

創成科学研究科博士前期課程農学系専攻農学コース カリキュラムマップ

◎ : DPの達成に大いに貢献する
○ : DPの達成に貢献する

No	科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			備考	DP1		DP2	DP3	
				必修	選択	自由		高度な専門性と学識		豊かな教養	自律・協働する力と物事をかたちにする力	
								DP1-1	DP1-2		D2	DP3-1
1	研究科共通科目	研究者行動規範特論	1	1					◎		○	
2		知的財産特論	1	1					◎		○	
3		サイエンティフィック・ライティング	1		1						○	◎
4		プレゼンテーション特論	1		1						○	◎
5		研究開発戦略論	1・2	2					○		◎	
6		企業経営と財務	1・2		2				○		◎	
7		キャリアデザイン I	1		1				○		◎	
8		学外特別研修 I a	1・2		1				○		◎	
9		学外特別研修 I b	1・2		2				○		◎	
10		長期インターンシップ I	1・2		6				○		◎	
11	専攻基礎科目	専門英語特別演習	1・2	1					◎		○	
12		農学系特論	1	2			◎		○			
13		先端科学技術演習 I	1~2通		2				○	◎		○
14		先端科学技術演習 II	1~2通		2				○	◎		○
15		生物資源環境科学特別セミナー	1~2通		1			◎				◎
16		生物機能科学特別セミナー	1~2通		1			◎				◎
17	専門科目	園芸学特論	1		2			◎		◎		
18		園芸学特別講義	1・2		1			◎		◎		
19		植物病理学特論	1		2			◎		◎		
20		植物病理学特別講義	1・2		1			◎		◎		
21		応用昆虫学特論	1		2			◎		◎		
22		応用昆虫学特別講義	1・2		1			◎		◎		
23		環境植物学特論	1		2			◎		◎		
24		環境植物学特別講義	1・2		1			◎		◎		
25		農業経済学特論	1		2			◎		◎		
26		農業経済学特別講義	1・2		1			◎		◎		
27		フィールド科学特論	1・2		2			◎		◎		
28		フィールド科学特別講義	1・2		1			◎		◎		
29		生物資源環境科学特別演習	1~2通		4			○		○		◎
30		生物機能科学特別講義 I	1・2		1					◎		
31		生物機能科学特別講義 II	1・2		1					◎		
32		生物機能科学特別講義 III	1・2		1					◎		
33		生物機能科学特別講義 IV	1・2		1					◎		
34		生物資源科学実践	1・2		1					○		◎
35		アグリ・バイオイノベーション特別演習	2		1					○		◎
	横断的 共育科目								○			
36	特別研究	特別研究	1~2通	6				◎		◎		◎