

平成22年度 センター教員担当講義

講義区分	講義名	担当教員(敬称略)	科目番号	対象	開講期	単位	実習	講義		
全学共通科目	B群	探求型化学実験 -湖と海の化学調査-	久保田ほか	6086001	全回生	前期集中	2	生態研・瀬戸臨海実験所		
	森里海連環学-森・川・海と人のつながり-	山下、白山、柴田、吉岡、芝、徳地、中島、畠山ほか	8934001	全回生	後期	2		金4		
	沿岸環境保全学	白山、山下、柴田、佐藤ほか	8985001	全回生	後期	2		金3		
	基礎生物学A	白山ほか	9084001	主として1・2回生	前期	2		木4		
	生物圏の科学-生命・食糧・環境-	山下、吉岡、安藤、徳地ほか	9282001	全回生	後期	2		木2		
	森林基礎科学A	吉岡ほか	9364001	主として1・2回生	前期	2	農・森林基礎科学Iと合同	水1		
	森林基礎科学B	柴田ほか	9365001	主として1・2回生	後期	2	農・森林基礎科学IVと合同			
	北海道東部の厳冬の自然環境(実習)	吉岡、徳地、長谷川ほか	9394001	全回生	後期集中	2	農・研究林実習IVと合同			
	北海道東部の人と自然(実習)	吉岡、徳地、坂野上ほか	9395001	全回生	前期集中	2	農・研究林実習IIIと合同			
	暖地性積雪地域における冬の自然環境(実習)	中島	9515001	全回生	後期集中	1	芦生研究林			
	森里海連環学実習A	山下、芝、益田、上野、中西、甲斐ほか	9547001	全回生	前期集中	2	芦生研究林から由良川水系			
	森里海連環学実習B	梅本、徳地、久保田、宮崎、大和、深見	9548001	全回生	前期集中	2	紀伊半島・古座川流域			
	森里海連環学実習C	吉岡、安藤、佐藤、甲斐、坂野上	9549001	全回生	前期集中	2	北海道東部			
	森林学	柴田、吉岡、徳地、安藤、芝、長谷川、中島、寿元、坂野上、中西ほか	9550001	全回生	後期	2		金2		
	昆虫・魚・哺乳動物の生理学	田川ほか	9608001	主として1・2回生	前期	2		金2		
	水圏生物学入門	白山、山下、久保田、益田、田川、宮崎、上野、大和、深見ほか	9973001	全回生	前期	2		木4		
	少人数セミナー	B群	お魚好きのための魚類研究入門	田川、中山	P530001	1回生	前期	2	舞鶴水産実験所	月4
		原生な森林の働き	中島	P534001	1回生	前期集中	2	上賀茂試験地、芦生研究林		
		海岸生物の生活史	久保田	P566001	1回生	前期集中	2	瀬戸臨海実験所		
		魚類心理学入門	益田	P571001	1回生	前期	2	舞鶴水産実験所	水3	
森のつくりだすもの		徳地	P592001	1回生	前期集中	2	和歌山研究林			
森里海のつながりを清流古座川に見る		梅本	P593001	1回生	前期集中	2	紀伊大島実験所			
C.W.ニコル“アファンの森”に学ぶ		柴田	P633001	1回生	前期集中	2	アファンの森			
フィールド実習“森は海の恋人”		白山	P643001	1回生	前期集中	2	気仙沼			
海洋生物の多様性		白山	P658001	1回生	前期集中	2	瀬戸臨海実験所			
木造校舎を造る:木の文化再生へ		柴田、芝ほか	P715001	1回生	前期	2	上賀茂試験地ほか	火5		
豊かな森をめざして!		芝	P725001	1回生	前期集中	2	芦生研究林			
海産無脊椎動物一分類群と形の多様性		宮崎	P851001	1回生	前期集中	2	舞鶴臨海実験所			
サンゴ礁生態学入門		深見	P854001	1回生	前期集中	2	横浪臨海実験所			
森林の再生と動態		安藤	P984001	1回生	前期集中	2	芦生研究林ほか			
環境と魚の河口域生態学入門		山下	S048001	1回生	前期集中	2	舞鶴水産実験所			
A・B群		環境の評価	吉岡	P753001	1回生	前期	2	芦生研究林	火5	
日本海に遊ぶ~日本海学入門		上野	P819001	1回生	後期	2	舞鶴水産実験所	月2		
瀬戸内に見る森里海連環		中島	P829001	1回生	前期集中	2	徳山試験地			
京をめぐる森と人の暮らし		寿元、坂野上	S072001	1回生	前期集中	2	上賀茂試験地、芦生研究林			
農学部		資源生物科学科	資源生物科学概論Ⅲ	山下、田川、中山ほか	A107	2回生	後期	2		月2
	動物生理学	田川ほか	A113	2回生	前期	2		金2		
	資源生物科学基礎実験	益田、田川、中山、ほか	A118	2回生	後期	1		金3.4		
	海洋生物科学技術論と実習Ⅰ	田川、益田、上野、中山、甲斐ほか	A205	2回生	前期集中	2	舞鶴水産実験所			
	海洋生物科学技術論と実習Ⅱ	山下、上野、甲斐ほか	A206	2回生	前期集中	2	舞鶴水産実験所			
	植物調査法と実習	梅本ほか	A208	2回生	前期集中	2	紀伊大島実験所			
	海洋生物生態学	山下、田川、益田、上野、中山、甲斐	A224	3回生	前期	2		月2		
	資源生物科学専門外書講義Ⅱ	田川、中山ほか	A237	3回生	前・後期	各2				
	資源生物科学実験および実験法Ⅰ	資源生物科学科教員(田川、中山ほか)	A238	3回生	前・後期	各6				
	資源生物科学実験および実験法Ⅱ	資源生物科学科教員(田川、中山ほか)	A239	3回生	前・後期	各6				
	海洋生物生理学	田川	A248	3回生	後期	2		月2		
	魚類学	中山、甲斐ほか	A250	3回生	後期	2		月3		
	海洋生物資源学演習	田川、中山ほか	A512	4回生	通年	2		水4/金5		
	森林科学	森林基礎科学Ⅰ	吉岡ほか	E103	1回生	前期	2		水1	
	森林基礎科学Ⅳ	柴田ほか	E106	1回生	後期	2		水2		
	森林育成学	柴田、徳地、安藤、長谷川、寿元	E128	3回生	後期	2		月2		
	森林植物学	安藤	E129	3回生	前期	2		月5		
	森林資源管理学	芝、坂野上	E130	3回生	後期	2		火2		
	森林環境学	吉岡、中島	E131	3回生	後期	2		木2		
	森林科学実習Ⅳ	柴田、徳地、芝ほか	E214	2回生	後期集中	1	上賀茂試験地ほか			
	森林総合実習及び実習法	安藤、芝、長谷川、中島、寿元、坂野上ほか	E221	3回生	前期集中	2				
	研究林実習Ⅰ	フィールド研究員ほか	E237	2回生	後期集中	1	芦生研究林			
	研究林実習Ⅱ	徳地ほか	E238	3回生	後期集中	1	芦生研究林			
	研究林実習Ⅲ	吉岡、坂野上、徳地ほか	E239	3回生	前期集中	2	北海道研究林			
	研究林実習Ⅳ	吉岡、徳地、長谷川ほか	E240	3回生	後期集中	2	北海道研究林			
	農学専攻	雑草学専攻実験	梅本ほか	I 55	修士1・2回生	通年	10			
	森林科学専攻	森林情報学特論Ⅰ	吉岡、中島	II 113	修士1・2回生	後期	2		木3	
	森林育成学特論Ⅰ	柴田、長谷川	II 115	修士1・2回生	後期	2		月4		
	森林情報学専攻演習	吉岡、芝、中島、坂野上、中西	II 207	修士1・2回生	通年	8		月2		
	森林育成学専攻演習	柴田、安藤、徳地、長谷川、寿元	II 208	修士1・2回生	通年	8				
森林情報学専攻実験	吉岡、芝、中島、坂野上、中西	II 307	修士1・2回生	通年	10					
森林育成学専攻実験	柴田、安藤、徳地、長谷川、寿元	II 308	修士1・2回生	通年	10					
応用生物科学専攻	海洋生態学特論	山下	IV 225	修士1・2回生	前期集中	2				
海洋資源生物学演習	田川、中山ほか	IV 307	修士1・2回生	通年	6					
里海生態保全学演習	山下、益田、上野、甲斐	IV 317	修士1・2回生	通年	6		月4			
海洋資源生物学専攻実験	田川、中山ほか	IV 407	修士1・2回生	通年	12					
里海生態保全学専攻実験	山下、益田、上野、甲斐	IV 418	修士1・2回生	通年	12					
理学部	生物科学	海洋生物学	白山	2705	2回生	前期	2		木2	
	無脊椎動物学	白山、久保田、宮崎	2708	2回生	後期	2		木2		
	臨海実習第1部	白山、久保田、宮崎、大和、深見	2733	2回生	夏期集中	2	瀬戸臨海実験所			
	臨海実習第2部	白山、久保田、宮崎、大和、深見	3767	3回生	春期集中	2	瀬戸臨海実験所			
	臨海実習第4部	白山、久保田、宮崎、大和、深見	3769	3回生	夏期集中	2	瀬戸臨海実験所			
	生物科学課題研究:25.海洋生物学	白山、久保田、宮崎、大和、深見	5724	4回生	通年	12				
	生物学セミナーB	白山、久保田、宮崎、大和、深見ほか	3761	3回生	後期	2		金2		
	理学研究科	生物科学専攻	形態機能系統特論A	白山、久保田、宮崎、大和、深見	8006	修士1・2回生	前期	2		
		形態機能系統特論B	白山、久保田、宮崎、大和、深見	8006	修士1・2回生	後期	2			
		海洋生物学特論	白山、久保田、宮崎、大和、深見	8040	修士1・2回生	前期	2			
		海洋生物学ゼミナールA	白山、久保田、宮崎、大和、深見	8091	修士1回生	前期	2			
		海洋生物学ゼミナールB	白山、久保田、宮崎、大和、深見	8092	修士1回生	後期	2			
		海洋生物学ゼミナールC	白山、久保田、宮崎、大和、深見	8093	修士2回生	前期	2			
		海洋生物学ゼミナールD	白山、久保田、宮崎、大和、深見	8094	修士2回生	後期	2			
		海洋生物学ゼミナール	白山、久保田、宮崎、大和、深見	記載なし	博士後期					
地球環境学舎		環境マネジメント各論	里山再生論 里域植生保全論	柴田ほか 梅本	3507 3563	修士1・2回生 修士1・2回生	前期集中 前期集中	1 2		紀伊大島実験所
公共政策大学院	展開科目	環境政策評価論	佐藤	記載なし	修士1・2回生	後期	2		木5	