

2020年度・2021年度 開講予定の講義科目

履修計画を立てるための参考として、2020年度及び2021年度開講予定の科目一覧を示しておきます。

履修計画策定にあたっては、特に「履修前提科目」に注意しましょう。多くの講義科目では「履修前提科目」が設定されており、それを修得した後でのみ各講義科目を履修できるようになっています。「履修前提科目」を計画的に修得しておかないと、その後、思ったように講義科目を履修できず、単位不足のために卒業できなくなってしまうかもしれません。以下の開講予定講義科目一覧を参考にして、卒業までのことを見据えながら効果的・効率的な履修計画を立ててください。

- *一覧表は経済学部専門科目としての一般の講義科目のみを示しています。法経連携教育プログラム、ESD、IFEEK、EU エキスパート人材養成プログラム等の特別プログラムに関連する科目、全学共通授業科目、他学部開講科目等については記載してありません。
- *予期せぬ事由によって、一覧表記載の講義科目が開講されなくなることがあります。また、記載のない講義科目が追加されることもあります。
- *履修前提科目や必修科目については適用される入学年度（学年）に注意してください。
- *2021年度の各授業科目の開講時期は未定です。

	2020年度		2021年度	
必修科目	初級経済学 経済史 中級ミクロ経済学 経済数学Ⅰ 経済数学Ⅱ	経済学のフロンティア 統計学 中級マクロ経済学Ⅰ 中級マクロ経済学Ⅱ 経済倫理と思想Ⅰ 経済倫理と思想Ⅱ	初級経済学 経済史 中級ミクロ経済学 経済数学	経済学のフロンティア 統計学 中級マクロ経済学 経済倫理と思想
	経済政策基礎論 公共経済学 日本経済論	金融論 国際経済学	経済政策基礎論 公共経済学 日本経済論	金融論 国際経済学
通常の講義科目	ゲーム理論 計量経済学 Environmental Economics 経済成長論 近現代日本経済史 中近世西洋経済史 経済統計学 現代技術論 産業連関論 開発経済学 食料経済論 地域創生論	社会保障 国際貿易論 国際経済政策 国際マクロ経済学 国際金融論 財政学 ヨーロッパ経済論 アジア経済論 ミクロデータ分析Ⅰ ミクロデータ分析Ⅱ 産業組織論	ゲーム理論 計量経済学 環境政策 経済体制論 中近世日本経済史 近現代西洋経済史 経済統計学 現代技術論 産業連関論 開発経済学 人口政策 ファイナンス	社会政策 国際貿易論 国際マクロ経済学 財政学 ヨーロッパ経済論 アジア経済論 中国経済論 ミクロデータ分析Ⅰ ミクロデータ分析Ⅱ 労働経済学 経済政策原理 マクロ経済学の潮流
	上級ミクロ経済学ⅠA 上級ミクロ経済学ⅠB 上級マクロ経済学ⅠA 上級マクロ経済学ⅠB 上級経済数学 上級日本金融史 上級現代技術論	上級計量経済学A 上級計量経済学B 上級国際貿易論 上級欧州統合史 上級労働経済学 上級社会政策	上級ミクロ経済学ⅠA 上級ミクロ経済学ⅠB 上級マクロ経済学ⅠA 上級マクロ経済学ⅠB 上級計量経済学A 上級計量経済学B	上級日本金融史 上級欧州統合史
	Intermediate Microeconomics Intermediate Macroeconomics Advanced Comparative Economic History Advanced Monetary Economics Advanced European Economy Advanced Environmental Policy Advanced Development Economics		Intermediate Microeconomics Intermediate Macroeconomics Economics of Money and Banking	
	外部講師による授業科目	アセットマネジメントの理論と実務 金融・財政および関西経済の現状 アカウンティング講座・経営戦略シミュレーション 総合商社のグローバル戦略 現代商品市場論 関税政策と税関行政 ビジネス会計入門：キャリア入門講座 グローバル環境におけるリーダーシップ～総合商社の観点から～ FinTech×デザインシンキング データサイエンス入門 キャリア形成と労働法制度 Industrial Organization Global Development Capstone		※おおむね2020年度と同様の講義が予定されていますが未確定です。