| | | | | | | 緑 | =必修・履修必修科目 |
|---|------------|--|-------------------------------------|------------------------------|--|--------|------------|
| 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 | 目(仏教の思想・英語 | •教養科目) | | | | | |
| 農学概論 | 食の循環実習Ⅰ | 食の循環実習Ⅱ | | | | | |
| K CIK 97 III02E | | SDGsと食料農業 システム概論 | 研究手法を学ぶ演 ●基礎演習 | 習科目 ●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、園芸作物の科学、昆虫学 I、微生物学 I、分子からみた生命 など | | | | | | | |
| | | の歴史を学ぶ科目 ●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 ●食の文化論 | 8料と農業 | | | | |
| 学科教育の基礎となる科目 ◆くらしと経済 :: ◆ミクロ経済学 ◆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 | ●統計処理実習 ●基礎統計学 | | | | |
| | | 専門性を高める | ための講義科目 | | | | |
| | | ビジネス・経営に 基礎会計学 基礎経営学 農業組織団体論 | 関わる科目 ●アグリフードビジネ. ●フードビジネスマー | | ●フードビジネスファ・ | イナンス論 | 特別研究 |
| | | | | 経済の双方に関わる和 ●食と農の安全安心論 | | | 究 |
| | | 国内外の経済に ●マクロ経済学 | 関わる科目 ●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 | | |
| | | 地域社会と文化ル ●基礎社会学 | こ関わる科目 ●農村社会学 ●ソーシャルキャピタ ●比較食文化論 | ●地域マネジメント論 ●比較地域文化論 ル論 | ●食料環境社会学 ●現代社会と食 | | |
| | | | 学科専門科目全体 ●農業法律学 | と関わりのある科目 | | | |
| 職業を意識する科 ●大学の学びとキャリア | 目 | | ●キャリア形成論 | | | | |
| 現場を知るための ●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 | | | | | | | |