

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

令和6年4月1日付

【基礎教育課程】

学科	担当教員	科目コード	科目	単位数	計
全学共通	宝来 華代子	100155A	TOEIC 演習	2	16
	中尾 千智	100117A	人間と心理	2	
	竹内 明里	100121A	現代の社会と法	2	
	星合 隆成 他	100501	特殊講座 (異分野融合イノベーション)	2	
	川副 智行 他	100107A	イノベーション入門	2	
	川副 智行	100108A	ローカルイノベーション	2	
	藤田 崇 他	100109A	キャリアプレコオプ	2	
	ハーシェル・ロブ 他	100126A	英語圏の文化と社会	2	

【専門教育課程】

学部	学科	担当教員	科目コード	科目	単位数	計	
工	機械工学科	里永 憲昭	511160	生産システム	2	4	
		北田 良二	511182	生産加工学ⅠA	2		
	ナノサイエンス学科	友重 竜一	512102	材料組織学	2	4	
		友重 竜一	512162	無機化学	2		
	建築学科	木村 秀逸 他	514171	建築設備設計	2	3	
		内田 貴久	514165	デザイン実習ⅢA	1		
	宇宙航空システム工学科	宇宙航空システム専攻	松井 正教	515153A	基礎製図A	2	4
			平嶋 秀俊	515119	宇宙推進工学	2	
		航空整備学専攻	樋口 昭雅	515197	航空機構造Ⅰ	2	4
			樋口 昭雅	515199	航空発動機Ⅰ	2	
		航空操縦学専攻	久次米 通孝	515134	航空法規Ⅰ	2	3
寺西 俊介 他	515227	航空操縦学演習Ⅰ	1				
芸	美術学科	中村 賢次 他	521110A	日本画実習ⅠA	8	8	
	デザイン学科	飯田 晴彦	522177A	造形工作技法	2	4	
		森野 晶人 他	522123	グラフィックデザイン論	2		
情	情報学科	山路 隆文	531161	伝送工学	2	4	
		星合 隆成 他	531243	地域イノベーション論	2		
生	生物生命学科	岡 拓二 他	541104	応用微生物学実験	4	10	
		宮坂 均	542116	細胞培養工学	2		
		岡 拓二	541146	発酵化学	2		
		齋田 哲也	542131	基礎生命科学Ⅴ (薬学基礎)	2		
薬	薬学科	内田 友二 他	551285A	臨床診療学	1	9	
		宮村 重幸 他	551173	医薬品安全性学Ⅰ	2		
		中嶋 弥穂子 他	551118	コミュニケーション論	1		
		宮村 重幸 他	551272	実務実習事前学習Ⅱ	5		

【単位数：基礎教育課程＋専門教育課程】

学部	学科		単位数		合計
			基礎教育課程	専門教育課程	
工	機械工学科		16	4	20
	ナノサイエンス学科		16	4	20
	建築学科		16	3	19
	宇宙航空 システム 工学科	宇宙航空システム専攻	16	4	20
		航空整備学専攻	16	4	20
		航空操縦学専攻	16	3	19
芸	美術学科		16	8	24
	デザイン学科		16	4	20
情	情報学科		16	4	20
生	生物生命学科		16	10	26
	応用微生物工学科		16	0	16
	応用生命科学学科		16	0	16
薬	薬学科		16	9	25