

プログラム名	生物資源科学・流域環境学
概要	植物ならびに動物の生産を基盤とした経済活動である農業の基礎知識を習得し、地球規模から見た現在の農業について理解する。 上流域の森林から中山間地を経て下流域の水田地帯に至る一連の流域における資源・環境・防災の諸問題を解決し、流域管理の視点を習得する。
履修資格	
修了要件	次の条件をすべて満たしていること。 ・ 所定の授業科目について12単位以上を修得していること。 ・ 学位プログラムが決定していること。 ・ 学位プログラムが生物資源科学プログラム及び流域環境学プログラムではないこと。 ・ 創生学部生で「生物資源科学・流域環境学領域学修科目パッケージ」を選択していないこと。
その他特記事項	

区分	開講番号	開設科目名	単位数	開講学期	曜限	授業形態	対象学年	分野	水準	定員	隔年開講	備考
	240A5001	地域交流サテライト実習	1	通年	他	実習	1,2,3,4	60	05	200		
	241A0098	食料資源経済学	2	第1ターム	月4,木4	講義	2,3,4	64	04	70		
	241A0156	資源植物生産学概論	2	第1ターム	月1,木1	講義	2,3,4	60	03	70		
	241A0157	資源動物科学概論	2	第1ターム	水1,水2	講義	2,3,4	66	03	70		
	242A0108	国際フードシステム論	2	第2ターム	月2,木2	講義	2,3,4	64	04	70		
	244A0158	作物学	2	第4ターム	月3,木3	講義	2,3,4	60	04	60		
	243A0101	植物病理学	2	第3ターム	月3,木3	講義	2,3,4	60	04	70		
	244A0159	果樹・蔬菜園芸学	2	第4ターム	火2,金2	講義	2,3,4	60	04	50		
	242A0155	植物育種学	2	第2ターム	火1,金1	講義	2,3,4	60	03	50		
	242A0025	動物遺伝学	2	第2ターム	金3,金4	講義	2,3,4	57	04	80		
	241A0133	農地と水利用	2	第1ターム	月2,木2	講義	2,3,4	65	03	70		
	243A0051	食料環境工学	2	第3ターム	火1,金1	講義	2,3,4	65	04	50		
	244A0054	精密農業工学	2	第4ターム	火3,火4	講義	2,3,4	65	04	90		
	244A0067	森林環境論	2	第4ターム	月2,木2	講義	2,3,4	62	04	70		
	241A0059	環境砂防学	2	第1ターム	火4,金4	講義	2,3,4	62	04	65		
	242A0131	フォレスター入門	2	第2ターム	月1,木1	講義	2,3,4	62	03	94		
	243A0062	流域環境GIS	2	第3ターム	火2,金2	講義	2,3,4	62,65	03	80		

※1 対象学年はシラバス「聴講指定等」も参照してください。 ※2 定員等の関係で履修できない科目もあります。