

国際食料情報学部 国際農業開発学科 履修モデル

コース	概要	ODA、NGOなど 国際協力機関	民間農業関連産業	農業経営者	公務員	教員	進学
開講区分	総合教育科目	国際協力に携わる人材の育成 (ODA、NGO、国際機関など)	食品・農業・環境関連産業に携わる人材の育成 (食品系、農業系、環境系の民間会社)	農業従事者の育成 (国内・新就農者、農業後継者)	国家公務員、地方公務員	中学・高校教員 (理科・農業) の育成	大学院への進学
	全学共通科目	スポーツ関係科目 課題別科目	スポーツ・レクリエーション (一) 特別講義 (一) ~ (四)	スポーツ・レクリエーション (一) 特別講義 (一) ~ (四)	スポーツ・レクリエーション (一) 特別講義 (一) ~ (四)	スポーツ・レクリエーション (一) インターナショナル・スタディーズ (一) 特別講義 (一) ~ (四)	スポーツ・レクリエーション (一) インターナショナル・スタディーズ (一) 特別講義 (一) ~ (四)
外国語科目	就職準備科目 実用英語科目	全科目 初修外国語関係の中から3科目	全科目 TOEIC英語 (一) (二) + 2科目	TOEIC英語 (一) (二) + 2科目	TOEIC英語 (一) (二) + 2科目	TOEIC英語 (一) (二) + 2科目	TOEIC英語 (一) (二) + 2科目
専門教育科目	人間関係科目	環境倫理 文化人類学 哲学	環境倫理 日本史 文化人類学	環境倫理 日本史 文化人類学	環境倫理 文化人類学	哲学 文化人類学	環境倫理 日本史
	社会関係科目	政治のしくみ 地理学	法学入門 地理学	法学入門 地理学	日本国憲法 地理学	日本国憲法 地理学	地理学 政治のしくみ
	自然関係科目	生物学	化学	生物学	生物学 物理学 化学	生物学 物理学 化学	生物学 物理学 化学
学科専門科目	専門共通科目	栽培学入門 畜産学入門 経営学入門	栽培学入門 畜産学入門 経営学入門	栽培学入門 畜産学入門 経営学入門	畜産学入門 栽培学入門 統計基礎 経営学入門	栽培学入門 統計基礎 経営学入門	統計基礎 栽培学入門 経営学入門
	創生型科目	熱帯食用作物学 熱帯野菜学 熱帯果樹学 作物育種学	熱帯食用作物学 熱帯野菜学 熱帯果樹学 作物育種学	熱帯食用作物学 熱帯野菜学 熱帯果樹学 作物育種学	作物育種学	作物育種学	熱帯食用作物学 熱帯野菜学 熱帯果樹学
	作物病理学 作物害虫学 野生動物管理学 食料生産環境学 熱帯農業微生物学 熱帯昆虫生態学 熱帯植物生態学	作物病理学 作物害虫学 野生動物管理学 熱帯農業微生物学 熱帯昆虫生態学 熱帯植物生態学					
	国際農業経済論 比較農業論 国際農業協力論 農業普及論	国際農業経済論 比較農業論	国際農業経済論 比較農業論	国際農業経済論 比較農業論	国際農業経済論 比較農業論 農業普及論	国際農業経済論 比較農業論	国際農業経済論 比較農業論 国際農業協力論 農業普及論
総合化科目	ファームステイ フィールド調査 農村開発協力論セミナー	ファームステイ フィールド調査 農村開発協力論セミナー	ファームステイ フィールド調査 農村開発協力論セミナー	ファームステイ フィールド調査 農村開発協力論セミナー	ファームステイ フィールド調査 海外農業実習 (一) (二) (三) フィールド調査	農業専門実験 農村開発協力論セミナー	農業専門実験 農村開発協力論セミナー

※必修科目は含んでいない。ただし、選択必修科目は含まれている。

国際食料情報学部 食料環境経済学科 履修モデル

コース		民間企業等	公務員・団体等	教員	進学
総合教育科目	概要	農業法人、食品加工業、小売業、流通業、外食などの分野に従事することを希望する学生、または、企業の環境対応に携わること希望する学生を対象。	国家公務員および地方公務員、JA、NPOにおいて農業振興、地域活性化、環境保全、食育に携わること希望する学生を対象。	農業・公民・地歴教員となり農業教育および地域の人材の育成を職業として希望する学生を対象。	大学院進学を希望する学生を対象。
	全学共通科目	スポーツ関係科目 課題別科目			
外国語科目	就職準備科目	ビジネスマナー など	ビジネスマナー など	キャリアデザイン など	キャリアデザイン など
	学部共通科目	TOEIC英語(一) TOEIC英語(二) ビジネス英語	英語リーディング(一) 英語リーディング(二) TOEIC英語(一) TOEIC英語(二) など	英語リーディング(一) 英語リーディング(二) など TOEIC英語(一) TOEIC英語(二) など	英語リーディング(一) 英語リーディング(二) TOEIC英語(一) TOEIC英語(二) など
専門教育科目	初修外国語科目	中国語(一) 中国語(二) など			
	人間関係科目	環境倫理 日本史 農と科学の歴史 など	環境倫理 日本史 など	科学と哲学 農と科学の歴史 環境倫理 など	科学と哲学 農と科学の歴史 環境倫理 など
学術基礎科目	社会関係科目	法学入門 地理学 など	法学入門 地理学 日本国憲法 など	日本国憲法 法学入門 地理学 など	法学入門 地理学 など
	自然関係科目	数学	数学	数学	数学
学術専門科目	専門共通科目	経営学 簿記・会計論 など		経済経営のための数学 など	経済経営のための数学 など
	学際領域科目	海外農業事情論 など			
学術専門基礎科目	社会調査	社会調査 商法 など	公共経済学 社会経済学 行政学 など	食農教育論 など 公共経済学 社会経済学 社会調査	食農教育論 など 公共経済学 社会経済学 社会調査
	学術専門コア科目	食料政策論 農産物市場論 食品マーケティング論 食品産業論 環境会計論 農業貿易論 食料経済学 環境経済学 食料環境経済学特別講義 グローバル経済論 資源経済学	食料政策論 農産物市場論 環境政策論 環境社会学 環境経済学 地域計画論 農村政策論 農業貿易論 食料経済学 環境経済学 食料環境経済学特別講義	食料政策論 農産物市場論 食品産業論 環境政策論 環境社会学 環境経済学 地域計画論 農村政策論 農業貿易論 比較経済学 など	食料政策論 農産物市場論 食品産業論 環境政策論 環境社会学 環境経済学 地域計画論 農村政策論 農業貿易論 比較経済学 など

注1) 上記の履修モデルには、総合教育科目における導入科目、課題別科目、スポート関係科目、演習科目、リメディアル教育科目は含まれていません。

注2) 上記の履修モデルは、コース選択が考慮されていません。選択したコース必修は別途履修する必要があります。

注3) 卒業要件単位数を満たすには、上記の履修モデル以外にも必修・選択必修・選択科目を履修する必要があります。

注4) 教員については、所定の教職科目を履修する必要があります。

国際食料情報学部 国際食農科学科 履修モデル

コース		食農振興支援者	食農教育・文化発信者	食農事業実践者
開講区分	概要	行政、JA、NPO、6次産業化プロデュースなどに携わることを希望する学生	教員（農業）、学芸員、NGO、マスメディア、出版などに携わることを希望する学生	農業経営、食農起業、フードスペシャリスト、食品産業などに携わることを希望する学生
総合教育科目	全学共通科目	スポーツ関係科目	スポーツ・レクリエーション（一） スポーツ・レクリエーション（二）	
		課題別科目		
		就職準備科目		
外国語科目	学部共通科目	科学英語 ビジネス英語	英会話（一） 英会話（二）	英語リーディング（一） 英語リーディング（二）
専門教育科目	学科基礎科目	初修外国語科目 人間関係科目 社会関係科目 自然関係科目 専門共通科目	哲学 環境倫理 法学入門 日本国憲法 生物学 数学 経営学入門	日本史 文化人類学 日本国憲法 地理学 生物学 化学 経営学入門 栽培学入門 地域再生・活性化
		創成型科目	民俗学	
		専門基礎科目		
		専門コア科目	食育と食生活論 食農文化論 持続的農業論 食農果樹学 農業生産と気象 学習と参加の理論 比較食文化史 食農とメディア	フードスペシャリスト論 グローバリゼーションと食品流通 調理学 持続的農業論 食品機能学 食農果樹学 フードコーディネート論 比較食文化史
		総合化科目	食農文化演習 食品機能学実験	調理学実習 食品機能学実験

注1) 必修科目は含んでいません。ただし、選択必修科目は含まれています。

注2) 教員については、所定の教職科目を履修する必要があります。

注3) フードスペシャリスト、食の6次産業化プロデューサーの資格取得を目指す場合は、所定の科目を履修する必要があります。