

経営情報学科 専門分野課程表

分野	系	科目名	単位数	開講コース および 必修・選択の別 (○印は必修)	毎週授業時間数								科目 教職関係	備考
					1年		2年		3年		4年			
					前	後	前	後	前	後	前	後		
専 門 分 野	学部 共通 科目	環境情報学概論	2	㊦	2									
		環境・情報倫理	2	㊦		2							◆必修	
		知的財産概論Ⅰ	1	全			1						◆必修	
		知的財産概論Ⅱ	1	全			1						◆必修	
		社会調査論	2	全				2						
		FUT実践学演習基礎	2	㊦				2						PBL
		FUT実践学演習Ⅰ	2	全					2				◆必修	PBL
		FUT実践学演習Ⅱ	2	全						2			◆	PBL
		FUT実践学演習Ⅲ	2	全							2			PBL
	専門 基礎 科目	経営情報学概論	2	全		2							◆	
		ビジネスシミュレーション	2	全			2						◆	
		簿記原理Ⅰ	2	全		2								
		簿記原理Ⅱ	2	全			2							
		政策科学概論	2	全			2							
		情報数学	2	全		2							◆	
		情報処理概論	2	全			2						◆必修	
		プログラミング実習Ⅰ	2	㊦		4								
		プログラミング実習Ⅱ	2	㊦			4						◆必修	
	ハードウェア概論	2	全			2						◆		
	専門 応 用 科 目	マーケティングⅠ	2	①・②・③			2							
		マーケティングⅡ	2	①・②・③				2						
		プレゼンテーション技法	2	全			2						◆必修	
		ネットワークシステム論	2	全			2						◆必修	
		経営情報処理Ⅰ	2	全			2							
		経営情報処理Ⅱ	2	全				2					◆	
		情報セキュリティ	2	全				2					◆必修	
		統計学演習	2	全				2					◆	
		データベース論Ⅰ	2	①・②・③				2					◆必修	
		上級簿記Ⅰ	2	①				2						
		上級簿記Ⅱ	2	①					2					
		原価計算	2	①				2						
		ファイナンスⅠ	2	①				2						
ファイナンスⅡ		2	①					2						
経済学Ⅰ		2	②					2						
経済学Ⅱ		2	②						2					
環境科学		2	②					2						
公共政策Ⅰ		2	②						2					
プログラミング実習Ⅲ		2	③					4						
プログラミング実習Ⅳ		2	③						4			◆		
データ構造とアルゴリズム	2	③					2				◆			
プログラム言語と処理	2	③						2						
コンピュータアーキテクチャ	2	③						2			◆必修			
オペレーションズリサーチⅠ	2	全						2			◆			
オペレーションズリサーチⅡ	2	全							2					

分野	系	科目名	単位数	開講コース および 必修・選択の別 (○印は必修)	毎週授業時間数								教職関係 科目	備考		
					1年		2年		3年		4年					
					前	後	前	後	前	後	前	後				
専門 応用 科目 分野	専門	ビジネスプランニング	2	全						2						
		データベース論Ⅱ	2	全						2						
		計量経済学	2	全							2					
		管理会計論	2	1							2					
		財務会計論	2	1							2					
		企業論	2	1							2					
		労務管理論	2	1							2					
		ロジスティクスⅠ	2	②							2					
		ロジスティクスⅡ	2	2							2					
		産業連関分析	2	2							2					
		公共政策Ⅱ	2	2							2					
		費用便益分析	2	2								2				
		資源リサイクル工学	2	2								2				
		メディア論	2	2								2				
		画像情報処理論	2	3							2			◆		
		UMLモデリング	2	3								2				
		ソフトウェア開発Ⅰ	2	3							4			◆		
		ソフトウェア開発Ⅱ	2	3								4		◆		
		情報と職業	2	全									2	◆必修		
	地域産業論	2	全									2	◆			
システム工学	2	全									2	◆必修				
共通科目	全学	卒業研究	6	㊦									○ ○			

各コースの開講単位数（2年次からコース分け）

経営システムコース	(K1)	必修	20単位	選択	74単位	計	94単位
政策システムコース	(K2)	必修	22単位	選択	76単位	計	98単位
情報システムコース	(K3)	必修	22単位	選択	72単位	計	94単位

開講コース欄の記号について

全：各コース共通科目（コース分け以前は学科共通科目）

1：K1コースの科目

2：K2コースの科目

3：K3コースの科目

◆印の科目は、経営情報学科在籍の学生が、教育職員免許状〔高等学校教諭一種免許状（情報）〕を取得するための科目である。詳しくは教職課程表を参照すること。