パッケージ 名 称	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します。 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します。				
履修資格					
履修定員					
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 ・主専攻プログラムが決定していること ・主専攻プログラムが生物資源科学及び流域環境学プログラムと異なること				
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	定員	備考
	230A5001	地域交流サテライト実習	1	通年	他	実習	1, 2, 3, 4	200	
	231A0101	食料資源経済学	2	第1ターム	月2, 木2	講義	2, 3, 4	70	
	231A0165	資源植物生産学概論	2	第1ターム	月1, 木1	講義	2, 3, 4	70	
	231A0166	資源動物科学概論	2	第1ターム	水1, 水2	講義	2, 3, 4	70	
	232A0112	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	70	
	234A0167	作物学	2	第4ターム	月3, 木3	講義	2, 3, 4	60	
	233A0105	植物病理学	2	第3ターム	月3, 木3	講義	2, 3, 4	70	
	234A0168	果樹・蔬菜園芸学	2	第4ターム	火2,金2	講義	2, 3, 4	50	
	232A0164	植物育種学	2	第2ターム	月1, 木1	講義	2, 3, 4	50	
	232A0026	動物遺伝学	2	第2ターム	金3,金4	講義	2, 3, 4	80	
	231A0138	農地と水利用	2	第1ターム	月2, 木2	講義	2, 3, 4	70	
	233A0052	食料環境工学	2	第3ターム	火1,金1	講義	2, 3, 4	50	
	234A0055	精密農業工学	2	第4ターム	火3,火4	講義	2, 3, 4	90	
	234A0068	森林環境論	2	第4ターム	月2, 木2	講義	2, 3, 4	70	
	231A0060	環境砂防学	2	第1ターム	火4, 金4	講義	2, 3, 4	65	
	232A0136	フォレスター入門	2	第2ターム	月1, 木1	講義	2, 3, 4	94	
	233A0063	流域環境GIS	2	第3ターム	火2,金2	講義	2, 3, 4	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。