

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

学科名	実務経験のある教員等による授業科目名	実務経験のある教員等による授業科目の単位数 ()内は経過措置に基づく授業時数
電気設備科	電気理論(1年次)	6
	測定実習(1年次)	2
	保守実習(1年次)	2
	施工実習(1年次)	6
	物理(1年次)	4
	電子回路(1年次)	4
	通信技術(1年次)	2
	電気計測(2年次)	2
	キャリアデザイン(2年次)	2
	測定実習(2年次)	2
	保守実習(2年次)	2
	施工実習(2年次)	6
	施工技術(2年次)	6
	電気理論(2年次)	4
	電気機器(2年次)	4
	電気設備科計	54
電子工学科	電子回路Ⅰ(1年次)	6
	デジタル回路(1年次)	6
	C言語(1年次)	3
	通信技術(1年次)	2
	回路製作Ⅰ(1年次)	2
	データ通信/工事担任者(1年次)	4
	プログラム実習Ⅰ(1年次)	1
	理論演習(2年次)	4
	電子回路Ⅱ(2年次)	6
	回路製作Ⅱ(2年次)	2
	回路実験Ⅱ(2年次)	1
	音響システム実習(2年次)【選択】	2
	音響工学(2年次)【選択】	4
	家電サービス座学(2年次)【選択】	4
	家電サービス実習(2年次)【選択】	2
	電子工学科計	49
	情報セキュリティ(1年次)	2
	ソフトウェア(1年次)	2
	プログラミング実習Ⅰ(1年次)	2

情報エンジニア科
(ITコース)

Java(1年次)	4
データベース(1年次)	2
ITインフラ構築実習(1年次)	2
ネットワーク(1年次)	2
Python実習(1年次)	2
アルゴリズム I (1年次)	3
AI概論(1年次)	2
キャリアデザイン実習(1年次)	2
プログラミング実習 II (2年次)	2
アルゴリズム(2年次)	3
VisualStudio実習(2年次)	3
AIリテラシー実習(2年次)	3
AI駆動開発実習(2年次)	1
システム企画(2年次)	2
システム設計(2年次)	4
キャリアデザイン実習(2年次)	2
仮想インフラ構築実習(2年次)【選択】	1
電子工作実習(2年次)【選択】	2
コンパクトPC制作実習(2年次)【選択】	2
クリエイティブ制作実習(2年次)【選択】	2
RPA実習(2年次)【選択】	2
デザイン実習(2DCG)(2年次)【選択】	2
デザイン実習(3DCG)(2年次)【選択】	2
デザイン実習(ゲームグラフィクス)(2年次)【選択】	2
情報エンジニア科(ITコース) 計	60
情報セキュリティ(1年次)	2
ソフトウェア(1年次)	2
プログラミング実習 I (1年次)	2
Java(1年次)	4
データベース(1年次)	2
ITインフラ構築実習(1年次)	2
ネットワーク(1年次)	2
PCメンテ実習(1年次)	2
パソコン整備士(1年次)	4
アルゴリズム I (1年次)	3
AI概論(1年次)	2
キャリアデザイン実習(1年次)	2
プログラミング実習 II (2年次)	2
アルゴリズム(2年次)	3
VisualStudio実習(2年次)	3
AIリテラシー実習(2年次)	3
AI駆動開発実習(2年次)	1
システム企画(2年次)	2

情報エンジニア科
(パソコンメンテコース)

	システム設計(2年次)	4
	キャリアデザイン実習(2年次)	2
	仮想インフラ構築実習(2年次)【選択】	1
	電子工作実習(2年次)【選択】	2
	コンパクトPC制作実習(2年次)【選択】	2
	クリエイティブ制作実習(2年次)【選択】	2
	RPA実習(2年次)【選択】	2
	デザイン実習(2DCG)(2年次)【選択】	2
	デザイン実習(3DCG)(2年次)【選択】	2
	デザイン実習(ゲームグラフィクス)(2年次)【選択】	2
	情報エンジニア科(パソコンメンテコース) 計	64
情報エンジニア科 (ネットワークコース)	情報セキュリティ(1年次)	2
	ソフトウェア(1年次)	2
	プログラミング実習 I (1年次)	2
	Java(1年次)	4
	データベース(1年次)	2
	ITインフラ構築実習(1年次)	2
	ネットワーク(1年次)	2
	PCメンテ実習(1年次)	2
	Python実習(1年次)	2
	アルゴリズム(1年次)	3
	AI概論(1年次)	2
	キャリアデザイン実習(1年次)	2
	プログラミング実習 II (2年次)	2
	アルゴリズム(2年次)	3
	VisualStudio実習(2年次)	3
	AIリテラシー実習(2年次)	3
	AI駆動開発実習(2年次)	1
	システム企画(2年次)	2
	システム設計(2年次)	4
	キャリアデザイン実習(2年次)	2
	仮想インフラ構築実習(2年次)【選択】	1
	電子工作実習(2年次)【選択】	2
	コンパクトPC制作実習(2年次)【選択】	2
	クリエイティブ制作実習(2年次)【選択】	2
	RPA実習(2年次)【選択】	2
	デザイン実習(2DCG)(2年次)【選択】	2
	デザイン実習(3DCG)(2年次)【選択】	2
	デザイン実習(ゲームグラフィクス)(2年次)【選択】	2
	情報エンジニア科(ネットワークコース) 計	62
		デザイン実習(製図デッサン)(1年次)
	デザイン実習(製品研究)(1年次)	2
	3DCADデザイン I (1年次)	6

情報エンジニア科 (プロダクトデザインコース)	デザインリテラシー実習(1年次)	2	
	資格対策(デザイン)(1年次)	6	
	キャリアデザイン実習 I (1年次)	2	
	デザイン実習(立体)(1年次)	3	
	デザイン実習(塗装)(1年次)	2	
	総合制作実習(グラフィック)(1年次)	3	
	総合制作実習(デザイン)(1年次)	2	
	総合制作実習(平面) I (1年次)	1	
	平面デザイン(2年次)	10	
	総合制作実習(制作)(2年次)	5	
	3DCADデザイン II (2年次)	4	
	コンテンツマーケティング(2年次)	3	
	キャリアデザイン実習(2年次)	2	
	卒業制作実習(2年次)	3	
	総合制作実習(マーケティング)(2年次)	3	
	総合制作実習(応用)(2年次)	2	
	総合制作実習(平面) II (2年次)	1	
	情報エンジニア科(プロダクトデザインコース) 計	65	
	情報エンジニア科 (Webデザインコース)	色彩学 I (1年次)	2
		デザイン実習(情報設計) I (1年次)	4
Webマーケティング実習(1年次)		1	
デザイン実習(ランディングページ)(1年次)		2	
デザイン実習(ホームページ) I (1年次)		2	
資格対策(デザイン)(1年次)		6	
キャリアデザイン実習 I (1年次)		2	
XDデザイン I (1年次)		6	
デザイン実習(Web) I (1年次)		2	
総合制作実習(グラフィック)(1年次)		3	
総合制作実習(デザイン)(1年次)		2	
総合制作実習(平面) I (1年次)		1	
平面デザイン(2年次)		10	
デザイン実習(Web) II (2年次)		3	
XDデザイン II (2年次)		4	
デザイン実習(情報設計) II (2年次)		3	
キャリアデザイン実習 II (2年次)		2	
デザイン実習(ホームページ) II (2年次)		3	
資格対策実習(Web制作)(2年次)		2	
総合制作実習(マーケティング)(2年次)		3	
色彩学 II (2年次)		4	
総合制作実習(平面) II (2年次)		1	
情報エンジニア科(Webデザインコース) 計		68	
	色彩学 I (1年次)	2	
	総合制作実習(デジタルグラフィック)(1年次)	2	

情報エンジニア科
(グラフィックデザインコース)

キャラクターデザイン実習(1年次)	2
Webマーケティング実習(1年次)	1
デザイン実習(ランディングページ)(1年次)	2
デザイン実習(ホームページ) I (1年次)	2
資格対策(デザイン)(1年次)	6
キャリアデザイン実習 I (1年次)	2
XDデザイン I (1年次)	6
デザイン実習(Web) I (1年次)	2
総合制作実習(グラフィック)(1年次)	3
総合制作実習(デザイン)(1年次)	2
総合制作実習(平面) I (1年次)	1
平面デザイン(2年次)	10
デザイン実習(Web) II (2年次)	3
XDデザイン II (2年次)	4
コンテンツマーケティング(2年次)	3
キャリアデザイン実習 II (2年次)	2
デザイン実習(ホームページ) II (2年次)	3
Webアニメーションコース実習(2年次)	2
総合制作実習(マーケティング)(2年次)	3
色彩学 II (2年次)	4
総合制作実習(平面) II (2年次)	1
情報エンジニア科(グラフィックデザインコース) 計	68