

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 SDGsと食料農業システム概論	研究手法を学ぶ演習科目 ●基礎演習	●総合演習Ⅰ	●総合演習Ⅱ	●総合演習Ⅲ	●総合演習Ⅳ
<自然科学の基礎を学ぶ科目> 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、暮らしの中の食品学 植物病理学Ⅰ、花と果物の科学、昆虫学Ⅰ、微生物学Ⅰ、分子からみた生命 など							
各地の農業と農業の歴史を学ぶ科目 ●日本・京滋の食料と農業 ●日本の歴史と農業 ●世界の歴史と農業		●欧米の食料と農業 ●科学史・農学史入門 ●アジア・アフリカの食料と農業 ●食の文化論	●統計処理実習 ●基礎統計学				
学科教育の基礎となる科目 ●くらしと経済 ●会社と農家のしくみ ●事例に学ぶ食品マーケティング		●食料・農業経済学					
専門性を高めるための講義科目							
ビジネス・経営に関わる科目 ●基礎会計学 ●基礎経営学 ●農業組織団体論				●農企業経営論	●フードビジネスファイナンス論		
				ビジネス・経営と経済の双方に関わる科目 ●食料流通システム論 ●食と農の安全安心論			
国内外の経済に関わる科目 ●マクロ経済学		●農業政策論	●環境経済学 ●国際食料需給論		●地域農業経済論 ●国際農村発展論 ●国際協力論 ●熱帯農業論		
地域社会と文化に関わる科目 ●基礎社会学		●農村社会学 ●ソーシャルキャピタル論 ●比較食文化論	●地域マネジメント論 ●比較地域文化論		●食料環境社会学 ●現代社会と食		
学科専門科目全体と関わりのある科目 ●農業法律学							
職業を意識する科目 ●大学の学びとキャリア		●キャリア形成論					
現場を知るための実習科目 ●農学部特別実習A・B・C		●食料農業システム実習A~F ●農学部キャリア実習A・B ●海外農業体験実習A・B					
●農学部特別講義							
●入門ゼミ							

特別研究