

◎：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	専攻基盤科目	研究者行動規範特論	1・2	1			YU開設科目	○	-	-	
2		知的財産特論	1・2	1			YU開設科目	○	-	-	
3	共同 開設 科目	Jointly Designed Course on Agricultural Science	2		3		共同開設科目	○	◎	◎	
4		Jointly Designed Course on Life Science	2		3		共同開設科目	○	◎	◎	
5	集中 講義	Seed Technology	1・2		2		KU開設科目	◎	◎	-	
6		Physiology of Plants under Stress	1・2		2		KU開設科目	◎	◎	-	
7		Introduction and Application in Life Science	1・2		2		KU開設科目	◎	◎	○	
8		Research Methods in Life Science	1・2		2		KU開設科目	◎	◎	○	
9	プロ ジェ ク ト 研 究	Experimental Work for Selected Topics I (カセサート大学農学部開講分)	1・2		3		KU開設科目	◎	◎	◎	
10		Experimental Work for Selected Topics I (カセサート大学理学部開講分)	2		3		KU開設科目	◎	◎	◎	
11		Experimental Work for Selected Topics II (カセサート大学農学部開講分)	1・2		3		KU開設科目	◎	◎	◎	
12		Experimental Work for Selected Topics II (カセサート大学理学部開講分)	2		3		KU開設科目	◎	◎	◎	
13	共通 系	専門英語特別演習	2		1		YU開設科目	-	◎	◎	
14		農学系特論	1		2		YU開設科目	◎	-	-	
15	専 門 科 目	農 学 科 目	園芸学特論	1		2		YU開設科目	◎	-	-
16			園芸学特別講義	1		1		YU開設科目	◎	-	-
17			植物病理学特論	1		2		YU開設科目	◎	-	-
18			植物病理学特別講義	1		1		YU開設科目	◎	-	-
19			応用昆虫学特論	1		2		YU開設科目	◎	-	-
20			応用昆虫学特別講義	1・2		1		YU開設科目	◎	-	-
21			環境植物学特論	1		2		YU開設科目	◎	-	-
22			環境植物学特別講義	1・2		1		YU開設科目	◎	-	-
23			農業経済学特論	1		2		YU開設科目	◎	-	-
24			農業経済学特別講義	1		1		YU開設科目	◎	-	-
25			フィールド科学特論	1		2		YU開設科目	◎	-	-
26			フィールド科学特別講義	1		1		YU開設科目	◎	-	-
27			生物資源環境科学特別セミナー	1~2通		1		YU開設科目	○	○	◎
28			生物機能科学特論 I	1		2		YU開設科目	◎	-	-
29	生物機能科学特論 II	1		2		YU開設科目	◎	-	-		
30	生 命 科 学 科 目	生物機能科学特別講義 I	1		1		YU開設科目	◎	-	-	
31		生物機能科学特別講義 II	1		1		YU開設科目	◎	-	-	
32		生物機能科学特別講義 III	1		1		YU開設科目	◎	-	-	
33		生物機能科学特別講義 IV	1		1		YU開設科目	◎	-	-	
34		生物機能科学総合演習 I	1		2		YU開設科目	◎	○	◎	
35		生物機能科学総合演習 II	2		2		YU開設科目	◎	○	◎	
36		生物機能科学特別セミナー	1~2通		1		YU開設科目	◎	○	◎	
37		生物機能科学展開科目	1・2		2		YU開設科目	◎	○	○	
38	特別演習	特別演習	1~2通	2		YU開設科目	◎	○	○		
39	修士論文	特別研究 (修士論文)	1~2通	12		合同開設科目	◎	◎	◎		