

科目記号 ／ 番号	授業科目名	単 位	授 業 時 間 (分)	開 講 期	履修条件		他 学 科 受 講	備 考	授業をととして修得できる力													
					学 科	理 科 教 員 養 成 プ ロ グ ラ ム			知 識 ・ 理 解	汎用的技能				態度・志向性								
										多 文 化 ・ 異 文 化	文 化 ・ 社 会 ・ 自 然	コ ミ ュ ニ ケ ー シ ョ ン ス キ ル	数 量 的 ス キ ル	情 報 リ テ ラ シー	論 理 的 思 考 力	問 題 解 決 力	自 己 管 理 力	チ ーム ワ ーク	リ ー ダ ー シ ッ プ	倫 理 観	社 会 的 責 任	生 涯 学 習 力
BIOL 214	分類学	2	100	秋			○		●				●									
SUBP 224	理科指導法 I	2	100	春	-	理				●				●							●	
SUBP 225	理科指導法 II	2	100	秋	-	理				●				●							●	
SUBP 219	農業科指導法 I	2	100	春	-	農				●				●							●	
SUBP 220	農業科指導法 II	2	100	秋	-	農				●				●							●	
SUBP 213	職業指導 (農業) II	2	100	秋	-			偶数年開講		●				●							●	
BIOL 302	分子生物学 II	2	100	春			△		●	●		●										
AGR 307	植物病理学	2	100	春			△		●			●										
CHEM 302	分子構造解析論	2	100	春			△		●	●		●										
CHEM 300	天然物化学	2	100	春			△		●	●		●										
AGR 310	専門実験・実習 I	★	200	春	●	-				●			●									
COPR 300	インターンシップ	★	-	秋(集中)						●											●	●
STAT 202	生物統計学	2	100	春	●	●		3年次より履修	●	●		●										
AGR 306	植物育種学	2	100	秋			△		●	●		●										
AGR 300	応用動物昆虫学	2	100	秋			△		●	●		●										
AGR 302	果樹園芸学	2	100	秋			△		●			●										
AGR 312	畜産学	2	100	秋			△		●			●										
AGR 316	農業化学	2	100	秋			△		●	●		●										
CHEM 303	有機合成化学	2	100	秋			△		●	●		●										
AGR 311	専門実験・実習 II	★	200	秋	●	-				●			●			●						
AGR 308	生産農学演習 I	★	100	秋	●	-							●	●							●	
AGR 318	フィールド実習 III	★	200	秋(集中)										●							●	●
TED 311	生物実験スキル	★	-	春秋(集中)	-	理			●	●											●	
TED 304	化学実験スキル	★	-	春秋(集中)	-	理			●	●											●	
BIOL 300	遺伝子工学	2	100	春			△		●			●		●								
AGR 301	応用動物利用学	2	100	春			△		●			●		●								
ESP 306	緑地保全学	2	100	春			△		●			●		●								
AGR 304	食品製造	2	100	春	-				●			●		●								
AGR 305	食品製造実習	★	100	秋	-				●			●		●								
ESP 305	野外活動指導法	2	100	春	-				●			●		●								
BIOL 301	植物生理学	2	100	秋			△		●	●		●										
MKTG 300	農業マーケティング論	2	100	秋			○			●		●									●	
SUBP 319	理科指導法 III	2	100	春	-				●	●											●	
SUBP 320	理科指導法 IV	2	100	秋	-				●	●											●	
AGR 400	生産農学演習 II	★	100	春	●	-							●	●							●	
AGR 402	卒業研究 I	★	4	春(集中)	●	-							●	●	●							
AGR 401	生産農学演習 III	★	100	秋	●	-							●	●							●	
AGR 403	卒業研究 II	★	4	秋(集中)	●	-				●		●	●									
AGR 404	卒業研究論文	★	2	秋(集中)	●	-							●	●	●							
TED 403	教材研究	★	2	秋(集中)	-	●			●					●	●							

【履修にあたって】

- (1) 開設 Semester 以降で履修してください。
- (2) 授業科目名の★は実験・実習・演習科目です。