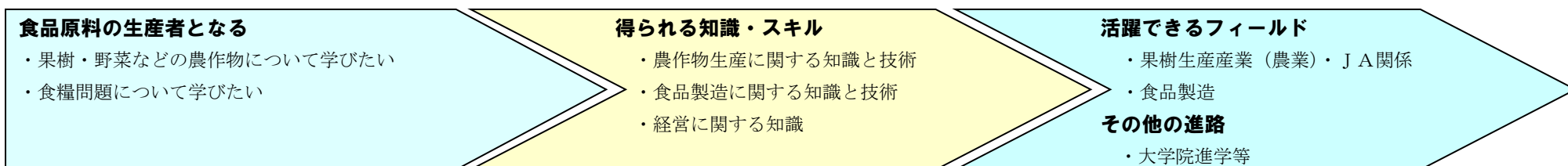


[地域食物科学科] (農作物生産者モデル)



【専門科目履修モデル③】

年次	1年次		2年次		3年次		4年次	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
専門科目	◎共生科学入門② ◎生命環境基礎ゼミ② 社会科学入門② 生物学概論② ◎基礎環境化学② 基礎数学② 基礎数学演習②	◎生物資源実習① ◎食物科学入門② 生命研究倫理学① ◎基礎有機化学② 基礎解析学② ◎基礎生化学② 地球科学②	◎生物資源論② ◎基礎統計学② ◎基礎統計学演習② 基礎物理学② ◎生化学 I② ワイン微生物学② 食品成分分析学② 応用微生物学 I② 食品製造学② 動物解剖生理学②	◎生化学 II② ◎基礎生化学実験② 農作物栽培学② 農作物生産学② 農作物病理学② 食品加工学② 基礎栄養学② 生物有機化学② 発生工学② 経営学概論② マーケティングと消費者行動② 組織経営論② インターンシップ I①	◎地域食物科学実験 I③ ◎地域食物科学実験 II③ ブドウ栽培学② 農作物生理学② 栽培植物育種法② 機能成分学② 発酵工業学② 食品微生物学② 応用栄養学② 野菜・果樹園芸実習② 観光政策科学入門②	◎地域食物科学実験 III③ ◎地域食物科学ゼミ① ブドウ栽培学実習② 食品衛生学② 生物化学工学② 構造生物学② インターンシップ II①	◎地域食物科学卒業論文⑥ ◎科学英語演習 I②	(地域食物科学卒業論文) ◎科学英語演習 II②
	14単位	12単位	20単位	25単位	22単位	13単位	8単位	2単位

赤：専門基礎科目 (学部共通科目) 青：専門基礎科目 (理系共通科目) 黒：専門発展科目 紫：専門特別科目 ◎は必修

【卒業必要単位数】 124単位以上

〔専門科目〕

専門基礎科目部門：19単位 専門発展科目部門：25単位 専門特別科目部門：11単位 合計：92単位以上修得

〔全学共通教育科目〕

人間形成科目部門：2単位以上 語学教育科目部門：14単位以上 情報・数理教育科目部門：2単位 教養教育科目部門：10単位以上 32単位以上修得

※こちらは令和3年度最新の履修モデルです。それ以前の年度の履修モデルについては、学科にお問い合わせください。