

配当科目一覧 (ファームビジネス学科)

	1年前期		1年後期		2年前期		2年後期		3年前期		3年後期		4年前期		4年後期		
	英語	経 植 動	英語	経 植 動	英語	経 植 動	英語	経 植 動	英語	経 植 動	英語	経 植 動	英語	経 植 動	英語	経 植 動	
共通教育科目	英語	英語 I A 1 ●●●	英語 II A 1 ●●●	英語 III A 1 ●●●	英語 IV B 1 ○○○	英語 V 1 ○○○	英語 VI 1 ○○○	英語 V 1 ○○○	英語 VI 1 ○○○	英語 V 1 ○○○	英語 VI 1 ○○○	英語 V 1 ○○○	英語 VI 1 ○○○	英語 V 1 ○○○	英語 VI 1 ○○○	英語 V 1 ○○○	英語 VI 1 ○○○
	英語以外	韓国語 I 1 ○○○	中国語 I 1 ○○○	韓国語 I 1 ○○○	中国語 I 1 ○○○	韓国語 II 1 ○○○	中国語 II 1 ○○○	韓国語 II 1 ○○○	中国語 II 1 ○○○	韓国語 II 1 ○○○	中国語 II 1 ○○○	韓国語 II 1 ○○○	中国語 II 1 ○○○	韓国語 II 1 ○○○	中国語 II 1 ○○○	韓国語 II 1 ○○○	中国語 II 1 ○○○
	情報リテラシー	情報処理 2 ●●●	基礎統計学 2 ●●●														
	人間形成科目	基礎ゼミ 1 ●●●	コミュニケーション 2 ○○○	東南アジアの歴史・文化 2 ○○○	東南アジアの歴史・文化 2 ○○○	東南アジアの歴史・文化 2 ○○○	日本の歴史・文化 2 ○○○	日本の歴史・文化 2 ○○○	東南アジアの歴史・文化 2 ○○○	東南アジアの歴史・文化 2 ○○○	スポーツ実技 2 ○○○	Global Studies II 2 ○○○	音楽 2 ○○○	健康科学 2 ○○○	宗教学 2 ○○○	美術 2 ○○○	Global Studies I 2 ○○○
	人文・社会科学	経済学概論 2 ○○○	現代社会論 2 ○○○	憲法 2 ○○○	心理学 2 ○○○	経済学概論 2 ○○○	現代社会論 2 ○○○	憲法 2 ○○○	心理学 2 ○○○								
	基礎科学	数学基礎 2 ○○○	物理基礎 2 ○○○	化学基礎 2 ○○○	生物基礎 2 ○○○	数学概論 2 ○○○	物理概論 2 ○○○	化学概論 2 ○○○	生物概論 2 ○○○								
	留学生対応 (留学生のみのみ)	日本語 I 2 ●●●	日本語 II 2 ●●●	日本語 III 2 ●●●	日本語 IV 2 ●●●												
	科学基礎		科学基礎実験 1 ●●●	食品有機化学 2 ●●●	応用統計学 2 ●●●	食品生化学 2 ○○○	微生物学 2 ○○○										
	農	食産業学 I 2 ●●●	食産業学 II 2 ●●●			地域農村社会論 2 ○○○	食料・農業・農村政策 2 ○○○										
	食	植物生産概論 2 ○○○	動物生産概論 2 ○○○														
環境			フードコミュニケーション 2 ●●●	海洋生物生産概論 2 ○○○													
経営とビジネス			環境保全論 2 ○○○	再生可能エネルギー論 2 ○○○													
I T			経済経営学基礎 2 ●●●		マーケティング論 2 ●●●												
その他			ソフトウェアとデータベース 2 ○○○														
経済・経営			食産業基礎演習 1 ●●●		地域食産業論 2 ●●●												
植物生産					経営経済基礎数学 2 ○○○	農業経済学 2 ●●●	農業経営学 2 ●●●	食産業政策論 2 ○○○	国際食品企業論 2 ○○○	食品企業経営論 2 ○○○	アグリビジネス論 2 ○○○	食品流通論 2 ○○○	国際食品経済論 2 ○○○	食品企業経営論 2 ○○○	リスクアナリシス 2 ○○○	フードサービス事業運営論 2 ○○○	フードサービス戦略演習 II 1 ○○○
動物生産					食料経済学 2 ○○○	財務・会計論 2 ○○○	食品マーケティング論 2 ○○○	フードサービス産業論 2 ○○○	食品マーケティング戦略演習 I 1 ○○○	農業経営経済演習 1 ○○○	食品マーケティング戦略演習 II 1 ○○○						
園芸学 I																	
食用作物学																	
園芸学 II																	
園芸学 III																	
資源作物学																	
植物遺伝育種学																	
植物病理学																	
園芸・作物実験実習 I																	
植物生理生態実験 I																	
動物生産管理論																	
動物繁殖学																	
草地環境管理論																	
動物栄養と飼料																	
動物遺伝育種学																	
動物機能形態学																	
動物実験及び実験法 I																	
動物実験及び実験法 II																	
動物衛生学																	
動物発生工学																	
実験動物学																	
動物福祉論																	
バイオ	食材生産実習 1 ●●●	植物生理学 2 ●●●	分子生物学 2 ○○○	バイオ基礎実験及び実験法 2 ○○○	分子遺伝学 2 ○○○	生産環境実験実習 1 ○○○	昆虫管理学 2 ○○○	バイオマス利用論 2 ○○○									
食品製造		食材生産・加工実習 1 ●●●															
食品衛生学																	
栄養学																	
畜産食品学																	
畜産食品学																	
食品安全性検査実習																	
ファームビジネス特別講義																	
卒業研究																	
卒業研究																	

※●…必修科目 ○…推奨科目 ○…選択科目 表示は「経」：経済・経営モデル、「植」：植物生産科学モデル、「動」：動物生産科学モデル
◇…「家畜人工授精師」資格関連科目