社会の多様な課題について考察するとともに、具体的な解決策を導く力を持つ人材の育成

高い倫理観、幅広い教養、経済学を中心とした社会科学の諸分野について 専門的な知識・技能を修得

_	経済理論・経済政策			地域・国際経済		経済とビジネス・産業		経済と 歴史・思想	経済とデータ分析		
探求・	分析	学部基礎ゼミⅡ/学部基礎ゼミⅡ/研究ゼミⅡ/研究ゼミⅢ/研究ゼミⅡ/研究ゼミⅡ									
-	ユニット等	経済理論	公共経済 ユニット	経済政策ユニット	地域経済ユニット	国際経済ユニット	産業経済ユニット	金融経済	経済史・思想ユニット	経済実証ユニット	分析手法 ユニット
社会科学	^た などの ^た に関する 知識・技能	ミクロ経済学川 マクロ経済学川 経済数学 ゲーム理論 行動経済学* 経済シミュレーション	公共経済学Ⅱ 公共選択論 環境経済学	経済政策論 II 財政学 II 地方財政論*	交通経済学 II 地域経済論 II * 都市経済学 GIS入門 観光政策論	国際経済学 国際金融論 開発経済論 日本経済論* アジア経済論 アメリカ経済論 ヨーロッパ経済論	産業組織論 II 産業政策論 II 労働経済学 II 医療経済学 企業経済学 ビジネスエコノミクス 組織とコミュニケーション デジタル時代のイノ ベーション	金融論Ⅱ 企業金融論Ⅱ	経済史 II 西洋経済史 政治的公正と経済	経済統計学 計量経済学 計量経済学演習	データビジュアライ ゼーション* データ分析プログラ ング* 人間行動論* 実験社会科学* 政策デザイン実践*
	に関する 可な知識	ミクロ経済学 II マクロ経済学 II	公共経済学	経済政策論 財政学	交通経済学 地域経済論 *	国際経済学 国際金融論 開発経済論	産業組織論 産業政策論 労働経済学	金融論 企業金融論	経済史丨	経済統計学 計量経済学	
学	部入門科目	経済入門* ミクロ経済学 * マクロ経済学 *								データ分析入門	

※*は経済学科と政策情報学科の共通科目を示す。

経済学科へ入学

実社会における諸課題を発見し、解決するための有用かつ高度な専門的能力を修得しようとする意欲を持ち、経済学を中心とした社会科学の諸分野を学ぶ意欲を持つ学生