

アクアバイオ学科 4年
前学期

曜日	時限	隔週	区分	クラス・分野	開講番号	科目名	(主)担当者	教室
月	4				4383	生物統計学	金岩 俊郎	CP演習室
	1				4352	食品保蔵学	宮地 徹夫	8-201
火	5		a		4154	特別講義(三)	永島 秀久	8-201
			b		4155	特別講義(三)	黒瀬 秀久	8-201
	6		a		4157	特別講義(四)	永島 秀久	
			b		4158	特別講義(四)	黒瀬 秀久	
水	5		教職		1198	教育実習 I	井上 正道	2-201
			教職		1199	教育実習 II	井上 正道	2-201
	6		必		4274	アクアバイオ専攻実験(二)	水野 寛	研究室
			必		4275	アクアバイオ専攻実験(二)	小林 万里	研究室
			必		4276	アクアバイオ専攻実験(二)	白井 滋	研究室
			必		4277	アクアバイオ専攻実験(二)	渡邊 研一	研究室
			必		4278	アクアバイオ専攻実験(二)	橋本 明弘	研究室
			必		4279	アクアバイオ専攻実験(二)	谷口 旭	研究室
			必		****	↓		研究室
			必		4354	海洋哺乳類学	小林 万理	11-101
木	3		必		4342	アクアバイオ演習(三)	水野 寛	研究室
			必		4343	アクアバイオ演習(三)	小林 万里	研究室
	4		必		4344	アクアバイオ演習(三)	白井 滋	研究室
			必		4345	アクアバイオ演習(三)	渡邊 研一	研究室
			必		4346	アクアバイオ演習(三)	橋本 明弘	研究室
			必		4347	アクアバイオ演習(三)	谷口 旭	研究室
集中他		学術		4351	海洋水産法制	牧野 光琢	研究室	
	集中他		必	1211	博物語実習	宇仁 義和	研究室	
集中他				****	卒業論文			

備考 卒業論文は、卒論題目届の提出により自動登録されます。

後学期

曜日	時限	隔週	区分	クラス・分野	開講番号	科目名	(主)担当者	教室	
月	3				8391	水圏資源学各論	小林 万理	11-101	
	4				8392	水産(フホーソク)の水産学	園田 武	11-101	
火	1				8389	水産資源利用学	増本 明弘	8-301	
			a		8396	オホソク環境保全学	永島 秀久	11-201	
	5				****	特別講義(三)	黒瀬 秀久	8-201	
					****	特別講義(三)	永島 秀久	8-201	
				a		****	特別講義(四)	黒瀬 秀久	8-201
				b		****	特別講義(四)	黒瀬 秀久	8-201
6		教職			****	教育実習 I	井上 正道	2-201	
		教職			****	教育実習 II	井上 正道	2-201	
水	2				8388	食品流通論	新地 哲夫	8-201	
	3				8394	水産病理学	渡邊 研一	11-201	
	4				8393	水産応用生化学	山家 秀信	11-201	
	5		必		****	アクアバイオ専攻実験(二)	水野 真	研究室	
			必		****	アクアバイオ専攻実験(二)	水野 真	研究室	
	6		必		****	アクアバイオ専攻実験(二)	白井 滋	研究室	
			必		****	アクアバイオ専攻実験(二)	白井 滋	研究室	
			必		****	アクアバイオ専攻実験(二)	渡邊 研一	研究室	
			必		****	アクアバイオ専攻実験(二)	橋本 明弘	研究室	
			必		****	アクアバイオ専攻実験(二)	谷口 旭	研究室	
		必		****	↓		研究室		
木	1				8395	海洋生産管理学	西野 康人	11-101	
	4		必		8414	アクアバイオ演習(四)	水野 寛	研究室	
			必		8415	アクアバイオ演習(四)	小林 万里	研究室	
		必		8416	アクアバイオ演習(四)	白井 滋	研究室		
		必		8417	アクアバイオ演習(四)	渡邊 研一	研究室		
		必		8418	アクアバイオ演習(四)	橋本 明弘	研究室		
		必		8419	アクアバイオ演習(四)	谷口 旭	研究室		
	集中他		学術		****	博物語実習	宇仁 義和	研究室	
集中他		必		****	卒業論文				