

国際情報学部カリキュラム表

◎:必修科目、数字は各科目の単位数を表す

科目群		1年次	2年次	3・4年次		卒業に必要な単位数
専門科目群	情報基盤	◎国際情報概論 2	◎情報理論 2	データベース論 2	2	30単位
		◎基礎情報学 2	オブジェクト指向プログラミング 2	システムとソフトウェア 2	2	
		◎プログラミング基礎 2	コンピュータアーキテクチャ 2	SNSとコミュニケーション 2	2	
		◎国際情報史※私コバス 2	情報ネットワーク論 2	情報産業における人的資源管理論 2	2	
		◎インターネット概論 2	情報社会と社会的包摂 2	ICTケーススタディ（ネットワーク構築） 2	2	
		◎情報倫理 2	システム開発論 2	セキュリティマネジメント 2	2	
		◎情報フルエンシー 2	情報セキュリティ論 2	データマイニングとAI 2	2	
		プログラミングのための数学 2	問題解決とアルゴリズム 2			
		統計学 2	OSとハードウェア 2			
		データサイエンス基礎 2	リスクコミュニケーション 2			
メディア論 2	意思決定論 2					
		システムマネジメント 2				
専門科目群	情報法	◎法学概論 2	◎民法（情報不法行為法） 2	ICTビジネスと公共政策 2	2	情報判例研究B 2
		◎民法（総則と情報契約法） 2	◎情報プライバシー権法 2	情報と国家安全保障 2	2	外交政策論 2
		◎情報政策概論 2	◎行政法（情報行政） 2	情報政策事例研究 2	2	情報通信法 2
		◎情報と憲法 2	◎刑法（サイバー犯罪の刑事規制） 2	競争法（情報競争法） 2	2	著作権実務 2
		◎刑法（概論） 2	◎AI・ロボット法 2	民法（情報財産権法） 2	2	消費者保護法 2
		◎情報法 2	国際規約と国際標準化団体 2	企業と情報法 2	2	電子商取引法 2
			法情報学 2	国際私法 2	2	刑事法（デジタル・フォレンジック） 2
			情報政策ワークショップ 2	刑事法（サイバーセキュリティと刑事法） 2	2	法交渉学 2
			法と経済学 2	情報判例研究A 2	2	情報判例研究C 2
				国際契約の起案学 2	2	
専門科目群	関連科目	情報発展		イノベーションと技術 2	2	プロジェクトマネジメント 2
				インターフェースデザインとユーザ体験 2	2	技術戦略論 2
				システムコンサルティング技法 2	2	企業の情報戦略とEA 2
				情報戦略論 2	2	デジタルブランディング 2
				システム監査論 2	2	ITILとサービスマネジメント 2
	情報実践		Practical English for Informatics 2	デジタルメディアとコンテンツ 2	2	広告論 2
			English for Current Topics 2	情報サービスとゲーミフィケーション 2	2	パブリックコミュニケーション 2
			比較メディア論 2	金融情報システム論 2	2	現代視覚文化論 2
			Technical Writing 2	情報と外交 2	2	ネットビジネスとマネタイズ 2
			情報心理学 2	情報と国際政治 2	2	情報と言語 2
演習科目群		◎基礎演習 2	◎国際情報演習 I 2	◎国際情報演習 II（3年次） 2	◎国際情報演習 IV（4年次） 2	16単位
				◎国際情報演習 III（3年次） 2	◎国際情報演習 V（4年次） 2	
					◎卒業論文または卒業制作（4年次） 4	
グローバル・教養科目群	グローバル	◎統合英語 I 2	◎情報英語 I 2	比較文明論 2	2	国際関係論 2
		◎統合英語 II 2	◎情報英語 II 2	比較宗教論 2	2	宗教とメディア 2
		◎哲学 2	ICT留学 2	異文化間コミュニケーション論 2	2	インターネット文化とサブカルチャー 2
		◎倫理学 2	国際ICTインターンシップ 2	ダイバシティ論 2	2	各国ICT事情 2
		◎宗教学 2	比較思想論 2			
	教養	政治入門 2	経済入門 2	生命科学 2	物質科学 2	8単位
		歴史入門 2	社会入門 2	環境科学 2	文学 2	
		心理学 2	健康・スポーツ 2			