

## 「地域社会システム学科」の教育内容

### 地域社会システム学科

山梨大学 生命環境学部

2011年11月20日

# Outline

- 1 何を学ぶか
  - 専門科目—経済、経営、政治、法律
  - 生命環境学部の共通科目
- 2 どう学ぶか
  - 基礎をがっちり固める
  - 専門性を高める
  - 自力を鍛える
- 3 進路にどう繋げるか
  - 進路を見据えて学ぶ
  - 就職先・資格

# Outline

## 1 何を学ぶか

- 専門科目—経済、経営、政治、法律
- 生命環境学部の共通科目

## 2 どう学ぶか

- 基礎をがっちり固める
- 専門性を高める
- 自力を鍛える

## 3 進路にどう繋げるか

- 進路を見据えて学ぶ
- 就職先・資格

## 経済を学ぶ

### 主要科目

- 経済学概論
- マクロ経済学
- ミクロ経済学
- 公共経済学
- 計量経済学
- 食料問題とグローバル経済
- 財政学
- 地方財政学
- 経済地理学
- 社会数理システム

### サポート科目

- 経済経営学入門
- 経済・経営数学
- データサイエンス
- 社会調査法

## 経営を学ぶ

### 主要科目—企業経営

- 経営学総論
- 経営戦略論
- 国際経営論
- マーケティングと消費者行動
- サービス産業論
- 人的資源管理論
- 簿記学
- 会計学
- エネルギーマネジメント
- 数理計画法

### 主要科目—地域経営

- 地域計画学
- 地域経営論
- 地域再生デザイン

### サポート科目

- 経済経営学入門
- 経済・経営数学
- データサイエンス
- 社会調査法

## 政治と法律を学ぶ

### 政治

- 政治学原論
- 行政学
- 地方自治論
- 政策過程論
- 国際関係論
- 環境政治論
- 環境経済政策論
- 科学技術政策論
- 社会調査法

### 法律

- 法律学概論
- 行政法
- 環境法
- 民法—総論・各論
- 労働法
- 商法
- 統治機構論
- 比較憲法論

# Outline

## 1 何を学ぶか

- 専門科目—経済、経営、政治、法律
- 生命環境学部の共通科目

## 2 どう学ぶか

- 基礎をがっちり固める
- 専門性を高める
- 自力を鍛える

## 3 進路にどう繋げるか

- 進路を見据えて学ぶ
- 就職先・資格

## 基礎を修得する

### 読み・書き・そろばん

- 基礎ゼミ
- 情報処理と演習
- 基礎数学と演習
- 基礎統計学と演習

### 生命・食物・環境を見る目

- 共生科学入門
- 生物資源論
- 生物資源実習 (農場実習)
- 生命科学概論
- 食物科学入門
- 環境科学入門
- リスクマネジメント概論
- 生命倫理学



## 生命・食物・環境の知識を深める

### 生命

- 生体物質論
- 構造生物論
- バイオインフォマティクス

### 食物

- 農産物栽培学
- 食品製造学

### 環境

- 環境影響評価
- 環境保全学
- 地球環境科学

# Outline

- 1 何を学ぶか
  - 専門科目—経済、経営、政治、法律
  - 生命環境学部の共通科目
- 2 どう学ぶか
  - 基礎をがっちり固める
  - 専門性を高める
  - 自力を鍛える
- 3 進路にどう繋げるか
  - 進路を見据えて学ぶ
  - 就職先・資格

## 基礎をがっちり固める

### 経済学と経営学の基礎理論

- 専門学部と遜色ない質と量
- 積み上げ方式

### 法的・政治的思考力の基盤

- 制度・仕組みの体系的知識
- 歴史・動態の理解

### 数学的な考え方

- 必要な知識とスキルを丁寧に修得
- 入試(個別学力)で数学を選択しない方には
  - 専用の講義と演習でサポート

## 基礎をがっちり固める

### 経済学と経営学の基礎理論

- 専門学部と遜色ない質と量
- 積み上げ方式

### 法的・政治的思考力の基盤

- 制度・仕組みの体系的知識
- 歴史・動態の理解

### 数学的な考え方

- 必要な知識とスキルを丁寧に修得
- 入試(個別学力)で数学を選択しない方には
  - 専用の講義と演習でサポート

# Outline

## 1 何を学ぶか

- 専門科目—経済、経営、政治、法律
- 生命環境学部の共通科目

## 2 どう学ぶか

- 基礎をがっちり固める
- 専門性を高める
- 自力を鍛える

## 3 進路にどう繋げるか

- 進路を見据えて学ぶ
- 就職先・資格

## 専門性を高める—経済・経営学を主体として

### 経済を見通す目、経営を担う力を養う

#### 必修

- 経済学概論
- 経営学総論
- 政治学概論
- 法律学概論
- 経済・経営数学
- 学部共通  
11 科目

#### 選択必修

- マクロ経済学
- ミクロ経済学
- 経営戦略論
- マーケティング
- 財政学
- 行政学
- 国際関係論 I
- 民法総論
- 社会調査法

#### 選択

- 経済学系  
6 科目
- 経営学系  
10 科目
- 政治学系  
6 科目
- 法律学系  
7 科目
- 統計学系  
1 科目

## 専門性を高める—経済・経営学を主体として

### 経済を見通す目、経営を担う力を養う

#### 必修

- 経済学概論
- 経営学総論
- 政治学概論
- 法律学概論
- 経済・経営数学
- 学部共通  
11科目

#### 選択必修

- マクロ経済学
- ミクロ経済学
- 経営戦略論
- マーケティング
- 財政学
- 行政学
- 国際関係論Ⅰ
- 民法総論
- 社会調査法

#### 選択

- 経済学系  
6科目
- 経営学系  
10科目
- 政治学系  
6科目
- 法律学系  
7科目
- 統計学系  
1科目

## 専門性を高める—経済・経営学を主体として

経済を見通す目、経営を担う力を養う

### 必修

- 経済学概論
- 経営学総論
- 政治学概論
- 法律学概論
- 経済・経営数学
- 学部共通  
11 科目

### 選択必修

- マクロ経済学
- ミクロ経済学
- 経営戦略論
- マーケティング
- 財政学
- 行政学
- 国際関係論 I
- 民法総論
- 社会調査法

### 選択

- 経済学系  
6 科目
- 経営学系  
10 科目
- 政治学系  
6 科目
- 法律学系  
7 科目
- 統計学系  
1 科目



## 専門性を高める—経済・経営学を主体として

経済を見通す目、経営を担う力を養う

### 必修

- 経済学概論
- 経営学総論
- 政治学概論
- 法律学概論
- 経済・経営数学
- 学部共通  
11 科目

### 選択必修

- マクロ経済学
- ミクロ経済学
- 経営戦略論
- マーケティング
- 財政学
- 行政学
- 国際関係論 I
- 民法総論
- 社会調査法

### 選択

- 経済学系  
6 科目
- 経営学系  
10 科目
- 政治学系  
6 科目
- 法律学系  
7 科目
- 統計学系  
1 科目

## 専門性を高める—法律・政治学を主体として

政治的・法的思考力を高め、公共空間を構想する力を養う

### 必修

- 経済学概論
- 経営学総論
- 政治学概論
- 法律学概論
- 経済・経営数学
- 学部共通  
11 科目

### 選択必修

- マクロ経済学
- ミクロ経済学
- 経営戦略論
- マーケティング
- 財政学
- 行政学
- 国際関係論 I
- 民法総論
- 社会調査法

### 選択

- 経済学系  
6 科目
- 経営学系  
10 科目
- 政治学系  
6 科目
- 法律学系  
7 科目
- 統計学系  
1 科目

## 専門性を高める—法律・政治学を主体として

政治的・法的思考力を高め、公共空間を構想する力を養う

### 必修

- 経済学概論
- 経営学総論
- 政治学概論
- 法律学概論
- 経済・経営数学
- 学部共通  
11 科目

### 選択必修

- マクロ経済学
- ミクロ経済学
- 経営戦略論
- マーケティング
- 財政学
- 行政学
- 国際関係論 I
- 民法総論
- 社会調査法

### 選択

- 経済学系  
6 科目
- 経営学系  
10 科目
- 政治学系  
6 科目
- 法律学系  
7 科目
- 統計学系  
1 科目

## 専門性を高める—法律・政治学を主体として

政治的・法的思考力を高め、公共空間を構想する力を養う

### 必修

- 経済学概論
- 経営学総論
- 政治学概論
- 法律学概論
- 経済・経営数学
- 学部共通  
11 科目

### 選択必修

- マクロ経済学
- ミクロ経済学
- 経営戦略論
- マーケティング
- 財政学
- 行政学
- 国際関係論 I
- 民法総論
- 社会調査法

### 選択

- 経済学系  
6 科目
- 経営学系  
10 科目
- 政治学系  
6 科目
- 法律学系  
7 科目
- 統計学系  
1 科目

## 専門性を高める—法律・政治学を主体として

政治的・法的思考力を高め、公共空間を構想する力を養う

### 必修

- 経済学概論
- 経営学総論
- 政治学概論
- 法律学概論
- 経済・経営数学
- 学部共通  
11 科目

### 選択必修

- マクロ経済学
- ミクロ経済学
- 経営戦略論
- マーケティング
- 財政学
- 行政学
- 国際関係論 I
- 民法総論
- 社会調査法

### 選択

- 経済学系  
6 科目
- 経営学系  
10 科目
- 政治学系  
6 科目
- 法律学系  
7 科目
- 統計学系  
1 科目

# Outline

## 1 何を学ぶか

- 専門科目—経済、経営、政治、法律
- 生命環境学部の共通科目

## 2 どう学ぶか

- 基礎をがっちり固める
- 専門性を高める
- 自力を鍛える

## 3 進路にどう繋げるか

- 進路を見据えて学ぶ
- 就職先・資格

## 自力を鍛える

講義

理論や方法を習得

ゼミ・実習

自ら分析・問題解決する力を鍛える



徹底した少人数教育とマンツーマン指導

1 教員あたり 2 名の学生比率

## 自力を鍛える

講義

理論や方法を習得

ゼミ・実習

自ら分析・問題解決する力を鍛える



徹底した少人数教育とマンツーマン指導

1 教員あたり 2 名の学生比率



## 自力を鍛える

講義

理論や方法を習得

ゼミ・実習

自ら分析・問題解決する力を鍛える



# 徹底した少人数教育とマンツーマン指導

1 教員あたり 2 名の学生比率

## 自力を鍛える

講義

理論や方法を習得

ゼミ・実習

自ら分析・問題解決する力を鍛える



徹底した少人数教育とマンツーマン指導

1 教員あたり 2 名の学生比率

## ゼミ・実習

### ゼミ

- 3年次開始時に研究室配属 ⇒ 2年間にわたる研究活動
- 副ゼミも可

### 実習

- 民間企業、行政機関での調査実習
- 経済・経営データの収集実習と統計分析
- インターンシップ

# Outline

## 1 何を学ぶか

- 専門科目—経済、経営、政治、法律
- 生命環境学部の共通科目

## 2 どう学ぶか

- 基礎をがっちり固める
- 専門性を高める
- 自力を鍛える

## 3 進路にどう繋げるか

- 進路を見据えて学ぶ
- 就職先・資格

## 進路を見据えて学ぶ一例

民間企業・金融機関で活躍したい

経済学 / 経営学 / 簿記 / 会計 / データ解析 / 企業実習 ...

公務員試験を目指したい

国家・地方公務員の専門試験の出題科目 ⇒ 自習の大幅軽減

公共経営のプロ (シンクタンク・報道・NPO) を目指したい

経済学 / 経営学 / 政治学 / 法律学。行政や経済財政運営の関連

地域産業 (農業・商業など) の将来を何とかしたい

経済学 / 経営学 / 農業実習 / 企業実習 / 地域経営 / 地域計画 ...

進学したい

基礎を固めた後、自分の興味のある分野をとことん追求

# Outline

## 1 何を学ぶか

- 専門科目—経済、経営、政治、法律
- 生命環境学部の共通科目

## 2 どう学ぶか

- 基礎をがっちり固める
- 専門性を高める
- 自力を鍛える

## 3 進路にどう繋げるか

- 進路を見据えて学ぶ
- 就職先・資格

## 就職先

### 主な就職先 (母体学科 の過去5年間実績)

三井住友銀行、山梨中央銀行、静岡銀行、武蔵野銀行、中央労働金庫、長野銀行、八十二銀行、明治安田生命、三井生命、AIG 生命、シャトレーゼ、明電舎、住友不動産販売、NTT データ、日立ソリューション、富士通エフサス、テレビ山梨、名鉄観光、甲府市役所、韮崎市役所、北杜市役所、富士吉田市役所、笛吹市役所、山梨県警、甲府商工会議所、甲府市農協 など

国際共生社会課程 (共生社会コース)、循環システム工学科

### 想定される就職先

金融機関、保健業界、商社、製造業、食品産業、情報産業、卸売業、小売業、流通業、マスコミ、調査研究機関、消費生活アドバイザー、地方公務員、国家公務員、高校教員 (商業) など

## 進学先・資格

### 主な進学先 (修士課程)

山梨大、東大、名大、阪大、神戸大、筑波大、学習院大、横浜国大など

### 取得可能な資格・免許

高等学校教諭普通免許状 (商業) / ファイナンシャルプランナー (民間) / 証券アナリスト (民間) / 中小企業診断士 (国家) / 販売士 (民間) / 消費生活アドバイザー (民間) / 簿記 (民間) / 税理士 (国家) 等