

2020年度 実務経験のある教員による授業科目(大学)

学部	学科	授業科目	単位数	合計
人間生活学部	人間生活学科	家庭経営学(家庭経済学を含む)	2	16
		栄養学Ⅰ	2	
		調理学	2	
		衣生活論	2	
		保育学(実習及び家庭看護を含む)	2	
		公衆衛生学(予防医学を含む)	2	
		学校保健	2	
		免疫学	2	
	食物栄養学科	公衆衛生学Ⅰ	2	16
		解剖生理学Ⅰ	2	
		病理学	2	
		生化学Ⅰ	2	
		食品学	2	
		臨床栄養活動論	2	
		給食経営管理Ⅰ	2	
		消費生活論	2	
児童学科	教育方法論	2	17	
	児童心理学	2		
	国語(書写を含む)	2		
	社会	2		
	音楽科教育法Ⅰ	2		
	図画工作科教育法	2		
	児童英語活動指導法	2		
	保育内容(人間関係)A	1		
	乳児保育①	2		
メディアデザイン学科	コンピュータグラフィックス論Ⅱ	2	16	
	コンピュータグラフィックス演習Ⅱ	1		
	情報社会論	2		
	メディア基礎演習(実習を含む)	1		
	地域経済学	2		
	Webデザイン論	2		
	情報メディア論	2		
	ビジネス情報処理	2		
	情報と職業	2		
建築デザイン学科	住宅管理	2	14	
	建築法規	2		
	ガーデンデザイン論	2		
	環境保全論	2		
	住宅構造学Ⅰ	2		
	建築経済学	2		
	住居環境学	2		
心理学科	心理学概論	2	16	
	心理学統計法(心理統計学)	2		
	感情・人格心理学(人格心理学)	2		
	発達心理学	2		
	心理的アセスメントⅠ(心理検査法Ⅰ)	2		
	心理学的支援療法(心理療法)	2		
	集団心理療法	2		
	老年心理学	2		
音楽学部	音楽学科	倫理学A	2	16
		総合科目D(教育法規)	2	
		指揮法	2	
		ソルフェージュⅠ-1	1	
		実技BⅦ	1	
		臨床心理学	2	
		医学概論	2	
		発達障害論	2	
		音楽科教育法Ⅰ	2	
薬学部	薬学科	薬学概論	1.5	
		チーム医療論	1.5	
		社会薬学	1.5	

		基礎物理学 薬品分析学1 食品衛生学 毒性学 基礎薬理学 感染症疾患の薬物学 泌尿器・呼吸器系疾患の薬物学 感覚器・内分泌系疾患の薬物学 薬局学 精密構造解析学 新興・再興感染症	1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1 1	20
文学部	日本文学科	美術A 美術B 英語C① 英語C② 情報コミュニケーションAa,Ab 情報コミュニケーションC プレゼンテーション演習 美術史	2 2 1 1 2 2 2 2	14
	英語英米文化学科	美術A 美術B 英語C① 英語C② 情報コミュニケーションAa,Ab 情報コミュニケーションC プレゼンテーション演習 現代英語の表現Ⅰ 現代英語の表現Ⅱ	2 2 1 1 2 2 2 2 2	16
	文化財学科	情報コミュニケーションAa,Ab 情報コミュニケーションC プレゼンテーション演習 文化財実習Ⅰ(建築史) 文化財実習Ⅰ(史料学) 文化財実習Ⅱ(建築史) 文化財実習Ⅱ(史料学) 資料観察法(史料学) 博物館概論	2 2 2 1 1 1 1 2 2	14
理工学部	機械創造工学科	材料力学Ⅰ 材料力学Ⅱ 設計工学Ⅰ 設計工学Ⅱ 制御工学Ⅰ 制御工学Ⅱ 流体工学Ⅰ	2 2 2 2 2 2 2	14
	電子情報工学科	ハードウェア工学Ⅰ ハードウェア工学Ⅱ 電気電子工学概論 電子回路工学 通信工学 情報伝送 情報理論	2 2 2 2 2 2 2	14
	ナノ物質工学科	物理化学Ⅰ 無機化学Ⅱ 有機化学Ⅰ 高分子化学 構造解析学 先端材料 高分子ナノ材料	2 2 2 2 2 2 2	14
総合政策学部	総合政策学科	日本国憲法Ⅰ 行政法Ⅰ 簿記Ⅰ 行政経営学Ⅰ 金融論Ⅰ	2 2 2 2 2	16

		財政学	2	
		地域計画論	2	
		国際関係論	2	
香川薬学部	薬学科	地域医療学1	0.5	19
		地域医療学2	0.5	
		実践地域医療学1	0.5	
		放射線科学	1	
		生物物理学	1	
		薬用資源学	1	
		生薬学	1.5	
		生理学	1	
		生化学2	1.5	
		分子生物学	1	
		免疫学	1.5	
		衛生薬学3	1.5	
		チーム医療学	1.5	
		治療薬学5	1	
		感染症治療学	1	
		医薬品情報学	1	
		生物統計学	1	
		臨床薬剤学	1	
保健福祉学部	人間福祉学科	数学A	2	16
		現代社会と福祉 I	2	
		社会保障 I	2	
		社会福祉概説	2	
		相談援助の基盤と専門職 I	2	
		精神保健福祉相談援助の基盤(専門)	2	
		カウンセリング	2	
	福祉行財政と福祉計画	2		
	看護学科	形態機能論(呼吸器・循環器)	2	16
		疾病論(消化器・腎・泌尿器系疾病)	2	
		公衆衛生学	2	
		看護栄養管理論	1	
		精神看護学概論	2	
		慢性期看護援助論	2	
老年看護学概論		2		
母子保健関係論		1		
看護システム論	2			
理学療法学科	運動学 I	2	16	
	運動機能解剖学	1		
	医学概論	2		
	小児科学	1		
	老年医学	1		
	チーム医療論	1		
	理学療法研究法	1		
	基礎理学療法学	1		
	物理療法学	2		
	理学療法管理学	1		
	スポーツ障害学	2		
公衆衛生学	1			
診療放射線学科	電気工学	2	16	
	自動制御工学	2		
	画像診断学	2		
	画像検査技術学V(CT)	2		
	画像検査技術学VII(超音波他)	2		
	放射線治療技術学	2		
	医用画像工学I(画像形成)	2		
画像検査技術学VI(MRI)	2			
臨床工学科	医用電子工学	2	13	
	医用機械工学概論	2		
	生体機能代行技術学	2		
	呼吸管理技術演習	1		
	操作技術シミュレーションA	1		

	操作技術シミュレーションD	1	
	医用安全管理学	2	
	臨床医学総論A	2	
口腔保健学科	人体の構造・機能学 I	2	16
	生化学(栄養学基礎・代謝学を含む)	2	
	口腔解剖学・口腔生理学 I	2	
	病理学(口腔病理学を含む)	2	
	口腔衛生学	2	
	口腔疾患予防学	2	
	臨床心理学	1	
	医療倫理学	1	
	現代社会と福祉 I	2	