

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

学部名	学科等名	科目名	単位数	合計単位数
多文化社会学部	多文化社会学科	軍縮論	2	13
		日本語指導法	2	
		国際機構論	2	
		第二言語習得論	2	
		グローバルキャリア入門	1	
		紛争と平和	2	
		国際法	2	
教育学部	学校教育教員養成課程	教育相談	2	13
		小学校図画工作科	1	
		中等美術科教育 I	2	
		初等国語科教育	2	
		中等理科教育 II	2	
		知的障害児指導法	2	
		発達障害児教育総論 I	2	
経済学部	総合経済学科（昼間コース）	開発経済学 I	2	14
		開発経済学 II	2	
		職業指導	4	
		租税法	2	
		マーケティング	2	
		国際関係概論（GSR論）	2	
	総合経済学科（夜間主コース）	公共経済学	2	14
		経済政策B	2	
		財務会計論 I	2	
		金融システム論	2	
		国際関係概論	2	
		経営学	2	
		国際協力機構論	2	
医学部	医学科	高次臨床実習 II	20	20
	保健学科（看護学専攻）	精神看護学実習	2	13
		母性看護学実習	2	
		在宅看護学実習	2	
		成人看護学実習 I	4	
		在宅看護学 I	1	
		成人看護学総論	2	
	保健学科（理学療法専攻） 保健学科（作業療法専攻）	総合臨床実習 II	7	15
		総合臨床実習 III	8	
	歯学部	歯学科	臨床実習	43
薬学部	薬学科	実務実習（病院・薬局実習）	20	20
	薬科学科	薬科学特別実習	15	15
情報データ科学部	情報データ科学科	情報基礎（教養教育）	2	13
		キャリア入門（教養教育）	2	
		情報工学実験 I	1	
		デジタル信号処理 I	2	
		デジタル信号処理 II	2	
		情報理論	2	
		プログラミング演習 I	2	

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

学部名	学科等名	科目名	単位数	合計単位数
工学部	工学科（共通）	工学倫理	1	6
		安全工学	1	
		産業経済学	2	
		経営管理	2	
	工学科（機械工学コース）	社会と工学	2	7
		トライボシステム学	1	
		情報科学概論	2	
		機械のデザインB	1	
		機械工学実験B	1	
	工学科（電気電子工学コース）	通信機器	2	7
		通信法規	2	
		パワーエレクトロニクス	2	
		学外実習・工場見学	1	
	工学科（情報工学コース）	ソフトウェア工学	2	8
		データ構造とアルゴリズム	2	
		情報工学実験Ⅰ	1	
		情報工学実験Ⅱ	1	
		オペレーティングシステムⅢ	2	
	工学科（構造工学コース）	建築法規	2	7
		建築設計論	2	
		建築計画A	2	
		学外実習及び見学	1	
	工学科（社会環境デザイン工学コース）	構造物設計工学	2	7
海岸環境物理学		2		
景観デザイン		2		
学外実習及び見学		1		
工学科（化学・物質工学コース）	特別講義	1	7	
	化学・物質工学実験A	2		
	化学・物質工学実験C	2		
	インターンシップ	1		
	量子化学	1		
環境科学部	環境科学科	環境法Ⅱ	2	13
		行政法	2	
		エコツーリズム論	2	
		環境教育論	2	
		環境法Ⅰ	2	
		環境政策演習A	1	
		地球環境・環境技術基礎実験	2	
水産学部	水産学科	漁船科学	2	13
		海洋情報学	2	
		水産科学技術史	2	
		学外実習Ⅰ	1	
		電波航海学	2	
		水産科教育法Ⅰ	2	
		水産科教育法Ⅱ	2	