

1年生		2年生		3年生		4年生	
1セメスター	2セメスター	3セメスター	4セメスター	5セメスター	6セメスター	7セメスター	8セメスター
教養教育科目 (仏教の思想・英語・教養科目)							
農学概論 食と農の倫理	食の循環実習Ⅰ	食の循環実習Ⅱ					
作物栽培と利用に関する科目 ●作物学Ⅰ ●植物生理・生化学Ⅰ		●花き野菜園芸学Ⅰ ●発酵醸造学Ⅰ ●収穫後生理学	●土壌学Ⅰ ●植物栄養学Ⅰ ●果樹園芸学Ⅰ	●植物栄養学Ⅱ ●果樹園芸学Ⅱ	●作物学Ⅱ ●土壌学Ⅱ ●花き野菜園芸学Ⅱ		
病害虫・雑草防除に関する科目 ●虫と農業		●線虫学Ⅰ ●植物病理学Ⅰ	●農薬学 ●雑草学Ⅰ	●雑草学Ⅱ ●植物病理学Ⅱ	●応用昆虫学 ●線虫学Ⅱ		
品種改良に関する科目 ●植物育種学 ●遺伝学Ⅰ		●植物資源学Ⅰ	●分子育種学Ⅰ ●生物統計学	●分子育種学Ⅱ ●植物資源学Ⅱ			
農業全般を知る科目 ●飢饉・救荒論		●森林生態学 ●農業環境工学 ●身近な植物	●畜産学概論		●水産学概論 ●農業気象学		
農業関連諸科学の基礎を学ぶ科目 食の文化論、食と嗜好の科学、食品の安全と法律、身体のしくみと栄養、調理のサイエンス アジア・アフリカの食料と農業、日本の歴史と農業、会社と農家のしくみ、事例に学ぶ食品マーケティング など							
			研究手法を学ぶ実習科目 ●基礎化学実習 ●基礎生物学実習		●資源生物学実習A ●資源生物学実習B		
研究方法を学ぶ演習科目 ●入門ゼミ			●基礎演習Ⅰ	●基礎演習Ⅱ	●総合演習Ⅰ	●総合演習Ⅱ	●総合演習Ⅲ
キャリア形成に関する科目 ●大学の学びとキャリア			●キャリア形成論				
●農学部特別実習A・B・C		●農学部インターンシップA・B ●海外農業体験実習A・B					
●農学部特別講義							

特別研究