

専門教育科目 2020年度(予定)

■ 必修 ■ 選択必修 ■ 選択

専門教育科目:66単位
卒業に必要な単位124単位
全学共通科目:28単位
広域選択:30単位

■ 必修:8単位

■ 選択:58単位

科目名	学年			
	1	2	3	4
ミクロ経済学	■			
経済理論・資本の原理a/b	■	■	■	■
マクロ経済学	■			
経済学史a/b	■	■	■	■
基礎情報処理Ⅱ	■			
経済政策a/b	■	■	■	■
経済学a/b	■	■	■	■
金融論a/b	■	■	■	■
財政学a/b	■	■	■	■
日本経済論a/b	■	■	■	■
社会政策a/b	■	■	■	■
国際経済論a/b	■	■	■	■
経済学入門a/b	■			
キャリア・デザインa/b	■			
演習Ⅰ		■		
ITプロフェッショナルクラスⅠ (会計士/税理士)		■	■	
演習Ⅱ			■	
ITプロフェッショナルクラスⅡ ビジネス・インターンシップa/b			■	
会計プロフェッショナルクラスⅡ (会計士/税理士)			■	■
演習Ⅲ				■
卒業研究				■
ITプロフェッショナルクラスⅢ				■
会計プロフェッショナルクラスⅢ (会計士/税理士)				■
経済理論・経済システムの原理a/b	■	■	■	■
経済学a/b	■	■	■	■

科目名	学年			
	1	2	3	4
会計学総論a/b	■	■	■	■
簿記論a/b	■	■	■	■
情報・経済ネットワーク論a/b	■	■	■	■
現代経済事情Ⅰ・Ⅱ	■	■	■	■
現代産業事情Ⅰ～Ⅲ	■	■	■	■
特殊講義Ⅰ・Ⅱ	■	■	■	■
キャリア・デザイン応用a/b	■	■	■	■
会計研究A(1)～(8)	■	■	■	■
会計研究B(1)～(6)	■	■	■	■
IT研究Ⅰ～Ⅴ	■	■	■	■
プログラミングⅠ	■	■	■	■
ITインターンシップⅡ	■	■	■	■
応用ミクロ経済学a/b	■	■	■	■
応用マクロ経済学a/b	■	■	■	■
計量経済学a/b	■	■	■	■
経済統計a/b	■	■	■	■
景気循環論a/b	■	■	■	■
現代資本主義論a/b	■	■	■	■
市民と経済学	■	■	■	■
社会思想史	■	■	■	■
日本経済史a/b	■	■	■	■
西洋経済史a/b	■	■	■	■
農業政策a/b	■	■	■	■
工業政策a/b	■	■	■	■
中小企業論	■	■	■	■
中小企業政策論	■	■	■	■
交通政策a/b	■	■	■	■
経済地理a/b	■	■	■	■
公共経済学a/b	■	■	■	■
地方財政論a/b	■	■	■	■

科目名	学年			
	1	2	3	4
国際金融論a/b		■	■	■
人口論a/b		■	■	■
教育経済論a/b		■	■	■
環境経済論a/b		■	■	■
アジア経済論a/b		■	■	■
中国経済論a/b		■	■	■
現代アメリカ経済論a/b		■	■	■
現代ヨーロッパ経済論a/b		■	■	■
新興国経済論a/b		■	■	■
上級簿記a/b		■	■	■
プログラミング論a/b		■	■	■
応用情報処理Ⅰ・Ⅱ		■	■	■
経済外国書講読Ⅰ・Ⅱ(a/b)		■	■	■
憲法a/b		■	■	■
民法一部a/b		■	■	■
民法二部a/b		■	■	■
商法一部a/b		■	■	■
商法二部a/b		■	■	■
経済法a/b		■	■	■
労働法		■	■	■
行政法a/b		■	■	■
国際法a/b		■	■	■
会計資格特別演習		■	■	■
教員試験特別演習		■	■	■
医療経済論		■	■	■
福祉経済論		■	■	■
商学科の専門教育科目(P.47)		■	■	■
現代応用経済学科の専門教育科目(P.49)		■	■	■

経済学コース

経済現象や経済の歴史に関する理論的探究心を満たし、経済学に対する関心を一層広げられるような教養を身につけます。

金融・財政コース

金融・財政に関する専門知識の習熟を目指します。金融・証券・保険等の各業界を目指す人に適したコースです。

産業情報コース

情報化が進む産業経済の実業活動に不可欠な実践的科目を配置しています。情報サービス業を目指す人に最適です。

国際経済コース

グローバル化した今日の経済を知るには国際経済の知識が不可欠です。そのための科目が豊富に揃っています。

生活・環境コース

経済学をベースにしたながら生態系の保護、食品安全、環境、社会福祉等の分野と融合できる広い視野を養います。