

別表1（第39条、第43条、第43条の2関係）

I 授業科目の配置及び単位数

社会情報学部社会情報学科外国語科目

区分	授業科目	単位数			備考
		必修	選択必修	選択	
外国語科目	英語基礎科目				
	Integrated English I	2			
	Integrated English II	2			
	Test-Taking Skills I	2			
	Test-Taking Skills II	2			
	日本語初級A-1	1			外国人留学生のみ履修可
	日本語初級A-2	1			外国人留学生のみ履修可
	日本語初級B-1	1			外国人留学生のみ履修可
	日本語初級B-2	1			外国人留学生のみ履修可
	日本語初級C-1	1			外国人留学生のみ履修可
	日本語初級C-2	1			外国人留学生のみ履修可
	日本語中級A-1	1			外国人留学生のみ履修可
	日本語中級A-2	1			外国人留学生のみ履修可
	英語展開科目				
	Advanced Test-Taking Skills		2		
	Business English		2		
	Cultural Studies		2		
	Current English		2		
	English for the School of Social Informatics		2		
	Presentation and Pronunciation Skills		2		
日本語中級B-1		1		外国人留学生のみ履修可	
日本語中級B-2		1		外国人留学生のみ履修可	

別表1 (第39条、第43条、第43条の2関係)

I 授業科目の配置及び単位数

社会情報学部社会情報学科社会・情報コース 専門科目

区分	授業科目	単位数			備考
		必修	選択必修	選択	
専門科目	コア科目				
	社会情報体験演習	2			
	社会科学概論	2			
	情報科学概論	2			
	人間科学概論	2			
	コミュニケーション基礎	2			
	統計入門	2			
	コンピューティング実習	2			
	社会情報特別講義	2			
	基礎科目				
	数理情報 I		2		
	プログラミング基礎		2		
	確率統計 I		2		
	データ分析		2		
	社会統計		2		
	社会調査法 I		2		
	プロジェクトマネジメント		2		
	認知科学		2		
	基礎科目 (数理系)				
	社会数理入門 II		2		
	社会数理 I		2		
	演習科目				
	プロジェクト演習入門 I		2		
	プロジェクト演習入門 II		2		
	地域スポーツ演習		2		
	生涯スポーツ演習		2		
	健康スポーツキャリア演習 A		2		
	健康スポーツキャリア演習 B		2		
	スポーツビジネスキャリア演習 A		2		
	スポーツビジネスキャリア演習 B		2		
	プロジェクト演習 I		2		
	プロジェクト演習 II		2		
	ゼミナール I		2		
	ゼミナール II		2		
	特定課題演習/研究 I		1		
	特定課題演習/研究 II		1		
	卒業研究 I		3		
	卒業研究 II		3		
	リエゾン科目				
	数理情報 II		2		
	社会数理 II		2		
	確率統計 II		2		
	社会統計演習		2		
	データ分析演習		2		
	社会学		2		
	情報社会論		2		
	情報デザイン		2		
システム分析・設計基礎		2			
合理的思考と社会行動		2			
ヒューマンインタフェース		2			
リエゾン特別講義 A		2			
社会調査実習 I		2			
社会調査実習 II		2			
意思決定論		2			

観光経済論		2	
マーケティング論		2	
エネルギー経済論		2	
情報化社会と法		2	
情報倫理		2	
情報政策		2	
情報産業論		2	
社会心理学		2	
学習と教育の科学		2	
リエゾン特別講義B		2	
自コースエリアA科目：エリア社会科目			
経済数学		2	
現象の数理		2	
社会数理Ⅲ		2	
現代社会論		2	
経営学		2	
会計学		2	
マクロ経済学Ⅰ		2	
ミクロ経済学Ⅰ		2	
マクロ経済学Ⅱ		2	
ミクロ経済学Ⅱ		2	
金融論		2	
証券市場Ⅰ		2	
証券市場Ⅱ		2	
経営戦略論		2	
社会調査法Ⅱ		2	
資源循環論		2	
経済政策		2	
公共経済学		2	
計量経済学Ⅰ		2	
計量経済学Ⅱ		2	
経営分析		2	
国際金融論		2	
数理ファイナンス		2	
コーポレートファイナンス		2	
コーポレートガバナンス		2	
インベストメント		2	
デリバティブズ		2	
環境経済論		2	
自コースエリアB科目：エリア情報科目			
離散数学		2	
数理情報Ⅲ		2	
情報科学基礎		2	
プログラミング基礎演習		2	
データベース基礎		2	
コンピュータネットワーク基礎		2	
人工知能基礎		2	
システム分析・設計基礎演習		2	
データ構造とアルゴリズム		2	
情報セキュリティ		2	
ウェブテクノロジー		2	
ウェブテクノロジー演習		2	
サーバー構築演習		2	
コンピュータグラフィクス		2	
ソフトウェア工学		2	
情報科学総合演習A		2	
数理代数Ⅰ		2	
ウェブ論		2	
情報システム計画		2	
情報システム演習		2	
インフラ構築演習		2	
システム分析・設計応用		2	
プログラミング応用		2	

プログラミング応用演習		2	
機械学習演習		2	
データマイニングA		2	
データマイニングB		2	
情報科学総合演習B		2	
コンテンツマネジメント		2	
専門選択科目：エリア人間科目			
構造幾何入門		2	
構造幾何I		2	
人間科学研究法		2	
心理学演習		2	
認知心理学		2	
学習心理学		2	
発達心理学		2	
心理学特別講義		2	
コミュニケーション心理学		2	
メディアコミュニケーション		2	
ワークショップデザイン		2	
グループダイナミクス論		2	
スポーツ・パフォーマンス論		2	
構造幾何II		2	
メディア論		2	
スポーツ科学の理論と実践		2	
専門選択科目			
社会数理入門I		2	
地方行政と産業振興		2	
数の歴史		2	
数理解析基礎I		2	
インターンシップ		2	
情報と職業		2	
コミュニティサービス		2	
コミュニケーションデザイン実践		2	
ワークショップデザイン実践		2	
スポーツキャリア基礎A		1	
スポーツキャリア基礎B		1	
スポーツ健康科学基礎		1	
スポーツ傷害学基礎		1	
健康スポーツ統計学基礎		1	
スポーツ倫理学基礎		1	
集合と位相		2	
数理解析基礎II		2	
数理代数II		2	
数理代数III		2	
構造幾何III		2	
構造幾何特別演習		2	
複素解析I		2	
複素解析II		2	

別表1 (第39条、第43条、第43条の2関係)

I 授業科目の配置及び単位数

社会情報学部社会情報学科社会・人間コース 専門科目

区分	授業科目	単位数			備考
		必修	選択必修	選択	
専門科目	コア科目				
	社会情報体験演習	2			
	社会科学概論	2			
	情報科学概論	2			
	人間科学概論	2			
	コミュニケーション基礎	2			
	統計入門	2			
	コンピューティング実習	2			
	社会情報特別講義	2			
	基礎科目				
	数理情報 I		2		
	プログラミング基礎		2		
	確率統計 I		2		
	データ分析		2		
	社会統計		2		
	社会調査法 I		2		
	プロジェクトマネジメント		2		
	認知科学		2		
	基礎科目 (数理系)				
	社会数理入門 II		2		
	社会数理 I		2		
	演習科目				
	プロジェクト演習入門 I		2		
	プロジェクト演習入門 II		2		
	地域スポーツ演習		2		
	生涯スポーツ演習		2		
	健康スポーツキャリア演習 A		2		
	健康スポーツキャリア演習 B		2		
	スポーツビジネスキャリア演習 A		2		
	スポーツビジネスキャリア演習 B		2		
	プロジェクト演習 I		2		
	プロジェクト演習 II		2		
	ゼミナール I		2		
	ゼミナール II		2		
	特定課題演習/研究 I		1		
	特定課題演習/研究 II		1		
	卒業研究 I		3		
	卒業研究 II		3		
	リエゾン科目				
	数理情報 II		2		
	社会数理 II		2		
	確率統計 II		2		
	社会統計演習		2		
	データ分析演習		2		
	社会学		2		
	情報社会論		2		
	情報デザイン		2		
システム分析・設計基礎		2			
合理的思考と社会行動		2			
ヒューマンインタフェース		2			
リエゾン特別講義 A		2			
社会調査実習 I		2			
社会調査実習 II		2			
意思決定論		2			

観光経済論		2	
マーケティング論		2	
エネルギー経済論		2	
情報化社会と法		2	
情報倫理		2	
情報政策		2	
情報産業論		2	
社会心理学		2	
学習と教育の科学		2	
リエゾン特別講義B		2	
自コースエリアA科目：エリア社会科目			
経済数学		2	
現象の数理		2	
社会数理Ⅲ		2	
現代社会論		2	
経営学		2	
会計学		2	
マクロ経済学Ⅰ		2	
ミクロ経済学Ⅰ		2	
マクロ経済学Ⅱ		2	
ミクロ経済学Ⅱ		2	
金融論		2	
証券市場Ⅰ		2	
証券市場Ⅱ		2	
経営戦略論		2	
社会調査法Ⅱ		2	
資源循環論		2	
経済政策		2	
公共経済学		2	
計量経済学Ⅰ		2	
計量経済学Ⅱ		2	
経営分析		2	
国際金融論		2	
数理ファイナンス		2	
コーポレートファイナンス		2	
コーポレートガバナンス		2	
インベストメント		2	
デリバティブズ		2	
環境経済論		2	
自コースエリアB科目：エリア人間科目			
構造幾何入門		2	
構造幾何Ⅰ		2	
人間科学研究法		2	
心理学演習		2	
認知心理学		2	
学習心理学		2	
発達心理学		2	
心理学特別講義		2	
コミュニケーション心理学		2	
メディアコミュニケーション		2	
ワークショップデザイン		2	
グループダイナミクス論		2	
スポーツ・パフォーマンス論		2	
構造幾何Ⅱ		2	
メディア論		2	
スポーツ科学の理論と実践		2	
専門選択科目：エリア情報科目			
離散数学		2	
数理情報Ⅲ		2	
情報科学基礎		2	
プログラミング基礎演習		2	
データベース基礎		2	
コンピュータネットワーク基礎		2	

人工知能基礎			2
システム分析・設計基礎演習			2
データ構造とアルゴリズム			2
情報セキュリティ			2
ウェブテクノロジー			2
ウェブテクノロジー演習			2
サーバー構築演習			2
コンピュータグラフィクス			2
ソフトウェア工学			2
情報科学総合演習A			2
数理解代数 I			2
ウェブ論			2
情報システム計画			2
情報システム演習			2
インフラ構築演習			2
システム分析・設計応用			2
プログラミング応用			2
プログラミング応用演習			2
機械学習演習			2
データマイニングA			2
データマイニングB			2
情報科学総合演習B			2
コンテンツマネジメント			2
専門選択科目			
社会数理入門 I			2
地方行政と産業振興			2
数の歴史			2
数理解析基礎 I			2
インターンシップ			2
情報と職業			2
コミュニティサービス			2
コミュニケーションデザイン実践			2
ワークショップデザイン実践			2
スポーツキャリア基礎A			1
スポーツキャリア基礎B			1
スポーツ健康科学基礎			1
スポーツ傷害学基礎			1
健康スポーツ統計学基礎			1
スポーツ倫理学基礎			1
集合と位相			2
数理解析基礎 II			2
数理解代数 II			2
数理解代数 III			2
構造幾何 III			2
構造幾何特別演習			2
複素解析 I			2
複素解析 II			2

別表1 (第39条、第43条、第43条の2関係)

I 授業科目の配置及び単位数

社会情報学部社会情報学科人間・情報コース 専門科目

区分	授業科目	単位数			備考
		必修	選択必修	選択	
専門科目	コア科目				
	社会情報体験演習	2			
	社会科学概論	2			
	情報科学概論	2			
	人間科学概論	2			
	コミュニケーション基礎	2			
	統計入門	2			
	コンピューティング実習	2			
	社会情報特別講義	2			
	基礎科目				
	数理情報Ⅰ		2		
	プログラミング基礎		2		
	確率統計Ⅰ		2		
	データ分析		2		
	社会統計		2		
	社会調査法Ⅰ		2		
	プロジェクトマネジメント		2		
	認知科学		2		
	基礎科目(数理系)				
	社会数理入門Ⅱ		2		
	社会数理Ⅰ		2		
	演習科目				
	プロジェクト演習入門Ⅰ		2		
	プロジェクト演習入門Ⅱ		2		
	地域スポーツ演習		2		
	生涯スポーツ演習		2		
	健康スポーツキャリア演習A		2		
	健康スポーツキャリア演習B		2		
	スポーツビジネスキャリア演習A		2		
	スポーツビジネスキャリア演習B		2		
	プロジェクト演習Ⅰ		2		
	プロジェクト演習Ⅱ		2		
	ゼミナールⅠ		2		
	ゼミナールⅡ		2		
	特定課題演習/研究Ⅰ		1		
	特定課題演習/研究Ⅱ		1		
	卒業研究Ⅰ		3		
	卒業研究Ⅱ		3		
	リエゾン科目				
	数理情報Ⅱ		2		
	社会数理Ⅱ		2		
	確率統計Ⅱ		2		
	社会統計演習		2		
	データ分析演習		2		
	社会学		2		
	情報社会論		2		
	情報デザイン		2		
	システム分析・設計基礎		2		
	合理的思考と社会行動		2		
	ヒューマンインタフェース		2		
リエゾン特別講義A		2			
社会調査実習Ⅰ		2			
社会調査実習Ⅱ		2			
意思決定論		2			

観光経済論		2	
マーケティング論		2	
エネルギー経済論		2	
情報化社会と法		2	
情報倫理		2	
情報政策		2	
情報産業論		2	
社会心理学		2	
学習と教育の科学		2	
リエゾン特別講義B		2	
自コースエリアA科目：エリア人間科目			
構造幾何入門		2	
構造幾何I		2	
人間科学研究法		2	
心理学演習		2	
認知心理学		2	
学習心理学		2	
発達心理学		2	
心理学特別講義		2	
コミュニケーション心理学		2	
メディアコミュニケーション		2	
ワークショップデザイン		2	
グループダイナミクス論		2	
スポーツ・パフォーマンス論		2	
構造幾何II		2	
メディア論		2	
スポーツ科学の理論と実践		2	
自コースエリアB科目：エリア情報科目			
離散数学		2	
数理情報III		2	
情報科学基礎		2	
プログラミング基礎演習		2	
データベース基礎		2	
コンピュータネットワーク基礎		2	
人工知能基礎		2	
システム分析・設計基礎演習		2	
データ構造とアルゴリズム		2	
情報セキュリティ		2	
ウェブテクノロジー		2	
ウェブテクノロジー演習		2	
サーバー構築演習		2	
コンピュータグラフィクス		2	
ソフトウェア工学		2	
情報科学総合演習A		2	
数理代数I		2	
ウェブ論		2	
情報システム計画		2	
情報システム演習		2	
インフラ構築演習		2	
システム分析・設計応用		2	
プログラミング応用		2	
プログラミング応用演習		2	
機械学習演習		2	
データマイニングA		2	
データマイニングB		2	
情報科学総合演習B		2	
コンテンツマネジメント		2	
専門選択科目：エリア社会科目			
経済数学		2	
現象の数理		2	
社会数理III		2	
現代社会論		2	
経営学		2	

会計学			2
マクロ経済学Ⅰ			2
ミクロ経済学Ⅰ			2
マクロ経済学Ⅱ			2
ミクロ経済学Ⅱ			2
金融論			2
証券市場Ⅰ			2
証券市場Ⅱ			2
経営戦略論			2
社会調査法Ⅱ			2
資源循環論			2
経済政策			2
公共経済学			2
計量経済学Ⅰ			2
計量経済学Ⅱ			2
経営分析			2
国際金融論			2
数理ファイナンス			2
コーポレートファイナンス			2
コーポレートガバナンス			2
インベストメント			2
デリバティブズ			2
環境経済論			2
専門選択科目			
社会数理入門Ⅰ			2
地方行政と産業振興			2
数の歴史			2
数理解析基礎Ⅰ			2
インターンシップ			2
情報と職業			2
コミュニティサービス			2
コミュニケーションデザイン実践			2
ワークショップデザイン実践			2
スポーツキャリア基礎A			1
スポーツキャリア基礎B			1
スポーツ健康科学基礎			1
スポーツ傷害学基礎			1
健康スポーツ統計学基礎			1
スポーツ倫理学基礎			1
集合と位相			2
数理解析基礎Ⅱ			2
数理代数Ⅱ			2
数理代数Ⅲ			2
構造幾何Ⅲ			2
構造幾何特別演習			2
複素解析Ⅰ			2
複素解析Ⅱ			2