

別表第2 卒業に必要な修得単位数 (第6条、第12条関係)

1 経済数理学科

科目区分				区分別必要単位数			卒業に必要な 修得単位数	
全学 共通 科目	外国語	英語科目	必修	4	16以上	28		124
			選択必修	2				
			選択					
	技能	初修外国語科目						
		日本語力科目						
		キャリア教育科目						
		情報基盤科目						
	教養基礎	健康・スポーツ科目						
		人文		8以上				
		社会科学						
	自然科学							
	持続社会探究	環境・地域						
		国際理解						
		人権・共生						
実践								
専門 科目	ゼミナール科目	必修	10	12以上	68			
		選択						
	基盤科目	基盤 I	18	26以上				
		基盤 II	8					
	総合科目	制度・歴史	2	6以上				
		社会理解	2					
	応用発展科目	応用科目	12	18以上				
		発展科目	6					
広域基礎科目								
自己設計科目					28			

2 現代経済学科

科目区分			区分別必要単位数			卒業に必要な 修得単位数
全学 共通 科目	外国語	英語科目	必修	4	16以上	28
			選択必修	2		
		選択				
	技能	初修外国語科目				
		日本語力科目				
		キャリア教育科目				
		情報基盤科目				
	教養基礎	健康・スポーツ科目				
		人文学	8以上			
		社会科学				
	自然科学					
	持続社会探究	環境・地域				
		国際理解				
人権・共生						
実践						
専門 科目	ゼミナール科目	必修		10	10以上	76
		選択				
	サステナビリティ 研究科目	地域コミュニティ経済科目	6	12以上		
		グローバル経済科目	6			
	基盤科目	基盤 I	12	20以上		
		基盤 II	6			
	総合科目	制度・歴史	4	6以上		
		社会理解				
	応用発展科目	企業経済科目	4	26以上		
		金融経済科目	4			
地域・環境科目		4				
公共政策科目		4				
EAGLE国際教養科目						
広域基礎科目						
自己設計科目				20		

(注1)「地域コミュニティ経済科目」の単位には、「フィールドワークの技法」「社会調査の技法」「地域研究法」「情報分析ゼミナール」のうちから1科目2単位以上を含めること。

(注2)「グローバル経済科目」の単位には、「エリア・スタディーズ」「文化と経済」のうちから1科目2単位以上を含めること。