

別表第3 留学生のための乾燥地農学特別プログラム教育課程表

授業科目	単位数	週授業時間数				担当教員	備考
		1年		2年			
		1期	2期	1期	2期		
		10月-3月	4月-9月	10月-3月	4月-9月		
乾燥地作物管理学特論A	2			2		山口・辻	主担当教員が 担当する 特論(1科目) を必修とする。
乾燥地昆虫科学特論A	2		2			東・中	
乾燥地園芸生産学特論A	2	2				田村(文)	
乾燥地植物病理学特論A	2		2			児玉	
乾燥地施設園芸学特論A	2			2		近藤	
生物生産システム工学特論A	2		2			森本・野波	
乾燥地食環境経済分析学特論A	2		2			能美	
乾燥地消費者行動学特論A	2	2				松田	
乾燥地農業経営学特論A	2	2				松村	
乾燥地流通情報解析学特論A	2	2				万	
乾燥地環境政策学特論A	2		2			片野	
乾燥地景観生態学特論A	2	2				長澤	
乾燥地生態工学特論A	2		2			日置	
乾燥地植物遺伝学特論A	2	2				田中	
乾燥地植物分子生物学特論A	2				2	上中	
乾燥地植物生理学特論A	2		2			岡	
乾燥地微生物資源科学特論A	2				2	會見	
乾燥地菌類育種栽培学特論A	2	2				霜村	
乾燥地細胞生物学特論A	2		2			明石	
乾燥地食品科学特論A	2		2			渡辺	
乾燥地栄養科学特論A	2		2			藪田	
乾燥地生命機能化学特論A	2	2				有馬	
生物有機化学特論A	2	2				河野	
乾燥地天然物化学特論A	2	2				石原	
有機化学特論A	2	2				一柳	
分子生物学特論A	2	2				山野	
乾燥地農業造構学特論A	2	2				緒方・兵頭	
乾燥地水資源学特論A	2	2				吉岡	
乾燥地生物環境物理学特論A	2	2				猪迫	
乾燥地植物資源学特論A	2	2				辻本・安	
乾燥地土壌化学特論A	2	2				山本・遠藤(常)	
乾燥地栽培環境学特論A	2	2				西原・山田	
国際農業開発学特論A	2	2				安延・アスレス	
乾燥地気候・気象学特論A	2	2				木村・黒崎	
乾燥地灌漑排水学特論A	2	2				藤巻・清水	
乾燥地植物生態学特論A	2	2				衣笠	
乾燥地緑化学特論A	2	2				山中・谷口	
乾燥地開発学特論A	2	2				恒川	
乾燥地土地管理学特論A	2	2				ヌグセ	
乾燥地地圏環境保全学特論A	2	2				齊藤	
乾燥地環境評価学特論A	2	2				田川・實来・池野	
国際保健医学特論A	2	2				大谷	
研究者倫理A	1		1			吉野	
国際交流と異文化理解A	2	2				ケイツ	
トップサイエンティストレクチャ I A	1		1			ピリー	
トップサイエンティストレクチャ II A	1		1			ペン	
トップサイエンティストレクチャ III A	1	1				非常勤講師	
トップサイエンティストレクチャ IV A	1	1				非常勤講師	
サイエンティフィック・ライティング A	2		2			ペン他	
サイエンティフィック・ライティング・アドバンスド A	2		2			ピリー他	
海外実践 I A	1	3				専攻長	
海外実践 II A	2	6				専攻長	
海外実践 III A	3	9				専攻長	
日本社会事情特論A	2	2				非常勤講師	
海外実践演習 A	1			2		専攻長	
国内実践演習 A	1			2		専攻長	
インターンシップ I A	1	3				専攻長	
インターンシップ II A	1	3				専攻長	
乾燥地特別演習 I A	12	6	6	6	6	主担当教員・副担当教員	必修
乾燥地特別演習 II A	4	2	2	2	2	主担当教員・副担当教員	
合計	123						
修得単位数合計							30単位以上

(注) 開講時期は次のとおりとする。1期：10月～3月，2期：4月～9月