# [地域社会システム学科](マネジメント実務スキルモデル)

# 企業経営や公共経営のための実務能力を身につける

- ・経済分析を自力でできるようになりたい
- ・経済社会の将来ビジョンを描けるようになりたい
- ・農業を含め地域産業のイノベーションに貢献したい

#### 得られる知識・スキル

- ・経済システムや企業経営の体系的知識
- ・財務に関する基礎知識と分析能力
- ・経済解析や統計処理などの数理的手法
- 生物資源の基礎知識

#### 活躍できるフィールド

・企業の企画・営業部門、金融業、商社、 行政、農協、食品産業

# その他の進路

・コンサルティング、高校教員(商業)、大学院進学等

### 【専門科目履修モデル①】

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	<ul><li>◎生命環境基礎ゼミ②</li><li>◎共生科学入門②</li><li>基礎数学②</li></ul>	<b>食物科学入門②</b> ◎経済学概論② ○経済・経営数学② ◎経営学概論②	前期  ③基礎統計学②  (②基礎統計学演習② 生物資源論② (○マクロ経済学② (○ミクロ経済学② (○財政学② (○経営戦略論② (○政治学概論② (○では、1② (○民法 1② (○民法 1②)	後期  リスクマネジント概論② 地方財政学② 公共経済学② 経済地理学② ○マーケティング と消費者が重型 ○国際関係論 I② エネルギーマネジ・メント② ○地域計画学② デークサイエンス及び演習② 民法Ⅲ②	前期 食料問とでいい経済② 簿記学② 人材戦略論② 数理計画法② サービス産業論② 地域共生デザイン② 政策過程論② 食品製造学② 行政法Ⅰ② ○社会調査法② ○地域社会バル学は一Ⅰ② 地域社会バルランシップⅠ①	後期 社会数理システム② 計量経済学② 国際経営論② 会計学② 行政法Ⅱ② 農作物栽培学② 観光地域計画論② 構造生物学② 労働法② 企業法② 観光地域計画論②  ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	前期 ②地域社会システム学卒 業論文⑥ 生化学Ⅰ②	後期 (地域社会システム学卒 業論文)
	1 2 単位	1 1 単位	2 2 単位	2 0 単位	2 5 単位	2 4 単位	8 単位	

赤:専門基礎科目(学部共通科目) 黒:専門発展科目 紫:専門特別科目 ◎は必修 ○は選択必修

【卒業必要単位数】 124単位以上

〔専門科目〕

専門基礎科目部門:15単位 専門発展科目部門:54単位 専門特別科目部門:10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: 4 単位以上 語学教育部門: 1 4 単位以上 教養教育科目部門: 1 0 単位以上 3 2 単位以上修得

# [地域社会システム学科](グローカル共生行動モデル)

#### 共生社会実現のための実践力を身につける

- ・社会のしくみを多面的に理解したい
- ・自然と人間や人間と人間の共生の技法を探究したい
- ・グローバルな視点で農業を含めた地域社会の発展に貢献したい

#### 得られる知識・スキル

- ・社会現象および制度に関する体系的知識
- ・多様な価値観を受容して問題を解決する能力
- ・効果的なプレゼンテーションと建設的 な討論の能力

#### 活躍できるフィールド

・行政、農協、マスコミ、NGO・NPO、 企業の企画・営業部門

#### その他の進路

·研究機関、大学院進学、留学等

### 【専門科目履修モデル②】

年 次	1 年次		2年次		3年次		4年次	
専門科目	前期  ②生命環境基礎ゼミ②  ③共生科学入門②  基礎数学②  基礎数学演習②  ③情報処理及び演習②	後期 環境科学入門② ◎経済学概論② ○経済・経営数学② ◎経営学概論② ◎法律学概論② ◎生物資源実習①	2 前期 ③基礎統計学② ③基礎統計学演習② 生物資源経済学② ○ミクロ経済学② ○財政学② ○経営戦学報論② ○行政学機構論② ○行政学機構論② ○民法Ⅱ②	年次 後期    Jス/マネン゙メント概論② 地方財政学② 公共経済学② 経済学② 地方自治論② 環境経済政策論② 「地域財動学② (○国際関係論 I② 科学技術政策論②	3年 前期 食料問題とグロバル 経済② 人材戦略論② 政策過程論② 国際関係論 II② 地域共生デザイン② 比較憲法論② 行政法 I② 〇社会調査法② 食品製造学② ③地域社会システム学セシナー I② 地域社会システム学実習② インターンシップ I①	次 後期 国際経営論② 行政法Ⅱ② 地球科学② 環境影響評価② 環境保全学② 農作物栽培学② 労働法② 観光地域計画論② ③地域社会システム学演習②	4年 前期 ③地域社会システム学卒 業論文⑥	次 後期 (地域社会システム学卒 業論文)
	1 2 単位	11単位	2 4 単位	2 0 単位	2 3 単位	18単位	6 単位	

赤:専門基礎科目(学部共通科目)

黒:専門発展科目

紫:専門特別科目

◎は必修

○は選択必修

# 【卒業必要単位数】

124単位以上

〔専門科目〕

専門基礎科目部門:15単位 専門発展科目部門:54単位 専門特別科目部門:10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:4単位以上 語学教育部門:14単位以上 教養教育科目部門:10単位以上 32単位以上修得

# [地域社会システム学科] (観光政策科学特別コース)

#### 観光経営・地域経営の実務能力を身につける

- ・地域の観光産業の成長に貢献したい
- ・観光産業の経営スキルを身につけたい
- ・観光施策・計画の立案スキルを身につけたい
- ・観光を活かした地域づくりの担い手になりたい

#### 得られる知識・スキル

- ・ 観光政策・計画及び経営・ビジネス に関する基本的知識
- ・観光の現場における実践的な経験
- ・観光まちづくりの調査・立案技術

#### 活躍できるフィールド

・ツーリズム関連産業、行政(観光・地域づくり関連部局)、サービス関連産業、金融関連産業、コンサルタント等

#### その他の進路

· 高校教員(商業)、大学院進学等

【専門科目履修モデル①】 ◎は必修 ○は選択必修

専門基礎科目部門:15単位 専門発展科目部門:54単位 専門特別科目部門:10単位 合計:92単位以上修得

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
	◎生命環境基礎ゼミ②	○観/政策/学概論②	◎観光政策論②	◎観光経営論②	地域共生デザイン②	観光地域計画論②	◎地域社会シス	(地域社会システ
	◎共生科学入門②	食物科学入門②	観光産業論②	○地域計画学②	食料問題とグローバル経済②	社会数理システム②	テム学卒業論	ム学卒業論
	基礎数学②	◎経済学概論②	◎基礎統計学②	○社会調査法②	簿記学②	計量経済学②	文⑥	文)
	基礎数学演習②	○経済・経営数学②	◎基礎統計学演習②	リスクマネジメント概論②	人材戦略論②	国際経営論②		
	◎情報処理及び演習②	◎経営学概論②	生物資源論②	地方財政学②	数理計画法②	会計学②		
	◎社会科学入門②	◎法律学概論②	○マクロ経済学②	公共経済学②	サービス産業論②	行政法Ⅱ②		
専門科目		◎生物資源実習①	○ミクロ経済学②	経済地理学②	政策過程論②	農作物栽培学②		
			○財政学②	環境経済政策論②	行政法 I ②	労働法②		
			○経営戦略論②	○マーケティングと消費者行動②	食品製造学②	民法Ⅲ②		
			◎政治学概論②	○国際関係論 I②	◎地域社会システム学セミナー I②	◎地域社会/示/学演習2		
			○行政学②	エネルギーマネジメント②	地域社会システム学実習②			
			○民法 I ②	企業法②	インターンシップ Ⅱ①			
			○民法Ⅱ②	データサイエンス及び演習②				
			インターンシップ゜I ①					
	1 2 単位	13単位	2 7 単位	2 6 単位	2 3 単位	2 0 単位	6 単位	

赤字:専門基礎科目(学部共通科目) 黒字:専門発展科目 紫字:専門特別科目

### 【全学共通教育科目】

人間形成科目部門:4単位以上 語学教育部門:14単位以上 教養教育科目部門:10単位以上 32単位以上修得