

情報連携学部情報連携学科 科目一覧 (2018年度入学者対象)

卒業要件単位数：124単位以上

() 内は単位数

授業科目区分	必修/選択	卒業要件 単位数	授業科目				
			第1学年	第2学年	第3学年	第4学年	
基礎 教育 科目	哲学・思想	必修	6	井上円了と日本近代思想 (2) 哲学概論 (2)	異文化交渉論 (2) 情報技術者の倫理 (2)	世界の歴史 I (2) 世界の歴史 II (2)	情報と法 (2)
	経済・金融		4	ミクロ経済学 (2) マクロ経済学 (2)	国際経済学(貿易・開発) (2) 国際経済学(金融・通貨) (2)	金融市場と構造 (2) 企業金融と金融健全性 (2)	
	国際人の形成	選択	-	国際キャリア概論 (2) 留学のすすめ (2)	日本事情A (2) 日本事情B (2)	中期海外学修 (2) 短期海外学修 (1)	
	キャリア・健康			キャリアアデバロップメント論A (2) キャリアアデバロップメント論B (2)	スポーツ健康科学実技 I A (1) スポーツ健康科学実技 I B (1)	スポーツ健康科学実技 III A (1) スポーツ健康科学実技 III B (1)	スポーツ健康科学講義 II B (2) スポーツ健康科学演習 I (2)
				総合・学際	全学総合 I A (2) English for Academic Purposes I A Listening/Speaking (2) English for Academic Purposes I B Reading/Writing (2)	全学総合 I B (2) English for Academic Purposes II A Listening/Speaking (2) English for Academic Purposes II B Reading/Writing (2)	全学総合 II A (2) Pre-Study Abroad College Study Skills (1) Pre-Study Abroad Basic Academic Writing (1)
	留学支援 英語特別教育科目						
コミュニケーション科目	必修	12	リスニング・スピーキング演習 I (英語) (4) リスニング・スピーキング演習 II (英語) (4) リーディング・ライティング演習 I (英語) (2) リーディング・ライティング演習 II (英語) (2) リスニング・スピーキング演習 I (日本語) (4) リスニング・スピーキング演習 II (日本語) (4) リーディング・ライティング演習 I (日本語) (2) リーディング・ライティング演習 II (日本語) (2)				
	選択	-		リスニング・スピーキング演習 III (英語) (2) リスニング・スピーキング演習 IV (英語) (2) リーディング・ライティング演習 III (英語) (2) リーディング・ライティング演習 IV (英語) (2) リスニング・スピーキング演習 III (日本語) (2) リスニング・スピーキング演習 IV (日本語) (2) リーディング・ライティング演習 III (日本語) (2) リーディング・ライティング演習 IV (日本語) (2)			

情報連携学部情報連携学科 科目一覧 (2018年度入学者対象)

卒業要件単位数：124単位以上

() 内は単位数

授業科目区分	必修/選択	卒業要件単位数	授業科目										
			第1学年	第2学年	第3学年	第4学年							
情報連携学基礎科目	必修	8	2	情報連携学概論 (2)									
	選択必修		2	情報連携のための数学A (2) 情報連携のための物理学A (2)	情報連携のための数学B (2) 情報連携のための物理学B (2)								
			2	情報連携のための確率・統計学A (2) 情報連携のための確率・統計学B (2)									
			1	情報連携ビジネス概論 (1) 情報連携シビルシステム概論 (1)	情報連携デザイン概論 (1)								
情報連携基礎科目	必修	10	4	コンピュータ・サイエンス概論 I (4)									
			4	コンピュータ・サイエンス概論 II (4)									
			4	コンピュータ社会概論 (2)									
	ビジネス分野 (ビジネスコース所属学生)		必修	24		会計論 I (2) 経営論 I (2) 統計とデータ分析 I (2) 会計論 II (2) 経営論 II (2) 統計とデータ分析 II (2)	経営論 III (2) データ・マイニング論 (2) 人工知能 (2) ディープ・ラーニング (2) 知的財産権論 (2) ビッグデータ解析 (2)						
			選択必修 (他コース科目含む)		-			ビジネス・インキュベーション論 I (2) データ・サイエンス論 I (2)	ビジネス・インキュベーション論 II (2) データ・サイエンス論 II (2)	ビジネス・インキュベーション論 III (2) データ・サイエンス論 III (2)	ビジネス・インキュベーション論 IV (2) データ・サイエンス論 IV (2)		
			シビルシステム分野 (シビルシステムコース所属学生)		必修	24		環境科学と政策 (2) 建築デザイン (2) インフラマネジメント (2) エネルギーと環境インフラ (2) 産業エコロジー (2) 都市・地域マネジメント (2)	地理情報システム (2) 社会資本経営 (2) エキタスネットワークと生活 (2) ライフラインマネジメント (2) 交通と情報マネジメント (2) 持続可能社会と情報マネジメント (2)				
					選択必修 (他コース科目含む)		-			インフラ・サービス論 I (2) クオリティ・オブ・ライフ論 I (2)	インフラ・サービス論 II (2) クオリティ・オブ・ライフ論 II (2)	インフラ・サービス論 III (2) クオリティ・オブ・ライフ論 III (2)	インフラ・サービス論 IV (2) クオリティ・オブ・ライフ論 IV (2)
					エンジニアリング分野 (エンジニアリングコース所属学生)		必修	24		コンピュータ・アーキテクチャ (2) プログラミング言語 I (2) 情報数学 (2) コンピュータ・ネットワーク I (2) オペレーティング・システム (2) アルゴリズムとデータ構造 I (2)	コンピュータ・ネットワーク II (2) ソフトウェア・エンジニアリング (2) アルゴリズムとデータ構造 II (2) プログラミング言語 II (2) データベース (2) コンピュータ・システム (2)		
							選択必修 (他コース科目含む)		-			コンピュータ・アーキテクチャ論 I (2) コンピュータ・ネットワーク論 I (2)	コンピュータ・アーキテクチャ論 II (2) コンピュータ・ネットワーク論 II (2)
	デザイン分野 (デザインコース所属学生)		必修	24		デザイン理論 I (2) ユーザ・エクスペリエンス・デザイン I (2) コンピュータ支援設計 I (2) デザイン理論 II (2) コンピュータ支援設計 II (2) ユーザ・エクスペリエンス・デザイン II (2)	WEBデザイン I (2) ユーザ・エクスペリエンス評価 (2) デザイン理論 III (2) WEBデザイン II (2) コンピュータ・グラフィクス (2) 工業デザイン (2)						
			選択必修 (他コース科目含む)		-			デジタル・デザイン論 I (2) ユーザ・エクスペリエンス・デザイン論 I (2)	デジタル・デザイン論 II (2) ユーザ・エクスペリエンス・デザイン論 II (2)	デジタル・デザイン論 III (2) ユーザ・エクスペリエンス・デザイン論 III (2)	デジタル・デザイン論 IV (2) ユーザ・エクスペリエンス・デザイン論 IV (2)		
	情報連携実習		必修	12		情報連携実習 I A (1) 情報連携実習 II A (1)	情報連携実習 II B (1) 情報連携実習 III A (2)	情報連携実習 III B (2) 情報連携実習 IV A (2)	情報連携実習 IV B (2)				
4		情報連携基礎演習 I (2) 情報連携基礎演習 II (2)											
情報連携実習 (注1)		必修	36	16		情報連携ビジネス演習 I A (2) 情報連携ビジネス演習 III A (2)	情報連携ビジネス演習 I B (2) 情報連携ビジネス演習 III B (2)	情報連携ビジネス演習 II A (2) 情報連携ビジネス演習 IV A (2)	情報連携ビジネス演習 II B (2) 情報連携ビジネス演習 IV B (2)				
						情報連携シビルシステム演習 I A (2) 情報連携シビルシステム演習 III A (2)	情報連携シビルシステム演習 I B (2) 情報連携シビルシステム演習 III B (2)	情報連携シビルシステム演習 II A (2) 情報連携シビルシステム演習 IV A (2)	情報連携シビルシステム演習 II B (2) 情報連携シビルシステム演習 IV B (2)				
						情報連携エンジニアリング演習 I A (2) 情報連携エンジニアリング演習 III A (2)	情報連携エンジニアリング演習 I B (2) 情報連携エンジニアリング演習 III B (2)	情報連携エンジニアリング演習 II A (2) 情報連携エンジニアリング演習 IV A (2)	情報連携エンジニアリング演習 II B (2) 情報連携エンジニアリング演習 IV B (2)				
						情報連携デザイン演習 I A (2) 情報連携デザイン演習 III A (2)	情報連携デザイン演習 I B (2) 情報連携デザイン演習 III B (2)	情報連携デザイン演習 II A (2) 情報連携デザイン演習 IV A (2)	情報連携デザイン演習 II B (2) 情報連携デザイン演習 IV B (2)				
					卒業論文				必修	4		卒業研究 (注2)	(4)

(注1) コース分け条件を満たさない限り、これらの講義は履修できません。
(注2) 卒業研究着手条件を満たさない限り、この講義は履修できません。