

(第2学期)

	区分	月		火		水		木		金		
		授	業	科	目	担	当	授	業	科	目	担
8:50	学部基礎 学部専門					流通システム論A アメリカ経済論	渡邊 加藤	経済数学入門イ 経済数学入門ロ リスクと保険 日本社会経済史【EG】	星野 天谷 安井 水野(敦)			
1	コース専門											
	個別演習											
	プロゼミ・演習											
	自由科目											
	教職											
10:20	学部基礎 学部専門	現代企業論	張	ミクロ経済学Ⅱ	星野			人的資源管理論A 社会政策A	青木 佐藤※	まちづくり論	西成	
2	コース専門	外国語演習Ⅰ(フランス語)【G】	湯浅	監査論【A】 商品実験【B】	井上 古川	金融政策Ⅱ【EA】 エコツーリズム論【T】	藤原 原	サービス・マーケティング論【BT】 アジア文化論【G】	趙 緒方	経営学史【B】 ヨーロッパ文化論【G】	山口 湯浅	
	個別演習									個別演習：横山		
	プロゼミ・演習											
	自由科目											
	教職											
12:00	学部基礎 学部専門			マクロ経済学Ⅱ	持田					経済学入門	松井	
3	コース専門	財務会計論【A】 調査データ分析Ⅰ【AB】 政治経済学Ⅱ【E】 マーケティング論B【BT】	繁本 森貞 沖 藤村	中小企業経営論【AB】 商品実験【B】	大杉 古川			財政学B【EA】 商品システム論【BT】 外国語演習Ⅰ(ドイツ語)【G】	長山 古川 最上※	環境システム論【BT】	古川	
	個別演習	個別演習：大杉、持田、安井								個別演習：久松、山崎		
	プロゼミ・演習											
	自由科目											
	教職											
14:30	学部基礎 学部専門			原価会計論	宮脇	商業授業研究	穴吹※			経済学入門	松井	
4	コース専門			金融論Ⅱ【EA】 グローバル経営論【BG】	海野※ 向			グローバル社会概論 観光産業論 管理会計論【AB】	水野(敦)他 二ツ山 朴(鏡)	観光地理学【T】	谷崎※	
	個別演習	個別演習：早木、山口		個別演習：繁本、藤原、二ツ山、松岡、水野(康)、森貞、渡邊				個別演習：天谷、井上、岡田、向、張、趙、西成、原、古川、宮島、山ノ内				
	プロゼミ・演習	プロゼミ：繁本、藤村、福村、宮脇、安井 演習：大杉、沖、加藤、張、朴(恩)、朴(鏡)、藤原、星野、持田、森貞、姚										
	自由科目			現代経済社会事情	実施委員会	ビジネス英語Ⅱ	ベリー※					
	教職											
16:10	学部基礎 学部専門			観光学概論	山崎					統計学	久松	
5	コース専門	計量経済学Ⅱ【E】	久松									
	個別演習	個別演習：加藤、朴(鏡)、福村、藤村、姚						個別演習：園部、星野		個別演習：宮脇		
	プロゼミ・演習			プロゼミ：天谷、井上、大杉、向、朴(鏡)、古川、松井、水野(敦)、持田、森貞 演習：青木、繁本、早木、福村、二ツ山、松岡、宮脇、安井、山口、渡邊				プロゼミ：加藤、二ツ山、持田、水野(康)、山口、横山 演習：天谷、岡田、緒方、向、趙、西成、古川、水野(敦)、山崎、山ノ内、湯浅		演習：横山		
	自由科目											
	教職											
17:50	学部基礎 学部専門											

- 備考：1. 演習・個別演習は通年で授業を行う。  
 2. 現代経済社会事情の履修は2年次のみに限る。再履修も認められない。  
 3. クラス分けについて  
 ・経済数学入門 イ：指定された学籍番号の1年生(別途掲示) ロ：指定学籍番号の1年生(別途掲示)、その他  
 4. ※は非常勤講師を示す。

5. コース専門科目において、【 】のアルファベットは以下のコースを指す

- 【E】：経済・政策分析コース (Economic Theory and Policy Analysis)  
 【A】：会計・ファイナンスコース (Accounting and Finance)  
 【B】：経営・イノベーションコース (Business Administration and Innovation)  
 【T】：観光・地域振興コース (Tourism and Regional Development)  
 【G】：グローバル社会経済コース (Global Social Economy)

(例) 金融論Ⅱ【EA】の場合、金融論Ⅱは、経済・政策分析コースおよび会計・ファイナンスコースのコース専門科目であることを示している