

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

		授業科目名・教員名・実務経験の内容・単位数・開設期					省令で定める 基準単位数		
		科目名	教員名	どのような実務経験をいかしてどのような教育を行っているか	単位数	開設期			
児童教育学科	初等教育学専攻	国語(書写を含む)	和田 征文	中学校の国語科教員としての実務経験をいかした実践的な授業	2	1年前期・後期	7		
		国語表現学	和田 征文	中学校の国語科教員としての実務経験をいかした実践的な授業	2	2年後期			
		算数	山根 郁夫	小学校教諭としての実務経験をいかした実践的な授業	2	1年前期・後期			
		生活	川上 認	小学校教諭としての実務経験をいかした実践的な授業	2	2年前期・後期			
		図画工作	佐古 淳子	中学校の美術科教員としての実務経験をいかした実践的な授業	2	1年前期・後期			
		家庭	三時 貴久子	小学校教諭としての実務経験をいかした実践的な授業	2	1年前期・後期			
		国語科指導法	和田 征文	中学校の国語科教員としての実務経験をいかした実践的な授業	2	2年前期			
		算数科指導法	山根 郁夫	小学校教諭としての実務経験をいかした実践的な授業	2	2年前期			
		生活科指導法	川上 認	小学校教諭としての実務経験をいかした実践的な授業	2	2年後期			
		家庭科指導法	三時 貴久子	小学校教諭としての実務経験をいかした実践的な授業	2	2年後期			
		特別活動の指導法	川上 認	小学校教諭としての実務経験をいかした実践的な授業	1	2年前期			
		道徳の理論と指導法	山根 郁夫	小学校教諭としての実務経験をいかした実践的な授業	1	1年後期			
		特別支援教育	三輪 研一郎	特別支援学校の教諭としての実務経験をいかした実践的な授業	2	1年前期			
								24	

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

		授業科目名・教員名・実務経験の内容・単位数・開設期					省令で定める 基準単位数		
		科目名	教員名	どのような実務経験をいかしてどのような教育を行っているか	単位数	開設期			
児童教育学科	幼児教育学専攻	社会福祉	梅田 美穂	母子生活支援施設に勤務した保育士としての現場経験をいかした実践的な授業	2	1年前期	7		
		子ども家庭福祉	岩城 淳	児童養護施設の施設長としての実務経験をいかした実践的な授業	2	1年前期			
		社会的養護Ⅰ	岩城 淳	児童養護施設の施設長としての実務経験をいかした実践的な授業	2	1年後期			
		社会的養護Ⅱ	井原 貴美	児童養護施設の職員・施設長としての実務経験をいかした実践的な授業	1	1年前期			
		子どもの保健	安富 雅恵	看護師として小児看護の実務経験をいかした実践的な授業	2	1年前期			
		子どもの健康と安全	安富 雅恵	看護師として小児看護の実務経験をいかした実践的な授業	1	1年後期			
		乳児保育Ⅰ	中安 妙子	社会福祉法人の保育所の保育士としての実務経験をいかした実践的な授業	2	1年後期			
		乳児保育Ⅱ	中安 妙子	社会福祉法人の保育所の保育士としての実務経験をいかした実践的な授業	1	2年前期			
		現代教師論	木村 一恵	公立保育所の保育士としての実務経験をいかした実践的な授業	2	1年前期			
		教育原論	木村 一恵	公立保育所の保育士としての実務経験をいかした実践的な授業	2	1年後期			
		幼児教育課程論	中原 久子	幼稚園教諭としての実務経験をいかした実践的な授業	2	1年後期			
								19	

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

	授業科目名・教員名・実務経験の内容・単位数・開設期					省令で定める 基準単位数
	科目名	教員名	どのような実務経験をいかしてどのような教育を行っているか	単位数	開設期	
情報メディア学科	WEBデザイン基礎	横山吉朋	グラフィックデザイナーとしての実務経験を生かした実践的な授業	2	2年前期	7
	WEBコンテンツ制作	横山吉朋	グラフィックデザイナーとしての実務経験を生かした実践的な授業	2	2年後期	
	画像処理	横山吉朋	グラフィックデザイナーとしての実務経験を生かした実践的な授業	2	2年後期	
	コンピュータグラフィックスⅠ	呉 靱	コンピューターメーカーのシステムエンジニアとしての実務経験を生かした実践的な授業	2	2年前期	
	コンピュータグラフィックスⅡ	呉 靱	コンピューターメーカーのシステムエンジニアとしての実務経験を生かした実践的な授業	2	2年前後期	
	情報と職業	呉 靱	コンピューターメーカーのシステムエンジニアとしての実務経験を生かした実践的な授業	2	2年前期	
	コンピュータの仕組み	寺本公思	電子機器メーカーの生産部門で勤務した実務経験を生かした実践的な授業	2	1年前期	
	ソフトウェア設計	寺本公思	電子機器メーカーの生産部門で勤務した実務経験を生かした実践的な授業	2	2年後期	
				16		