

履修モデル (知識情報システム学類:学類入試入学生 高度情報システムを中心に履修する学生)

区分	1年次		2年次		3年次		4年次		単位 合計	
	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位		
共通 教育 科目	初年次ゼミナール	2	環境・生命・倫理	2	工学研究の最先端	2				
	心理学への招待	2	キャリアと実践	2	世界のなかの英語	2				
	人間学入門	2	Academic English III	2						
	数学の視点	2	Academic English IV	2						
	自然環境学概論	2								
	社会における電気・情報・数理	2								
	Academic English IA	2								
	Academic English IB	2								
	Academic English IIA	2								
	Academic English IIB	2								
	ドイツ語入門I	2								
	ドイツ語入門II	2								
	情報基礎(情報社会と情報倫理を含む。)	2								
	13科目	26	4科目	8	2科目	4	0科目	0	38	
専門 基礎 科目	解析学基礎I	2	線形代数I	2						
	解析学基礎II	2	線形代数II	2						
	統計学基礎I	2	コンピュータアーキテクチャ	2						
	統計学基礎II	2	情報ネットワーク	2						
	プログラミング入門	2	データベースと情報検索	2						
	5科目	10	5科目	10	0科目	0	0科目	0	20	
専門 科目	情報とサステイナビリティ	2	アルゴリズムとデータ構造	2	環境倫理学	2	知識情報システム学英語演習	2		
	環境とサステイナビリティ	2	プログラミング言語概論	2	ソフトウェア工学	2	知識情報システム学特別講義	2		
	マネジメントとサステイナビリティ	2	情報セキュリティ	2	オートマトンと形式言語	2	知識情報システム学卒業研究	6		
	経営学入門I	2	オペレーティングシステム	2	知識情報システムの開発・運営	2				
	経営学入門II	2	知識情報システムの企画・計画	2	Webサービスデザイン	2				
			情報システム構成論	2	人工知能	2				
			知識科学概論	2	機械学習	2				
			情報システム評価	2	知覚情報処理	2				
			知識情報システム学実習I	2	計算知能	2				
			知識情報システム学実習II	2	ヒューマンコンピュータインタラクション	2				
			認知科学I	2	知識情報システム学演習I	2				
			認知科学II	2	知識情報システム学演習II	2				
					知識情報システム学インターンシップ	2				
		5科目	10	12科目	24	13科目	26	3科目	10	70
	自由 選択 枠					データ解析	2			
						システムプログラム	2			
	0科目	0	0科目	0	2科目	4	0科目	0	4	
計	23科目	46	21科目	42	17科目	34	3科目	10	132	

(注) 科目名欄の下線は必修科目を示す。

履修モデル (知識情報システム学類:学類入試入学生 社会科学系応用を中心に履修する学生)

区分	1年次		2年次		3年次		4年次		単位 合計	
	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位		
共通 教育 科目	初年次ゼミナール	2	環境・生命・倫理	2	心理学への招待	2				
	人間学入門	2	キャリアと実践	2	工学研究の最先端	2				
	数学の視点	2	Academic English III	2	世界のなかの英語	2				
	自然環境学概論	2	Academic English IV	2						
	社会における電気・情報・数理	2								
	Academic English IA	2								
	Academic English IB	2								
	Academic English IIA	2								
	Academic English IIB	2								
	ドイツ語入門I	2								
	ドイツ語入門II	2								
	情報基礎(情報社会と情報倫理を含む。)	2								
		12科目	24	4科目	8	3科目	6	0科目	0	38
専門 基礎 科目	解析学基礎I	2	線形代数I	2						
	解析学基礎II	2	線形代数II	2						
	統計学基礎I	2	コンピュータアーキテクチャ	2						
	統計学基礎II	2	情報ネットワーク	2						
	プログラミング入門	2	データベースと情報検索	2						
		5科目	10	5科目	10	0科目	0	0科目	0	20
専門 科目	情報とサステナビリティ	2	アルゴリズムとデータ構造	2	知識情報システムの開発・運営	2	知識情報システム学英語演習	2		
	環境とサステナビリティ	2	プログラミング言語概論	2	人工知能	2	知識情報システム学特別講義	2		
	マネジメントとサステナビリティ	2	情報セキュリティ	2	機械学習	2	知識情報システム学卒業研究	6		
	マイクロ経済学入門	2	知識情報システムの企画・計画	2	マーケティング	2				
	経営学入門I	2	情報システム構成論	2	意思決定論	2				
	経営学入門II	2	知識科学概論	2	データマイニング	2				
			情報技術と企業活動	2	経営情報分析	2				
			情報システム評価	2	ゲーム理論	2				
			知識情報システム学実習I	2	メカニズムデザイン	2				
			知識情報システム学実習II	2	知識情報システム学演習I	2				
					知識情報システム学演習II	2				
					知識情報システム学インターンシップ	2				
					認知科学I	2				
					認知科学II	2				
		6科目	12	10科目	20	14科目	28	3科目	10	70
	自由 選択 枠			マイクロ経済学I	2					
				マイクロ経済学II	2					
	0科目	0	2科目	4	0科目	0	0科目	0	4	
計	23科目	46	21科目	42	17科目	34	3科目	10	132	

(注) 科目名欄の下線は必修科目を示す。

履修モデル (知識情報システム学類:学類入試入学生 教育学・看護情報系応用を中心に履修する学生)

区分	1年次		2年次		3年次		4年次		単位 合計
	科目名	単位	科目名		科目名		科目名		
共通 教育 科目	初年次ゼミナール	2	環境・生命・倫理	2	工学研究の最先端	2			
	心理学への招待	2	キャリアと実践	2	世界のなかの英語	2			
	人間学入門	2	Academic English III	2					
	数学の視点	2	Academic English IV	2					
	自然環境学概論	2							
	社会における電気・情報・数理	2							
	Academic English IA	2							
	Academic English IB	2							
	Academic English IIA	2							
	Academic English IIB	2							
	ドイツ語入門I	2							
	ドイツ語入門II	2							
	情報基礎(情報社会と情報倫理を含む。)	2							
	13科目	26	4科目	8	2科目	4	0科目	0	38
専門 基礎 科目	解析学基礎I	2	線形代数I	2					
	解析学基礎II	2	線形代数II	2					
	統計学基礎I	2	コンピュータアーキテクチャ	2					
	統計学基礎II	2	情報ネットワーク	2					
	生物・化学入門	2	データベースと情報検索	2					
	プログラミング入門	2							
	6科目	12	5科目	10	0科目	0	0科目	0	22
専門 科目	情報とサステイナビリティ	2	アルゴリズムとデータ構造	2	環境倫理学	2	知識情報システム学英語演習	2	
	環境とサステイナビリティ	2	マルチメディア情報処理	2	知識情報システムの開発・運営	2	知識情報システム学特別講義	2	
	マネジメントとサステイナビリティ	2	情報セキュリティ	2	Webサービスデザイン	2	知識情報システム学卒業研究	6	
	経営学入門I	2	オペレーティングシステム	2	ヒューマンコンピュータインタラクション	2			
	経営学入門II	2	情報システム構成論	2	意思決定論	2			
			知識科学概論	2	データマイニング	2			
			情報システム評価	2	教育情報システム	2			
			教育情報学	2	教育・学習の理論と設計	2			
			ヘルスケアサービス	2	ヘルスケアシステム	2			
			知識情報システム学実習I	2	知識情報システム学演習I	2			
			知識情報システム学実習II	2	知識情報システム学演習II	2			
			認知科学I	2	知識情報システム学インターンシップ	2			
			認知科学II	2					
		5科目	10	13科目	26	12科目	24	3科目	10
自由 選択 枠					データ解析	2			
	0科目	0	0科目	0	1科目	2	0科目	0	2
計	24科目	48	22科目	44	15科目	30	3科目	10	132

(注) 科目名欄の下線は必修科目を示す。

履修モデル（環境共生科学課程：学類入試入学生）

区分	1年次		2年次		3年次		4年次		単位 合計		
	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位			
共通 教育 科目	<u>初年次ゼミナール</u>	2	社会に生きる科学	2	比較文化社会論	2	人間学入門	2	38		
	環境・生命・倫理	2	Academic English III	2	科学と文化	2	アイデンティティと文化	2			
	暮らしと法律	2	Academic English IV	2							
	海の環境と利用の科学	2									
	自然科学への招待	2									
	Academic English I A	2									
	Academic English I B	2									
	Academic English II A	2									
	Academic English II B	2									
	フランス語入門 I	2									
	フランス語入門 II	2									
	情報基礎(情報社会と情報倫理を含む。)	2									
	12科目	24	3科目	6	2科目	4	2科目	4			
専門 基礎 科目	基礎数学 I	2	統計学基礎 I	2					8		
	プログラミング入門	2	統計学基礎 II	2							
		2科目	4	2科目	4	0科目	0	0科目		0	
専門 科目	<u>情報とサステナビリティ</u>	2	環境倫理学	2	<u>環境システム学演習 III</u>	2	<u>環境システム学卒業研究</u>	6	82		
	<u>環境とサステナビリティ</u>	2	環境共生科学入門 II	2	<u>環境システム学演習 IV</u>	2	環境再生学	2			
	<u>マネジメントとサステナビリティ</u>	2	社会共生科学入門 II	2	環境政策学	2	地域経済政策	2			
	<u>環境共生科学入門 I</u>	2	人間環境科学入門 II	2	食品安全論	2					
	<u>社会共生科学入門 I</u>	2	地球環境学	2	環境計画学	2					
	<u>人間環境科学入門 I</u>	2	環境生物学	2	環境計測学	2					
	地域価値創造論	2	<u>環境システム学演習 I</u>	2	再生可能エネルギー学	2					
			<u>環境システム学演習 II</u>	2	環境再生技術論	2					
			大気・海洋環境学	2	環境アセスメント学 I	2					
			地域・都市環境学	2	<u>環境アセスメント学 II</u>	2					
			公共性の社会学	2	海城環境再生学	2					
			現代の社会問題と社会運動	2	陸域環境再生学	2					
			文化と景観	2	意思決定論	2					
			<u>海洋環境生態学</u>	2	情報セキュリティ	2					
			<u>陸域環境生態学</u>	2							
		7科目	14	15科目	30	14科目	28	3科目		10	
	自由 選択 枠			工学研究の最先端	2						4
				自然環境学概論	2						
		0科目	0	2科目	4	0科目	0	0科目		0	
	計	21科目	42	22科目	44	16科目	32	5科目		14	132

(注) 科目名欄の下線は必修科目を示す。

履修モデル（社会共生科学課程：学類入試入学生 社会科学系科目を中心に履修する学生）

区分	1年次		2年次		3年次		4年次		単位 合計
	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	
共通教育科目	初年次ゼミナール	2	地域文化学	2	平和学の視点	2			
	問題群としての社会	2	Academic EnglishⅢ	2	ゼミナール・社会の諸相	2			
	環境・生命・倫理	2	Academic EnglishⅣ	2					
	科学の歴史	2	中国語初級Ⅰ	2					
	社会に生きる科学	2	中国語初級Ⅱ	2					
	Academic EnglishⅠA	2							
	Academic EnglishⅠB	2							
	Academic EnglishⅡA	2							
	Academic EnglishⅡB	2							
	中国語入門Ⅰ	2							
	中国語入門Ⅱ	2							
	情報基礎(情報社会と情報倫理を含む。)	2							
	12科目	24	5科目	10	2科目	4	0科目	0	38
専門基礎科目	基礎数学Ⅰ	2	統計学基礎Ⅰ	2					
	生物・化学入門	2	統計学基礎Ⅱ	2					
	2科目	4	2科目	4	0科目	0	0科目	0	8
専門科目	情報とサステナビリティ	2	環境倫理学	2	環境システム学演習Ⅲ	2	環境システム学卒業研究	6	
	環境とサステナビリティ	2	環境共生科学入門Ⅱ	2	環境システム学演習Ⅳ	2	ジェンダーと社会	2	
	マネジメントとサステナビリティ	2	社会共生科学入門Ⅱ	2	環境システム学インターンシップ	2	環境政策学	2	
	環境共生科学入門Ⅰ	2	人間環境科学入門Ⅱ	2	異文化の理解	2	情報技術と企業活動	2	
	社会共生科学入門Ⅰ	2	社会学	2	地理学基礎	2			
	人間環境科学入門Ⅰ	2	地球環境学	2	現代社会と人間	2			
	地域価値創造論	2	環境生物学	2	法と紛争の社会学	2			
			環境システム学演習Ⅰ	2	現代の社会思想	2			
			環境システム学演習Ⅱ	2	環境社会学	2			
			共生の思想	2	社会調査実習Ⅰ	2			
			地域研究	2	社会調査実習Ⅱ	2			
			都市文化論	2	ゲーム理論	2			
			現代の社会問題と社会運動	2					
			文化と宗教	2					
			環境倫理と現代社会	2					
			日本経済史Ⅰ	2					
		7科目	14	16科目	32	12科目	24	4科目	12
自由選択枠	ジェンダー論への招待	2							
	現代日本の政治と経済	2							
	2科目	4	0科目	0	0科目	0	0科目	0	4
計	26科目	46	35科目	46	22科目	28	6科目	12	132

(注) 科目名欄の下線は必修科目を示す。

履修モデル（人間環境科学課程：学域入試入学生 実験系心理学を中心に履修する学生）

区分	1年次		2年次		3年次		4年次		単位 合計	
	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位		
共通 教育 科目	初年次ゼミナール	2	地域文化学	2	ゼミナール 社会の諸相	2				
	人間学入門	2	アジアの歴史と文化	2	近代日本の思想と社会	2				
	ジェンダー論への招待	2	Academic English III	2						
	歴史を学ぶとは	2	Academic English IV	2						
	自然科学への招待	2								
	生物と人間	2								
	Academic English I A	2								
	Academic English I B	2								
	Academic English II A	2								
	Academic English II B	2								
	朝鮮語入門 I	2								
	朝鮮語入門 II	2								
	情報基礎(情報社会と情報倫理を含む。)	2								
	13科目	26	4科目	8	2科目	4	0科目	0	38	
専門 基礎 科目	基礎数学 I	2	統計学基礎 I	2						
	基礎数学 II	2	統計学基礎 II	2						
	プログラミング入門	2								
	3科目	6	2科目	4	0科目	0	0科目	0	10	
専門 科目	情報とサステイナビリティ	2	環境倫理学	2	環境システム学演習 III	2	環境システム学卒業研究	6		
	環境とサステイナビリティ	2	環境共生科学入門 II	2	環境システム学演習 IV	2	文化心理学	2		
	マネジメントとサステイナビリティ	2	社会共生科学入門 II	2	人間環境科学演習 I	2	憲法 I	2		
	環境共生科学入門 I	2	人間環境科学入門 II	2	人間環境科学演習 II	2	経営学入門 I	2		
	社会共生科学入門 I	2	地球環境学	2	ことばの意味と認識	2				
	人間環境科学入門 I	2	環境生物学	2	臨床心理学概論	2				
			環境システム学演習 I	2	認知情報処理 I	2				
			環境システム学演習 II	2	認知情報処理 II	2				
			認知科学 I	2	心の病理学	2				
			認知科学 II	2	心理発達と環境	2				
			対人環境の認知	2	地域・都市環境学	2				
			環境心理学	2	自然言語処理	2				
			知的システム設計	2	データマイニング	2				
			組織環境と行動	2						
			人間形成論	2						
		6科目	12	15科目	30	13科目	26	4科目	12	80
	自由 選択 枠					ヒトの行動と文化	2			
						子どもの生活と健康教育	2			
		0科目	0	0科目	0	2科目	4	0科目	0	4
計	22科目	44	21科目	42	17科目	34	4科目	12	132	

(注) 科目名欄の下線は必修科目を示す。

履修モデル（経営学学位：学類合格者用）

区分	1年次		2年次		3年次		4年次		単位 合計		
	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位			
共通 教育科目	<u>初年次ゼミナール</u>	2	<u>比較文化社会論</u>	2	<u>人間学入門</u>	2	<u>アイデンティティと文化</u>	2			
	公共性と自由	2	<u>Academic English III</u>	2	科学と文化	2					
	海の環境と利用の科学	2	<u>Academic English IV</u>	2							
	自然科学への招待	2	中国語初級 I	2							
	<u>Academic English I A</u>	2	中国語初級 II	2							
	<u>Academic English I B</u>	2									
	<u>Academic English II A</u>	2									
	<u>Academic English II B</u>	2									
	中国語入門 I	2									
	中国語入門 II	2									
	情報基礎(情報社会と情報論理を含む。)	2									
	11科目	22	5科目	10	2科目	4	1科目	2	38		
専門 基礎科目	<u>基礎数学 I</u>	2									
	<u>基礎数学 II</u>	2									
	<u>統計学基礎 I</u>	2									
	<u>統計学基礎 II</u>	2									
	4科目	8	0科目	0	0科目	0	0科目	0	8		
専門 科目	<u>情報とサステイナビリティ</u>	2	<u>ミクロ経済学 I</u>	2	<u>マネジメント学類演習 I</u>	4	<u>マネジメント学類演習 II</u>	6			
	<u>環境とサステイナビリティ</u>	2	マクロ経済学 I	2	現代企業システム	2	流通チャネル分析	2			
	<u>マネジメントとサステイナビリティ</u>	2	会計システム I	2	経営戦略	2	グローバル経営	2			
	ミクロ経済学入門	2	会計システム II	2	経営組織	2	ゲーム理論	2			
	マクロ経済学入門	2	金融入門	2	人材マネジメント	2	意識決定論	2			
	経営学入門 I	2	基礎ゼミナール II	2	マーケティング・システム I	2					
	経営学入門 II	2	<u>外書ゼミナール</u>	2	マーケティング・システム II	2					
	基礎ゼミナール I	2	経営管理システム I	2	会社法 I	2					
			経営管理システム II	2	会社法 II	2					
					債権法A	2					
					債権法B	2					
					ファイナンス	2					
					金融システム	2					
					国際金融システム I	2					
					マーケティング	2					
					データマイニング	2					
		8科目	16	9科目	18	16科目	34	5科目		14	82
	自由 選択 枠							自己の役割とキャリア キャリアと実践		2 2	
			0科目	0	0科目	0	0科目	0		2科目	
計	23科目	46	14科目	28	18科目	38	8科目	20	132		

(注) 科目名欄の下線は必修科目を示す。

履修モデル（経済学学位：学類合格者用）

区分	1年次		2年次		3年次		4年次		単位 合計		
	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位			
共通 教育 科目	初年次ゼミナール	2	比較文化社会論	2	人間学入門	2	アイデンティティと文化	2			
	公共性と自由	2	Academic English III	2	科学と文化	2					
	海の環境と利用の科学	2	Academic English IV	2							
	自然科学への招待	2	中国語初級 I	2							
	Academic English I A	2	中国語初級 II	2							
	Academic English I B	2									
	Academic English II A	2									
	Academic English II B	2									
	中国語入門 I	2									
	中国語入門 II	2									
	情報基礎(情報社会と情報論理を含む。)	2									
	11科目	22	5科目	10	2科目	4	1科目	2	38		
専門 基礎 科目	基礎数学 I	2							8		
	基礎数学 II	2									
	統計学基礎 I	2									
	統計学基礎 II	2									
	4科目	8	0科目	0	0科目	0	0科目	0	8		
専門 科目	情報とサステナビリティ	2	ミクロ経済学 I	2	マネジメント学類演習 I	4	マネジメント学類演習 II	6			
	環境とサステナビリティ	2	マクロ経済学 I	2	ファイナンス	2	動態マクロ経済学	2			
	マネジメントとサステナビリティ	2	ミクロ経済学 II	2	金融システム	2	ゲームと情報の経済学	2			
	ミクロ経済学入門	2	マクロ経済学 II	2	国際金融システム I	2	会社法 I	2			
	マクロ経済学入門	2	経済統計	4	国際金融システム II	2	会社法 II	2			
	基礎ゼミナール I	2	金融入門	2	国際貿易システム I	2	ゲーム理論	2			
			基礎ゼミナール II	2	国際貿易システム II	2	意識決定論	2			
			外書ゼミナール	2	労働経済 I	2					
			地域経済学	2	労働経済 II	2					
			地域経済政策	2	現代企業システム	2					
					経営戦略	2					
					経営組織	2					
					マーケティング	2					
					データマイニング	2					
		6科目	12	10科目	22	14科目	30	7科目		18	82
	自由 選択 枠							自己の役割とキャリア キャリアと実践		2 2	
			0科目	0	0科目	0	0科目	0		2科目	4
計	21科目	42	15科目	32	16科目	34	10科目	24	132		

(注) 科目名欄の下線は必修科目を示す。