

水産・環境科学総合研究科 博士前期課程環境学専攻 科目ナンバー 一覧

区分	授業科目名	学部等	領域/プログラム	水準	識別	使用言語	学問分野	枝番
共通科目	環境倫理学特講	FE	ME	5	005	1	291	
	環境リスク政策特講	FE	ME	5	010	1	154	
	環境設計学特講	FE	ME	5	015	1	141	
	環境生物科学特講	FE	ME	5	020	1	661	
	環境化学特講	FE	ME	5	025	1	536	
	東シナ海の自然誌Ⅰ	FE	DM	5	030	3	730	
	東シナ海の自然誌Ⅱ	FE	DM	5	035	3	730	
共修科目	サイバネティクス演習	FE	MF	5	105	1	731	
	特別乗船実習	FE	MF	5	110	1	731	
専門科目 (専門基礎科目)	環境法政策学特講	FE	ME	5	305	1	163	
	環境経済学特講	FE	ME	5	310	3	163	
専門科目 (学際科目)	学際基礎演習Ⅰ(気候変動)	FE	ME	6	400	1	140	
	学際基礎演習Ⅱ(資源・エネルギー)	FE	ME	6	405	1	140	
	学際基礎演習Ⅲ(生物多様性)	FE	ME	6	410	1	140	
	学際先進演習Ⅰ(汚染)	FE	ME	6	415	3	140	
	学際先進演習Ⅱ(自然遺産・環境教育等)	FE	ME	6	420	3	140	
	学際先進演習Ⅲ(総合)	FE	ME	6	425	3	140	
	学際先進演習Ⅳ	FE	ME	6	430	3	140	
学際先進演習Ⅴ	FE	ME	6	435	3	140		
専門科目 (HS, CP用)	環境政策特講	FE	HS	6	505	1	384	
	環境法政策特講	FE	HS	6	506	1	163	
	環境法特講	FE	HS	6	507	1	367	
	環境国際関係論特講	FE	HS	6	508	1	372	
	環境経済学特講Ⅰ	FE	HS	6	509	3	163	
	環境経済学特講Ⅱ	FE	HS	6	510	1	384	
	環境マネジメント論特講	FE	HS	6	511	1	163	
	生活環境論特講	FE	HS	6	512	1	384	
	地域環境政策特講	FE	HS	6	513	1	583	
	環境地理学特講	FE	HS	6	514	1	285	
	環境地域社会学特講	FE	HS	6	530	1	401	
	環境計画学特講	FE	HS	6	531	1	772	
	地域計画学特講	FE	HS	6	532	1	575	
	森林環境学特講	FE	HS	6	533	1	721	
	環境経営学特講	FE	HS	6	534	1	163	
	国際環境政策学特講	FE	HS	6	535	1	163	
	環境哲学特講	FE	HS	6	536	1	291	
	日本環境思想史特講	FE	HS	6	537	1	294	
	中国環境思想論特講	FE	HS	6	538	1	292	
	環境社会学特講Ⅰ	FE	HS	6	539	1	401	
	環境社会学特講Ⅱ	FE	HS	6	540	1	163	
	環境民俗学特講	FE	HS	6	541	1	351	
	環境人類学特講	FE	HS	6	542	1	351	
	文化環境論特講Ⅰ	FE	HS	6	543	1	322	
	文化環境論特講Ⅱ	FE	HS	6	544	1	271	
	文化環境論特講Ⅲ	FE	HS	6	545	1	271	
	複合文化環境論特講	FE	HS	6	546	1	401	
	異文化共存論特講	FE	HS	6	547	1	351	
	水圏環境学特講	FE	CP	6	605	1	661	
	地域環境学特講Ⅰ	FE	CP	6	606	1	152	
	地域環境学特講Ⅱ	FE	CP	6	607	1	583	
	地域環境計測学特講	FE	CP	6	608	1	154	
	大気環境学特講	FE	CP	6	609	1	502	
	地圏環境学特講Ⅰ	FE	CP	6	610	1	504	
	地圏環境学特講Ⅱ	FE	CP	6	611	1	501	
	環境分析化学特講Ⅰ	FE	CP	6	630	1	711	
	環境分析化学特講Ⅱ	FE	CP	6	631	1	142	
	環境生物化学特講	FE	CP	6	632	1	142	
	環境衛生化学特講	FE	CP	6	633	1	152	
	環境毒性学特講	FE	CP	6	634	1	142	
	環境材料学特講Ⅰ	FE	CP	6	635	1	574	
	環境材料学特講Ⅱ	FE	CP	6	636	1	616	
	植物機能学特講	FE	CP	6	655	1	152	
動物生態学特講	FE	CP	6	656	1	687		
植物系統分類学特講	FE	CP	6	657	1	686		
植物生態学特講	FE	CP	6	658	1	687		
環境生理学特講	FE	CP	6	659	1	687		
適応生理学特講	FE	CP	6	660	1	903		
分子生理学特講	FE	CP	6	661	3	143		
環境放射能特講	FE	CP	6	662	1	142		
環境健康影響評価特講	FE	CP	6	663	1	103		
必修科目	特別研究Ⅰ	FE	ME	7	805	1	140	
	特別研究Ⅱ	FE	ME	7	810	1	140	
	特別演習	FE	ME	7	815	1	140	

	特別研究Ⅰ	FE	HS	7	830	1	163	
	特別研究Ⅱ	FE	HS	7	835	1	163	
	特別演習	FE	HS	7	840	1	163	
	特別研究Ⅰ	FE	CP	7	855	1	140	
	特別研究Ⅱ	FE	CP	7	860	1	140	
	特別演習	FE	CP	7	865	1	140	
自由科目	国際環境特講	FE	ME	6	905	1	163	
	環境構想特講	FE	ME	6	910	1	163	
	地域環境計画特講	FE	ME	6	915	1	163	
	地球環境特講	FE	ME	6	920	1	500	
	生物多様性特講	FE	ME	6	925	1	686	
	生体影響特講	FE	ME	6	930	1	154	
	環境技術特講	FE	ME	6	935	1	155	
	環境社会学特講	FE	ME	6	940	1	163	
	地域環境政策特講	FE	ME	6	945	1	583	
	環境地域社会学特講	FE	ME	6	950	1	401	

水産・環境科学総合研究科 博士前期課程水産学専攻 科目ナンバー 一覧

科目区分	分野	授業科目	AB	CD	水準	コード	言語	学問分野
共通科目	環境系	環境倫理学特論	FE	ME	5	005	1	291
		環境リスク政策特講	FE	ME	5	010	1	154
		環境設計学特講	FE	ME	5	015	1	141
		環境生物科学特講	FE	ME	5	020	1	661
		環境化学特講	FE	ME	5	025	1	536
	5年一貫	東シナ海の自然誌Ⅰ	FE	DM	5	030	3	730
		東シナ海の自然誌Ⅱ	FE	DM	5	035	3	730
必修科目		サイバネティクス演習	FE	MF	5	105	1	731
		特別乗船実習	FE	MF	5	110	1	731
専門科目	海洋生産システム学	海洋生物計測論	FE	MF	5	305	3	731
		海洋環境情報論	FE	MF	5	310	3	731
		漁場システム論	FE	MF	5	315	1	731
		航海情報学Ⅰ	FE	MF	5	320	1	731
		航海情報学Ⅱ	FE	MF	5	325	1	731
		漁船情報学	FE	MF	5	330	1	731
		漁業管理学特論	FE	MF	5	335	1	731
		漁具学特論	FE	MF	5	340	1	731
		水産経済学特論	FE	MF	5	345	1	731
		水産物市場特論	FE	MF	5	350	1	731
		海洋流体力学	FE	MF	5	355	3	730
	海洋資源動態学	海洋動物学	FE	MF	5	405	1	731
		魚類学特論	FE	MF	5	410	1	731
		海洋基礎生産論	FE	MF	5	415	3	731
		資源生物学	FE	MF	5	420	1	731
		底生生態学	FE	MF	5	425	1	731
		資源生物環境学	FE	MF	5	430	3	730
		原生動物生態学	FE	MF	5	435	1	731
		漁業科学特論Ⅰ	FE	MF	5	440	1	731
		漁業科学特論Ⅱ	FE	MF	5	445	1	730
		物理海洋学	FE	MF	5	450	1	731
	海洋生物機能学	生体高分子機能学	FE	MF	5	505	1	732
		細胞機能学	FE	MF	5	510	3	732
		生物化学特論Ⅰ	FE	MF	5	515	1	732
		生物化学特論Ⅱ	FE	MF	5	520	1	732
		天然物分析化学特論	FE	MF	5	525	1	732
		海洋植物機能論Ⅰ	FE	MF	5	530	1	731
		水族病理学Ⅰ	FE	MF	5	535	1	731
		水族病理学Ⅱ	FE	MF	5	540	1	731
		海洋環境生理学	FE	MF	5	545	3	732
		生殖生理学	FE	MF	5	550	1	732
		生物環境学特論	FE	MF	5	555	1	731
		海洋生物汚損対策論	FE	MF	5	560	3	731
		水産飼料学特論	FE	MF	5	565	3	731
	海洋生体物質学	食品衛生学特論Ⅰ	FE	MF	5	605	1	732
		食品衛生学特論Ⅱ	FE	MF	5	610	1	732
		微生物学特論Ⅰ	FE	MF	5	615	1	732
		微生物学特論Ⅱ	FE	MF	5	620	1	732
		栄養学特論Ⅰ	FE	MF	5	625	1	732
		栄養学特論Ⅱ	FE	MF	5	630	1	732
		水産食品学特論	FE	MF	5	635	1	732
		コロイド化学特論	FE	MF	5	640	1	732
筋肉タンパク質特論		FE	MF	5	645	1	732	
必修科目		特別研究Ⅰ	FE	MF	6	805	3	730
		特別研究Ⅱ	FE	MF	6	810	3	730
		特別演習	FE	MF	6	815	3	730

水産・環境科学総合研究科博士課程(5年一貫制) 科目ナンバー 一覧

授業科目	研究科	領域	水準コード	識別コード	使用言語	学問分野
	2ケタ	2ケタ	1ケタ	3ケタ	1ケタ	3ケタ
東シナ海の自然誌Ⅰ	FE	DM	5	030	3	730
東シナ海の自然誌Ⅱ	FE	DM	5	035	3	730
東シナ海の科学	FE	DM	7	040	3	730
環境倫理学特講	FE	ME	5	005	1	291
環境設計学特講	FE	ME	5	015	1	141
環境生物学特講	FE	ME	5	020	1	661
環境化学特講	FE	ME	5	025	1	536
環境リスク政策特講	FE	ME	5	010	1	154
環境資源経済学	FE	DM	7	043	3	163
海洋環境と法	FE	DM	7	046	1	367
国際関係学	FE	DM	7	049	2	327
サイエンティフィック・コミュニケーション演習Ⅰ	FE	DM	7	052	2	730
サイエンティフィック・コミュニケーション演習Ⅱ	FE	DM	7	055	2	730
サイエンティフィック・コミュニケーション演習Ⅲ	FE	DM	7	058	2	730
フィールド科学演習Ⅰ	FE	DM	7	061	3	730
フィールド科学演習Ⅱ	FE	DM	7	064	3	730
フィールド実習Ⅰ	FE	DM	7	067	3	730
フィールド実習Ⅱ	FE	DM	7	070	3	730
フィールド実習Ⅲ	FE	DM	7	073	3	730
フィールド実習Ⅳ	FE	DM	7	076	3	730
フィールド科学ライセンス特別講習	FE	DM	7	079	3	730
国際セミナーⅠ	FE	DM	7	200	2	730
国際セミナーⅡ	FE	DM	7	205	2	730
国際特別講義Ⅰ	FE	DM	7	210	2	730
国際特別講義Ⅱ	FE	DM	7	215	2	730
国際特別講義Ⅲ	FE	DM	7	220	2	730
国際特別講義Ⅳ	FE	DM	7	225	2	730
国際共同研究Ⅰ	FE	DM	7	230	1	730
国際共同研究Ⅱ	FE	DM	7	235	1	730
化学海洋学	FE	DM	7	300	3	141
生物地球化学	FE	DM	7	305	3	507
環境流体学	FE	DM	7	310	2	731
海洋環境動態学	FE	DM	7	315	3	731
河口域沿岸生態学	FE	DM	7	320	3	731
付着生物生態学	FE	DM	7	325	3	687
環境生物毒性学	FE	DM	7	330	3	732
大陸棚地球科学	FE	DM	7	335	1	504
モンスーン域大気科学	FE	DM	7	340	3	502
海洋環境分析化学	FE	DM	7	345	1	142
環境保全工学	FE	DM	7	350	3	751
海洋資源再生産学	FE	DM	7	400	1	731
海洋遺伝情報学	FE	DM	7	405	3	732
海洋哺乳動物学	FE	DM	7	410	3	731
初期生態学	FE	DM	7	415	3	730
海洋繁殖生物学	FE	DM	7	420	3	732
繁殖行動生態学	FE	DM	7	425	1	731
動植物生産学	FE	DM	7	430	3	731
気候変動生理学	FE	DM	7	435	2	731
生物環境応答学	FE	DM	7	440	3	142
海洋動物行動学	FE	DM	7	445	3	731
資源管理工学	FE	DM	7	450	3	731

水産・環境科学総合研究科博士後期課程 科目ナンバー 一覧

授業科目	研究科	領域	水準コード	識別コード	使用言語	学問分野
	2ケタ	2ケタ	1ケタ	3ケタ	1ケタ	3ケタ
水産経営管理学	FE	DS	7	300	1	731
海洋測位学	FE	DS	7	305	1	612
漁業生産システム設計学	FE	DS	7	310	1	730
漁船舶型学特論	FE	DS	7	315	1	612
海洋生態システム論	FE	DS	7	320	3	731
海洋システム解析学	FE	DS	7	325	1	731
水産資源社会学	FE	DS	7	330	1	731
漁船漁法工学	FE	DS	7	335	1	731
海洋生物流体力学特論	FE	DS	7	340	3	731
海洋環境流体力学	FE	DS	7	345	3	502
物理海洋環境学	FE	DS	7	350	1	731
海洋環境変遷論	FE	DS	7	355	3	731
深海生物環境学特論	FE	DS	7	360	3	731
沿岸底生生態学	FE	DS	7	365	1	731
海洋浮游生物学	FE	DS	7	370	1	731
水族情報学	FE	DS	7	375	3	731
水圏生物環境学特論	FE	DS	7	380	3	730
魚類生態学特論	FE	DS	7	385	1	731
海洋微生物生態学	FE	DS	7	390	3	731
水産無脊椎動物学特論	FE	DS	7	395	1	731
生体高分子化学	FE	DS	7	400	1	732
海洋生物環境学	FE	DS	7	405	1	731
栽培漁業論	FE	DS	7	410	3	731
細胞機能生化学	FE	DS	7	415	1	732
海洋生物生体防御論	FE	DS	7	420	1	732
海洋生物学特論	FE	DS	7	425	1	732
生理活性物質化学特論	FE	DS	7	430	1	714
水族生理学特論	FE	DS	7	435	1	731
水族内分泌学	FE	DS	7	440	3	732
海洋植物資源学Ⅰ	FE	DS	7	445	1	731
海洋植物資源学Ⅱ	FE	DS	7	450	1	731
高分子機能生化学特論	FE	DS	7	455	1	713
海洋生物汚損対策特論	FE	DS	7	460	3	687
水族病理学	FE	DS	7	465	1	731
生体関連物質化学特論	FE	DS	7	470	1	715
生物栄養化学特論	FE	DS	7	475	1	715
水産衛生化学	FE	DS	7	480	1	732
分子細胞生物学	FE	DS	7	485	1	653
共生微生物学	FE	DS	7	490	1	685
応用生体分子機能論	FE	DS	7	495	3	732
水族毒性学	FE	DS	7	500	1	732
水産食品化学	FE	DS	7	505	1	715
海洋生物栄養学	FE	DS	7	510	1	732
生物機能生化学	FE	DS	7	515	1	673
サンゴ礁生態系保全学	FE	DS	7	520	1	161
亜熱帯海洋動物分布生態学	FE	DS	7	525	1	731
生元素循環学	FE	DS	7	530	1	731
海洋資源生物学	FE	DS	7	535	1	731
水産資源動態学	FE	DS	7	540	1	731
水産統計学	FE	DS	7	545	1	103
地域環境工学特論	FE	DS	7	550	1	152
環境地下水学特論	FE	DS	7	555	1	152
地域環境分析学特論	FE	DS	7	560	1	575
海域環境学特論	FE	DS	7	565	1	574
環境物理学特論	FE	DS	7	570	1	141
地域環境計測学特論	FE	DS	7	575	1	152
堆積岩地球環境解析学特論	FE	DS	7	580	1	504
大気環境学特論	FE	DS	7	585	3	502
地震・火山学特論	FE	DS	7	590	1	501
環境材料物性学特論	FE	DS	7	595	1	522
エネルギー資源学特論	FE	DS	7	600	1	616
微量環境分析化学特論	FE	DS	7	605	1	142
生殖生理学特論	FE	DS	7	610	3	142
環境生物化学特論	FE	DS	7	615	1	711
環境化学特論	FE	DS	7	620	1	536

授業科目	研究科	領域	水準コード	識別コード	使用言語	学問分野
	2ケタ	2ケタ	1ケタ	3ケタ	1ケタ	3ケタ
環境材料化学特論	FE	DS	7	625	1	542
グリーンケミストリー特論	FE	DS	7	630	1	536
環境毒性学特論	FE	DS	7	635	1	142
植物生態学特論	FE	DS	7	640	1	687
陸域生物環境学特論	FE	DS	7	645	1	772
環境適応学特論	FE	DS	7	650	1	903
環境生理学特論	FE	DS	7	655	2	687
保全生態学特論	FE	DS	7	660	1	687
放射線生物物理学特論	FE	DS	7	665	1	142
生体分子機能学特論	FE	DS	7	670	3	674
環境生体リスク解析	FE	DS	7	675	1	103
動物生態学特論	FE	DS	7	680	1	687
環境哲学特論	FE	DS	7	685	1	291
環境思想学特論	FE	DS	7	690	1	292
環境人類学特論	FE	DS	7	695	2	351
日本環境思想史特論	FE	DS	7	700	1	294
複合文化環境特論	FE	DS	7	705	9	401
環境民俗学特論	FE	DS	7	710	1	351
人間生活環境学特論	FE	DS	7	715	1	384
共生持続社会学特論	FE	DS	7	720	1	401
環境政策学特論	FE	DS	7	725	1	163
環境観光学特論	FE	DS	7	730	1	285
環境経済学特論	FE	DS	7	735	3	163
環境資源経済学特論	FE	DS	7	740	3	162
環境社会学特論	FE	DS	7	745	1	163
環境マネジメント学特論	FE	DS	7	750	1	163
地域環境政策学特論	FE	DS	7	755	1	772
環境リスク政策学特論	FE	DS	7	760	1	163
環境計画学特論	FE	DS	7	765	1	772
森林環境学特論	FE	DS	7	770	3	721
地域計画学特論	FE	DS	7	775	1	575
環境経営学特論	FE	DS	7	780	3	163
国際環境政策学特論	FE	DS	7	785	1	163
特別講義	FE	DS	7	800	1	730
特別演習	FE	DS	7	805	1	730
学外実習	FE	DS	7	810	1	730