

経済学部 経済数理学科 履修モデル ①大学院進学

科目区分 [必要単位数]					1年		2年		3年		4年		修得単位
					前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
合計 [124]	全学共通(成 績教養カリ キュラム) [28]	コミュニケーション	外国語 [10]	英語	コア [4]	College English (L&S) I ①	College English (L&S) II ①	English Seminar②					12
				選択	College English (R&W) I ①	College English (R&W) II ①				英語読解トレーニング②			
			初修外国語		スペイン語基礎A I ①	スペイン語基礎A II ①							
			日本語力		スペイン語基礎B I ①	スペイン語基礎B II ①							
		情報	情報リテラシー	コア [2]	情報基礎B②								2
				選択									
			データサイエンス										
		ライフデザイン	キャリア教育科目										2
			健康・スポーツ科目	健康・スポーツ演習A②									
		教養基礎	人文学	哲学の基礎②	現代社会と哲学②								8
	社会科学			社会学と現代②									
	自然科学				科学史②								
	総合												
	持続社会探究 [2]	環境・地域										4	
		国際理解			異文化理解トピックス②	近現代のアメリカ②							
		人権・共生 実践											
	ゼミナール [12]	必修 [10]	基礎ゼミナール②					上級ゼミナール I ②	上級ゼミナール II ②	卒業研究[通年]④		14	
		選択 [2]				プログラミング演習A②		計量経済学ワークショップ②					
	専門 [68]	基盤 [26]	基盤 I [18]	ミクロ経済学 I ②	ミクロ経済学 II ②	ミクロ経済学 III ②						38	
				マクロ経済学 I ②	マクロ経済学 II ②	マクロ経済学 III ②							
基盤 II [8]		計量経済学 I ②	計量経済学 II ②	経済数学 III ②									
		経済数学 I ②	経済数学 II ②	計量経済学 III ②	ゲーム理論②	情報の経済学②	行動経済学②		経済発展論②				
総合 [6]	制度・歴史 [2]		経済史の基礎②						社会学②		6		
	社会理解 [2]					労働法②			経済学史②				
応用発展 [18]	応用 [12]			産業組織論A②	産業組織論B②	国際経済学②	労働経済学②	ファイナンスA②	ファイナンスB②		38		
				財政学A②	組織の経済学②	金融論A②	金融論B②						
	発展 [6]				財政学B②	環境経済学A②							
						公共経済学②							
広域基礎						Advanced Microeconomics I ②	Advanced Microeconomics II ②						
自己設計 [28]	他学科・他学部履修科目						Advanced Macroeconomics I ②	Advanced Macroeconomics II ②					
	その他						Advanced Econometrics I ②	Advanced Econometrics II ②					
修得単位					20	18	20	18	20	14	14	124	

経済学部 経済数理学科 履修モデル ②シンクタンクや企業の戦略的部門で働くアナリスト

科目区分 [必要単位数]						1年		2年		3年		4年		修得単位	
						前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
合計 [124]	全学共通(成 績教養カリ キュラム) [28]	コミュニケーション	外国語 [10]	英語	コア [4]	College English (L&S) I ①	College English (L&S) II ①	English Seminar②						10	
				選択	College English (R&W) I ①	College English (R&W) II ①									
			初修外国語		ドイツ語基礎A I ①	ドイツ語基礎A II ①									
			日本語力		ドイツ語基礎B I ①	ドイツ語基礎B II ①									
		情報	情報リテラシー	コア [2]	情報基礎B②										4
				選択		Excel VBA入門②									
		ライフデザイン	データサイエンス												2
			キャリア教育科目												
		教養基礎	健康・スポーツ科目	健康・スポーツ科目	健康・スポーツ演習A②										8
				人文学											
	社会科学				企業と社会②	政治学の基礎②									
	自然科学			脳科学と心②			サイエンス・トピックス②								
	持続社会探究 [2]	環境・地域	国際理解				現代の国際政治②							4	
			人権・共生												
実践				地元学実践演習②											
ゼミナール [12]	必修 [10]	基礎ゼミナール②						上級ゼミナール I ②	上級ゼミナール II ②	卒業研究[通年]④			16		
		選択 [2]					プログラミング演習B②	計量経済学ワークショップ②	経済理論ワークショップ②						
専門 [68]	基盤 [26]	基盤 I [18]	ミクロ経済学 I ②	ミクロ経済学 II ②	ミクロ経済学 III ②							34			
			マクロ経済学 I ②	マクロ経済学 II ②	マクロ経済学 III ②										
	基盤 II [8]	計量経済学 I ②	計量経済学 II ②	経済数学 III ②											
		経済数学 I ②	経済数学 II ②	計量経済学 III ②	ゲーム理論②	応用計量経済学②				経済発展論②	国際マクロ経済学②				
総合 [6]	制度・歴史 [2]									人口学②		6			
	社会理解 [2]		経済史の基礎②							数量経済史②					
応用発展 [18]	応用 [12]	産業組織論B②			産業組織論A②	労働経済学②	ファイナンスA②	ファイナンスB②				32			
		組織の経済学②			国際経済学②	金融論B②									
		国際金融論②			金融論A②										
		コーポレート・ファイナンス②													
発展 [6]	都市経済学②														
					Advanced Macroeconomics I ②	Advanced Macroeconomics II ②									
広域基礎												0			
自己設計 [28]	他学科・他学部履修科目	(現代経済学科科目)			企業経済特殊講義②	企業を取り巻く法律②	金融に関する法律②		企業経済特殊講義②			8			
		その他													
修得単位						20	20	20	18	18	12	16	124		

経済学部 経済数理学科 履修モデル ③経済分析に秀でた公務員

科目区分 [必要単位数]					1年		2年		3年		4年		修得単位		
					前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
合計 [124]	全学共通(成 績教養カリ キュラム) [28]	コミュニケーション	外国語 [10]	英語	コア [4]	College English (L&S) I ①	College English (L&S) II ①	English Seminar②					12		
				選択	College English (R&W) I ①	College English (R&W) II ①									
			初修外国語		中国語基礎A I ①	中国語基礎A II ①									
			日本語力		中国語基礎B I ①	中国語基礎B II ①			実用文書の作り方・情報の伝え方②						
		情報	情報リテラシー	コア [2]		情報基礎B②									2
				選択											
		ライフデザイン		データサイエンス											2
				キャリア教育科目											
				健康・スポーツ科目		健康・スポーツ演習A②									4
		教養基礎		人文学											
	社会科学			日本国憲法②	市民生活と法B②										
	自然科学														
	持続社会探究 [2]		総合										12		
			環境・地域				地域づくり論②	日本列島の歴史と災害②							
			国際理解					戦後の日本と世界②							
	ゼミナール [12]		人権・共生					人権とジェンダー②	地域福祉論②	福祉社会に生きる②			12		
			実践												
	ゼミナール [12]		必修 [10]		基礎ゼミナール②				上級ゼミナール I ②	上級ゼミナール II ②	卒業研究[通年]④		12		
			選択 [2]					経済理論ワークショップ②							
	専門 [68]		基礎 [26]		基盤 I [18]		ミクロ経済学 I ②	ミクロ経済学 II ②	ミクロ経済学 III ②				34		
							マクロ経済学 I ②	マクロ経済学 II ②	マクロ経済学 III ②						
							計量経済学 I ②	計量経済学 II ②	経済数学 III ②						
							経済数学 I ②	経済数学 II ②	計量経済学 III ②						
					基盤 II [8]				ゲーム理論②	情報の経済学②		経済発展論②	国際マクロ経済学②		
			総合 [6]		制度・歴史 [2]			社会経済地理学②						6	
	社会理解 [2]					経済史の基礎②		現代日本経済②							
	応用発展 [18]		応用 [12]				財政学A②	労働経済学②	金融論A②	法と経済学②	社会保障論B②		32		
								財政学B②	医療経済学②	公共経済学②					
発展 [6]							環境経済学A②	都市経済学②							
							社会保障論A②	教育経済学②							
自己設計 [28]		他学科・他学部履修科目						Advanced Microeconomics I ②	Advanced Microeconomics II ②		10				
								Advanced Macroeconomics I ②	Advanced Macroeconomics II ②						
自己設計 [28]		その他				ベーシック民法②				憲法 I ④	行政法 I ④	10			
修得単位					20	18	20	18	20	16	14	126			

経済学部 経済数理学科 履修モデル ④教職課程履修(中学・高等学校の教員)

科目区分 [必要単位数]		1年		2年		3年		4年		修得単位			
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期				
合計 [124]	全学共通(成 績教養カリ キュラム) [28]	コミュニケーション	外国語 [10]	英語	コア [4]	College English (L&S) I ①	College English (L&S) II ①	English Seminar②					14
				選択	College English (R&W) I ①	College English (R&W) II ①							
			初修外国語		ドイツ語基礎A I ①	ドイツ語基礎A II ①							
			日本語力		ドイツ語基礎B I ①	ドイツ語基礎B II ①							
		情報	情報リテラシー	コア [2]	情報基礎B②								6
				選択	データサイエンス	データサイエンス入門②	統計分析入門②						
		ライフデザイン	キャリア教育科目										2
			健康・スポーツ科目			健康・スポーツ演習B②							
		教養基礎	人文学										4
			社会科学						日本国憲法②				
	自然科学												
	持続社会探究 [2]	環境・地域										4	
		国際理解							近現代の欧米B②	戦後の日本と世界②			
		人権・共生 実践											
	ゼミナール [12]	必修 [10]	基礎ゼミナール②					上級ゼミナール I ②	上級ゼミナール II ②	卒業研究[通年]④		12	
		選択 [2]					プログラミング演習A②						
	専門 [66]	基盤 [26]	基盤 I [18]	ミクロ経済学 I ②	ミクロ経済学 II ②	ミクロ経済学 III ②						28	
				マクロ経済学 I ②	マクロ経済学 II ②	マクロ経済学 III ②							
				計量経済学 I ②	計量経済学 II ②								
				経済数学 I ②	経済数学 II ②								
基盤 II [8]				国際マクロ経済学②	経済発展論②	社会経済地理学②	社会学②						
総合 [6]	制度・歴史 [2]			経済史の基礎②	数量経済史②						6		
	社会理解 [2]					社会理解実践講義②							
応用発展 [18]	応用 [12]				産業組織論A②	公共経済学②	金融論A②	金融論B②	環境経済学A②		24		
					国際経済学②			労働経済学②					
	発展 [6]							Advanced Microeconomics I ②	Advanced Microeconomics II ②				
								Advanced Macroeconomics I ②	Advanced Macroeconomics II ②				
広域基礎					日本史概論 I ②	日本史概論 II ②	人文地理学②	現代の政治学②		16			
					世界史概論 I ②	世界史概論 II ②	自然地理学②	地誌学②					
自己設計 [28]	他学科・他学部履修科目										8		
	各教科の指導法					社会科・地理歴史科教育法②	社会科教育法A②	公民科教育法②		(8単位まで)			
	その他					社会科・公民科教育法②	社会科教育法B②						
修得単位			18	20	20	20	20	20	8	126			
教職課程(卒業要件外)			教職論② 教育原理② 教育心理学②	生徒指導論② 進路指導論② 学校と社会②	教育の方法と技術② 教育相談② ICT活用の理論と方法①	教育課程論② 特別支援教育概論②	道徳教育の指導法② 総合的な学習の時間の指導法②	特別活動の指導法② 教育実習論①	教育実習(中・高)⑤	教職実践演習(中・高)②			