

【生物生産学科：高等学校教諭一種免許状（農業）の取得に必要な履修科目等一覧】

●免許取得に必要な「教職に関する科目」、「教科又は教職に関する科目」

科目区分	必 選	科 目 名	単 位	学年・学期	備 考	
教職に関する科目	◎	教職概論	2	1 F	3年次までに必ず修得	
	◎	教育原理	2	1 L	3年次までに必ず修得	
	◎	教育心理学	2	2 F	3年次までに必ず修得	
	◎	◎	教育制度概論	2	2 F	
		◎	教育行政論	2	2 L	修得が望ましい
		◎	農業科教育法	2	3 F	
	◎	◎	農業科教材研究	2	3 L	
		◎	教育方法論	2	2 L	
		◎	特別活動論	2	3 F	
	◎	◎	生徒・進路指導論	2	3 L	
		◎	教育相談論	2	3 F	
	◎	教職実践演習	2	4 L		
	◎	教育実習 I	3	3・4 T		
免許取得に必要な「教職に関する科目」の最低修得単位数 23 単位						
教科又は教職に関する科目 (16 単位以上)		福祉概論	2	2 F		
		視聴覚教育法	2	3 L	修得が望ましい	
		道徳教育論	2	2 F		
「教科に関する科目」と「教職に関する科目」において最低修得単位を越えて取得した単位						
免許取得に必要な「教科又は教職に関する科目」の最低修得単位数 16 単位						

●「教育職員免許法施行規則第 66 条の 6」に該当する科目（必ず単位を修得しなければならない科目）

科目区分	必 選	科 目 名	単 位	学年・学期	備 考
日本国憲法	◎	日本国憲法	2	1 L	3年次までに必ず修得
体育	選	スポーツ・レクリエーション (一)	1	1 F	3年次までに必ず修得
	選	スポーツ・レクリエーション (二)	1	1 L	3年次までに必ず修得
外国語コミュニケーション	必	英語 (一)	2	1 F	
情報機器の操作	必	情報基礎 (一)	2	1 L	

●免許取得に必要な「教科に関する科目」

科目区分	必 選	科 目 名	単 位	学年・学期	備 考	科目区分	必 選	科 目 名	単 位	学年・学期	備 考
農 業 の 関 係 科 目	選	生物資源概論	2	2 F		農 業 の 関 係 科 目	選	動物バイオテクノロジー	2	3 F	
	選	細胞生物学	2	2 L			選	生態学	2	2 L	
	必	生物資源各論	2	1 L			選	植物分子生理学	2	2 F	
	選	バイオテクノロジー概論	2	2 F			必	基礎生物・化学実験 (二)	2	2 T	
	必	生物産業体験実習	1	1 T			必	生物生産学実験 (応用編)	2	2 T	
	必	生物生産学実験 (基礎編)	1	1 T			必	生物生産学実習 (二)	2	2 T	
	必	生物生産学実習 (一)	1	1 T			必	動物生産学 (一)	2	3 F	
	必	基礎生物・化学実験 (一)	2	1 T			選	植物生産学 (一)	2	3 F	
	必	動物生産学 (二)	2	3 L			選	動物栄養学	2	3 F	
	必	計量生物学	2	2 L			選	動物生産管理学	2	2 F	
	選	作物学	2	2 F			選	森林環境科学	2	2 L	
	選	動物生殖工学	2	2 L			選	実験動物学	2	3 F	
	選	動物遺伝学	2	2 F			選	動物生理学	2	3 L	
	選	バイオケミストリー	2	2 F			選	植物生産学 (二)	2	3 L	
	選	分子生物学	2	2 F			選	園芸学	2	3 F	
選	土壌肥料学	2	2 F		選	植物病理学	2	3 F			
選	産業気象学	2	3 F		選	育林学	2	3 F			
職業指導	◎	職業指導	2	2 F							
免許取得に必要な「教科に関する科目」の最低修得単位数 20 単位											

※「必選」欄の◎は「農業」の免許取得に必要な教職課程の必修科目

※「必選」欄に「必」又は「選」が記載された科目は学科配当科目で、「必」は学科の必修科目、「選」は学科の選択科目