(2) 経営情報学部規程 別表第1 経営情報学部教育課程表(経営情報学科)

≪2019 年度入学生≫

I. 教養科目

(経営情報学科)		単位数		単位配分				時間数			
		授業科目	必修	選択	1 年次	2年次	3 年次	4 年 次	前期	後期	備考
	收	学修基礎 I	2		2				2		
	学	学修基礎Ⅱ	2		2					2	
	基礎	学修基礎Ⅲ	2			2			2		
	修学基礎科目	学修基礎IV	2			2				2	
	Ħ	コンピュータ活用演習	4		4				4		
	Ā	哲学I		2	2				2		教職必修
	人文·社会·自然科学科目	哲学Ⅱ		2	2					2	教職必修
		経済学の基礎		2	2				2		
		法学(日本国憲法)		2	2					2	教職必修
		心理学の基礎		2	2				2		
		社会学 I		2	2				2		教職必修
教		社会学Ⅱ		2	2					2	教職必修
		自然科学概論		2	2					2	
養	語学科目	英語 I	2		2				2		
		英語Ⅱ	2		2					2	
科		総合英語 I		2		2			2		
		総合英語Ⅱ		2		2				2	
目		中国語 I		2		2			2		
		中国語Ⅱ		2		2				2	
		朝鮮語I		2		2			2		
		朝鮮語Ⅱ		2		2				2	
	スポーツ科学科目	スポーツ科学		2	2				2		教職必修
	キャリア科目	就職基礎講座	2				2		2		
		就職対策講座	2				2			2	卒業に要する単位数
		就業体験(インターンシップ等)		1							教養科目の必修科目から 20 単位、教養科目の選択科目
	地域連携• 生涯学習科目	金沢まち学 I		1	1					2	単位、教養科目の選択科目 から12単位以上修得しなけ ればならない。
		金沢まち学Ⅱ		1		1				2	4 × 10× 0× 0× 0
		地域課題研究 I		1	1				2		
		地域課題研究Ⅱ		1		1			2		
	教養科目計			35							

Ⅱ. 専門教育科目

(経営情報学科)		単位数		単位配分			時				
	授業科目		必修	選択	1 年 次	2 年 次	3 年次	4 年 次	前期	後期	備考
		経営学基礎 I	2		2				2		卒業に要する単位数
		会計学基礎 I	2		2				2		専門科目の必修科目から 20 単位、専門
		日本経済論 I	2		2					2	科目の選択科目から 76 単位以上を含めて、計 96 単位以上修得しなければなら
	#	経営情報基礎I	2		2					2	ない。なお、卒業要件となる科目の
	専門	情報処理演習	4		4					4	履修上限は48単位以内とする。
	必				4		0		0	4	
	修	基礎演習I	2				2		2	0	
	科目	基礎演習Ⅱ	2				2			2	-
	Н	演習I	2					2	2		-
		演習Ⅱ	2					2		2	
		日本史概説 I		2	2				2		教職必修(中学 社会)
		日本史概説Ⅱ		2	2					2	教職必修(中学 社会)
		東洋史概説 I		2		2			2		教職必修(中学 社会)
		東洋史概説Ⅱ		2		2				2	教職必修(中学 社会)
		西洋史概説 I		2	2				2		教職必修(中学 社会)
		西洋史概説Ⅱ		2	2					2	教職必修(中学 社会)
		法律学概論		2		2			2		教職必修
		政治学概論		2		2			2		教職必修
		人文地理学概説 I		2		2			2		教職必修(中学 社会)
		人文地理学概説 Ⅱ		2		2				2	教職必修(中学 社会)
		地誌		2		2				2	教職必修(中学 社会)
		自然地理学概説 I		2	2	_			2		教職必修(中学 社会)
		自然地理学概説Ⅱ		2	2				_	2	教職必修(中学 社会)
専		ビジネス英語 I		2			2		2		
		ビジネス英語Ⅱ		2			2			2	
門		情報社会論 I		2			2		2		
1 1		情報社会論Ⅱ					2		4	2	
~1				2	0						
科		経営学基礎Ⅱ			2					2	
	車	会計学基礎Ⅱ		2	2	0			0	2	
目	専門選択科目	経営管理論I		2		2			2		-
	選	経営管理論Ⅱ		2		2			_	2	
	八科	マーケティング論 [2		2			2		
	目	マーケティング論Ⅱ		2		2				2	
		財務会計I		2		2			2		
		財務会計Ⅱ		2		2				2	
		商業簿記I		2		2			2		
		商業簿記Ⅱ		2		2				2	
		民法 I		2		2			2		教職必修
		民法Ⅱ		2		2				2	教職必修
		消費者行動論		2			2		2		
		経営行動論		2			2			2	
		ビジネス戦略		2			2		2		
		工業簿記I		2			2		2]
		工業簿記Ⅱ		2			2			2	1
		財務管理I		2			2		2		1
		財務管理Ⅱ		2			2			2	
		商法I		2			2		2		
		商法Ⅱ		2			2			2	
		税法		2			2		2		
		税法基礎		2	2					2	
		マーケティング・リサーチ		2				2	2		
		経営分析 I	_	2			_	2	2	_	-
		程営分析Ⅱ 経営分析Ⅱ	_	2			_	2		2	-
		流通論I		2				2	2		-
		がし、心を明明 1			<u> </u>				4		

(経営情報学科)		単位	立数	単位配分				時間	『数				
授業科目		必修	選択	1 年 次	2 年 次	3 年 次	4 年 次	前	後期	備考			
<u></u>		修	択	次	次	次	次	期	期				
	流通論Ⅱ		2				2		2				
	税務会計 I		2			2			2				
	税務会計Ⅱ		2				2	2					
	日本経済論Ⅱ		2		2			2					
	ミクロ経済学		2		2			2		教職必修			
	日本経済史		2		2			2					
	西洋経済史		2		2				2				
	環境経済学		2		2			2					
ı	マクロ経済学		2		2				2	教職必修			
	都市計画論 I		2		2			2		42/19/21 19			
	都市計画論Ⅱ		2		2				2				
	観光と地域創生 I		2		2			2	_				
	観光と地域創生Ⅱ		2		2				2				
	公共経済学		2		2				2				
	労働経済学		2		2				2				
	地域経済論		2	<u> </u>		2		2		-			
										数職以放(支払 A) E)			
	国際経済 政治学		2			2		2	2	教職必修(高校 公民)			
			2					0					
	金融論 I		2			2		2	0				
	金融論Ⅱ		2			2			2				
	財政論		2			2		2	_				
	経済政策		2			2			2				
専	都市経営と経済Ⅰ		2			2		2					
	都市経営と経済Ⅱ		2			2			2				
門門	経済変動論 I		2				2	2					
選	経済変動論 Ⅱ		2				2		2				
科科	プログラミング基礎		2	2				2					
	プログラミング I		2	2					2				
目	プログラミング Ⅱ		2		2			2					
	プログラミングⅢ		2		2				2				
	プログラミングIV		2			2		2					
	経営情報基礎Ⅱ		2		2			2					
	統計基礎		2		2			2					
	経営統計I		2		2				2				
	経営統計Ⅱ		2			2		2					
	情報技術基礎 I		2		2				2				
	情報技術基礎Ⅱ		2			2		2					
	経営情報活用演習 I		2		2			2					
	経営情報活用演習Ⅱ		2		2				2				
	経営情報活用演習Ⅲ		2			2		2					
	経営情報活用演習IV		2			2			2				
	デジタルプレゼンテーション I		2			2		2					
	デジタルプレゼンテーションⅡ		2			2			2				
	経営システム論 I		2			2		2					
	経営システム論Ⅱ		2			2			2				
	セキュリティ		2				2	2					
	地域課題研究Ⅲ		2			2		2					
	地域課題研究IV		2			2			2				
	経営情報学特講I		2		2			2					
	経営情報学特講Ⅱ		2		_	2		_	2				
	産業組織論		2			2		2	_				
	公益事業論		2		2			_	2				
	専門科目計	20	192		_	1		1					
							卒業に要する単位数 128 単位以上						