

科目	授業科目	履修年次	単位数	必修◎/選択○/選択△	DP1	DP2	DP3	DP4	DP5	DP6		DP7
					修学・進路計画能力	一般基礎能力	農学基礎能力	農学専門応用力	情報処理能力	課題解決力		自己研鑽能力
										DP6-1 (農学研究能力)	DP6-2 (現場における課題解決力)	
教養コア	基礎セミナー	1前	2	◎	◎	○	△			△		
	データ科学と社会 I	1前	1	◎		○			○			
	データ科学と社会 II	1前	1	◎		○			○			
	知的財産入門	1前	1	◎		◎						
	運動健康科学	1後	1	◎	◎							
	山口と世界	1後	1	◎	◎							
	知の広場	1後	1	◎	◎							
キャリア教育	3前	1	◎	◎								
英語	英語Iaまたは英語Ib	1前/後	2	○		◎						
	英語IIaまたは英語IIb	1前/後	2	○		◎						
	英語会話Iaまたは英語会話Ib	1前/後	1	○		◎						
	英語会話IIaまたは英語会話IIb	1前/後	1	○		◎						
共通教育科目	哲学	1前	1	◎		◎						
	歴史学	1前	1	◎		◎						
	社会学	1前	1	◎		◎						
	経済と法1	1前	1	◎		◎						
	経済と法2	1前	1	◎		◎						
	経済と法3	1前	1	◎		◎						
	自然科学1	1前	1	◎		◎						
	人間の発達と育成1	1前	1	◎		◎						
	人間の発達と育成2	1前	1	◎		◎						
	文化の継承と創造1	1前	1	◎		◎						
	文化の継承と創造2	1前	1	◎		◎						
	社会と医療	1後	1	◎		◎						
	環境と人間	1後	1	◎		◎						
専門基礎科目	物理学I	1前	2	○		◎	○					
	物理学II	1後	2	○		◎	○					
	化学I	1前	2	○		◎	○					
	化学II	1後	2	○		◎	○					
	生物学I	1後	2	◎		◎	○					
	生物学II	2前	2	○		◎	○					
	地球科学I	1前	2	○		◎	○					
	地球科学II	1後	2	○		◎	○					
	物理学実験A	1後	2	○		◎	○			△		
	化学実験A	1前	2	○		◎	○			△		
	生物学実験	1後	2	◎		◎	○			△		

科目	授業科目	履修年次	単位数	必修◎/選択必修○/選択△	DP1	DP2	DP3	DP4	DP5	DP6		DP7
					修学・進路計画能力	一般基礎能力	農学基礎能力	農学専門応用力	情報処理能力	課題解決力		自己研鑽能力
										DP6-1 (農学研究能力)	DP6-2 (現場における課題解決力)	
必修科目	特別演習	4前後	4	◎				◎	◎	◎	◎	◎
	卒業論文	4後	6	◎				◎	◎	◎	◎	◎
	数学概論	1前	2	◎		◎	○					
	農学入門Ⅰ	1前	2	◎	◎		◎					
	農学入門Ⅱ	1後	2	◎	◎		◎					
	植物生理学	1後	2	◎			◎					
	農業統計学	1後	2	◎				◎	◎			
	農業経済学	1後	2	◎			◎			○		△
	遺伝学とバイオテクノロジー	2前	2	◎			◎	○				
	データサイエンス技術	2前	2	◎			○	○	◎	○		
	生物資源環境科学基礎実験	2前後	2	◎			◎		○	○	○	
	生態学	2後	2	◎			◎	○				
	応用情報処理学	2後	2	◎			○	○	◎	○		
	専門英語Ⅰ	2前	1	◎		◎	○					
	専門英語Ⅱ	3後	1	◎		○	◎	○				
基礎農場実習	2前	1	◎			◎	○					
選択必修科目	作物学	2前	2	○			◎	○				
	基礎土壌学	2前	2	○			◎	○				
	基礎園芸学	2前	2	○			◎	○				
	植物栄養・肥科学	2後	2	○			◎	○				
	応用昆虫学Ⅰ	2後	2	○			◎	○				
	植物病理学	2後	2	○			◎	○				
	農業気象学	2後	2	○			◎	○				
	農地環境工学	2後	2	○			◎	○				
	植物育種学	3前	2	○			◎	○				
栽培学	3前	2	○			◎	○					
専門教育科目	動物栄養生理学	2前	2	△			◎	○				
	環境物理学	2前	2	△			◎	○				
	農学と職業	2前	2	△	◎			○			○	
	園芸学	2後	2	△			○	◎				
	デジタルファーム基礎	2後	2	△			○	◎	○	○		
	農業市場学	2後	2	△				◎		○		△
	農学研究入門	2後	2	△	◎			○			○	
	動物遺伝育種学	2後	2	△			○	◎				
	農業と知的財産	2後	1	△			○	◎				
	園芸利用学	3前	2	△			○	◎				
	施設園芸学	3前	2	△			○	◎				
	植物病原菌学	3前	2	△			○	◎				
	生産土壌学	3前	2	△			○	◎				
応用昆虫学Ⅱ	3前	2	△			○	◎					

科目	授業科目	履修年次	単位数	必修◎/選択○/選択△	DP1	DP2	DP3	DP4	DP5	DP6		DP7
					修学・進路計画能力	一般基礎能力	農学基礎能力	農学専門応用力	情報処理能力	課題解決力		自己研鑽能力
										DP6-1 (農学研究能力)	DP6-2 (現場における課題解決力)	
選択科目	食品栄養学	3前	2	△			○	◎				
	種苗法	3前	1	△			○	◎				
	測量・地理情報システム学	3後	2	△				○	◎			
	作物学汎論	3後	2	△			○	◎				
	家畜飼養管理学	3後	2	△			○	◎				
	植物病管理学	3後	2	△			○	◎				
	生物環境情報工学	3後	2	△			○	◎	◎			
	実践農場実習	2後	1	△			◎	○		○	○	
	作物学実験	3前後	1	△			○	◎		◎	○	
	環境植物学実験	3前後	1	△			○	◎	○	◎	○	
	園芸学実験	3前後	1	△			○	◎		◎	○	
	植物工場学実験	3前後	1	△			○	◎				
	動物栄養学実験	3前後	1	△			○	◎				
	植物病学実験	3前後	1	△			○	◎		◎	○	
	応用昆虫学実験	3前後	1	△			○	◎		◎	○	
	土壌学実験	3前後	1	△			○	◎	○	◎	○	
	農地気象環境学実験	3前後	1	△			○	◎	◎	◎	○	
	農業経済学演習	3前後	1	△						◎	○	△
	地域農業実習	3前後	1	△				○		◎	◎	○
	データサイエンス技術演習	3前後	1	△				○	◎	◎	○	
	デジタルファーム演習	3前後	1	△				○	◎	○	◎	
フィールド演習	全	1又は2	△			◎	○		◎	○	○	
作物生産科学フィールド演習	全	2	△			◎	○		◎	○	○	
就業体験学習	2年または3年	1又は2	△		◎	○			◎	◎	◎	
海外農学体験学習	原則4年	1又は2	△		◎		○		◎	◎	◎	
関連科目	生化学Ⅰ	2前	2	△			○	○				
	食糧化学	2前	2	△			○	○				
	分析化学	2前	2	△			○	○				
	細胞生化学	3後	2	△			○	○				
	生化学Ⅲ	3後	2	△			○	○				
	微生物学	3後	2	△			○	○				
	職業指導	指定無	2	○	◎	△				○	△	