

[illegible]

代表教員名	講義名称	講義コード	教員の実務経験と授業との関連性	単位数	備考	対象学科及び単位数																		
						共通	日本文学科	書道学科	英語英米文学科	児童教育学科	幼児教育学科	現代心理学科	ビジネス心理学科	現代ビジネス学科	国際観光ビジネス学科	公共経営学科	生活デザイン学科	管理栄養学科	造形デザイン学科	薬学科	看護学科	生物科学科	情報科学科	建築学科
竹内 雄司	組織行動論	58680000	講師は、民間企業で30年のビジネス経験を持ち、その大半は海外を含めた人事部門に在籍した。本授業では、組織行動論の主要な領域／新たな領域について、企業での実際を心理学理論の応用事例として取り上げながら解説する。	2									2											
安東 直紀	地域デザイン	59380000	国・自治体での行政経験に基づき、地域デザインの考え方について解説していく。	2											2									
清野 聡	ビジネスデザイン	73060000	製造業での実務経験に基づく知見を交えた講義を実施する。	2									2											
清野 聡	現代ビジネス概論	34130000	各講師は実務経験者として、各専門分野から現代ビジネスの動向について解説する。	2									2	2										
岩城 朱美	建築C A D I	34260000	建築設計事務所での実務経験をもとに製図の進め方、図面のテクニック、空間表現の手法について指導する。	2												2								
箱田 雅之	疾病論Ⅰ	40470003	医師としての臨床経験をもとに疾患の原因や治療、予防について説明する。	2													2							
小倉 有子	栄養管理学	20150001	管理栄養士として傷病者の栄養管理について概説する。	2													2							
滝口 隆久	生活プロダクトデザイン論	56270000	企業で実践したプロダクトデザインの方法、ノウハウ、スキルを基礎として暮らしに求められる快適で、豊かなモノ・コトを具現化するプロダクトデザインについて概要を理解して、実践的にプロダクトデザイナーに必要な社会・生活・企業におけるデザインプロセスの理解とスキル・視点を学習する。	2															2					
十河 正典	疾病論Ⅰ	40470000	医師としての経験に基づき、疾患の病理病態について説明する。 また薬の適正使用を指導した経験に基づき、安全な薬物治療の選択について説明する。	2																2				
十河 正典	疾病論Ⅱ	40480002	医師としての経験に基づき、疾患の病理病態について説明する。 また薬の適正使用を指導した経験に基づき、安全な薬物治療の選択について説明する。	2																2				
二五田 基文	薬剤管理学	80750000	薬剤師としての実務経験をもとに、医療制度、医療現場における薬剤師の役割を概説する。	2																2				
松本 俊治	薬剤師論	80323000	薬剤師としての実務経験をもとに、薬剤師の職能を概説する。	2																2				
津間 文子	周産母子看護論	43950000	助産師として、母体搬送の体験等、NICUとハイリスク新生児のケアと母子に対する支援について解説する。	1																	1			

代表教員名	講義名称	講義コード	教員の実務経験と授業との関連性	単位数	備考	対象学科及び単位数																		
						共通	日本文学科	書道学科	英語英米文学科	児童教育学科	幼児教育学科	現代心理学科	ビジネス心理学科	現代ビジネス学科	国際観光ビジネス学科	公共経営学科	生活デザイン学科	管理栄養学科	造形デザイン学科	薬学科	看護学科	生物科学科	情報科学科	建築学科
永井 眞由美	保健医療福祉行政論	78670000	保健師・看護師として保健医療福祉制度の枠組みと関連法規、看護の役割について概説する。	2														2						
山下 明博	理工学概論	84030000	工学部を卒業し、電機メーカーで大型汎用コンピュータの開発を行ったり、JIS（日本産業規格）の標準化委員の活動を行うといったエンジニアの経験を通じて、学生が理工学を学ぶ上で必要な知識について概説する。	2															2	2	2			
単位数合計						14	4	4	4	3	2	2	2	4	2	2	4	4	2	8	3	2	2	2

<実務経験のある教員等による授業科目の単位数合計>

	日本文学科	書道学科	英語英米文学科	児童教育学科	幼児教育学科	現代心理学科	ビジネス心理学科	現代ビジネス学科	国際観光ビジネス学科	公共経営学科	生活デザイン学科	管理栄養学科	造形デザイン学科	薬学科	看護学科	生物科学科	情報科学科	建築学科
共通教育科目	14																	
専門教育科目	4	4	4	3	2	2	2	4	2	2	4	4	2	8	3	2	2	2
単位数合計	18	18	18	17	16	16	16	18	16	16	18	18	16	22	17	16	16	16