

科目群		区分	授業科目の名称	単位数	備考	
基礎	教養	人文・歴史系	準必修	アジアと日本の歴史	2	
				グローバルヒストリー	2	
		選択必修	哲学入門	2		
			多摩の歴史	2		
			世界の宗教	2		
			歴史学実践	2		
			日本事情Ⅰ	2		
			日本事情Ⅱ	2		
		社会科学系	準必修	法学(憲法)	2	
			選択必修	ライフデザイン	2	
				余暇マネジメント	2	
				情報倫理	2	
				サブカルチャー論	2	
				文化人類学	2	
				社会科学概論	2	
				情報法	2	
				ビジネス法	2	
				現代メディア論	2	
				情報と職業	2	
				日本事情Ⅲ	2	
				日本事情Ⅳ	2	
				防災学概論	2	
				防災学特論(原子力防災)	2	
		語学	選択必修(語学)	English Expression I	2	
				English Expression II	2	
				韓国語Ⅰ	2	
				韓国語Ⅱ	2	
				中国語Ⅰ	2	
				中国語Ⅱ	2	
				日本語講座初級	2	
				日本語講座中級Ⅰ	2	
				日本語講座中級Ⅱ	2	
				日本語講座上級	2	
			選択必修	韓国ビジネスコミュニケーションⅠ	2	
				韓国ビジネスコミュニケーションⅡ	2	
				中国ビジネスコミュニケーションⅠ	2	
				中国ビジネスコミュニケーションⅡ	2	
				Basic Office English I	2	
				Basic Office English II	2	
				Practical English Conversation I	2	
Practical English Conversation II	2					
TOEIC I	2					
TOEIC II	2					
TOEIC III	2					
TOEIC IV	2					
ドイツ語Ⅰ	2					
ドイツ語Ⅱ	2					
フランス語Ⅰ	2					
フランス語Ⅱ	2					
スポーツ	選択	スポーツⅠ	2			
		スポーツⅡ	2			
		スポーツと健康	2			
特別講座	特別選択必修	特別講座Ⅰ	2			
		特別講座Ⅱ	2			
キャリア	キャリア	必修	ビジネススキル基礎	1		
		準必修	キャリア・デザインⅠ	2		
			キャリア・デザインⅡ	2		
			キャリア・デザインⅢ	2		
			キャリア・デザインⅣ	2		

科目編成[経営情報学部経営情報学科]：2023年度以降入学生適用

科目群		区分	授業科目の名称	単位数	備考	
基礎	キャリア	選択必修	ビジネススキル実践	1		
			ライティング・スキル	2		
			業界研究	2		
			アドバンスド・ライティング・スキル	2		
		選択	インターンシップI	2		
	インターンシップII		2			
	専門基礎	情報系	必修	スタディースキル入門	2	
			準必修	ビジネス数学基礎	1	
				IT活用法	2	
				ICTビジネス入門	2	
			選択必修	ビジネス数学実践	1	
				コンピュータ概論	2	
				ICTコミュニケーション入門	2	
				ICTコミュニケーション実践	2	
				IT概論I	2	
				IT概論II	2	
				情報ネットワーク	2	
				情報工学概論	2	
		情報セキュリティ	2			
		AIの活用基礎	2			
		経営経済系	準必修	グローバルビジネス入門	2	
				経営学入門	2	
				多摩学	2	
				マーケティングマネジメント論	2	
			選択必修	経済学入門	2	
				ミクロ経済学	2	
	マクロ経済学			2		
	認知心理学			2		
	社会心理学	2				
	消費心理学	2				
	時事問題研究基礎	2				
	時事問題研究実践	2				
	AL留学	選択	アクティブ・ラーニング実践		単位数はプログラムによる	
Study Abroad						
専門	経営情報学科専門科目	必修	経営情報論	2		
			準必修	図化技術概論	2	
				選択必修	クラウドサービス活用	2
		ビジネス数学I(線形代数)	2			
		ビジネス数学II(解析)	2			
		調査実験入門	2			
		経営科学	2			
		先端情報技術概論	2			
		デジタル産業特論	2			
		情報デザイン系	選択必修	クリエイティブデザインI(動画編集)	2	
				クリエイティブデザインII(3DCG)	2	
				知覚心理学	2	
				デザイン思考	2	
				ユーザインタフェース	2	
		分析系	選択必修	データサイエンスI(データ利活用の基礎スキル)	2	
	データサイエンスII(推定・検定)			2		
	データサイエンスIII(データの要約と因果関係)			2		
	データサイエンスIV(多変量解析・分類)			2		
	マーケティング・リサーチ			2		
	マーケティング・データ分析			2		
	マーケティング・データ分析実践			2		
	ビッグデータ・マーケティング			2		
	経営と意思決定			2		
	開発系	選択必修	データベースI(Access)	2		
			データベースII(SQL)	2		
			プログラミング言語(C#)	2		
			Webデザイン	2		
			Webプログラミング入門	2		
			コンピュータ・サイエンス	2		
	コンピュータネットワーク活用	2				

科目編成[経営情報学部経営情報学科]: 2023年度以降入学生適用

科目群		区分	授業科目の名称	単位数	備考			
専門	経営情報学科専門科目	開発系	選択必修	Webプログラミング実践	2			
			ITセキュリティ(高度セキュリティ)	2				
			Webサービス開発	2				
		学科共通	選択必修	初級簿記	2			
				中級簿記	4			
				サービス産業論	2			
				財務会計	2			
				経営シミュレーションゲーム	2			
				経営情報特講	2			
				原価計算	2			
		コース	選択	プログラミング入門	2			
				データ分析入門	2			
				マーケティング・心理実践I	2			
				マーケティング・心理実践II	2			
				マーケティング・心理実践III	2			
				マーケティング・心理実践IV	2			
				マーケティング・心理実践V	2			
		マーケティング・心理実践VI	2					
		事業構想学科専門科目	アジアユーラシア系	選択	事業構想論	2		
					国際経済学	2		
					国際関係論	2		
	現代欧州論				2			
	東アジア入門				2			
	東南アジア経済論				2			
	現代米国論				2			
	事業構想最新事情				2			
	国際ビジネス論I				2			
	アジア文化論				2			
	中国語圏の社会				2			
	アジア経済論				2			
	国際ビジネス論II				2			
	中国経済論				2			
	韓国経済論				2			
	華僑華人経済論				2			
	ロシア経済論				2			
	アジアユーラシア論				2			
	地域系				選択	地域ビジネスプランニング	2	
						NPO・NGO論	2	
						金融論	2	
			地域政策プランニング	2				
			スポーツ・マネジメント論	2				
			地域スポーツ論	2				
事業構想実践論			2					
行動経済学			2					
地域金融論			2					
中小企業論			2					
ソーシャルマーケティング			2					
ショッピングセンター論			2					
日本経済論			2					
ビジネスモデル設計			2					
地域観光論			2					
地域産業論	2							
経営系	選択		経営戦略論	2				
			アントレプレナーシップ論	2				
			経営思想史	2				
			ベンチャー企業論	2				
			財務分析	2				
			ICTマーケティング	2				
			経営組織	2				
			ブランドマネジメント	2				
		財務管理	2					
		流通論	2					
		事業戦略	2					
		組織行動論	2					

科目編成[経営情報学部経営情報学科]：2023年度以降入学生適用

科目群		区分	授業科目の名称	単位数	備考	
専門	事業構想学科専門科目	学科共通 コース	選択	事業構想特講	2	
				会計入門	2	
				経営管理入門	2	
				BE実践I	2	
				BE実践II	2	
				BE実践III	2	
				BE実践IV	2	
				BE実践V	2	
BE実践VI	2					
専門	演習科目	必修	ブレゼミI	2		
			ブレゼミII	2		
			ホームゼミI	2		
			ホームゼミII	2		
			ホームゼミIII	2		
			ホームゼミIV	2		
			ホームゼミV	2		
		ホームゼミVI	2			
		選択	インターゼミI	2		
			インターゼミII	2		
			インターゼミIII	2		
			インターゼミIV	2		
			インターゼミV	2		
			インターゼミVI	2		
インターゼミVII	2					
教職専門科目群	卒業要件外 (教職課程 専用科目)	教職概論	2			
		教育原理	2			
		特別支援教育概論	1			
		教育制度論	2			
		教育課程総論	1			
		特別活動・総合的な学習(探究)の時間の指導法	2			
		生徒指導・進路指導論	2			
		教育方法(ICTを活用した教育の理論及び方法含む)	2			
		情報科教育法I	2			
		教育心理学	2			
		情報科教育法II	2			
		教育相談	2			
		教育実習	3			
		教職実践演習	2			

科目編成[経営情報学部経営情報学科]：2023年度以降入学生適用

<進級要件>

2年次への進級

要件なし。

3年次への進級

要件なし。

4年次への進級

3年次終了時点で、卒業要件として算入される124単位の内88単位以上を修得し、通算GPA1.0以上であること。

<卒業要件>

科目群		必修	特別選択必修	選択必修・準必修		選択	合計
基礎	教養・キャリア	1	2	27	4 (語学)	22	124
	専門基礎	2	—	20			
専門	学科専門	2	—	28			
	演習	16	—				
合計		21	2	79		22	124

※1 「特別選択必修」「選択必修・準必修」区分の科目のうち、卒業要件を超えて修得した科目は、「選択」区分に算入されます。

※2 所属している学科以外の「選択必修・準必修」区分の科目を修得した場合は、「選択」区分に算入されます。

※3 演習科目群の卒業要件として算入される単位数の上限は32単位までとします。

※4 「アクティブ・ラーニング実践」及び「Study Abroad」を合算し、卒業要件として算入される単位数の上限は16単位までとします。

別表第1-1

科目編成[経営情報学部事業構想学科]：2023年度以降入学生適用

科目群		区分	授業科目の名称	単位数	備考	
基礎	教養	人文・歴史系	準必修	アジアと日本の歴史	2	
			グローバルヒストリー	2		
		選択必修	哲学入門	2		
			多摩の歴史	2		
			世界の宗教	2		
			歴史学実践	2		
			日本事情Ⅰ	2		
		日本事情Ⅱ	2			
		社会科学系	準必修	法学(憲法)	2	
			選択必修	ライフデザイン	2	
				余暇マネジメント	2	
				情報倫理	2	
				サブカルチャー論	2	
				文化人類学	2	
				社会科学概論	2	
				情報法	2	
				ビジネス法	2	
				現代メディア論	2	
				情報と職業	2	
				日本事情Ⅲ	2	
				日本事情Ⅳ	2	
				防災学概論	2	
				防災学特論(原子力防災)	2	
		語学	選択必修(語学)	English Expression I	2	
				English Expression II	2	
				韓国語Ⅰ	2	
				韓国語Ⅱ	2	
				中国語Ⅰ	2	
				中国語Ⅱ	2	
				日本語講座初級	2	
				日本語講座中級Ⅰ	2	
				日本語講座中級Ⅱ	2	
				日本語講座上級	2	
		選択必修	韓国ビジネスコミュニケーションⅠ	2		
			韓国ビジネスコミュニケーションⅡ	2		
			中国ビジネスコミュニケーションⅠ	2		
			中国ビジネスコミュニケーションⅡ	2		
			Basic Office English I	2		
			Basic Office English II	2		
			Practical English Conversation I	2		
			Practical English Conversation II	2		
			TOEIC I	2		
TOEIC II	2					
TOEIC III	2					
TOEIC IV	2					
ドイツ語Ⅰ	2					
ドイツ語Ⅱ	2					
フランス語Ⅰ	2					
フランス語Ⅱ	2					
スポーツ	選択	スポーツⅠ	2			
		スポーツⅡ	2			
		スポーツと健康	2			
特別講座	特別選択必修	特別講座Ⅰ	2			
特別講座Ⅱ	2					
キャリア	キャリア	必修	ビジネススキル基礎	1		
		準必修	キャリア・デザインⅠ	2		
			キャリア・デザインⅡ	2		
			キャリア・デザインⅢ	2		
			キャリア・デザインⅣ	2		

科目編成[経営情報学部事業構想学科]：2023年度以降入学生適用

科目群		区分	授業科目の名称	単位数	備考		
基礎	キャリア	選択必修	ビジネススキル実践	1			
			ライティング・スキル	2			
			業界研究	2			
			アドバンスド・ライティング・スキル	2			
		選択	インターンシップI	2			
			インターンシップII	2			
	専門基礎	情報系	必修	スタディースキル入門	2		
			準必修	ビジネス数学基礎	1		
				IT活用法	2		
				ICTビジネス入門	2		
			選択必修	ビジネス数学実践	1		
				コンピュータ概論	2		
				ICTコミュニケーション入門	2		
				ICTコミュニケーション実践	2		
				IT概論I	2		
				IT概論II	2		
				情報ネットワーク	2		
				情報工学概論	2		
			経営経済系	準必修	グローバルビジネス入門	2	
					経営学入門	2	
		多摩学			2		
		マーケティングマネジメント論			2		
		選択必修	経済学入門	2			
			ミクロ経済学	2			
			マクロ経済学	2			
			認知心理学	2			
			社会心理学	2			
			消費心理学	2			
			時事問題研究基礎	2			
			時事問題研究実践	2			
		AL留学	選択	アクティブ・ラーニング実践 Study Abroad		単位数はプログラムによる	
		専門	学科内系 共通推奨科目	必修	事業構想論	2	
準必修				事業構想最新事情	2		
アジア ユーラシ ア系			選択必修	国際経済学	2		
	国際関係論			2			
	現代欧州論			2			
	東アジア入門			2			
	東南アジア経済論			2			
	現代米国論			2			
	国際ビジネス論I			2			
	アジア文化論			2			
	中国語圏の社会			2			
	国際ビジネス論II			2			
	アジア経済論			2			
	中国経済論			2			
	韓国経済論			2			
	華僑華人経済論			2			
	ロシア経済論			2			
	アジアユーラシア論			2			
地域系	選択必修		地域ビジネスプランニング	2			
			NPO・NGO論	2			
			金融論	2			
			地域政策プランニング	2			
			スポーツ・マネジメント論	2			
			地域スポーツ論	2			
			事業構想実践論	2			
			行動経済学	2			
			地域金融論	2			
			中小企業論	2			

科目編成[経営情報学部事業構想学科]：2023年度以降入学生適用

科目群		区分	授業科目の名称	単位数	備考	
専門	事業構想学科専門科目	地域系	選択必修	ショッピングセンター論	2	
				ソーシャルマーケティング	2	
				日本経済論	2	
				ビジネスモデル設計	2	
				地域観光論	2	
				地域産業論	2	
		経営系	選択必修	初級簿記	2	
				経営戦略論	2	
				サービス産業論	2	
				アントレプレナーシップ論	2	
				中級簿記	4	
				経営思想史	2	
				ベンチャー企業論	2	
				財務会計	2	
				経営シミュレーションゲーム	2	
				原価計算	2	
				財務分析	2	
				ICTマーケティング	2	
				経営組織	2	
				ブランドマネジメント	2	
				財務管理	2	
				流通論	2	
		事業戦略	2			
		組織行動論	2			
		学科共通	選択必修	マーケティング・リサーチ	2	
				事業構想特講	2	
				マーケティング・データ分析	2	
		コース	選択	会計入門	2	
				経営管理入門	2	
				BE実践Ⅰ	2	
				BE実践Ⅱ	2	
				BE実践Ⅲ	2	
				BE実践Ⅳ	2	
	BE実践Ⅴ			2		
	BE実践Ⅵ	2				
	経営情報学科専門科目	学科内系 共通推奨 科目	選択	経営情報論	2	
				クラウドサービス活用	2	
				調査実験入門	2	
				図化技術概論	2	
				経営科学	2	
				先端情報技術概論	2	
				ビジネス数学Ⅰ(線形代数)	2	
				ビジネス数学Ⅱ(解析)	2	
				デジタル産業特論	2	
		情報 デザイン 系	クリエイティブデザインⅠ(動画編集)	2		
			クリエイティブデザインⅡ(3DCG)	2		
			知覚心理学	2		
デザイン思考			2			
ユーザインタフェース			2			
分析系		データサイエンスⅠ(データ利活用の基礎スキル)	2			
		データサイエンスⅡ(推定・検定)	2			
		データサイエンスⅢ(データの要約と因果関係)	2			
		データサイエンスⅣ(多変量解析・分類)	2			
		マーケティング・データ分析実践	2			
		経営と意思決定	2			
		ビッグデータ・マーケティング	2			
開発系	データベースⅠ(Access)	2				
	データベースⅡ(SQL)	2				
	プログラミング言語(C#)	2				
	Webデザイン	2				
	Webプログラミング入門	2				
			コンピュータ・サイエンス	2		

科目編成[経営情報学部事業構想学科]：2023年度以降入学生適用

科目群		区分	授業科目の名称	単位数	備考
専門	経営情報学科専門科目	開発系	コンピュータネットワーク活用	2	
			Web プログラミング実践	2	
		学科共通	ITセキュリティ(高度セキュリティ)	2	
			Webサービス開発	2	
			経営情報特講	2	
専門	コース	選択	プログラミング入門	2	
			データ分析入門	2	
			マーケティング・心理実践Ⅰ	2	
			マーケティング・心理実践Ⅱ	2	
			マーケティング・心理実践Ⅲ	2	
			マーケティング・心理実践Ⅳ	2	
			マーケティング・心理実践Ⅴ	2	
	マーケティング・心理実践Ⅵ	2			
	演習科目	必修	プレゼミⅠ	2	
			プレゼミⅡ	2	
			ホームゼミⅠ	2	
			ホームゼミⅡ	2	
			ホームゼミⅢ	2	
			ホームゼミⅣ	2	
		選択	ホームゼミⅤ	2	
			ホームゼミⅥ	2	
			インターゼミⅠ	2	
インターゼミⅡ			2		
		選択	インターゼミⅢ	2	
		選択	インターゼミⅣ	2	
		選択	インターゼミⅤ	2	
		選択	インターゼミⅥ	2	
		選択	インターゼミⅦ	2	

科目編成[経営情報学部事業構想学科]：2023年度以降入学生適用

<進級要件>

2年次への進級

要件なし。

3年次への進級

要件なし。

4年次への進級

3年次終了時点で、卒業要件として算入される124単位の内88単位以上を修得し、通算GPA1.0以上であること。

<卒業要件>

科目群		必修	特別選択必修	選択必修・準必修		選択	合計
基礎	教養・キャリア	1	2	27	4 (語学)	22	124
	専門基礎	2	—	20			
専門	学科専門	2	—	28			
	演習	16	—				
合計		21	2	79		22	124

※1 「特別選択必修」「選択必修・準必修」区分の科目のうち、卒業要件を超えて修得した科目は、「選択」区分に算入されます。

※2 所属している学科以外の「選択必修・準必修」区分の科目を修得した場合は、「選択」区分に算入されます。

※3 演習科目群の卒業要件として算入される単位数の上限は32単位までとします。

※4 「アクティブ・ラーニング実践」及び「Study Abroad」を合算し、卒業要件として算入される単位数の上限は16単位までとします。

別表第1-1

科目編成[経営情報学部経営情報学科]：2019年度～2022年度入学生適用

科目群	区分	授業科目の名称	単位数	備考
産業 社会 科目 群	必修	スタディースキル入門	2	
		多摩学	2	
		ビジネススキル入門	2	
	特別選択必修	特別講座I	2	
		特別講座II	2	
	選択必修	ICTコミュニケーション入門	2	
		ICTコミュニケーション実践	2	
		アドバンスド・ライティング・スキル	2	
		アントレプレナーシップ論	2	
		グローバルヒストリー	2	
		サブカルチャー論	2	
		スポーツ・マネジメント論	2	
		哲学入門	2	
		ビジネス数学基礎	2	
		ライティング・スキル	2	
		アジアと日本の歴史	2	
		多摩の歴史	2	
		世界の宗教	2	
		歴史学実践	2	
		文化人類学	2	
		社会科学概論	2	
		立志特講I	2	
		立志特講II	2	
		立志特講III	2	
		防災学概論	2	
	防災学特論(原子力防災)	2		
	選択必修 (語学)	Basic Office English I	2	
		Basic Office English II	2	
		English Expression I	2	
		English Expression II	2	
		Practical English Conversation I	2	
		Practical English Conversation II	2	
		TOEIC I	2	
		TOEIC II	2	
		TOEIC III	2	
		TOEIC IV	2	
		ドイツ語I	2	
		ドイツ語II	2	
		フランス語I	2	
		フランス語II	2	
		韓国ビジネスコミュニケーションI	2	
		韓国ビジネスコミュニケーションII	2	
		韓国語I	2	
		韓国語II	2	
		中国ビジネスコミュニケーションI	2	
		中国ビジネスコミュニケーションII	2	
		中国語I	2	
中国語II		2		
日本語講座初級		2		
日本語講座上級		2		
日本語講座中級I	2			
日本語講座中級II	2			

科目編成[経営情報学部経営情報学科]：2019年度～2022年度入学生適用

科目群	区分	授業科目の名称	単位数	備考	
産業 社会 科目群	選択必修	キャリア・デザインI	2		
		キャリア・デザインII	2		
		キャリア・デザインIII	2		
		キャリア・デザインIV	2		
	選択	IT活用法	2		
		Study Abroad		単位数はプログラムによる	
		アクティブ・ラーニング実践		単位数はプログラムによる	
		インターンシップI	2		
		インターンシップII	2		
		業界研究	2		
		教育心理学	2		
		教育相談	2		
		経営シミュレーションゲーム	2		
		コンピュータ概論	2		
		サービス産業論	2		
		社会心理学	2		
		スポーツI	2		
		スポーツII	2		
		スポーツと健康	2		
		単位互換科目I	2		
		単位互換科目II	2		
		単位互換科目III	2		
		単位互換科目IV	2		
		単位互換科目V	2		
		認知心理学	2		
		ビジネス法	2		
		法学（憲法）	2		
		マーケティングマネジメント論	2		
		経営学入門	2		
		経済学入門	2		
		マクロ経済学	2		
		ミクロ経済学	2		
		余暇マネジメント	2		
		ライフ・デザイン	2		
		時事問題研究基礎	2		
		時事問題研究実践	2		
		行動経済学	2		
		問題 解決 学科 科目群	必修	経営情報論	2
	図化技術概論			2	
	選択必修		グローバルビジネス入門	2	
			ICTビジネス入門	2	
情報倫理			2		
初級簿記			2		
IT概論I			2		
IT概論II			2		
ITパスポート			2		
Webデザイン			2		
クラウドサービス活用			2		
クリエイティブデザインI(動画編集)			2		
クリエイティブデザインII(3DCG)			2		
情報工学概論			2		
情報ネットワーク			2		

科目編成[経営情報学部経営情報学科]：2019年度～2022年度入学生適用

科目群	区分	授業科目の名称	単位数	備考	
問題解決学 科目群	経営情報学 科専門科目	中級簿記	4		
		調査実験入門	2		
		データサイエンスI(データ利活用の基礎スキル)	2		
		データサイエンスII(推定・検定)	2		
		データサイエンスIII(データの要約と因果関係)	2		
		データサイエンスIV(多変量解析・分類)	2		
		データベースI (Access)	2		
		データベースII (SQL)	2		
		ビジネス数学I(線形代数)	2		
		ビジネス数学II(解析)	2		
		プログラミング言語 (C#)	2		
		マーケティング・リサーチ	2		
		情報法	2		
		ユーザインタフェース	2		
		経営戦略論	2		
		Webプログラミング入門	2		
		Webプログラミング実践	2		
		経営科学	2		
		経営思想史	2		
		経営情報特講	2		
		選択必修	原価計算	2	
		コンピュータ・サイエンス	2		
		財務会計	2		
		情報セキュリティ	2		
		先端情報技術概論	2		
		プログラミング入門III	2		
		ベンチャー企業論	2		
		マーケティング・データ分析	2		
		マーケティング・データ分析実践	2		
		AIの活用基礎	2		
		知覚心理学	2		
		経営と意思決定	2		
		コンピュータネットワーク活用	2		
		情報と職業	2		
		デジタル産業特論	2		
		デザイン思考	2		
		ITセキュリティ(高度セキュリティ)	2		
		Webサービス開発	2		
		問題解決学特講I	2		
		問題解決学特講II	2		
		問題解決学特講III	2		
		選択	現代メディア論	2	
		事業構想論	2		
		事業構想論最新事情	2		
		アジア経済論	2		
		華僑華人経済論	2		
NPO・NGO論	2				
韓国経済論	2				
金融論	2				
経営組織	2				
国際関係論	2				
国際経済学	2				
国際ビジネス論II	2				
消費心理学	2				
地域観光論	2				

科目編成[経営情報学部経営情報学科]：2019年度～2022年度入学生適用

科目群	区分	授業科目の名称	単位数	備考
問題解決学 科目群	経営情報学 科専門科目	地域金融論	2	
		地域産業論	2	
		地域スポーツ論	2	
		地域政策プランニング	2	
		地域ビジネスプランニング	2	
		中国経済論	2	
		日本経済論	2	
		ビッグデータ・マーケティング	2	
		ブランドマネジメント	2	
		ロシア経済論	2	
		財務分析	2	
		現代欧州論	2	
		東アジア入門	2	
		東南アジア経済論	2	
		現代米国論	2	
		国際ビジネス論I	2	
		アジア文化論	2	
		中国語圏の社会	2	
		アジアユーラシア論	2	
		事業構想実践論	2	
		中小企業論	2	
		ショッピングセンター論	2	
		ビジネスモデル設計	2	
		ICTマーケティング	2	
		財務管理	2	
		流通論	2	
		事業構想特講	2	
		事業戦略	2	
		ソーシャルマーケティング	2	
		組織行動論	2	
		プログラミング入門	2	
		データ分析入門	2	
		マーケティング・心理実践I	2	
		マーケティング・心理実践II	2	
		マーケティング・心理実践III	2	
		マーケティング・心理実践IV	2	
		マーケティング・心理実践V	2	
		マーケティング・心理実践VI	2	
		会計入門	2	
		経営管理入門	2	
		BE実践I	2	
		BE実践II	2	
		BE実践III	2	
		BE実践IV	2	
		BE実践V	2	
		BE実践VI	2	
演習科目	必修	プレゼミI	2	
		プレゼミII	2	
		ホームゼミI	2	
		ホームゼミII	2	
		ホームゼミIII	2	
		ホームゼミIV	2	
		ホームゼミV	2	
		ホームゼミVI	2	

科目編成[経営情報学部経営情報学科]：2019年度～2022年度入学生適用

科目群		区分	授業科目の名称	単位数	備考
問題解決学科目群	演習科目	選択	インターゼミⅠ	2	
			インターゼミⅡ	2	
			インターゼミⅢ	2	
			インターゼミⅣ	2	
			インターゼミⅤ	2	
			インターゼミⅥ	2	
			インターゼミⅦ	2	
			ホームゼミⅦ	2	
			ホームゼミⅧ	2	
教職専門科目群	教職に関する科目	卒業要件外 (教職課程 専門科目)	教育課程総論	1	
			教育原理	2	
			教育実習	3	
			教育制度論	2	
			教育方法(ICTを活用した教育の理論及び方法含む)	2	
			教職概論	2	
			教職実践演習	2	
			情報科教育法Ⅰ	2	
			情報科教育法Ⅱ	2	
			生徒指導・進路指導論	2	
			特別活動・総合的な学習の時間の指導法	2	
			特別支援教育概論	1	

<進級要件>

2年次への進級

要件なし。

3年次への進級

要件なし。

4年次への進級

3年次終了時点で、卒業要件として算入される124単位の内、88単位以上を修得していること。

<卒業要件>

科目群		必修	特別選択 必修 ※1	選択必修 ※1	選択	合計	備考
産業社会	教養	6	2	10	60	124	
	ビジネス			6			
問題解決学	学科専門 ※2	4		16			
	演習 ※3	16					
合計		26	2	36	60	124	

※1 「特別選択必修」「選択必修」区分の科目のうち、卒業要件単位を超えて履修した科目は、「選択」区分に算入されます。

※2 所属している学科以外の「選択必修」区分の科目を履修した場合は、「選択」区分に算入されます。

※3 演習科目群の卒業要件として算入される単位数の上限は36単位までとします。

別表第1-1

科目編成[経営情報学部事業構想学科]：2019年度～2022年度入学生適用

科目群	区分	授業科目の名称	単位数	備考	
産業 社会 科目 群	必修	スタディースキル入門	2		
		多摩学	2		
		ビジネススキル入門	2		
	特別選 択必修	特別講座I	2		
		特別講座II	2		
	選択 必修	ICTコミュニケーション入門	2		
		ICTコミュニケーション実践	2		
		アドバンスド・ライティング・スキル	2		
		アントレプレナーシップ論	2		
		グローバルヒストリー	2		
		サブカルチャー論	2		
		スポーツ・マネジメント論	2		
		哲学入門	2		
		ビジネス数学基礎	2		
		ライティング・スキル	2		
		アジアと日本の歴史	2		
		多摩の歴史	2		
		世界の宗教	2		
		歴史学実践	2		
		文化人類学	2		
		社会科学概論	2		
		立志特講I	2		
		立志特講II	2		
		立志特講III	2		
		防災学概論	2		
		防災学特論(原子力防災)	2		
		選択 必修 (語学)	Basic Office English I	2	
			Basic Office English II	2	
			English Expression I	2	
			English Expression II	2	
			Practical English Conversation I	2	
			Practical English Conversation II	2	
	TOEIC I		2		
	TOEIC II		2		
	TOEIC III		2		
	TOEIC IV		2		
	ドイツ語I		2		
	ドイツ語II		2		
	フランス語I		2		
	フランス語II		2		
	韓国ビジネスコミュニケーションI		2		
	韓国ビジネスコミュニケーションII		2		
	韓国語I		2		
	韓国語II		2		
	中国ビジネスコミュニケーションI		2		
	中国ビジネスコミュニケーションII		2		
	中国語I		2		
中国語II	2				
日本語講座初級	2				
日本語講座上級	2				
日本語講座中級I	2				
日本語講座中級II	2				

科目編成[経営情報学部事業構想学科]：2019年度～2022年度入学生適用

科目群		区分	授業科目の名称	単位数	備考			
産業 社会 科目群	ビジネス	選択 必修	キャリア・デザインI	2				
			キャリア・デザインII	2				
			キャリア・デザインIII	2				
			キャリア・デザインIV	2				
		選択	IT活用法	2				
			Study Abroad	単位数は プログラム による				
			アクティブ・ラーニング実践	単位数は プログラム による				
			インターンシップI	2				
			インターンシップII	2				
			業界研究	2				
			教育心理学	2				
			教育相談	2				
			経営シミュレーションゲーム	2				
			コンピュータ概論	2				
			サービス産業論	2				
			社会心理学	2				
			スポーツI	2				
			スポーツII	2				
			スポーツと健康	2				
			単位互換科目I	2				
			単位互換科目II	2				
			単位互換科目III	2				
			単位互換科目IV	2				
			単位互換科目V	2				
			認知心理学	2				
			ビジネス法	2				
			法学（憲法）	2				
			マーケティングマネジメント論	2				
			経営学入門	2				
			経済学入門	2				
			マクロ経済学	2				
			ミクロ経済学	2				
			余暇マネジメント	2				
			ライフ・デザイン	2				
			時事問題研究基礎	2				
			時事問題研究実践	2				
			行動経済学	2				
			問題 解決 学科 科目群	事業 構想 学科 専門 科目	必修	事業構想論	2	
						事業構想論最新事情	2	
		選択 必修			グローバルビジネス入門	2		
					ICTビジネス入門	2		
初級簿記	2							
IT概論I	2							
IT概論II	2							
ITパスポート	2							
現代欧州論	2							
国際関係論	2							
国際経済学	2							
事業構想特講	2							
地域ビジネスプランニング	2							
地域政策プランニング	2							
中級簿記	4							

科目編成[経営情報学部事業構想学科]：2019年度～2022年度入学生適用

科目群	区分	授業科目の名称	単位数	備考
問題解決 学 科目群	事業構想 学 科 専 門 科 目	東アジア入門	2	
		経営戦略論	2	
		NPO・NGO論	2	
		アジア文化論	2	
		金融論	2	
		経営思想史	2	
		原価計算	2	
		現代米国論	2	
		現代メディア論	2	
		国際ビジネス論I	2	
		国際ビジネス論II	2	
		財務会計	2	
		消費心理学	2	
		地域スポーツ論	2	
		中国語圏の社会	2	
		ベンチャー企業論	2	
		AIの活用基礎	2	
		東南アジア経済論	2	
		ICTマーケティング	2	
		アジア経済論	2	
		経営組織	2	
		財務分析	2	
		事業構想実践論	2	
		地域金融論	2	
		中国経済論	2	
		中小企業論	2	
		ビジネスモデル設計	2	
		ブランドマネジメント	2	
		アジアユーラシア論	2	
		華僑華人経済論	2	
		韓国経済論	2	
		財務管理	2	
		事業戦略	2	
		ショッピングセンター論	2	
		地域観光論	2	
		地域産業論	2	
		日本経済論	2	
		ビッグデータ・マーケティング	2	
		流通論	2	
		ロシア経済論	2	
		ソーシャルマーケティング	2	
		組織行動論	2	
		経営情報論	2	
		図化技術概論	2	
		クラウドサービス活用	2	
		Webサービス開発	2	
Webデザイン	2			
Webプログラミング入門	2			
Webプログラミング実践	2			
クリエイティブデザインI(動画編集)	2			
クリエイティブデザインII(3DCG)	2			
コンピュータ・サイエンス	2			
経営科学	2			
経営と意思決定	2			

科目編成[経営情報学部事業構想学科]：2019年度～2022年度入学生適用

科目群	区分	授業科目の名称	単位数	備考	
問題解決学 科目群	事業構想学科 専門科目	選択	情報セキュリティ	2	
			コンピュータネットワーク活用	2	
			情報工学概論	2	
			情報と職業	2	
			情報ネットワーク	2	
			情報法	2	
			情報倫理	2	
			データサイエンスI(データ利活用の基礎スキル)	2	
			データサイエンスII(推定・検定)	2	
			データサイエンスIII(データの要約と因果関係)	2	
			データサイエンスIV(多変量解析・分類)	2	
			マーケティング・データ分析実践	2	
			データベースI(Access)	2	
			データベースII(SQL)	2	
			ビジネス数学I(線形代数)	2	
			ビジネス数学II(解析)	2	
			プログラミング言語(C#)	2	
			プログラミング入門III	2	
			マーケティング・データ分析	2	
			マーケティング・リサーチ	2	
			先端情報技術概論	2	
			デザイン思考	2	
			問題解決学特講I	2	
			問題解決学特講II	2	
			問題解決学特講III	2	
			調査実験入門	2	
			知覚心理学	2	
			ユーザインタフェース	2	
			ITセキュリティ(高度セキュリティ)	2	
			経営情報特講	2	
			プログラミング入門	2	
			データ分析入門	2	
			デジタル産業特論	2	
			マーケティング・心理実践I	2	
			マーケティング・心理実践II	2	
			マーケティング・心理実践III	2	
			マーケティング・心理実践IV	2	
			マーケティング・心理実践V	2	
			マーケティング・心理実践VI	2	
			会計入門	2	
			経営管理入門	2	
			BE実践I	2	
			BE実践II	2	
BE実践III	2				
BE実践IV	2				
BE実践V	2				
BE実践VI	2				

科目編成[経営情報学部事業構想学科]：2019年度～2022年度入学生適用

科目群		区分	授業科目の名称	単位数	備考
問題解決 学 科目群	演習科目	必修	プレゼミⅠ	2	
			プレゼミⅡ	2	
			ホームゼミⅠ	2	
			ホームゼミⅡ	2	
			ホームゼミⅢ	2	
			ホームゼミⅣ	2	
			ホームゼミⅤ	2	
			ホームゼミⅥ	2	
		選択	インターゼミⅠ	2	
			インターゼミⅡ	2	
			インターゼミⅢ	2	
			インターゼミⅣ	2	
			インターゼミⅤ	2	
			インターゼミⅥ	2	
			インターゼミⅦ	2	
			ホームゼミⅦ	2	
ホームゼミⅧ	2				

<進級要件>

2年次への進級

要件なし。

3年次への進級

要件なし。

4年次への進級

3年次終了時点で、卒業要件として算入される124単位の内、88単位以上を修得していること。

<卒業要件>

科目群		必修	特別選択 必修 ※1	選択必修 ※1	選択	合計	備考
産業社会	教養	6	2	10	60	124	
	ビジネス			(語学) 4			
問題解決学	学科専門 ※2	4		6			
	演習 ※3	16		16			
合計		26	2	36	60	124	

※1 「特別選択必修」「選択必修」区分の科目のうち、卒業要件単位を超えて履修した科目は、「選択」区分に算入されます。

※2 所属している学科以外の「選択必修」区分の科目を履修した場合は、「選択」区分に算入されます。

※3 演習科目群の卒業要件として算入される単位数の上限は36単位までとします。

別表第1-1

科目編成〔経営情報学部経営情報学科〕：2018年度入学生適用

科目群	区分	授業科目の名称	単位数	備考
産業社会科目群	必修	スタディースキル入門	2	
		多摩学	2	
	特別選択必修	ビジネススキル入門	2	
		特別講座I	2	
	選択必修	特別講座II	2	
		ICTコミュニケーション入門	2	
		ICTコミュニケーション実践	2	
		アドバンスド・ライティング・スキル	2	
		アントレプレナーシップ論	2	
		グローバルヒストリー	2	
		サブカルチャー論	2	
		スポーツ・マネジメント論	2	
		哲学入門	2	
		ビジネス数学基礎	2	
		ライティング・スキル	2	
		アジアと日本の歴史	2	
		多摩の歴史	2	
		世界の宗教	2	
		歴史学実践	2	
		文化人類学	2	
		社会科学概論	2	
		立志特講I	2	
		立志特講II	2	
		立志特講III	2	
	選択必修(語学)	Basic Office English I	2	
		Basic Office English II	2	
		English Expression I	2	
		English Expression II	2	
		Practical English Conversation I	2	
		Practical English Conversation II	2	
		TOEIC I	2	
		TOEIC II	2	
		TOEIC III	2	
		TOEIC IV	2	
		ドイツ語I	2	
		ドイツ語II	2	
		フランス語I	2	
		フランス語II	2	
		韓国ビジネスコミュニケーションI	2	
		韓国ビジネスコミュニケーションII	2	
		韓国語I	2	
		韓国語II	2	
		中国ビジネスコミュニケーションI	2	
		中国ビジネスコミュニケーションII	2	
	中国語I	2		
	中国語II	2		
	日本語講座初級	2		
日本語講座上級	2			
日本語講座中級I	2			
日本語講座中級II	2			
産業社会科目群	ビジネス	キャリア・デザインI	2	
		キャリア・デザインII	2	
		キャリア・デザインIII	2	
		キャリア・デザインIV	2	
		IT活用法	2	
		Study Abroad	単位数はプログラムによる	
		アクティブ・ラーニング実践	単位数はプログラムによる	
		インターンシップI	2	
		インターンシップII	2	
		業界研究	2	
		教育心理学	2	
		教育相談	2	
		経営シミュレーションゲーム	2	
		コンピュータ概論	2	

科目編成[経営情報学部経営情報学科]：2018年度入学生適用

科目群	区分	授業科目の名称	単位数	備考		
産業社会科目群	ビジネス	サービス産業論	2			
		社会心理学	2			
		スポーツI	2			
		スポーツII	2			
		スポーツと健康	2			
		単位互換科目I	2			
		単位互換科目II	2			
		単位互換科目III	2			
		単位互換科目IV	2			
		単位互換科目V	2			
		認知心理学	2			
		ビジネス法	2			
		法学（憲法）	2			
		マーケティングマネジメント論	2			
		経営学入門	2			
		経済学入門	2			
		マクロ経済学	2			
		ミクロ経済学	2			
		余暇マネジメント	2			
		ライフ・デザイン	2			
		時事問題研究基礎	2			
		時事問題研究実践	2			
		行動経済学	2			
		問題解決学科目群	必修	経営情報論	2	
				図化技術概論	2	
			選択必修	グローバルビジネス入門	2	
ICTビジネス入門	2					
情報倫理	2					
初級簿記	2					
IT概論I	2					
IT概論II	2					
ITパスポート	2					
Webデザイン	2					
クラウドサービス活用	2					
クリエイティブデザインI(動画編集)	2					
クリエイティブデザインII(3DCG)	2					
情報工学概論	2					
情報ネットワーク	2					
中級簿記	4					
調査実験入門	2					
データサイエンスI(データ利活用の基礎)	2					
データサイエンスII(推定・検定)	2					
データサイエンスIII(データの要約と因果)	2					
データサイエンスIV(多変量解析・分類)	2					
データベースI(Access)	2					
データベースII(SQL)	2					
ビジネス数学I(線形代数)	2					
ビジネス数学II(解析)	2					
プログラミング言語(C#)	2					
マーケティング・リサーチ	2					
情報法	2					
ユーザインタフェース	2					
経営戦略論	2					
Webプログラミング入門	2					
Webプログラミング実践	2					
経営科学	2					
経営思想史	2					
経営情報特講	2					
原価計算	2					
コンピュータ・サイエンス	2					
財務会計	2					
情報セキュリティ	2					
先端情報技術概論	2					
プログラミング入門III	2					
ベンチャー企業論	2					
マーケティング・データ分析	2					

科目編成[経営情報学部経営情報学科]：2018年度入学生適用

科目群	区分	授業科目の名称	単位数	備考
問題解決学 科目群	選択必修	マーケティング・データ分析実践	2	
		AIの活用基礎	2	
		知覚心理学	2	
		経営と意思決定	2	
		コンピュータネットワーク活用	2	
		情報と職業	2	
		デジタル産業特論	2	
		デザイン思考	2	
		ITセキュリティ(高度セキュリティ)	2	
		Webサービス開発	2	
		問題解決学特講I	2	
		問題解決学特講II	2	
		問題解決学特講III	2	
		選択	財務分析	2
	アジア経済論		2	
	華僑華人経済論		2	
	NPO・NGO論		2	
	韓国経済論		2	
	金融論		2	
	経営組織		2	
	現代メディア論		2	
	国際関係論		2	
	国際経済学		2	
	国際ビジネス論II		2	
	消費心理学		2	
	事業構想論		2	
	事業構想論最新事情		2	
	地域観光論		2	
	地域金融論		2	
	地域産業論		2	
	地域スポーツ論		2	
	地域政策プランニング		2	
	地域ビジネスプランニング		2	
	中国経済論		2	
	日本経済論		2	
	ビッグデータ・マーケティング		2	
	ブランドマネジメント		2	
	ロシア経済論		2	
	現代欧州論		2	
	東アジア入門		2	
	東南アジア経済論		2	
	現代米国論		2	
	国際ビジネス論I		2	
	アジア文化論		2	
	中国語圏の社会		2	
	アジアユーラシア論		2	
	事業構想実践論	2		
中小企業論	2			
ショッピングセンター論	2			
ビジネスモデル設計	2			
ICTマーケティング	2			
財務管理	2			
流通論	2			
事業構想特講	2			
事業戦略	2			
ソーシャルマーケティング	2			
組織行動論	2			
プログラミング入門	2			
データ分析入門	2			
マーケティング・心理実践I	2			
マーケティング・心理実践II	2			
マーケティング・心理実践III	2			

経営情報学
科専門科目

科目編成[経営情報学部経営情報学科]：2018年度入学生適用

科目群		区分	授業科目の名称	単位数	備考
問題解決 科目群	経営 情報 学科 専門 科目	選択	マーケティング・心理実践IV	2	
			マーケティング・心理実践V	2	
			マーケティング・心理実践VI	2	
			会計入門	2	
			経営管理入門	2	
			BE実践I（戦略）	2	
			BE実践II（組織）	2	
			BE実践III（財務）	2	
			BE実践IV（総合）	2	
			BE実践V	2	
	BE実践VI	2			
	演習 科目	必修	プレゼミI	2	
			プレゼミII	2	
		選択必修	ホームゼミI	2	
			ホームゼミII	2	
			ホームゼミIII	2	
			ホームゼミIV	2	
			ホームゼミV	2	
			ホームゼミVI	2	
			インターゼミI	2	
インターゼミII			2		
インターゼミIII	2				
インターゼミIV	2				
インターゼミV	2				
インターゼミVI	2				
インターゼミVII	2				
ホームゼミVII	2				
ホームゼミVIII	2				
教職 専門 科目 群	教職に関する科目	教育課程総論	1		
		教育原理	2		
		教育実習	3		
		教育制度論	2		
		教育方法（ICTを活用した教育の理論及び力	2		
		教職概論	2		
		教職実践演習	2		
		情報科教育法I	2		
		情報科教育法II	2		
		生徒指導・進路指導論	2		
		特別活動・総合的な学習の時間の指導法	2		
		特別支援教育概論	1		

<進級要件>

2年次への進級

要件なし。

3年次への進級

要件なし。

4年次への進級

3年次終了時点で、卒業要件として算入される124単位の内、88単位以上を修得していること。

<卒業要件>

科目群		必修	特別選 択必修 ※1	選 択必修 ※1	選 択	合 計	備 考
産業社会	教養	6	2	10	72	124	
	ビジネス			(語学) 4			
問題解決学	学科専門 ※2	4		16	72	124	
	演習 ※3	6		4			
合計		16	2	34	72	124	

※1 「特別選択必修」「選択必修」区分の科目のうち、卒業要件単位を超えて履修した科目は、「選択」区分に算入されます。

※2 所属している学科以外の「選択必修」区分の科目を履修した場合は、「選択」区分に算入されます。

※3 演習科目群の卒業要件として算入される単位数の上限は36単位までとします。

別表第1-1

科目編成[経営情報学部事業構想学科]：2018年度入学生適用

科目群	区分	授業の名称	単位数	備考
産業 社会 科目群	必修	スタディースキル入門	2	
		多摩学	2	
		ビジネススキル入門	2	
	特別選 択必修	特別講座I	2	
		特別講座II	2	
	選択 必修	ICTコミュニケーション入門	2	
		ICTコミュニケーション実践	2	
		アドバンスド・ライティング・スキル	2	
		アントレプレナーシップ論	2	
		グローバルヒストリー	2	
		サブカルチャー論	2	
		スポーツ・マネジメント論	2	
		哲学入門	2	
		ビジネス数学基礎	2	
		ライティング・スキル	2	
		アジアと日本の歴史	2	
		多摩の歴史	2	
		世界の宗教	2	
		歴史学実践	2	
		文化人類学	2	
		社会科学概論	2	
		立志特講I	2	
		立志特講II	2	
		立志特講III	2	
		選択 必修 (語 学)	Basic Office English I	2
	Basic Office English II		2	
	English Expression I		2	
	English Expression II		2	
	Practical English Conversation I		2	
	Practical English Conversation II		2	
	TOEIC I		2	
	TOEIC II		2	
	TOEIC III		2	
	TOEIC IV		2	
	ドイツ語I		2	
	ドイツ語II		2	
	フランス語I		2	
	フランス語II		2	
	韓国ビジネスコミュニケーションI		2	
	韓国ビジネスコミュニケーションII		2	
	韓国語I		2	
	韓国語II		2	
	中国ビジネスコミュニケーションI		2	
	中国ビジネスコミュニケーションII		2	
	中国語I		2	
	中国語II		2	
	日本語講座初級		2	
日本語講座上級	2			
日本語講座中級I	2			
日本語講座中級II	2			

科目編成〔経営情報学部事業構想学科〕：2018年度入学生適用

科目群	区分	授業の名称	単位数	備考	
産業 社会 科目 群	ビジネス	選択	キャリア・デザインI	2	
			キャリア・デザインII	2	
			キャリア・デザインIII	2	
			キャリア・デザインIV	2	
			IT活用法	2	
			Study Abroad	単位数はプログラムによる	
			アクティブ・ラーニング実践	単位数はプログラムによる	
			インターンシップI	2	
			インターンシップII	2	
			業界研究	2	
			教育心理学	2	
			教育相談	2	
			経営シミュレーションゲーム	2	
			コンピュータ概論	2	
			サービス産業論	2	
			社会心理学	2	
			スポーツI	2	
			スポーツII	2	
			スポーツと健康	2	
			単位互換科目I	2	
			単位互換科目II	2	
			単位互換科目III	2	
			単位互換科目IV	2	
			単位互換科目V	2	
			認知心理学	2	
			ビジネス法	2	
			法学（憲法）	2	
			マーケティングマネジメント論	2	
			経済学入門	2	
			経営学入門	2	
			マクロ経済学	2	
			ミクロ経済学	2	
			余暇マネジメント	2	
			ライフ・デザイン	2	
			時事問題研究基礎	2	
			時事問題研究実践	2	
行動経済学	2				

科目編成[経営情報学部事業構想学科]：2018年度入学生適用

科目群		区分	授業の名称	単位数	備考
問題解決 科目群	事業構想 学科専門 科目	必修	事業構想論	2	
			事業構想論最新事情	2	
		選択 必修	グローバルビジネス入門	2	
			ICTビジネス入門	2	
			初級簿記	2	
			IT概論I	2	
			IT概論II	2	
			ITパスポート	2	
			現代欧州論	2	
			国際関係論	2	
			国際経済学	2	
			事業構想特講	2	
			地域ビジネスプランニング	2	
			地域政策プランニング	4	
			中級簿記	2	
			東アジア入門	2	
			経営戦略論	2	
			NPO・NGO論	2	
			アジア文化論	2	
			金融論	2	
			経営思想史	2	
			原価計算	2	
			現代米国論	2	
			現代メディア論	2	
			国際ビジネス論I	2	
			国際ビジネス論II	2	
			財務会計	2	
			消費心理学	2	
			地域スポーツ論	2	
			中国語圏の社会	2	
			ベンチャー企業論	2	
			AIの活用基礎	2	
			東南アジア経済論	2	
			ICTマーケティング	2	
			アジア経済論	2	
			経営組織	2	
			財務分析	2	
			事業構想実践論	2	
			地域金融論	2	
			中国経済論	2	
			中小企業論	2	
			ビジネスモデル設計	2	
			ブランドマネジメント	2	
			アジアユーラシア論	2	
			華僑華人経済論	2	
			韓国経済論	2	
			財務管理	2	
			事業戦略	2	
			ショッピングセンター論	2	
		地域観光論	2		
		地域産業論	2		
		日本経済論	2		
		ビッグデータ・マーケティング	2		
流通論	2				
ロシア経済論	2				

科目編成[経営情報学部事業構想学科]：2018年度入学生適用

科目群	区分	授業の名称	単位数	備考
問題解決学科目群	選択	ソーシャルマーケティング	2	
		組織行動論	2	
		問題解決学特講I	2	
		問題解決学特講II	2	
		問題解決学特講III	2	
	選択	クラウドサービス活用	2	
		Webサービス開発	2	
		Webデザイン	2	
		Webプログラミング入門	2	
		Webプログラミング実践	2	
		クリエイティブデザインI(動画編集)	2	
		クリエイティブデザインII(3DCG)	2	
		コンピュータ・サイエンス	2	
		経営科学	2	
		経営情報論	2	
		図化技術概論	2	
		経営と意思決定	2	
		情報セキュリティ	2	
		コンピュータネットワーク活用	2	
		情報工学概論	2	
		情報と職業	2	
		情報ネットワーク	2	
		情報倫理	2	
		情報法	2	
		データサイエンスI(データ利活用の基礎スキル)	2	
		データサイエンスII(推定・検定)	2	
		データサイエンスIII(データの要約と因果関係)	2	
		データサイエンスIV(多変量解析・分類)	2	
		マーケティング・データ分析実践	2	
		データベースI (Access)	2	
		データベースII (SQL)	2	
		ビジネス数学I(線形代数)	2	
		ビジネス数学II(解析)	2	
		プログラミング言語 (C#)	2	
		プログラミング入門III	2	
		マーケティング・データ分析	2	
		マーケティング・リサーチ	2	
		先端情報技術概論	2	
		デザイン思考	2	
		調査実験入門	2	
		知覚心理学	2	
		ユーザインタフェース	2	
		ITセキュリティ(高度セキュリティ)	2	
		経営情報特講	2	
		プログラミング入門	2	
		データ分析入門	2	
		デジタル産業特論	2	
		マーケティング・心理実践I	2	
		マーケティング・心理実践II	2	
		マーケティング・心理実践III	2	
		マーケティング・心理実践IV	2	
		マーケティング・心理実践V	2	

科目編成[経営情報学部事業構想学科]：2018年度入学生適用

科目群	区分	授業の名称	単位数	備考	
問題解決学科目群	事業構想学科専門科目	マーケティング・心理実践VI	2		
		会計入門	2		
		経営管理入門	2		
		BE実践I(戦略)	2		
		BE実践II(組織)	2		
		BE実践III(財務)	2		
		BE実践IV(総合)	2		
		BE実践V	2		
		BE実践VI	2		
	演習科目	必修	プレゼミI	2	
			プレゼミII	2	
			ホームゼミI	2	
		選択必修	ホームゼミII	2	
			ホームゼミIII	2	
			ホームゼミIV	2	
			ホームゼミV	2	
			ホームゼミVI	2	
			インターゼミI	2	
			インターゼミII	2	
			インターゼミIII	2	
			インターゼミIV	2	
			インターゼミV	2	
			インターゼミVI	2	
			インターゼミVII	2	
			ホームゼミVII	2	
			ホームゼミVIII	2	

<進級要件>

2年次への進級

要件なし。

3年次への進級

要件なし。

4年次への進級

3年次終了時点で、卒業要件として算入される124単位の内、88単位以上を修得していること。

<卒業要件>

科目群	必修	特別選択	選択必修 ※1	選択	合計	備考
産業社会	教養	6	2	10	72	124
	ビジネス			(語学) 4		
問題解決学	学科専門 ※2	4		16		
	演習 ※3	6		4		
合計	16	2	34	72	124	

※1 「特別選択必修」「選択必修」区分の科目のうち、卒業要件単位を超えて履修した科目は、「選択」区分に算入されます。

※2 所属している学科以外の「選択必修」区分の科目を履修した場合は、「選択」区分に算入されます。

※3 演習科目群の卒業要件として算入される単位数の上限は36単位までとします。