

社会情報学部規則第9条第1項に定める授業科目、履修方法及び単位数は、下表のとおりである。

表1 社会情報学部社会情報学科デジタルテクノロジーコース 授業科目の履修方法及び単位数

(1) 共通科目

授業科目の名称		授業方法	単位数		授業を行う年次	備考
			必修	選択		
現代教養科目	哲学	講義		2	1・2・3・4	現代教養科目の中から、2科目4単位以上選択必修。
	論理学	講義		2	1・2・3・4	
	日本文学	講義		2	1・2・3・4	
	比較文化論	講義		2	1・2・3・4	
	フランス文学	講義		2	1・2・3・4	
	心理学	講義		2	1・2・3・4	
	宇宙科学	講義		2	1・2・3・4	
	法学基礎	講義		2	1・2・3・4	
	日本国憲法	講義		2	1・2・3・4	
	政治学基礎	講義		2	1・2・3・4	
	経営経済学基礎	講義		2	1・2・3・4	
	社会学基礎	講義		2	1・2・3・4	
	西洋思想史	講義		2	1・2・3・4	
	日本政治史	講義		2	1・2・3・4	
ジェンダー論基礎科目	ジェンダー論Ⅰ	講義	2		1	ジェンダー論Ⅰ、1科目2単位必修。 ジェンダー論Ⅰのほか、ジェンダー論基礎科目の中から、1科目2単位以上選択必修。
	メディアとジェンダー (ジェンダー論Ⅱ-1)	講義		2	1・2	
	女性情報論 (ジェンダー論Ⅱ-2)	講義		2	1・2	
	キャリア開発論 (ジェンダー論Ⅱ-3)	講義		2	1・2	
	女性とからだ (ジェンダー論Ⅱ-4)	講義		2	1・2	
	女性と起業 (ジェンダー論Ⅱ-5)	講義		2	1・2	
	フランス女性史 (ジェンダー論Ⅱ-6)	講義		2	1・2	
	英米児童文学と女性作家 (ジェンダー論Ⅱ-7)	講義		2	1・2	
日本文学の中の女性 (ジェンダー論Ⅱ-8)	講義		2	1・2		
健康科学科目	スポーツと健康	講義		2	1	スポーツと健康、スポーツ演習Ⅰ、 スポーツ演習Ⅱ、計3科目6単位必修。
	スポーツ演習Ⅰ	演習		2	1	
	スポーツ演習Ⅱ	演習		2	1	
	シーズンスポーツ	実技		2	2・3・4	
情報処理科目	情報処理演習Ⅰ	演習		2	1	情報処理演習Ⅰ、情報処理演習Ⅱ、 コンピュータ概説、情報基礎論、 計4科目8単位必修。
	情報処理演習Ⅱ	演習		2	1	
共通科目	コンピュータ概説	講義		2	1	新入生セミナー、1科目2単位必修。
	情報基礎論	講義		2	1	
外国語科目	新入生セミナー	演習		2	1	基礎英語Ⅰ、基礎英語Ⅱ、基礎英語Ⅲ、 基礎英語Ⅳ、計4科目8単位必修。 ただし、外国人留学生の場合、原則として 日本語Ⅰ(中級基礎)、日本語Ⅱ(中級応用)、 日本語表現技術Ⅰ(中級基礎)、 日本語表現技術Ⅱ(中級発展) の計4科目8単位必修。
	基礎英語Ⅰ	講義		2	1	
	基礎英語Ⅱ	講義		2	1	
	基礎英語Ⅲ	講義		2	1	
	基礎英語Ⅳ	講義		2	1	
	ホームステイの英語	講義		2	1・2・3・4	
	初級英会話	講義		2	1・2・3・4	
	TOEIC準備講座	講義		2	1・2・3・4	
	TOEFL準備講座	講義		2	1・2・3・4	
	英検準備講座A	講義		2	1・2・3・4	
	英検準備講座B	講義		2	1・2・3・4	
	イギリス文化研究Ⅰ	講義		2	1・2・3・4	
	イギリス文化研究Ⅱ	講義		2	1・2・3・4	
	アメリカ文化研究Ⅰ	講義		2	1・2・3・4	
	アメリカ文化研究Ⅱ	講義		2	1・2・3・4	
	カナダ文化研究Ⅰ	講義		2	1・2・3・4	
	カナダ文化研究Ⅱ	講義		2	1・2・3・4	
	初級フランス語Ⅰ	講義		2	1・2・3・4	
	初級フランス語Ⅱ	講義		2	1・2・3・4	
	初級スペイン語Ⅰ	講義		2	1・2・3・4	
	初級スペイン語Ⅱ	講義		2	1・2・3・4	
	初級中国語Ⅰ	講義		2	1・2・3・4	
	初級中国語Ⅱ	講義		2	1・2・3・4	
日本語Ⅰ(中級基礎)	講義	※2		1	※印は、外国人留学生を対象とする。	
日本語Ⅱ(中級応用)	講義	※2		1		
日本語表現技術Ⅰ(中級基礎)	講義	※2		1		
日本語表現技術Ⅱ(中級発展)	講義	※2		1		

授業科目の名称		授業方法	単位数		授業を行う年次	備考
			必修	選択		
実践英語科目群	リーディング・スキルズ	講義		2	2・3・4	
	エッセイ・ライティング	講義		2	2・3・4	
	ニュース・リスニング	講義		2	2・3・4	
	インターネット英語	講義		2	2・3・4	
	オフィス英語	講義		2	2・3・4	
	オーラル・コミュニケーション	講義		2	2・3・4	
	時事英語	講義		2	2・3・4	
	シネマ英語	講義		2	2・3・4	
	観光英語	講義		2	2・3・4	
	ビジネス・ライティング	講義		2	2・3・4	
外国語科目	パブリック・スピーキング	講義		2	2・3・4	8科目16単位必修。 ※印は、外国人留学生を対象とする。
	日本語Ⅲ（中級発展）	講義	※2		2	
	日本語Ⅳ（上級基礎）	講義	※2		2	
	日本語Ⅴ（上級応用）	講義	※2		3	
	日本語Ⅵ（上級発展）	講義	※2		3	
	日本語表現技術Ⅲ（上級基礎）	講義	※2		2	
	日本語表現技術Ⅳ（上級発展）	講義	※2		2	
	専門日本語演習Ⅰ（基礎）	演習		※2	2	
	専門日本語演習Ⅱ（発展）	演習		※2	2	
	日本研究Ⅰ（地理）	講義	※2		1	
日本語強化科目群	日本研究Ⅱ（産業）	講義	※2		1	2科目4単位選択必修。
	日本研究Ⅲ（政経基礎）	講義		※2	2	
	日本研究Ⅳ（政経発展）	講義		※2	2	
	日本研究Ⅴ（一般社会基礎）	講義		※2	3・4	
	日本研究Ⅵ（一般社会発展）	講義		※2	3・4	

(2) コース専門科目

	授業科目の名称	授業方法	単位数		授業を行う年次	備考
			必修	選択		
コース必修	ソフトウェア基礎	講義	2		1	デジタルテクノロジーコースは、16科目32単位必修。
	ハードウェア基礎	講義	2		1	
	プログラミング入門	演習	2		1	
	通信ネットワーク基礎	講義	2		1	
	情報の数学	講義	2		1	
	コンピュータのしくみと動作	講義	2		1	
	データベース入門	講義	2		1	
	ネットワークコンピュータ基礎	講義	2		1	
	プログラミング初級	演習	2		1	
	インターネット	講義	2		1	
	UNIX演習	演習	2		2	
	情報とセキュリティ	講義	2		2	
	データ解析基礎	講義	2		2	
	プレゼミ	演習	2		2	
	演習Ⅰ	演習	2		3	
	演習Ⅱ	演習	2		3	
選択科目	アルゴリズムとデータ構造	講義		2	1・2・3・4	1科目以上選択必修。
	デジタル色彩基礎	講義		2	1・2・3・4	
	コンピュータグラフィックス基礎	演習		2	1・2・3・4	
	ネットワーク設定技術	講義		2	2・3・4	
	ネットワーク設定演習	演習		2	2・3・4	
	オブジェクト指向入門	講義		2	2・3・4	
	Java基礎	演習		2	2・3・4	
	Visual Basic基礎	演習		2	2・3・4	
	C言語中級	演習		2	2・3・4	
	ホームページとスクリプト	演習		2	2・3・4	
	マルチメディアと画像	講義		2	2・3・4	
	3次元CG演習	演習		2	2・3・4	
	DBプログラミング基礎	演習		2	2・3・4	
	システム設計入門	講義		2	2・3・4	
	Java応用	演習		2	2・3・4	
	Visual Basic応用	演習		2	2・3・4	
	C言語上級	演習		2	2・3・4	
	デジタルビデオ編集	演習		2	2・3・4	
	サーバOS設定演習	演習		2	2・3・4	
	デジタルアニメーション演習	演習		2	2・3・4	
	新しいホームページ	演習		2	2・3・4	
	情報と法律	講義		2	3・4	
	データ解析応用	講義		2	3・4	
	DBプログラミング応用	演習		2	3・4	
	システム設計基礎演習	演習		2	3・4	
	COBOL基礎	演習		2	3・4	
	ネットワーク管理基礎演習	演習		2	3・4	
	サーバ設定実習	演習		2	3・4	
	Web動画演習	演習		2	3・4	
	サーバサイドプログラミング基礎	演習		2	3・4	
	DBプログラミング活用	演習		2	3・4	
	システム設計応用演習	演習		2	3・4	
	ネットワークセキュリティ	演習		2	3・4	
	マルチメディアコンテンツ制作	演習		2	3・4	
	サーバサイドプログラミング応用	演習		2	3・4	
	インターンシップ	実習		2	2・3・4	
	キャリアサポートⅠ	講義		2	3	
	キャリアサポートⅡ	講義		2	2・3	
	キャリアサポートⅢ	講義		2	3・4	
	文書作成基礎スキル	実習		2	1・2・3・4	
データ活用基礎スキル	実習		2	1・2・3・4		
文書作成応用スキル	実習		2	1・2・3・4		
データ活用応用スキル	実習		2	1・2・3・4		
ワープロソフト基礎スキル	実習		2	1・2・3・4		
表計算ソフト基礎スキル	実習		2	1・2・3・4		
ワープロソフト応用スキル	実習		2	1・2・3・4		
表計算ソフト応用スキル	実習		2	1・2・3・4		
OS活用スキル	実習		2	1・2・3・4		
システムエンジニアリング	実習		4	1・2・3・4		
システムアドミニストレーション	実習		4	1・2・3・4		
卒業研究Ⅰ			2	4		
卒業研究Ⅱ			2	4		

注 選択科目は、年度により開講しないことがある。