

(理工情報生命学術院 生命地球科学研究群 博士後期課程)							汎用コンピテンス					専門コンピテンス				
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			1	2	3	4	5	1	2	3
			必 修	選 択	自 由	講 義	演 習	実 験・ 実習	知の 創 成力	マ ネ ジ メ ン ト 能 力	コ ミュ ニ ケー ション 能 力	リー ダー シ ップ 力	国 際 性	研 究 実 行 力	専 門 知 識 と 運 用 力	研 究 成 果 の 社 会 実 装 力
<b>■農学学位プログラム (D)</b>																
専 門 科 目	生物圏資源科学講究Ⅰ	1通		1			○		○	○	○	○		○	○	
	生物圏資源科学講究Ⅱ	2通		1			○		○	○	○	○		○	○	
	生物圏資源科学講究Ⅲ	3通		1			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	エコリージョン基盤開発学講究Ⅰ	1通		1			○		○	○	○	○		○	○	
	エコリージョン基盤開発学講究Ⅱ	2通		1			○		○	○	○	○		○	○	
	エコリージョン基盤開発学講究Ⅲ	3通		1			○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	食料・バイオマス科学講究Ⅰ	1通		1			○		○	○	○	○		○	○	
	食料・バイオマス科学講究Ⅱ	2通		1			○		○	○	○	○		○	○	
	食料・バイオマス科学講究Ⅲ	3通		1			○		○	○	○	○	○	○	○	
	地域システム経済学講究Ⅰ	1通		1			○		○	○	○	○		○	○	
	地域システム経済学講究Ⅱ	2通		1			○		○	○	○	○		○	○	
	地域システム経済学講究Ⅲ	3通		1			○		○	○	○	○	○	○	○	
	先端農業技術科学講究Ⅰ	1通		1			○		○	○	○	○		○	○	
	先端農業技術科学講究Ⅱ	2通		1			○		○	○	○	○		○	○	
	先端農業技術科学講究Ⅲ	3通		1			○		○	○	○	○	○	○	○	
	小計 (15科目)	—	0	15	0		—									
	学位プログラム小計 (15科目)	—	0	15	0		—									

※「必修」は学位プログラムとしての必修を表す。