

(2) 経済情報学部規程 別表第1 経済情報学部教育課程表(経済情報学科)

《2022年度入学生》

I. 教養科目

	授業科目	単位数		配当年次	週時数				科目 ナンバー	備考	
		必修	選択		前期		後期				
					Q1	Q2	Q3	Q4			
教養科目	学修基礎 I a	1		1	2				I1KC101	○卒業に要する単位数 教養科目は、必修科目から16単位、教養科目の選択科目から16単位以上修得しなければならない。	
	学修基礎 I b	1		1	2				I1KC102		
	学修基礎 II a	1		2	2				I1KC103		
	学修基礎 II b	1		2	2				I1KC104		
	コンピュータ基礎演習 I a		1	1	2				I1KC201		教職必修(高校 情報)
	コンピュータ基礎演習 I b		1	1		2			I1KC202		教職必修(高校 情報)
	小計	4	2								
	人文・社会・自然科学科目	哲学 I		2	1	2				I1KC301	教職必修(高校 情報)
	哲学 II		2	1			2			I1KC302	
	社会学 I		2	1	2					I1KC303	
	社会学 II		2	1			2			I1KC304	
	法学(日本国憲法)		2	1			2			I1KC305	
	心理学の基礎		2	1	2					I1KC306	
	経済学概論		2	1	2					I1KC307	
	一般数学		2	1	2					I1KC308	
	自然科学概論 I		2	1	2					I1KC309	
	自然科学概論 II		2	1			2			I1KC310	
	自然地理学概説 I		2	1	2					I1KB311	
	自然地理学概説 II		2	1			2			I1KB312	
	小計			24							
	語学科目	英語 I	2		1	2				I1KC601	教職必修(高校 情報)
	英語 II	2		1			2			I1KC602	教職必修(高校 情報)
	総合英語 I		2	2	2					I1KB603	
	総合英語 II		2	2			2			I1KB604	
	英語コミュニケーション I		2	2	2					I1KB605	
	英語コミュニケーション II		2	2			2			I1KB606	
	小計	4	8								
	スポーツ科目	スポーツ科学		2	1	2				I1KC701	教職必修(高校 情報)
	小計			2							
	キャリア科目	F S P 講座		2	1	2				I1KC401	
	キャリアデザイン I	2		1			2			I1KC402	
	キャリアデザイン II	2		2	2					I1KB403	
	キャリアデザイン III	2		2			2			I1KB404	
キャリアプランニング I	2		3	2					I1KB405		
キャリアプランニング II		2	3			2			I1KB406		
就業体験(インターシップ等)		1							I1KC407		
ボランティア体験		1							I1KC408		
小計	8	6									

Ⅱ. 専門科目

授業科目		単位数		配当年次	週時数				科目 ナンバー	備考	
		必修	選択		前期		後期				
					Q1	Q2	Q3	Q4			
専門必修科目	基礎科目	現代経済論Ⅰ	2		1	2			I1SFC11	教職必修(高校 情報)	
		経営学基礎Ⅰ	2		1	2			I1SFC12		
		情報科学Ⅰ	2		1	2			I1SFC13		
	展開科目		基礎演習Ⅰ	2		3	2				I1SIA11
			基礎演習Ⅱ	2		3		2			I1SIA12
			演習Ⅰ	2		4	2				I1SIA13
			演習Ⅱ	2		4		2			I1SIA14
	小計	14									
専門科目	基礎科目	コンピュータ基礎演習Ⅱa		1	1		2		I1SFC14	○卒業に要する単位数 専門科目の必修単位から14単位、専門科目の選択科目から82単位を修得しなければならない。 なお、年間の履修科目の登録の上限は原則48単位とする。	
		コンピュータ基礎演習Ⅱb		1	1			2	I1SFC15		
		情報科学Ⅱ		2	1			2	I1SFC16		
		経済数学		2	1			2	I1SFC17		
		統計基礎		2	1			2	I1SFC18		
		現代経済論Ⅱ		2	1			2	I1SFC19		
		経営学基礎Ⅱ		2	1			2	I1SFC20		
		情報技術基礎Ⅰ		2	1	2			I1SFC21		
		情報技術基礎Ⅱ		2	1			2	I1SFC22		
		情報技術Ⅰ		2	2	2			I1SFB23		
		情報技術Ⅱ		2	2			2	I1SFB24		
		情報マネジメント基礎Ⅰ		2	1			2	I1SFC25		
		情報マネジメント基礎Ⅱ		2	2	2			I1SFB26		
		プログラミング基礎a		1	1	2			I1SFC27		
		プログラミング基礎b		1	1		2		I1SFC28		
		基礎選択科目	プログラミングⅠa		1	1			2		I1SFC29
	プログラミングⅠb			1	1			2	I1SFC30		
	プログラミングⅡa			1	2	2			I1SFB31		
	プログラミングⅡb			1	2		2		I1SFB32		
	経営科学Ⅰ			2	2	2			I1SFB33		
	経営科学Ⅱ			2	2			2	I1SFB34		
	アルゴリズムとデータ構造			2	2			2	I1SFB35		
	経営管理論Ⅰ			2	2	2			I1SFB36		
	経営管理論Ⅱ			2	2			2	I1SFB37		
	情報サービスマネジメントとシステム監査			2	2			2	I1SFB38		
	マーケティング論Ⅰ			2	2	2			I1SFB39		
	マーケティング論Ⅱ			2	2			2	I1SFB40		
	マイクロ経済学Ⅰ			2	2	2			I1SFB41		
	マクロ経済学Ⅰ			2	2	2			I1SFB42		
	計量経済学Ⅰ			2	2	2			I1SFB43		
	経済情報学Ⅰ			2	2	2			I1SFB44		
	データベースⅠ			2	3	2			I1SFB45		
	情報サービス論		2	2			2	I1SFB46			
情報サービス演習Ⅰ		2	3	2			I1SFB47				
情報社会論		2	3	2			I1SFB48				
情報倫理		2	2	2			I1SFB49				
情報と職業		2	2			2	I1SFB50				

専 門 科 目	展 開 科 目	授業科目	単位数		配 当 年 次	週時数				科目 ナン バー	備考		
			必修	選択		前期		後期					
						Q1	Q2	Q3	Q4				
		ビジネス英語Ⅰ		2	3	2				I1SFB51			
		ビジネス英語Ⅱ		2	3			2		I1SFB52			
		プログラミングⅢa		1	2			2		I1SIA15			
		プログラミングⅢb		1	2				2	I1SIA16			
		プログラミングⅣa		1	3	2				I1SIA17			
		プログラミングⅣb		1	3		2			I1SIA18			
		ミクロ経済学Ⅱ		2	2			2		I1SIA19			
		マクロ経済学Ⅱ		2	2			2		I1SIA20			
		計量経済学Ⅱ		2	2			2		I1SIA21			
		経済情報学Ⅱ		2	2			2		I1SIA22			
		公共経済学		2	2			2		I1SIA23			
		労働経済学		2	2			2		I1SIA24			
		マルチメディア表現と技術Ⅰ		2	2	2				I1SIA25	教職必修(高校 情報)		
		マルチメディア表現と技術Ⅱ		2	2			2		I1SIA26			
		機械学習Ⅰ		2	3	2				I1SIA27			
		機械学習Ⅱ		2	3			2		I1SIA28			
		ゲーム理論		2	3	2				I1SIA29			
		ITプロジェクトマネジメントⅠ		2	3	2				I1SIA30			
		ITプロジェクトマネジメントⅡ		2	3			2		I1SIA31			
		消費者行動論		2	3	2				I1SIA32			
		経営組織論		2	3	2				I1SIA33			
		ビジネス戦略		2	3	2				I1SIA34			
		組織行動論		2	3			2		I1SIA35			
		人的資源管理		2	3			2		I1SIA36			
		ビジネス・ケーススタディa		1	3			2		I1SIA37			
		ビジネス・ケーススタディb		1	3				2	I1SIA38			
		社会データ分析		2	3	2				I1SIA39			
		金融データ分析		2	3			2		I1SIA40			
		計量社会科学Ⅰ		2	3	2				I1SIA41			
		計量社会科学Ⅱ		2	3			2		I1SIA42			
		金融論Ⅰ		2	3	2				I1SIA43			
		金融論Ⅱ		2	3			2		I1SIA44			
		国際経済		2	3			2		I1SIA45			
		データベースⅡ		2	3			2		I1SIA46			
		財政学		2	3	2				I1SIA47			
		経済政策論		2	3	2				I1SIA48			
		情報サービス演習Ⅱ		2	3			2		I1SIA49			
		情報科教育法		4	3	2		2		I1SIA50	教職必修(高校 情報)		
		流通論Ⅰ		2	4	2				I1SIA51			
		流通論Ⅱ		2	4			2		I1SIA52			
		マーケティング・リサーチ		2	4	2				I1SIA53			
		情報通信ネットワークⅠ		2	3	2				I1SIA54	教職必修(高校 情報)		
		情報通信ネットワークⅡ		2	3			2		I1SIA55			
		ネットワークと情報セキュリティ		2	3			2		I1SIA56			
		ネットワーク科学と経済Ⅰa		1	4	2				I1SIA57			
		ネットワーク科学と経済Ⅰb		1	4		2			I1SIA58			
		ネットワーク科学と経済Ⅱa		1	4			2		I1SIA59			
		ネットワーク科学と経済Ⅱb		1	4			2		I1SIA60			
		小計	14	154									
		合計	30	196	卒業に要する単位数 128単位以上								