

データ解析分野 (1) 履修モデル

出口：職種(職場の例) ※仕事の区分け	システム開発系(メーカー・金融機関) マーケティングシステム eコマース 金融システム
------------------------	--

仕事の性質： システムエンジニアとしてマーケティング・金融システムを設計・開発する

学年	学期	一般教養科目										基礎科目										専門科目		専門基礎科目&専門科目 (選択および選択必修 または自由科目)	
		一般(必修)		一般(選択)		一般(選択)12年次以		英語(必修)		英語(選択)		専門基礎(必修)		専門基礎(選択必修)		基礎基礎(必修)		関連専門基礎(必修)		必修科目	選択科目	必修科目	選択必修		
1年	前期	キャリアデザイン1	2	生命科学入門	2			Listening and Speaking 1	1			ミクロ経済学1	2	情報処理概論	2	微分積分および演習1	2								
	後期			現代生物学概論	2			Reading and Writing 1	1			マクロ経済学1	2	マーケティング概論1	2	簿形代数および演習1	2								
2年	前期			現代物理学概論	2							会計学概論	2			簿形代数および演習2	2								
	後期			現代化学概論	2							データサイエンスの基礎1	1			簿形代数および演習2	2								
3年	前期			論理学1	2	キャリアデザイン2	2	Listening and Speaking 3	1			計量経済学1	2	プログラミング論1	2			ビジネス法1	2				パターン認識	2	
	後期			論理学2	2			Reading and Writing 3	1			ゲーム理論1	2										経済予測	2	
4年	前期			哲学1	2							アセットプライシング1	2										金融システム論	2	
	後期			哲学2	2	キャリアデザイン3	2	Listening and Speaking 4	1			応用統計学	2												
5年	前期			宗教学1	2							計量経済学2	2	プログラミング論2	2			ビジネス法2	2						
	後期			宗教学2	2							ゲーム理論2	2												
6年	前期			現代思想	2							アセットプライシング2	2												
	後期			芸術1	2							経済数学	2												
7年	前期			芸術2	2																				
	後期			文学1	2																				
8年	前期			文学2	2																				
	後期			歴史学1	2																				
9年	前期			歴史学2	2																				
	後期			比較文化論1	2																				
10年	前期			比較文化論2	2																				
	後期			英米文化論	2																				
11年	前期			法学1	2																				
	後期			法学2	2																				
12年	前期			日本国憲法	2																				
	後期			政治学1	2																				
13年	前期			政治学2	2																				
	後期			経済学1	2																				
14年	前期			経済学2	2																				
	後期			心理学1	2																				
15年	前期			心理学2	2																				
	後期			社会学1	2																				
16年	前期			社会学2	2																				
	後期			キャリアデザイン概論	2																				
17年	前期			知的財産基礎	2																				
	後期			日本語表現法1	2																				
18年	前期			日本語表現法2	2																				
	後期			組織文化論	2																				
19年	前期			企業連携論	2																				
	後期			地域連携論1	2																				
20年	前期			地域連携論2	2																				
	後期			日本事情1	2																				
21年	前期			ドイツ語1	1																				
	後期			ドイツ語2	1																				
22年	前期			フランス語1	1																				
	後期			フランス語2	1																				
23年	前期			中国語1	1																				
	後期			中国語2	1																				
24年	前期			科学技術と社会	2																				
	後期			科学史1	2																				
25年	前期			科学史2	2																				
	後期			現代技術論	2																				
26年	前期			情報社会および情報倫理	2																				
	後期			健康スポーツA(実技)	1																				
27年	前期			健康スポーツB(実技)	1																				
	後期			健康スポーツC(実技)	1																				
28年	前期			健康スポーツD(実技)	1																				
	後期			健康スポーツE(実技)	1																				
29年	前期			シニアスポーツ実習1	1																				
	後期			シニアスポーツ実習2	1																				
30年	前期			日職高体育実習	1																				
	後期			健康・スポーツ科学	1																				
31年	前期			特別教養講義1	1																				
	後期			特別教養講義2	2																				
32年	前期			上記科目から、14単位以上取得																					
	後期																								
単位数		計	2	計	14	計	8	計	2	計	30	計	12	計	12	計	4	計	12	計	32	計	128		

一般科目26単位以上修得する

26

基礎科目52単位以上取得

58

専門科目34単位以上修得する

44

合計128単位以上修得する

経済理論・モデル分析分野 履修モデル

出口：職種(職場の例) ※仕事の区分け	経済分析系(シンクタンク・政府機関) 消費者行動分析 経営組織管理 経済データ分析 政策分析 政府系金融
------------------------	---

仕事の性質： 経済・政策アナリストとして政策立案・経済分析をする

学年	学期	一般教養科目										基礎科目										専門科目		専門基礎科目&専門科目 (選択および選択必修 または自由科目)					
		一般(必修)		一般(選択)		一般(選択)(2年次以降)		英語(必修)		英語(選択)		専門基礎(必修)		専門基礎(選択必修)		基礎基礎(必修)		関連専門基礎(必修)		必修科目	専門科目(選択必修)								
1年	前期	キャリアデザイン1	2	生命科学入門 現代生物学概論 現代物理学概論 現代化学概論 倫理学1 倫理学2	2	2	Listening and Speaking 1 Reading and Writing 1	1	1	ミクロ経済学1 マクロ経済学1 会計学概論 データサイエンスの基礎1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2							
	後期			論理学1 論理学2 哲学1 哲学2 宗教学1	2	2	Listening and Speaking 2 Reading and Writing 2	1	1	ミクロ経済学2 マクロ経済学2 ファイナンス概論 データサイエンスの基礎2	2	2	2	2	2	2	2	2	2										
2年	前期			キャリアデザイン2 現代思想 芸術1 芸術2 文学2	2	2	Listening and Speaking 3 Reading and Writing 3	1	1	計量経済学1 ゲーム理論1 アセットプライシング1 応用統計学	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
	後期			キャリアデザイン3 歴史学1 歴史学2 比較文化論1 比較文化論2 英米文化論 法学1 法学2 日本国憲法	2	2	Listening and Speaking 4 Reading and Writing 4	1	1	計量経済学2 ゲーム理論2 アセットプライシング2 経済数学	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
3年	前期			政治学1 政治学2 経済学1 経済学2 心理学1 心理学2 社会学1 社会学2	2	2			Oral Communication 1 Practical English 1 International Communication 1 reasoning in foreign contexts	1	1	1	1	1						2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	後期			カワセンソウ概論 知的財産基礎 日本語表現法1 日本語表現法2 組織文化論 企業連携論 地域連携論1 地域連携論2 日本事情1 日本事情2 ドイツ語1 ドイツ語2 フランス語1 フランス語2 中国語1 中国語2 科学技術と社会 科学史1 科学史2 現代技術論 情報社会および情報倫理 健康スポーツA(実技) 健康スポーツB(実技) 健康スポーツC(実技) 健康スポーツD(実技) シニアスポーツ実習1 シニアスポーツ実習2 日韓集中体育実習 健康+スポーツ科学 特別教養講義1 特別教養講義2	2	2			Oral Communication 2 Practical English 2 International Communication 2 reasoning in foreign contexts	1	1	1	1							2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4年	前期																			卒業研究1	2								
	後期																			卒業研究2	2								
単位数		計	2	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	計	128

一般科目26単位以上修得する

26

基礎科目52単位以上取得

58

専門科目34単位以上修得する

44

合計128単位以上修得する

