火	2			電力変換工学	E		2	124	米田昇平
海洋システム工学(越)	海洋機械工学	前期	火	3			エネルギー変換工学			2	112	井上順広
海洋システム工学(越)	海洋機械工学	前期	火	5			物理シミュレーション学			2	2202	吉岡諭
海洋システム工学(越)	海洋機械工学	前期	水	2	除外	非開講	機械要素設計学			2		(未定)
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	前期	水	2			制御システム設計論			2	116	章ふえいふえい
海洋システム工学(越)	動力システム工学	前期	水	3			空気調和・冷凍工学			2	123	小嶋満夫
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	前期	水	3			ロボットシステム制御論			2	115	清水悦郎
海洋システム工学(越)	海洋機械工学	前期	水	4			機械材料学	E		2	115	元田慎一
海洋システム工学(越)	海洋機械工学	前期	水	5			材料強度学	E		2	115	盛田元彰
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	前期	木	2			大気環境物理学			2		関口美保
海洋システム工学(越)	海洋探査・利用工学	前期	金	2			浮体利用工学		連携	2	大学または海洋研究開発機構	大澤弘敬
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	前期	集中				大気環境計測学実験			2	その他	関口美保, 村山利幸
海洋システム工学(越)	海洋探査・利用工学	前期	集中				水中探査機器工学実験		連携	2	大学または海洋研究開発機構	石橋正二郎
海洋システム工学(越)	海洋探査・利用工学	前期	集中				水中音響工学		連携	2	大学または海洋研究開発機構	越智寛
海洋システム工学(越)	海洋探査・利用工学	前期	集中				浮体利用工学実験		連携	2	大学または海洋研究開発機構	大澤弘敬
海洋システム工学(越)	動力システム工学	後期	月	2			環境設備工学			2	123	國吉直
海洋システム工学(越)	動力システム工学	後期	月	3			内燃機関環境工学			2	内燃機関工学実験室	佐々木秀次
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	後期	火	2			電子制御システム論			2	124	田原淳一郎
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	前期	月	4			情報制御工学			2	123	小池雅和
海洋システム工学(越)	海洋機械工学	後期	水	2			エネルギーシステム工学			2	125	地下大輔
海洋システム工学(越)	海洋機械工学	後期	水	3			機械システム設計学			2	2201または第1実験棟2階機械設計解析室	田中健太郎
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	後期	水	3			大気環境計測学			2	2202	村山利幸
海洋システム工学(越)	海洋機械工学	後期	木	2			トライボロジー学			2	122	地引達弘
海洋システム工学(越)	動力システム工学	後期	木	3			動力エネルギー工学			2	122	波津久達也, 井原智則
海洋システム工学(越)	海洋機械工学	後期	木	4			船用機器学			2	115	井上順広
海洋システム工学(越)	動力システム工学	後期	金	2	除外	非開講	蒸気動力工学			2		(未定)
海洋システム工学(越)	動力システム工学	後期	集中		除外	非開講	蒸気動力実験			2		(未定)
海洋システム工学(越)	動力システム工学	後期	集中				内燃機関実験			2	内燃機関工学実験室	塚本達郎, 佐々木秀次
海洋システム工学(越)	動力システム工学	後期	集中				電気動力実験			2	電気工学実験室	木船弘康

# 2022年度大学院授業時間表

2022/4/5現在

※「E」マークは英語による授業です。ただし、「必要に応じて英語対応も可能」な場合も含まれますので、実際の授業対応はシラバスや担当教員に直接確認してください。  
 ※授業開講方法（対面、オンライン）は、シラバスの記載または、履修登録後の授業連絡を参照していただくが、担当教員に直接確認してください。

専攻	科目区分	学期	曜日	時限	Web履修登録 除外科目	非開講科目	授業科目名	英語 授業	連携 大学院	単位	教室	担当教員
海洋システム工学(越)	海洋機械工学	後期	集中				機械応用力学実験			2	機械応用力学実験室	地引達弘, 藤野俊和
海洋システム工学(越)	海洋機械工学	後期	集中				機械材料実験			2	機械材料実験室	元田慎一, 盛田元彰
海洋システム工学(越)	海洋機械工学	後期	集中		除外		エネルギー変換実験			2	エネルギー変換実験室	井上順広, 地下大輔
海洋システム工学(越)	海洋機械工学	後期	集中				機械設計実験			2	機械設計実験室	田中健太郎
海洋システム工学(越)	海洋機械工学	後期	集中				物理学実験			2	計算物理学実験室	吉岡諭
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	後期	集中				ロボット工学実験			2	ロボット工学実験室	清水悦郎, 後藤慎平
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	後期	集中				数理工学			2	船用機関シミュレータ室	大島浩太
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	後期	集中				オートマティクス実験			2	その他	章ふえい, 小池雅和
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	後期	集中				電子制御実験			2	電子制御実験室	田原淳一郎
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	後期	集中				機能デバイス工学			2	その他	大貫等
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	後期	集中				機能デバイス工学実験			2	その他	大貫等
海洋システム工学(越)	海洋探査・利用工学	後期	集中				水中探査機器工学		連携	2	大学または海洋研究開発機構	石橋正二郎
海洋システム工学(越)	海洋探査・利用工学	後期	集中				水中音響工学実験		連携	2	大学または海洋研究開発機構	越智寛
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	通年	集中				ロボットシステム設計論			2	その他	後藤慎平
海洋システム工学(越)	動力システム工学	通年	集中				蒸気動力システム工学			2	その他	桑田敬司
海洋システム工学(越)	動力システム工学	通年	集中		除外	非開講	空気調和・冷凍工学実験			2		(未定)
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	後期	火	5			計測物質科学			2	2号館302	藤田渉
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	前期	水	5	除外	非開講	分析科学			2		(未定)
海洋システム工学(越)	海洋サイバネティクス	後期	集中				物質科学実験			2	その他	藤田渉
海運ロジスティクス(越)	環境システム工学	前期	月	1			環境解析論	E		2	第3実験棟6階環境論演習室	小橋史明
海運ロジスティクス(越)	流通経営学	前期	月	3			社会事情論			2	3号館203教室	生天目知美
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	前期	月	4			運航支援システム論			2	航海システム演習室	庄司るり
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	前期	月	4			サプライ・チェーン最適化工学			2	未定（後日通知）	久保幹雄
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	前期	火	2			航路計画論	E		2	115	田丸人意
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	前期	月	5			数理科学			2	2号館712	今野均
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	前期	火	4			自然言語と計算機インターフェース	E		2	123	藤正明
海運ロジスティクス(越)	環境システム工学	前期	火	4			海洋人類学			2	海洋人類学資料室	岩淵聡文
海運ロジスティクス(越)	海洋テクノロジー学	前期	火	4			海事英語論			2	116	高木直之
海運ロジスティクス(越)	海上安全テクノロジー	前期	水	5			海難サバイバル論			2		竹本孝弘
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	前期	火	5			応用解析			2	2号館712	竹縄知之
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	前期	水	1			国際教育開発論			2	2号館805	森下稔
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	前期	水	2			情報システム取引と民事責任			2	121	金岡京子
海運ロジスティクス(越)	海洋テクノロジー学	前期	水	3			操船システム工学			2	3号館305	岡崎忠胤

## 2022年度大学院授業時間表

2022/4/5現在

※「E」マークは英語による授業です。ただし、「必要に応じて英語対応も可能」な場合も含まれますので、実際の授業対応はシラバスや担当教員に直接確認してください。  
 ※授業開講方法（対面、オンライン）は、シラバスの記載または、履修登録後の授業連絡を参照していただくが、担当教員に直接確認してください。

専攻	科目区分	学期	曜日	時限	Web履修登録 除外科目	非開講科目	授業科目名	英語 授業	連携 大学院	単位	教室	担当教員
海運ロジスティクス(越)	海洋テクノロジー学	前期	水	4			船型学			2	1 2 4	南清和
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	前期	水	5			海上保険法			2	1 2 3	高野浩司, 金岡京子
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	前期	水	5			ロジスティクス工学			2	2号館503号室	橋本英樹
海運ロジスティクス(越)	海洋テクノロジー学	前期	木	1			浮体運動学			2		増田光弘
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	前期	木	2			保健・医療と海洋			2	2102	福田直子
海運ロジスティクス(越)	海洋テクノロジー学	前期	木	3			移動体通信システム	E		2	その他	久保信明, 福田巖
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	前期	金	2			交通計画論	E		2	3号館405	兵藤哲朗, 坂井孝典
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	前期	集中		除外	非開講	知識情報設計演習			2		(未定)
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	前期	集中				水中工学			2	知能システムサーバー室	近藤逸人
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	後期	集中				航海情報論演習			2	航行システム演習室	榎野純
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	前期	集中				情報システム取引と民事責任演習			2	その他	金岡京子
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	前期	集中				言語情報処理論	E		2	その他	内田洋子
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	前期	集中		除外	非開講	海事教育工学演習			2		(未定)
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	前期	集中				海上輸送システム法学			2	その他	逸見真
海運ロジスティクス(越)	環境システム工学	前期	集中				環境科学演習			2	第3実験棟6階環境論演習室	岩坂直人, 小橋史明
海運ロジスティクス(越)	環境システム工学	前期	集中				システム安全工学実験			2	3号館401	陶山貢市
海運ロジスティクス(越)	環境システム工学	前期	集中				海洋人類学演習			2	海洋人類学資料室	岩淵聡文
海運ロジスティクス(越)	海上安全テクノロジー	前期	集中				海上輸送システム論		連携	2	大学または海上技術安全研究所	上野道雄
海運ロジスティクス(越)	海上安全テクノロジー	前期	集中				航法電子工学		連携	2	大学又は電子航法研究所	米本成人, 坂井丈泰
海運ロジスティクス(越)	海上安全テクノロジー	前期	集中				交通管制工学		連携	2	大学又は電子航法研究所	森亮太
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	前期	集中				物流貨物管理工学実験	E		2	その他	渡邊豊, 渡部大輔
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	前期	集中				流通経営工学演習			2	その他	久保幹雄
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	前期	集中				地域計画学演習			2	その他	兵藤哲朗, 坂井孝典
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	前期	集中				流通情報システム実験			2	その他	麻生敏正, 黒川久幸
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	前期	集中		除外	非開講	視覚情報処理実験			2		(未定)
海運ロジスティクス(越)	流通経営学	前期	集中				交通政策演習			2	交通経済解析室	寺田一薫
海運ロジスティクス(越)	流通経営学	前期	集中		除外	非開講、23年度開講	交通経済論演習			2		遠藤伸明
海運ロジスティクス(越)	流通経営学	前期	集中				流通経済学演習			2	その他	中川雄二
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	後期	月	1	除外	非開講	海事教育工学			2		(未定)
海運ロジスティクス(越)	環境システム工学	後期	月	2			環境予測論	E		2	第3実験棟6階環境論演習室	岩坂直人
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	後期	水	3			空間情報工学	E		2	2号館516	渡部大輔
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	後期	月	3			航海情報論			2	航行システム演習室	榎野純
海運ロジスティクス(越)	海洋テクノロジー学	後期	集中				運航システム設計工学	E		2	第1実験棟2階ヒューマン	内野明子



## 2022年度大学院授業時間表

2022/4/5現在

※「E」マークは英語による授業です。ただし、「必要に応じて英語対応も可能」な場合も含まれますので、実際の授業対応はシラバスや担当教員に直接確認してください。  
 ※授業開講方法（対面、オンライン）は、シラバスの記載または、履修登録後の授業連絡を参照していただくが、担当教員に直接確認してください。

専攻	科目区分	学期	曜日	時限	Web履修登録 除外科目	非開講科目	授業科目名	英語 授業	連携 大学院	単位	教室	担当教員
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	後期	月	4			電波情報システム			2	1 2 5	村井康二
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	後期	月	5			国際輸送セキュリティ工学	E		2	流通計画準備室	渡邊豊
海運ロジスティクス(越)	環境システム工学	後期	火	1			機能安全工学			2	3号館401	陶山貢市
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	後期	火	2			知識情報システム設計論			2	その他	松本洋平
海運ロジスティクス(越)	環境システム工学	後期	火	2			高信頼性制御システム工学			2	3号館401	陶山貢市
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	後期	火	4			損害保険法と民事責任			2	1 2 5	浅湫聖志, 金岡京子
海運ロジスティクス(越)	海洋テクノロジー学	後期	水	2	除外	非開講	船体運動解析学	E		2	(未定)	
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	後期	月	5			情報数理	E		2	その他	関口良行
海運ロジスティクス(越)	流通経営学	後期	集中				産業構造論			2	2号館606	中川雄二
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	後期	水	4	除外	非開講	視覚情報処理論			2	(未定)	
海運ロジスティクス(越)	海洋テクノロジー学	後期	水	5			海運と海洋特別セミナー			2	1 1 6	田丸人意
海運ロジスティクス(越)	海洋テクノロジー学	後期	木	2			安全運航管理論			2	その他	竹本孝弘
海運ロジスティクス(越)	流通経営学	後期	木	2			交通政策論			2	交通経済解析室	寺田一薫
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	後期	集中				水中工学実験			2	水中機器実験室	近藤逸人
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	後期	集中				運航支援システム演習			2	航海システム演習室	西崎ちひろ, 庄司るり
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	後期	集中				画像情報解析論			2	その他	古谷雅理
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	後期	集中				画像情報解析演習			2	その他	古谷雅理
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	後期	集中				海上輸送システム法学演習			2	その他	逸見真
海運ロジスティクス(越)	環境システム工学	後期	集中				海洋考古学			2	海洋人類学資料室	岩淵聡文, 山松晃太郎
海運ロジスティクス(越)	海洋テクノロジー学	後期	集中				国際海上安全管理学			2	その他	南清和, 笹原裕太郎
海運ロジスティクス(越)	海上安全テクノロジー	後期	集中				海上輸送システム演習		連携	2	大学または海上技術安全研究所	上野道雄
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	後期	集中				ロジスティクス工学演習			2	2号館503号室	橋本英樹
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	後期	集中				流通情報システム			2		麻生敏正
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	後期	集中				流通設計論			2		黒川久幸
海運ロジスティクス(越)	流通システム工学	後期	集中				離散数理	E		2		茂木康平
海運ロジスティクス(越)	流通経営学	後期	集中				国際交通論			2		遠藤伸明
海運ロジスティクス(越)	流通経営学	後期	集中				産業組織論			2	その他	奥村保規
海運ロジスティクス(越)	流通経営学	後期	集中				産業組織論演習			2	その他	奥村保規
海運ロジスティクス(越)	海洋テクノロジー学	通年	集中				安全運航管理論演習			2		竹本孝弘
海運ロジスティクス(越)	海上安全テクノロジー	通年	集中				海洋テクノロジー学実験			2		岡崎忠胤, 南清和, 増田光弘
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	通年	集中		除外	非開講	航路計画演習			2	(未定)	
海運ロジスティクス(越)	情報システム工学	前期	集中		除外	非開講	航行システム演習			2	(未定)	
海運ロジスティクス(越)	海洋テクノロジー学	通年	集中		除外	非開講	航海性能論			2	(未定)	

# 2022年度大学院授業時間表

2022/4/5現在

※「E」マークは英語による授業です。ただし、「必要に応じて英語対応も可能」な場合も含まれますので、実際の授業対応はシラバスや担当教員に直接確認してください。  
 ※授業開講方法（対面、オンライン）は、シラバスの記載または、履修登録後の授業連絡を参照していただくが、担当教員に直接確認してください。

専攻	科目区分	学期	曜日	時限	Web履修登録 除外科目	非開講科目	授業科目名	英語 授業	連携 大学院	単位	教室	担当教員
海運ロジスティクス(越)	海洋テクノロジー学	通年	集中		除外	非開講	衛星航法工学			2		(未定)
海運ロジスティクス(越)	海上安全テクノロジー	通年	集中		除外	非開講	安全推進システム工学		連携	2		(未定)
海運ロジスティクス(越)	海上安全テクノロジー	通年	集中		除外	非開講	安全推進システム工学演習		連携	2		(未定)
海運ロジスティクス(越)	海上安全テクノロジー	通年	集中				海上交通システム論		連携	2	その他	正信聡太郎
海運ロジスティクス(越)	海上安全テクノロジー	通年	集中				海上交通システム演習		連携	2	その他	正信聡太郎
海運ロジスティクス(越)	流通経営学	通年	集中		除外	非開講	流通経済学			2		(未定)
食品流通安全管理	講義科目	前期	集中				食品流通安全管理システム概論			1	(1) 1 4	濱田奈保子
食品流通安全管理	講義科目	前期	集中				HACCPシステムⅠ			1	白鷹館多目的	松本隆志
食品流通安全管理	講義科目	前期	集中				HACCPシステムⅡ			1	白鷹館多目的	松本隆志
食品流通安全管理	講義科目	前期	集中		除外	非開講(隔年開講)	食品微生物要論			1		久田孝
食品流通安全管理	講義科目	前期	集中				水産物品質安全管理論			1	(1) 1 4	二見邦彦
食品流通安全管理	講義科目	後期	集中				財務会計			1		酒井翔子
食品流通安全管理	講義科目	後期	集中				リスク管理論			1	(1) 1 4	川村公人, 濱田奈保子
食品流通安全管理	演習・調査科目	前期	集中				食品流通安全管理ケース演習Ⅰ			1	(1) 1 4	小川美香子
食品流通安全管理	演習・調査科目	前期	集中				食品流通安全管理ケース演習Ⅱ			1	(1) 1 4	山口治子, 濱田奈保子
食品流通安全管理	演習・調査科目	前期	集中				食品流通安全管理ケース演習Ⅲ			1	(1) 1 4	金谷克彦, 小川美香子
食品流通安全管理	演習・調査科目	前期	集中				食品流通安全管理ケース演習Ⅳ			1	(1) 1 4	森田満樹, 柴田真理朗
食品流通安全管理	演習・調査科目	前期	集中				HACCPシステム演習			1	白鷹館多目的	松本隆志
食品流通安全管理	資格認定科目	通年	集中				食品安全マネジメントシステム論			4	その他	石岡義之, 田中千可子, 濱田奈保子
食品流通安全管理	講義科目	後期	集中				食の安全安心と消費者			1	(1) 1 4	新谷喜久夫, 濱田奈保子
食品流通安全管理	講義科目	後期	集中				農畜産物品質安全管理論			1	(1) 1 4	松本隆志, 平野展代
食品流通安全管理	講義科目	後期	集中				食品ロジスティクスの実際			1	(1) 1 4	早川典雄, 小川美香子
食品流通安全管理	講義科目	前期	集中				食品製造での品質管理の実際			1	(1) 1 4	進藤博旦, 濱田奈保子
食品流通安全管理	講義科目	後期	集中				食料国際流通論			1		婁小波
食品流通安全管理	講義科目	後期	集中				企業法務			1	2 2 0 1	カンデル・シュワズ
食品流通安全管理	講義科目	後期	集中				リスク分析論			1	(1) 1 4	田中栄次
食品流通安全管理	講義科目	後期	集中				食品安全行政と食品関連法規			1	(1) 1 4	松本隆志
食品流通安全管理	講義科目	後期	集中				コミュニケーション論			1	2 2 0 1	生天目知美
食品流通安全管理	講義科目	後期	集中				情報技術論			1	(1) 1 4	小川美香子
食品流通安全管理	演習・調査科目	後期	集中				食品流通安全管理ケース演習Ⅴ			1	(1) 1 4	松本隆志
食品流通安全管理	演習・調査科目	後期	集中				食品流通安全管理ケース演習Ⅶ			1		中川雄二
食品流通安全管理	演習・調査科目	通年	集中				食品危害モニタリング法演習			1	3号館 1 6	濱田奈保子, 藤田孝, 小林 征洋
食品流通安全管理	講義科目	通年	集中				自己開発プラン			1	その他	濱田奈保子

## 2022年度大学院授業時間表

2022/4/5現在

※「E」マークは英語による授業です。ただし、「必要に応じて英語対応も可能」な場合も含まれますので、実際の授業対応はシラバスや担当教員に直接確認してください。  
 ※授業開講方法（対面、オンライン）は、シラバスの記載または、履修登録後の授業連絡を参照していただくが、担当教員に直接確認してください。

専攻	科目区分	学期	曜日	時限	Web履修登録 除外科目	非開講科目	授業科目名	英語 授業	連携 大学院	単 位	教室	担当教員
食品流通安全管理	演習・調査科目	通年	集中		除外	非開講	食品流通安全管理ケース演習Ⅵ			1		舞田正志
食品流通安全管理	講義科目	前期	集中		除外	非開講(隔年開講)	食品衛生化学			1		小林征洋
食品流通安全管理	講義科目	後期	集中		除外	非開講	ロジスティクス総論			1		黒川久幸
食品流通安全管理	講義科目	前期	集中		除外	非開講(隔年開講)	食品流通論			1		中川雄二
食品流通安全管理	講義科目	後期	集中		除外	非開講(隔年開講)	食品トレーサビリティ論			1		小川美香子
食品流通安全管理	講義科目	通年	集中		除外	非開講	食品情報論			1		小川美香子
食品流通安全管理	講義科目	後期	集中		除外	非開講(隔年開講)	疫学			1		井上泉
食品流通安全管理	講義科目	後期	集中		除外	非開講(隔年開講)	統計的意思決定論			1		柴田真理朗
食品流通安全管理	演習・調査科目	通年	集中				食品生産・製造地調査			1		小川美香子
共通科目(M)	専攻共通	前期	火	5			深層学習			2	2号館712	竹縄知之
共通科目(M)	専攻共通	前期	水	3			人工知能と機械学習			2		中井拳吾
共通科目(M)	専攻共通	後期	集中				データサイエンス概論	E		2		溝端浩平, 山本絢子
共通科目(M)	専攻共通	後期	月	3			Academic English	E		2	(講)31番	田辺章
共通科目(M)	専攻共通	後期	水	2			データ工学			2		兵藤哲朗
共通科目(M)	専攻共通	通年	集中				海洋AIワークショップⅠ			1		兵藤哲朗, 木野亨
共通科目(M)	専攻共通	後期	集中				海洋科学技術特別セミナーⅠ	E		1		小川美香子, 松井隆宏(他)
共通科目(M)	専攻共通	前期	集中		除外		環境保全技術ケース演習	E		2		岡安章夫
共通科目(M)	専攻共通	前期	集中		除外		環境・エネルギー実務実習			1	その他	呉海云, 廣野育生
共通科目(M)	専攻共通	通年	集中		除外		高度専門キャリア形成論Ⅰ			1	その他	塩谷和美
共通科目(M)	専攻共通	通年	集中		除外		国際海洋科学技術サマープログラム	E		2		廣野育生
共通科目(M)	専攻共通	通年	集中				機械学習演習			1	その他	岡崎忠胤
共通科目(M)	専攻共通	通年	集中				データサイエンス演習			1	その他	古谷雅理
共通科目(M)	専攻共通				除外	非開講	Extreme Environments Studies					(未定)

# Class Schedule(2022 Academic Year)

2022/4/5

\*"E" mark indicates that the class is offered in English. However, this also includes cases in which "English is available if necessary," so please check the syllabus or the teacher in charge directly for the actual class support.

\*For information on how classes are offered (face-to-face or online), please refer to the syllabus, the class communication after registering for classes, or check directly with the instructor.

Course	Campus	Semester	Day & Period	Web Registration	Not Offered	Subjects	E	Credits	Classrooms	Instructors
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st	MON 3			Applied Phycology on Algal Properties	E	2	2号館200B	Fujita Daisuke
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Fish Behavior Dynamics	E	2	Bldg. 2 Rm. 403	Akiyama Seiji
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st	MON 5			Aquatic Animal Nutrition	E	2	2号館200B	Haga Yutaka, Kabeya Naoki
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st	TUE 2			Chemical Microbiology	E	2	6号館406	Terahara Takeshi
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st	WED 2			Fishing System Analysis	E	2	Bldg. 2 Rm. 403	Shiode Daisuke, Tokai Tadashi
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st	FRI 3			Aquatic Bioculture	E	2	2号館200B	Endo Masato, Sakamoto Takashi
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Infectious Diseases of Aquatic Organisms	E	2	2号館200B	Sano Motohiko, Kato Goshi
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Conservation Ecology	E	2	Others	Strussmann Carlos Augusto, Yokota Masashi, Yamamoto Yoji
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Bioresources Conservation and Management	E	2	2号館200B	Hamasaki Katsuyuki, Dan Shigeki
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Population Dynamics	E	2	Others	Strussmann Carlos Augusto, Yokota Masashi, Yamamoto Yoji
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Early Life Ecology of Fishery Resources	E	2	大学または水産研究・教育機構	Kurita Yutaka, SASSA Chiyuki
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Genetics and Biochemistry	E	2	6号館4階	Hirono Ikuo
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Functional Biology of Aquatic Organisms	E	2	大学または水産研究・教育機構	Yamashita Michiaki
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Functional Molecular Biology and Genomics	E	2	大学または水産研究・教育機構	Suzuki Toshiyuki,
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	MON 2			Microbiological Engineering	E	2	6号館405	Kobayashi Takeshi
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	TUE 4			Aquatic Feed Technology	E	2	2号館200B	Haga Yutaka
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	WED 2			Fishing System Technology	E	2	Bldg. 2 Rm. 403	Hu Fuxiang
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Fish Developmental Biotechnology	E	2	Others	Yoshizaki Goro, Yazawa Ryosuke, Ichida Kensuke
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Aquatic Molecular Genetics	E	2	Others	Sakamoto Takashi
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Applied Phycology on Algal Functions	E	2		Niwa Kyosuke
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Reproductive Physiology of Fish I	E	2	大学または水産研究・教育機構	Kazeto Yukinori, OZAKI Yuichi
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Reproductive Physiology of Fish II	E	2	大学または水産研究・教育機構	IMAMURA Shintaro
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Population Dynamics	E	2	Others	Strussmann Carlos Augusto, Yokota Masashi, Yamamoto Yoji
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Stock Enhancement Ecology	E	2	2号館200A	Dan Shigeki, Hamasaki Katsuyuki
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Population Ecology	E	2	大学または水産研究・教育機構	YONEZAKI Shiroh, WATARI Shingo
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Comparative Ecology of Fishery Resources	E	2	大学または水産研究・教育機構	Kurita Yutaka, ICHINOKAWA Momoko
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Shipboard Training for Fishing Survey		1	Others	Tokai Tadashi
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Genome Science of Fish and Shellfish	E	2	6号館4階	Kondo Hidehiro
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Molecular Aqua-toxicology	E	2	Others	Katagiri Takayuki
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Fish Pathophysiology	E	2	Others	Futami Kunihiko
Marine Life Sciences	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Population Dynamics and Management	E	2		Kitakado Toshihide, Tanaka Eiji
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE			Deep Sea Biology I	E	2	大学または海洋研究開発機構	Fujiwara Yoshihiro, Tsuchida Shinji
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE			Deep Sea Biology II	E	2	大学または海洋研究開発機構	Yoshida Takao, IKUTA Tetsuro
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Marine Life Sciences I / II		2	Others	Kobayashi Takeshi
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Marine Life Sciences I / II		2	Others	Haga Yutaka, Kabeya Naoki
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Marine Life Sciences I / II		2	Others	Endo Masato
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Marine Life Sciences I / II		2	Others	Strussmann Carlos Augusto, Yokota Masashi, Yamamoto Yoji

## Class Schedule(2022 Academic Year)

2022/4/5

\*"E" mark indicates that the class is offered in English. However, this also includes cases in which "English is available if necessary," so please check the syllabus or the teacher in charge directly for the actual class support.

\*For information on how classes are offered (face-to-face or online), please refer to the syllabus, the class communication after registering for classes, or check directly with the instructor.

Course	Campus	Semester	Day & Period	Web Registration	Not Offered	Subjects	E	Credits	Classrooms	Instructors
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Marine Life Sciences I / II		2	Others	Hirono Ikuro, Kondo Hidehiro
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Marine Life Sciences I / II		2	Others	Katagiri Takayuki, Futami Kunihiro
Marine Life Sciences	Shinagawa	1st	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Toxicological Pathology	E	2	Others	(To Be Announced)
Food Science and Technology	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Hazardous ingredients in food		2		Kurose Kouichi
Food Science and Technology	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Thermal Engineering in Food Industry	E	2		Yvan Llave
Food Science and Technology	Shinagawa	1st	THU 1			Food Microbiology	E	2		Kuda Takashi, Takahashi Hajime
Food Science and Technology	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Properties of Foods in Low Temperature		2		Watanabe Manabu, Lee Younju
Food Science and Technology	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Advanced Physicochemical Properties of Food	E	2		Takahashi Kigen
Food Science and Technology	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Advanced Food and Nutrition	E	2	Others	Nagasaka Reiko
Food Science and Technology	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Food Functional Chemistry	E	2	Lec. Bldg. Rm. 43	Gotoh Naohiro, Tanaka Seiya
Food Science and Technology	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Biochemistry of Marine Resources	E	2		Koyama Hiroki
Food Science and Technology	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Food Process Engineering	E	2	Others	Shibata Mario
Food Science and Technology	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Food Processing Technology	E	2	2号館 1 O O B	Osaka Kazufumi
Food Science and Technology	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Salad Science I		2	Lec. Bldg. Rm. 22	Lee Younju, Suzuki Toru
Food Science and Technology	Shinagawa	2nd	MON 2			Physical Chemistry in Polymer Solution	E	2	3号棟 2 1	Matsukawa Shingo
Food Science and Technology	Shinagawa	2nd	WED 1			Pharmacology of preventive foods	E	2	Bldg. 2 Rm. 100B	Koyama Tomoyuki
Food Science and Technology	Shinagawa	2nd	WED 2			Analytical Chemistry of Biomolecules	E	2	3号館 3 O 2	Ishizaki Shoichiro
Food Science and Technology	Shinagawa	2nd	THU 2			Food Refrigeration Engineering	E	2	2号館 1 O O B	Mark Anthony Redo
Food Science and Technology	Shinagawa	2nd	FRI 2			Heat and Mass Transfer in Food Engineering	E	2		Fukuoka Mika
Food Science and Technology	Shinagawa	2nd	FRI 3			Control of Food Spoilage and Pathogenic Microorganisms	E	2	Lec. Bldg. Rm. 43	Takahashi Hajime
Food Science and Technology	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Chemistry of Harmful Substances in Foods		2		Shimakura Kuniyoshi
Food Science and Technology	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Food System Analysis	E	2		Hagiwara Tomoaki
Food Science and Technology	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Salad Science II		2	Lec. Bldg. Rm. 22	Lee Younju, Suzuki Toru
Food Science and Technology	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Food Science and Technology I / II		2	Others	Koyama Tomoyuki, Nagasaka Reiko
Food Science and Technology	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Food Science and Technology I / II		2	Others	Fukuoka Mika, Yvan Llave
Food Science and Technology	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Food Science and Technology I / II		2	Others	Hagiwara Tomoaki, Shibata Mario
Food Science and Technology	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Food Science and Technology I / II		2	Others	Osaka Kazufumi, Kou Shoutei
Food Science and Technology	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Food Science and Technology I / II		2	Others	Ishizaki Shoichiro, Koyama Hiroki
Food Science and Technology	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Food Science and Technology I / II		2	Others	Gotoh Naohiro, Tanaka Seiya
Food Science and Technology	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Food Science and Technology I / II		2	Others	Kuda Takashi, Takahashi Hajime
Food Science and Technology	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Food Science and Technology I / II		2	Others	Shimakura Kuniyoshi
Food Science and Technology	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Food Science and Technology I / II		2	Others	Lee Younju, Suzuki Toru
Food Science and Technology	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Food Science and Technology I / II		2	Others	Matsukawa Shingo, Takahashi Kigen
Food Science and Technology	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Trans-laboratory Internship of Food Science and Technology I / II		2	Others	Watanabe Manabu, Mark Anthony Redo
Food Science and Technology	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Seafood Processing and Materials	E	2	To be announced	Kou Shoutei
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	MON 1			Chemical Biology	E	2	Bldg. 2 Rm. 100B	Nagai Hiroshi
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Marine Geotechnical & Geological Engineering	E	2	Bldg. 1. Room 306	Tani Kazuo, Nomura Shun
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	MON 2			Marine Acoustics	E	2	1号館 4 2 2	Amakasu Kazuo, Mishima Yuka



## Class Schedule (2022 Academic Year)

2022/4/5

\*"E" mark indicates that the class is offered in English. However, this also includes cases in which "English is available if necessary," so please check the syllabus or the teacher in charge directly for the actual class support.

\*For information on how classes are offered (face-to-face or online), please refer to the syllabus, the class communication after registering for classes, or check directly with the instructor.

Course	Campus	Semester	Day & Period	Web Registration	Not Offered	Subjects	E	Credits	Classrooms	Instructors
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	TUE 3			Energy Device Engineering		2		Ida Tetsuya
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Biological Oceanography	E	2	Bldg. 5 Rm. 315	Miyazaki Naho
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Molecular Biochemistry	E	2	To be announced	Ishida Masami, Okai Masahiko
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	TUE 3			Applied Information Engineering		2	1号館 407	Uchida Keiichi, Miyamoto Yoshinori
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	TUE 4			Data Analysis for Environmental Science		2	Bldg. 5 Rm. 410	Nemoto Masao, Yoshida Takero
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	WED 2			Wave Properties for Coastal and Ocean Structures	E	2	Bldg. 1. Room 220	Ikeya Tsuyoshi
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	WED 4			Dynamical Oceanography	E	2		Kitade Yujiro
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	WED 4			Coastal Hydrodynamics and Processes	E	2	1号館 215	Inazu Daisuke, WU LIANHUI
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	WED 5			Application of biocatalysis for aquatic environment	E	2		Endo Hideaki, Ren Hui Feng, WU HAIYUN
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	THU 2			Environmental Mathematics		2		Nakashima Kimie
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	FRI 2			Advanced Environmental Measurement		2	Lec. Bldg. Rm. 21	Arakawa Hisayuki
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	FRI 4			Ocean Remote Sensing	E	2	Lec. Bldg. Rm. 43	Mizobata Kohei
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	THU 4			Advanced Fish Biology	E	2		Moteki Masato
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Environmental Ecology	E	2		Ishii Haruto
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Plankton Ecology	E	2		Katano Toshiya
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Fish Behavioral Ecology	E	2	館山ステーション	Sunobe Tomoki
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Marine Environmental Conservation	E	2		Kanda Jota
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Cetacean Biology	E	2		Nakamura Gen, Murase Hiroto
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Environmental Microbiology	E	2	Hakuyokan	Okai Masahiko, Makita Hiroko
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Seafloor Biogeochemistry	E	2		Yamanaka Toshiro
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Seafloor Geochemistry	E	2		Dekov Vesselin
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	INTENSIVE			International Marine Management	E	2		Huchida Shigeshi
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	MON 1			Structural Analysis of Organic Compounds	E	2	Bldg. 2 Rm. 100B	Kamio Michiya
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	MON 3			Morphology and Taxonomy of Algae	E	2		Suzuki Hidekazu
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	MON 3			Ocean Mixing Processes	E	2		Nagai Takeyoshi
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	MON 4			Systematics of Algae	E	2		Kamiya Mitsunobu
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	TUE 3			Functional Planktology	E	2	(8) 204	Tanaka Yuji
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	TUE 3			Marine Information Measurement Engineering	E	2	1号館 407	Miyamoto Yoshinori, Uchida Keiichi
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	TUE 4			Mathematical Analysis for Ocean Science	E	2	IP Center	Ohnawa Masashi
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	WED 2			Invertebrate Systematics	E	2	8号館 102	Tsuchiya Kotaro
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	WED 2			Nearshore Environmental Engineering	E	2	1号館 215	WU LIANHUI, Okayasu Akio, Inazu Daisuke
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	WED 3			Global Climate Change	E	2	Bldg. 2 Rm. 100B	Shimada Koji
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	WED 4			Coastal Oceanography	E	2	Bldg. 2 Rm. 100B	Kitade Yujiro, Mizobata Kohei
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	WED 4			Marine and Fishery Mechanics	E	2		Toda Masayoshi
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	FRI 3			Marine Mathematical Engineering		2		Ueno Kimihiko
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Advanced Fish Phylogeny	E	2		(To Be Announced)
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Marine Mammalogy	E	2	Others	Murase Hiroto, Nakamura Gen
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Marine Biological Resource Ecology	E	2		Suzuki Naoki
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Aquatic Inorganic Chemistry	E	2		Takahashi Miho

# Class Schedule(2022 Academic Year)

2022/4/5

\*"E" mark indicates that the class is offered in English. However, this also includes cases in which "English is available if necessary," so please check the syllabus or the teacher in charge directly for the actual class support.

\*For information on how classes are offered (face-to-face or online), please refer to the syllabus, the class communication after registering for classes, or check directly with the instructor.

Course	Campus	Semester	Day & Period	Web Registration	Not Offered	Subjects	E	Credits	Classrooms	Instructors
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Environmental Functional Polymer Materials	E	2		(To Be Announced)
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Biogeochemistry of marine systems	E	2		Kawai Michiyo
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Marine Sensing Technology	E	2		Shitashima Kiminori, Owari Satoko
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Marine Meteorological Analysis	E	2	1号館208ゼミ室	Takeyama Yuko
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Coastal Production Environments		2	大学または水産研究・教育機構	Inoue Nariaki
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Fisheries Environment Technology		2	大学または水産研究・教育機構	Sawada Koichi
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Special Seminar in Oceanographic Observation		1	Others	Arakawa Hisayuki, Mizobata Kohel, Hashihama Fuminori, Miyazaki Naho
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Oceanic observation cruise		1	Others	Kanda Jota, Shimada Koji, Hashihama Fuminori
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE			Ocean Floor Geoscience	E	2		Nakahigashi Kazuo, Tsuru Tetsuro
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE			General View on Subseafloor Explorations	E	2		Tsuruga Kayoko, Furuyama Seishiro
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Shipboard Training for Coastal Oceanography		1	Others	Arakawa Hisayuki, Shimada Koji, Katano Toshiya, Kamio Michiya, Ishii Haruto
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Seafloor Environmental Analysis	E	2		Aoyama Chiharu
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Invertebrates Ecophysiology	E	2		Kon Koetsu
Marine Resources and Environment	Shinagawa	2nd	MON 4			Mathematical Fluid Dynamics		2		Mori Naofumi
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Biogeochemical Processes	E	2		Hashihama Fuminori
Marine Resources and Environment	Shinagawa	1st	MON 4			Advanced Energy Engineering		2	Lec.Bldg. Rm. 35	Ida Tetsuya
Marine Policy and Management	Shinagawa	1st	MON 4			Marine Ecoliterature		2	Bldg. 5 Rm. 315	Ohno Misa
Marine Policy and Management	Shinagawa	1st	TUE 2			Ocean Literacy	E	2	Lec.Bldg. Rm. 33	Sasaki Tsuyoshi
Marine Policy and Management	Shinagawa	1st	TUE 3			General View on Marine Policy		2	Bldg. 5 Rm. 410	Matsui Takahiro, Kudo Takafumi, Oishi Taro, Inamoto
Marine Policy and Management	Shinagawa	1st	TUE 5			Science Technology and Society		2	Bldg. 5 Rm. 311	Kakihara Yasushi
Marine Policy and Management	Shinagawa	1st	WED 2			Fisheries Stock Assessment	E	2		Kitakado Toshihide
Marine Policy and Management	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Marine Economic Policy		2		Lou Xiaobo, Nakahara Naotomo
Marine Policy and Management	Shinagawa	1st	INTENSIVE			Institution of Marine Resource Utilization		2		Matsui Takahiro
Marine Policy and Management	Shinagawa	1st	WED 5			Coastal Protection and Management	E	2	Bldg. 1. Room 220	Okayasu Akio
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			International Cooperation		2		Harada Sachiko, TERASHIMA Hiroaki
Marine Policy and Management	Shinagawa	1st-2nd	INTENSIVE	Not available		Practical ESD Training	E	1		Sasaki Tsuyoshi, Kawabe Midori
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	MON 4			Fisheries Stock Management	E	2	Lec.Bldg. Rm. 33	Tanaka Eiji
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	MON 4			Environmental Education		2	(5) 401	(To Be Announced)
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	MON 5			Methodology for Wise Use of Coastal Area		2	8号館305	Kudo Takafumi
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	MON 5			Marine Sport Sciences	E	2		Chiashi Koichi
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	TUE 4			General View on Marine Utilization and Management	E	2	Bldg. 5 Rm. 410	Suzuki Naoki, Tanaka Eiji, Tsuruga Kayoko, Kawabe
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	TUE 5			Marine Ecosystem Management	E	2	8号館601	Suzuki Naoki
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	WED 4			Science and Literature		2	Bldg. 5 Rm. 201	Hidai Haruko
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	FRI 5			Marine Health Sciences		2	Bldg. 5 Rm. 410	Tamura Yuji
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	WED 3			Marine Environmental Policy	E	2		Wakamatsu Mihoko
Marine Policy and Management	Shinagawa	1st	MON 5			Coastal Regional Development		2		Oishi Taro
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Asian Marine Policy	E	2	Others	Morishita Joji

## Class Schedule(2022 Academic Year)

2022/4/5

\*"E" mark indicates that the class is offered in English. However, this also includes cases in which "English is available if necessary," so please check the syllabus or the teacher in charge directly for the actual class support.

\*For information on how classes are offered (face-to-face or online), please refer to the syllabus, the class communication after registering for classes, or check directly with the instructor.

Course	Campus	Semester	Day & Period	Web Registration	Not Offered	Subjects	E	Credits	Classrooms	Instructors
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Economic History of the Sea		2	Others	Takahashi Chikashi
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Study on Seabed Resources	E	2		Tsuruga Kayoko
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Coastal Zone Conservation		2	8号館208	Kawabe Midori
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			International Marine Management Policy		2	Bldg. 5 Rm. 315	Kakihara Yasushi, Chiashi Koichi, Suzuki Toru, Tsuruta
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Applied Ethics		2	Bldg. 5 Rm. 311	Hagiwara Yuki
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Studies of Multicultural Society		2		Kogure Shuzo
Marine Policy and Management	Shinagawa	1st	INTENSIVE	Not available		Internship for Marine Management Policy		1	Others	Sasaki Tsuyoshi
Marine Policy and Management	Shinagawa	2nd	INTENSIVE			Theory and Practice of International law of The Sea	E	2	Others	Okochi Mika
Marine Policy and Management	Shinagawa	1st	THU 2	Not available	Not Offered	Fish Population Dynamics		2		(To Be Announced)
Marine Policy and Management	Shinagawa	1st	FRI 3			Contact Linguistics	E	2	Bldg. 5 Rm. 315	Imamura Keisuke
Marine Policy and Management	Shinagawa			Not available	Not Offered	Studies of Science and European Civilization				(To Be Announced)
Marine Policy and Management	Shinagawa			Not available	Not Offered	Cultural Thoughts on the Environment				(To Be Announced)
Marine Policy and Management	Etchujima	2nd	WED 2			Coastal Society and Culture		2	3号館104	Iwabuchi Akifumi
Marine System Engineering	Etchujima	1st	MON 2			Applied Mechanics for Machinery		2	Bld. 1 Rm. 122	Toshikazu FUJINO
Marine System Engineering	Etchujima	1st	MON 3			Internal Combustion Engine System Engineering		2	Bld. 1 Rm. 123	Tsukamoto Tatsuro
Marine System Engineering	Etchujima	1st	TUE 2			Electric Power Conversion	E	2	Bld. 1 Rm. 124	Komeda Shohei
Marine System Engineering	Etchujima	1st	TUE 3			Energy Conversion Engineering		2	Bld. 1 Rm. 112	Inoue Norihiro
Marine System Engineering	Etchujima	1st	TUE 5			Computational Physics		2	Bld. 2 Rm. 2202	Yoshioka Satoshi
Marine System Engineering	Etchujima	1st	WED 2	Not available	Not Offered	Design of Mechanical Elements		2		(To Be Announced)
Marine System Engineering	Etchujima	1st	WED 2			Control System Design		2	Bld. 1 Rm. 116	Zhang Feifei
Marine System Engineering	Etchujima	1st	WED 3			Air Conditioning and Refrigeration Engineering		2	Bld. 1 Rm. 123	Kojima Mitsuo
Marine System Engineering	Etchujima	1st	WED 3			Robot System Control Theory		2	Bld. 1 Rm. 115	Shimizu Etsuro
Marine System Engineering	Etchujima	1st	WED 4			Engineering Materials Engineering	E	2	Bld. 1 Rm. 115	Motoda Shinichi
Marine System Engineering	Etchujima	1st	WED 5			Strength and Fracture of Materials	E	2	Bld. 1 Rm. 115	Morita Motoaki
Marine System Engineering	Etchujima	1st	THU 2			Atmospheric Environmental Physics		2		Sekiguchi Miho
Marine System Engineering	Etchujima	1st	FRI 2			Floating Body Utilization Engineering		2	大学または海洋研究開発機構	Ohsawa Hiroyuki
Marine System Engineering	Etchujima	1st	INTENSIVE			Experiments in Atmospheric and Environmental Science		2	Others	Sekiguchi Miho, Murayama Toshiyuki
Marine System Engineering	Etchujima	1st	INTENSIVE			Experimentation in Underwater Vehicle		2	大学または海洋研究開発機構	Ishibashi Shojiro
Marine System Engineering	Etchujima	1st	INTENSIVE			Underwater Acoustics		2	大学または海洋研究開発機構	Ochi Hiroshi
Marine System Engineering	Etchujima	1st	INTENSIVE			Floating Body Utilization Engineering Experiment		2	大学または海洋研究開発機構	Ohsawa Hiroyuki
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	MON 2			Environmental Facilities Engineering		2	Bld. 1 Rm. 123	Nao Kuniyoshi
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	MON 3			Environmental Engineering in Internal Combustion Engine		2	内燃機関工学実験室	Sasaki Hidetsugu
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	TUE 2			Electronic Control Systems		2	Bld. 1 Rm. 124	Tahara Junichiro
Marine System Engineering	Etchujima	1st	MON 4			Information Control Engineering		2	Bld. 1 Rm. 123	Koike Masakazu
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	WED 2			Energy System Engineering		2	Bld. 1 Rm. 125	Jige Daisuke
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	WED 3			Design of Mechanical Systems		2	Bld. 2 Rm. 2201 or 第1実験棟2階機械設計解析室	Tanaka Kentaro
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	WED 3			Measurements in Atmospheric and Environmental Science		2	Bld. 2 Rm. 2202	Murayama Toshiyuki
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	THU 2			Advanced Tribology		2	Bld. 1 Rm. 122	Jibiki Tatsuhiko
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	THU 3			Power and Energy Technology		2	Bld. 1 Rm. 122	Hazuku Tatsuya, Ihara Tomonori

## Class Schedule(2022 Academic Year)

2022/4/5

\*"E" mark indicates that the class is offered in English. However, this also includes cases in which "English is available if necessary," so please check the syllabus or the teacher in charge directly for the actual class support.

\*For information on how classes are offered (face-to-face or online), please refer to the syllabus, the class communication after registering for classes, or check directly with the instructor.

Course	Campus	Semester	Day & Period	Web Registration	Not Offered	Subjects	E	Credits	Classrooms	Instructors
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	THU 4			Ship Control Machinery		2	Bld.1 Rm. 115	Inoue Norihiro
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	FRI 2	Not available	Not Offered	Steam Power Engineering		2	Bld.1 Rm. 115	(To Be Announced)
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Steam Power Experiments		2		(To Be Announced)
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Experiments in Internal Combustion Engine		2	内燃機関工学実験室	Isukamoto Tatsuro, Sasaki Hidetsugu
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Electric Power Experiment		2	電気工学実験室	Kifune Hiroyasu
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Experiments on Applied Mechanics for Machinery		2	機械応用力学実験室	Jibiki Tatsuhiro, Toshikazu FUJINO
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Experiments on Engineering Material		2	機械材料実験室	Motoda Shinichi, Morita Motoaki
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE	Not available		Experiment of Energy Conversion		2	エネルギー変換実験室	Inoue Norihiro, Jige Daisuke
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Experiments of Mechanical Design		2	機械設計実験室	Tanaka Kentaro
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Applied Physics Laboratory		2	計算物理学実験室	Yoshioka Satoshi
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Experiments of Robotics		2	ロボット工学実験室	Shimizu Etsuro, Goto Shinpei
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Mathematical Engineering		2	船用機関シミュレータ室	Ohshima Kota
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Experiment of Automatics		2	Others	Zhang Feifei, Koike Masakazu
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Experiment of Electronic Control		2	電子制御実験室	Tahara Junichiro
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Functional Devices Technology		2	Others	Ohnuki Hitoshi
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Experimental Course of Functional Devices		2	Others	Ohnuki Hitoshi
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Engineering of Underwater Vehicle		2	大学または海洋研究開発機構	Ishibashi Shojiro
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Underwater Acoustics Experimentation		2	大学または海洋研究開発機構	Ochi Hiroshi
Marine System Engineering	Etchujima	1st-2nd	INTENSIVE			Robot System Design Technology		2	Others	Goto Shinpei
Marine System Engineering	Etchujima	1st-2nd	INTENSIVE			Steam Power System Engineering		2	Others	Keishi Kuwada
Marine System Engineering	Etchujima	1st-2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Experiments on Air Conditioning and Refrigeration Engineering		2	Others	(To Be Announced)
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	TUE 5			Instrumentational Material Science		2	2号館302	Fujita Wataru
Marine System Engineering	Etchujima	1st	WED 5	Not available	Not Offered	Analytical Science		2		(To Be Announced)
Marine System Engineering	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Experimental Course of Material Science		2	Others	Fujita Wataru
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	MON 1			Lecture on Environment Analysis	E	2	第3実験棟6階環境論演習室	Kobashi Fumiaki
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	MON 3			Current Issues and Their Implications		2	Bld.3 Rm. 3203	Nabatame Tomomi
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	MON 4			Navigation Support System		2	航海システム演習室	Shoji Ruri
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	MON 4			Supply Chain Optimization		2	To be announced	Kubo Mikio
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	TUE 2			Route Planning	E	2	Bld.1 Rm. 115	Tamaru Hitoi
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	MON 5			Mathematical Sciences		2	2号館712	Konno Hitoshi
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	TUE 4			Natural Language and Linguistic Computation	E	2	Bld.1 Rm. 123	Fuji Masaaki
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	TUE 4			Marine Anthropology		2	海洋人類学資料室	Iwabuchi Akifumi
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	TUE 4			Advanced Maritime English		2	Bld.1 Rm. 116	Takagi Naoyuki
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	WED 5			The Theory of Maritime Survival		2		Takemoto Takahiro
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	TUE 5			Applied Analysis		2	2号館712	Takenawa Tomoyuki
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	WED 1			Education and International Development		2	2号館805	Morishita Minoru
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	WED 2			IT Business and Civil Liability		2	Bld.1 Rm. 121	Kaneoka Kyoko
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	WED 3			Ship Handling System Engineering		2	3号館305	Okazaki Tadatsugi
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	WED 4			Naval Architecture		2	Bld.1 Rm. 124	Minami Kiyokazu

## Class Schedule (2022 Academic Year)

2022/4/5

\*"E" mark indicates that the class is offered in English. However, this also includes cases in which "English is available if necessary," so please check the syllabus or the teacher in charge directly for the actual class support.

\*For information on how classes are offered (face-to-face or online), please refer to the syllabus, the class communication after registering for classes, or check directly with the instructor.

Course	Campus	Semester	Day & Period	Web Registration	Not Offered	Subjects	E	Credits	Classrooms	Instructors
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	WED 5			Marine Insurance Law		2	Bld.1 Rm. 123	TAKANO Koji, Kaneoka Kyoko
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	WED 5			Logistics Engineering		2	2号館 5 O 3号室	Hashimoto Hideki
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	THU 1			Propulsive Dynamics of Floating Body		2		Masuda Mitsuhiro
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	THU 2			Health Care and Marine		2	Bld.2 Rm. 2102	Fukuda Naoko
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	THU 3			Mobile Communication System	E	2	Others	Kubo Nobuaki,
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	FRI 2			Advanced Transportation Planning	E	2	3号館 4 O 5	Hyodo Tetsuro, Sakai Takanori
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Knowledge Information Design Laboratory		2	Others	(To Be Announced)
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE			Underwater Technology		2	知能システムサーバー室	Kondo Hayato
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Practice of Navigation Information		2	Navigation System Lab.	Kayano Jun
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE			Seminar in IT Business and Civil Liability		2	Others	Kaneoka Kyoko
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE			Language Information Processing	E	2	Others	Uchida Yoko
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Maritime Educational Technology Exercise		2		(To Be Announced)
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE			Laws of Marine Transport System		2	Others	Henmi Shin
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE			Seminar on Environmental Sciences		2	第3実験棟6階環境論演習室	Iwasaka Naoto, Kobashi Fumiaki
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE			System Safety Experiment		2	3号館 4 O 1	Suyama Koichi
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE			Marine Anthropology Practice		2	海洋人類学資料室	Iwabuchi Akifumi
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE			Maritime Transport and Ship Performance		2	大学または海上技術安全研究所	Ueno Michio
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE			Navigation Electronic Engineering		2	大学又は電子航法研究所	Yonemoto Naruto, Sakai Takeyasu
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE			Traffic Control Engineering		2	大学又は電子航法研究所	Mori Ryota
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE			Experiment of Logistics and Cargo Systems	E	2	Others	Watanabe Yutaka, Watanabe Daisuke
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE			Case Studies on Logistics and Supply Chain Management		2	Others	Kubo Mikio
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE			Exercise of Regional Planning		2	Others	Hyodo Tetsuro, Sakai Takanori
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE			Experiments for Logistics Information Systems		2	Others	Aso Toshimasa, Kurokawa Hisayuki
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Experiments for Visual Information Processing		2		(To Be Announced)
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE			Seminar in Transport Policy		2	交通経済解析室	Terada Kazushige
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE	Not available	Not offered in AY2022, will be offered in AY2023	Seminar In Transport Economics And Management		2	Others	Endo Nobuaki
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE			Seminar on the Distribution Economy		2	Others	Nakagawa Yuji
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	MON 1	Not available	Not Offered	Maritime Educational Technology		2	Bld.1 Rm. 122	(To Be Announced)
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	MON 2			Lecture on Environmental Predictions	E	2	第3実験棟6階環境論演習室	Iwasaka Naoto
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	WED 3			Spatial Information Engineering	E	2	2号館 5 1 6	Watanabe Daisuke
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	MON 3			Advanced Navigation Information		2	Navigation System Lab.	Kayano Jun
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Design on Ship-handling System	E	2	第1実験棟2階ヒューマン	Uchino Akiko
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	MON 4			Radio Wave Systems for Information Gathering		2	Bld.1 Rm. 125	Murai Koji
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	MON 5			Security Management of Intermodal Transportation	E	2	流通計画準備室	Watanabe Yutaka
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	TUE 1			Functional Safety Engineering		2	3号館 4 O 1	Suyama Koichi
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	TUE 2			Knowledge Information Systems Design		2	Others	Matsumoto Yohei
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	TUE 2			Fault-tolerant Control		2	3号館 4 O 1	Suyama Koichi
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	TUE 4			General Insurance Law and Civil Liability		2	Bld.1 Rm. 125	Asanuma Seiji, Kaneoka Kyoko



# Class Schedule(2022 Academic Year)

2022/4/5

\*"E" mark indicates that the class is offered in English. However, this also includes cases in which "English is available if necessary," so please check the syllabus or the teacher in charge directly for the actual class support.

\*For information on how classes are offered (face-to-face or online), please refer to the syllabus, the class communication after registering for classes, or check directly with the instructor.

Course	Campus	Semester	Day & Period	Web Registration	Not Offered	Subjects	E	Credits	Classrooms	Instructors
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	WED 2	Not available	Not Offered	Analysis of Ship Motions	E	2	Bld. 2 Rm. 2103	(To Be Announced)
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	MON 5			Mathematical Informatics	E	2	Others	Sekiguchi Yoshiyuki
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Lecture on the Industrial Structure		2	2号館 6 O 6	Nakagawa Yuji
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	WED 4	Not available	Not Offered	Visual Information Processing		2	Others	(To Be Announced)
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	WED 5			Special Seminar on Maritime Economy and Management		2	Bld. 1 Rm. 116	Tamaru Hitoi
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	THU 2			Management of ship's safe operation		2	Others	Takemoto Takahiro
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	THU 2			Transport Policy		2	交通経済解析室	Terada Kazushige
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Experiments on Underwater Technology		2	水中機器実験室	Kondo Hayato
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Practice of Navigation Support System		2	航海システム演習室	Nishizaki Chihiro, Shoji Ruri
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Image information processing		2	Others	Furuya Tadasuke
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Practice of image information processing		2	Others	Furuya Tadasuke
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Seminar in Laws of Marine Transport System		2	Others	Henmi Shin
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Nautical Archaeology		2	海洋人類学資料室	Iwabuchi Akifumi, Kotaro YAMAFUNE
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			International Safety Management at Sea		2	Others	Minami Kiyokazu, Yutaro Sasahara
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Exercise of Maritime Transport and Ship Performance		2	大学または海上技術安全研究所	Ueno Michio
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Exercise of Logistics Engineering		2	2号館 5 O 3号室	Hashimoto Hideki
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Logistics Information System		2		Aso Toshimasa
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Logistics Design		2		Kurokawa Hisayuki
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Discrete Mathematics	E	2		Motegi Kohei
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			International Transport Theory		2		Endo Nobuaki
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Industrial Organization		2	Others	Okumura Yasunori
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	2nd	INTENSIVE			Seminar in Industrial Organization		2	Others	Okumura Yasunori
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st-2nd	INTENSIVE			Seminar in management of ship's safe operation		2		Takemoto Takahiro
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st-2nd	INTENSIVE			Experiments in Marine Technology		2		Okazaki Tadatsugi, Minami Kiyokazu, Masuda Mitsuhiro
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st-2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Practice of Route Planning		2	Others	(To Be Announced)
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Practice of Navigation System		2	Others	(To Be Announced)
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st-2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Navigation Performance		2	Others	(To Be Announced)
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st-2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Satellite Navigation Engineering		2	Others	(To Be Announced)
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st-2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Marine Safety and Propulsion System		2		(To Be Announced)
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st-2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Seminar in Marine Safety and Propulsion System		2	Others	(To Be Announced)
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st-2nd	INTENSIVE			Marine Traffic System		2	Others	Masanobu Sotaro
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st-2nd	INTENSIVE			Seminar in Marine Traffic System		2	Others	Masanobu Sotaro
Maritime Technology and Logistics	Etchujima	1st-2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Distribution Economy		2	Others	(To Be Announced)
Safety Management in Food Supply Chain		1st	INTENSIVE			Introduction to Food Safety Management System		1	Bldg. 1 Rm. 14	Hamada Naoko
Safety Management in Food Supply Chain		1st	INTENSIVE			HACCP I		1	Multipurpose Room, 2nd floor of Hakuyo Hall	Matsumoto Takashi
Safety Management in Food Supply Chain		1st	INTENSIVE			HACCP II		1	Multipurpose Room, 2nd floor of Hakuyo Hall	Matsumoto Takashi
Safety Management in Food Supply Chain		1st	INTENSIVE	Not available	Not Offered (Offered every other year)	Basic Food Microbiology		1	Bldg. 1 Rm. 14	Kuda Takashi
Safety Management in Food Supply Chain		1st	INTENSIVE			Food Safety Management of Fisheries Products		1	Bldg. 1 Rm. 14	Futami Kunihiko

## Class Schedule(2022 Academic Year)

2022/4/5

\*"E" mark indicates that the class is offered in English. However, this also includes cases in which "English is available if necessary," so please check the syllabus or the teacher in charge directly for the actual class support.

\*For information on how classes are offered (face-to-face or online), please refer to the syllabus, the class communication after registering for classes, or check directly with the instructor.

Course	Campus	Semester	Day & Period	Web Registration	Not Offered	Subjects	E	Credits	Classrooms	Instructors
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE			Financial Accounting		1		Sakai Shouko
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE			Risk Management		1	Bldg. 1 Rm. 14	Kimoto Kawamura, Hamada Naoko
Safety Management in Food Supply Chain		1st	INTENSIVE			Case Workshop I on Safety Management in Food Supply Chain		1	Bldg. 1 Rm. 14	Ogawa Mikako
Safety Management in Food Supply Chain		1st	INTENSIVE			Case Workshop II on Safety Management in Food Supply Chain		1	Bldg. 1 Rm. 14	Yamaguchi Haruko, Hamada Naoko
Safety Management in Food Supply Chain		1st	INTENSIVE			Case Workshop III on Safety Management in Food Supply Chain		1	Bldg. 1 Rm. 14	Kanatani Katsuhiko, Ogawa Mikako
Safety Management in Food Supply Chain		1st	INTENSIVE			Case Workshop IV on Safety Management in Food Supply Chain		1	Bldg. 1 Rm. 14	Morita Maki, Shibata Mario
Safety Management in Food Supply Chain		1st	INTENSIVE			Practices of HACCP		1	Multipurpose Room, 2nd floor of Hakuyo Hall	Matsumoto Takashi
Safety Management in Food Supply Chain		1st-2nd	INTENSIVE			Food Safety Management System		4	Others	Ishioka Yoshiyuki, TANAKA Chikako, Hamada Naoko
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE			Consumer in Food Safety Risk Communication		1	Bldg. 1 Rm. 14	Shintani Kikuo, Hamada Naoko
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE			Food Safety Management of Crops and Livestock Products		1	Bldg. 1 Rm. 14	Matsumoto Takashi, HIRANO Noriyo
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE			Best Practices of Logistics in Food Supply Chain		1	Bldg. 1 Rm. 14	HAYAKAWA Norip, Ogawa Mikako
Safety Management in Food Supply Chain		1st	INTENSIVE			QC Practices in Food Manufacturing		1	Bldg. 1 Rm. 14	SHINDO Hirokatsu, Hamada Naoko
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE			International Food Supply Chain Management		1		Lou Xiaobo
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE			Business Law		1	Bld. 2 Rm. 2201	Kandel Bishwa Raj
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE			Risk Analysis Management		1	Bldg. 1 Rm. 14	Tanaka Eiji
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE			Politics and Statute on Food Safety Administration		1	Bldg. 1 Rm. 14	Matsumoto Takashi
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE			Social Communication		1	Bld. 2 Rm. 2201	Nabatame Tomomi
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE			Information Technology		1	Bldg. 1 Rm. 14	Ogawa Mikako
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE			Case Workshop V on Safety Management in Food Supply Chain		1	Bldg. 1 Rm. 14	Matsumoto Takashi
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE			Case Workshop VII on Safety Management in Food Supply Chain		1		Nakagawa Yuji
Safety Management in Food Supply Chain		1st-2nd	INTENSIVE			Seminar of Monitoring Method for Food Hazard		1	3号館 1 6	Hamada Naoko, Kobayashi Yukihiro
Safety Management in Food Supply Chain		1st-2nd	INTENSIVE			Carrier Development Plan		1	Others	Hamada Naoko
Safety Management in Food Supply Chain		1st-2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Case Workshop VI on Safety Management in Food Supply Chain		1	Others	Maita Masashi
Safety Management in Food Supply Chain		1st	INTENSIVE	Not available	Not Offered (Offered every other year)	Food Hygienic Chemistry		1	Bldg. 1 Rm. 14	Kobayashi Yukihiro
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Principles of Logistics		1	Bld. 2 Rm. 2201	Kurokawa Hisayuki
Safety Management in Food Supply Chain		1st	INTENSIVE	Not available	Not Offered (Offered every other year)	Food Supply Chain Management		1	Bld. 2 Rm. 2201	Nakagawa Yuji
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered (Offered every other year)	Food Traceability System Management		1		Ogawa Mikako
Safety Management in Food Supply Chain		1st-2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered	Information Management in Food Supply Chain		1	Others	Ogawa Mikako
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered (Offered every other year)	Epidemiology		1	Others	Inoue Izumi
Safety Management in Food Supply Chain		2nd	INTENSIVE	Not available	Not Offered (Offered every other year)	Statistical Decision Making Safety Issues		1	Others	Shibata Mario
Safety Management in Food Supply Chain		1st-2nd	INTENSIVE			Field Study in Farms and Manufacturers		1		Ogawa Mikako
All Courses of Master's Course		1st	TUE 5			Deep Learning		2	2号館 7 1 2	Takenawa Tomoyuki
All Courses of Master's Course		1st	WED 3			Artificial Intelligence and Machine Learning		2		Nakai Kengo
All Courses of Master's Course		2nd	INTENSIVE			Data Science	E	2		Mizobata Kohei, Yamamoto Ayako
All Courses of Master's Course		2nd	MON 3			Academic English	E	2	Lec. Bldg. Rm. 31	Tanabe Akira
All Courses of Master's Course		2nd	WED 2			Data Engineering		2		Hyodo Tetsuro

## Class Schedule (2022 Academic Year)

2022/4/5

\*"E" mark indicates that the class is offered in English. However, this also includes cases in which "English is available if necessary," so please check the syllabus or the teacher in charge directly for the actual class support.

\*For information on how classes are offered (face-to-face or online), please refer to the syllabus, the class communication after registering for classes, or check directly with the instructor.

Course	Campus	Semester	Day & Period	Web Registration	Not Offered	Subjects	E	Credits	Classrooms	Instructors
All Courses of Master's Course		1st-2nd	INTENSIVE			Marine AI Workshop I		1		Hyodo Tetsuro, KINO Toru
All Courses of Master's Course		2nd	INTENSIVE			Marine Science Seminar I	E	1		Ogawa Mikako, Matsui Takahiro
All Courses of Master's Course		1st	INTENSIVE	Not available		Case Workshop on Marine Environmental Protection	E	2		Okayasu Akio
All Courses of Master's Course		1st	INTENSIVE	Not available		Internship for Marine Environment and Energy		1	Others	WU HAIYUN, Hirono Ikuo
All Courses of Master's Course		1st	INTENSIVE	Not available		Advanced Career Development I		1	Others	Shiotani Kazuyoshi
All Courses of Master's Course		1st-2nd	INTENSIVE	Not available		International Summer School of Marine Science and Technology	E	2		Hirono Ikuo
All Courses of Master's Course		1st-2nd	INTENSIVE			Exercise in Machine Learning		1	Others	Okazaki Tadatsugi
All Courses of Master's Course		1st-2nd	INTENSIVE			Exercise in Data Science		1	Others	Furuya Tadasuke
All Courses of Master's Course				Not available	Not Offered	Extreme Environments Studies				