

平成28年度 経済学部 専門教育科目時間割表

学期	1時限 (9:00~10:30)					2時限 (10:45~12:15)					3時限 (13:15~14:45)					4時限 (15:00~16:30)					5時限 (16:45~18:15)											
	コード	対象	科目名	担当	教室	備考	コード	対象	科目名	担当	教室	備考	コード	対象	科目名	担当	教室	備考	コード	対象	科目名	担当	教室	備考								
春	096	1	◎マクロ経済学入門	藤井(秀)	5406	複開	1	1	入門セミナーA	川越	5225演	自動	088	2	情報処理論	井内	5407	複開	2	2	統計学総論A	片岡	5407	複開	065	3	産業組織論A	北村(純)	5405			
	098	2	経済データ処理実習	菊谷	5202情	複開	1	1	入門セミナーA	武田	5323演	自動	089	2	日本経済史A	井奥	517	複開	2	2	経済データ処理実習	藤井(秀)	10204	複開	132	3	東洋史概説	川上(恭)	12304			
	098	3	ファイナンス論A	福田(充)	5407	複開	1	1	入門セミナーA	福井(唯)	5228演	自動	091	2	3セメ基礎セミナー	大川(良)	5221演	複開	2	2	3セメ基礎セミナー	荒山	5221演	複開	3	3	演習II	北村(純)	5202情			
月	099	1	◎ミクロ経済学入門	武田	5406	複開	1	1	入門セミナーB	福田(充)	5225演	自動	097	1	経済学入門	山本(真)	5401	複開	2	2	統計学総論B	片岡	518	複開	066	1	日本経済リレー講義	福井(唯)	5407			
	100	2	経済データ処理実習	菊谷	5202情	複開	1	1	入門セミナーB	花岡	5323演	自動	098	2	日本経済史B	井奥	514	複開	2	2	演習I	荒山	5221演	自動	2	2	演習I	上村	5228演			
	100	3	ファイナンス論B	福田(充)	5407	複開	1	1	入門セミナーB	川越	5221演	自動	098	3	関西経済と企業金融B	岡田(博)	5303	複開	2	2	演習I	福井(唯)	5228演	自動	3	3	演習I	武田	5323演			
秋	099	2	企業経済論B	吉村(有)	5227演	自動	1	1	入門セミナーB	片岡	5228演	自動	099	3	演習III	武田	5221演	自動	3	3	演習III	藤井(秀)	5323演	自動	3	3	演習III	北村(純)	5202情			
	119	2	財政学B	菅原	5407	複開	2	2	入門セミナーB	菊谷	5407	複開	1	1	演習IV	山田(勝)	10205	自動	3	3	演習III	福田(充)	5222演	自動	067	3	産業組織論B	坂井	5405			
	119	3	アジア経済史	菅原	5301	複開	3	3	演習IV	堀	5301	複開	4	4	演習IV	岡本(光)	5323演	自動	3	3	演習III	福田(充)	5222演	自動	133	3	東洋史研究	北村(純)	5405			
春	091	1	◎ミクロ経済学入門	北村(純)	5406	複開	1	1	入門セミナーA	寺井	5229演	自動	130	1	経済政策A	松尾(美)	517	複開	130	1	経済学A	山田(勝)	5406	2	2	入門セミナーA	菅原	5221演	再履			
	097	2	金融論A	坂井	519	複開	1	1	入門セミナーA	大川(良)	5321演	自動	135	2	労働経済学A	田中(寧)	515	複開	135	2	開発経済学A	大坂	518	2	2	入門セミナーB	菅原	5221演	再履			
	097	3	国際経済学A	大川(良)	5302	複開	1	1	入門セミナーA	菅原	5227演	自動	136	2	英語経済書セミナーII-A	岩	5201情	複開	2	2	マクロ経済学A	寺井	517	複開	2	2	3セメ基礎セミナー	片岡	5228演	複開		
火	099	2	日本経済論A	岡本(光)	5301	複開	1	1	入門セミナーA	加茂	5402	自動	132	2	3セメ基礎セミナー	吉田(和)	5401	複開	2	2	経済データ処理実習	飯田	10204	複開	2	2	3セメ基礎セミナー	岡田(博)	5202情	複開		
	097	2	経済データ処理実習	松尾(美)	10203	複開	2	2	入門セミナーA	花岡	5323演	自動	132	2	英語経済書セミナーII-A	上田(昌)	5226演	複開	2	2	経済データ処理実習	後藤(富)	5322演	複開	2	2	3セメ基礎セミナー	武田	5202情	複開		
	097	3	3セメ基礎セミナー	武田	5202情	複開	2	2	入門セミナーB	飯田	5221演	再履	132	2	3セメ基礎セミナー	菅原	5224演	複開	3	3	3セメ基礎セミナー	上村	5221演	複開								
秋	099	3	経済学アドバンスセミナー(ミクロ)	関田	5201情	自動	2	2	ミクロ経済学A	荒山	105	複開	2	2	3セメ基礎セミナー	花岡	5403	複開	3	3	数理統計学A	片岡	5301	2	2	3セメ基礎セミナー	山田(勝)	10203	複開			
	419	3	経済データ処理実習	北村(純)	5202情	複開	2	2	ミクロ経済学B	北村(純)	5202情	複開	2	2	3セメ基礎セミナー	藤井(秀)	10303	複開	3	3	演習II	岡本(光)	5322演	自動	2	2	演習II	川越	14108	自動		
	419	3	中小企業論A	後藤(富)	5322演	自動	3	3	演習II	大西(辰)	516	132	3	貿易政策	大川(良)	518	132	3	3	演習II	大坂	5323演	自動	3	3	演習II	岩	10206	自動			
火	099	1	◎マクロ経済学入門	岩	5406	複開	1	1	入門セミナーB	大川(良)	5402	自動	142	1	経済政策B	松尾(美)	516	複開	142	1	経済学B	山田(勝)	5407	2	2	演習I	上村	10203	自動			
	099	2	金融論B	坂井	5407	複開	1	1	入門セミナーB	上田(昌)	5229演	自動	143	2	労働経済学B	田中(寧)	517	143	2	開発経済学B	大坂	518	2	2	演習I	川越	14108	自動				
	099	3	国際経済学B	川越	5302	複開	1	1	入門セミナーB	菅原	5228演	自動	143	2	英語経済書セミナーII-B	荒山	5402	2	2	マクロ経済学B	寺井	517	複開	4	4	演習IV	大西(辰)	5229演	自動			
秋	099	2	日本経済論B	岡本(光)	5301	複開	1	1	入門セミナーB	飯田	5321演	自動	147	2	経済データ処理実習	大川(良)	10203	複開	2	2	演習I	大川(良)	5221演	自動	4	4	演習IV	片岡	5323演	自動		
	144	2	演習I	関田	5202情	自動	2	2	ミクロ経済学B	松尾(美)	5221演	自動	147	2	経済データ処理実習	坂井	10204	複開	2	2	演習I	坂井	5227演	自動	4	4	演習IV	菅原	5227演	自動		
	420	2	演習I	関田	5202情	自動	2	2	ミクロ経済学B	荒山	601	複開	2	2	演習I	上田(昌)	44演	自動	2	2	演習I	武田	10204	自動	4	4	演習IV	山田(勝)	10205	自動		
春	069	1	◎ミクロ経済学入門	坂井	5406	複開	1	1	入門セミナーA	大坂	5223演	自動	166	1	倫理学概論A	君嶋	5301	166	1	倫理学概論A	君嶋	5301	166	1	倫理学概論A	君嶋	5301	166	1	倫理学概論A	君嶋	5301
	070	2	情報経済論	上田(昌)	5303	複開	1	1	入門セミナーA	飯田	5225演	自動	166	2	倫理学概論B	君嶋	5301	166	2	倫理学概論B	君嶋	5301	166	2	倫理学概論B	君嶋	5301	166	2	倫理学概論B	君嶋	5301
	074	2	公共経済学A	飯田	514	複開	1	1	入門セミナーA	関田	5224演	自動	166	3	倫理学概論B	君嶋	5301	166	3	倫理学概論B	君嶋	5301	166	3	倫理学概論B	君嶋	5301	166	3	倫理学概論B	君嶋	5301
水	074	2	計量経済学A	野田(顕)	5202情	複開	1	1	入門セミナーA	松尾(美)	5221演	自動	168	1	倫理学概論B	君嶋	5301	168	1	倫理学概論B	君嶋	5301	168	1	倫理学概論B	君嶋	5301	168	1	倫理学概論B	君嶋	5301
	075	2	日本経済論A	関田	517	複開	1	1	入門セミナーA	関田	5322演	自動	168	2	倫理学概論B	君嶋	5301	168	2	倫理学概論B	君嶋	5301	168	2	倫理学概論B	君嶋	5301	168	2	倫理学概論B	君嶋	5301
	075	2	ミクロ経済学A	加茂	5407	複開	1	1	入門セミナーA	山内	514	複開	168	3	倫理学概論B	君嶋	5301	168	3	倫理学概論B	君嶋	5301	168	3	倫理学概論B	君嶋	5301	168	3	倫理学概論B	君嶋	5301

