

学部学科等の教育課程及び教員組織（高一種免（農業）・教科及び教科の指導法に関する科目）								
学部・学科等	生物資源科学部	生物生産科学科	入学定員 40	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数 教科及び教科の指導法に関する科目 24単位	2. 学位 学士（生物資源科学）	3. 学位又は学科の分野 理学関係・農学関係		
施行規則に定める科目区分等		令和3年度以降						
科目区分	各科目に含めることが必要な事項	授業科目	単位数		共通開設	専任教員	履修方法等	
			必	選				
教科及び教科の指導法に関する科目	教科に関する専門的事項	農業の関係科目	生物資源科学への招待	2				
		バイオテクノロジーと人類			2			
		食料生産の将来展望		2			渡邊肇 教授 小川敦史 教授 小峰正史 教授 原光二郎 准教授 藤晋一 教授 櫻井健二 准教授 頼泰樹 准教授 上田健治 准教授	
		生物資源と風土			2			
		アグリビジネス概論			2			
		生物資源科学と農業生産			2			
		微生物学Ⅰ		2		他		学部共通科目
		植物病理学		2		他	(藤晋一 教授)	学部共通科目
		地域資源経済学			2	他		学部共通科目
		土壌学			2	他		学部共通科目
		農業基礎演習			2	他		学部共通科目
		作物生産学総論			2	他		学部共通科目
		日本農業の社会経済論			2	他		学部共通科目
		生物生産技術論		2			(櫻井健二 准教授) (小川敦史 教授)	
		作物生態学・栽培学		2			(渡邊肇 教授)	
		次世代生物生産システム学			2		(原光二郎 准教授) (小峰正史 教授)	
		育種学			2			
		肥科学			2			
		農薬科学		2				
		資源植物学			2		(小川敦史 教授) (渡邊肇 教授)	
		園芸学			2		(小川敦史 教授) (櫻井健二 准教授)	
		植物保護学			2		(藤晋一 教授)	
		植物病理生態学			2		戸田武 准教授	
		害虫制御学			2		(藤晋一 教授)	
植物工学		2			(原光二郎 准教授)			
生物環境調節学			2		(小峰正史 教授)			
植物栄養学			2		(頼泰樹 准教授)			
木材をめぐる旅			2	他		学部共通科目		
森林資源利用学			2	他		学部共通科目		
生物生産科学実習			2		(櫻井健二 准教授)			
生物生産科学演習			2		(小峰正史 教授) (戸田武 准教授) (上田健治 准教授) (小川敦史 教授) (頼泰樹 准教授)			
職業指導	職業指導（農業）		2					
教科及び教科の指導法に関する科目における複数の事項を合わせた内容に係る科目								
各教科の指導法（情報機器及び教材の活用を含む。）	農業教育法Ⅰ		2		他		全学共通科目	
	農業教育法Ⅱ		2		他		全学共通科目	
●単位数	・教員の免許状取得のための必修科目（選択必修科目の単位数を含む）		2	4	単位	●専任教員数（合計）	9人	
	・教員の免許状取得のための選択科目		4	4	単位	●必要専任教員数（教科に関する専門的事項）	4人	

様式第2号 (大学が独自に設定する科目)

学部学科等の教育課程及び教員組織 (高一種免 (農業) ・大学が独自に設定する科目)										
学部・学科等	生物資源科学部	生物生産科学科	入学定員	40	1. 免許状取得に必要な最低修得単位数	大学が独自に設定する科目 12単位	2. 学 位	学士 (生物資源科学)	3. 学位又は学科の分野	理学関係・農学関係
施行規則に定める科目区分等	令和3年度以降									
科目区分	授業科目	単位数		担当教員	履修方法等					
		必	選							
大学が独自に設定する科目	学校インターンシップ		1	西聡 特任教授	「大学が独自に設定する科目」の選択科目又は最低修得単位を超えて履修した「教科及び教科の指導法に関する科目」又は「教育の基礎的理解に関する科目」「道徳、総合的な学習の時間の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談に関する科目」「教育実践に関する科目」について、併せて12単位以上を修得					
●単位数・教員の免許状取得のための必修科目 (選択必修科目の単位数を含む)					0単位					
・教員の免許状取得のための選択科目					1単位					
・他の科目区分の単位数のうち最低修得単位数を超えている単位数の合計					44単位					