

「実務経験のある教員等による授業科目」の一覧表

(令和5年度)

学部名	学科名	区分	授業科目名	単位数		
工学部	応用自然科学科	全学共通教育 科目	学問への扉（イノベーションと国際協力論）	2		
			学問への扉（ファミリービジネス史）	2		
			学問への扉（国連による平和の作り方）	2		
			学問への扉（地域で暮らす人々の健康）	2		
			【社会】ジェンダーと社会	2		
			【社会】経済現象を読み解く	2		
			【社会】現代社会を読み解く	2		
			【社会】政治学の話題	2		
			【社会】法の世界	2		
			【社会】法学の考え方	2		
			【人文】アフリカの文化と社会を知る	2		
			【人文】ちがいをたのしむ	2		
			【人文】欧米の文化と社会を知るG	2		
			【人文】考古学基礎	2		
			【人文】人間学の考え方	2		
			【総合】ダイバーシティ&インクルージョンの世界	2		
			【総合】関西は今	2		
			【総合】共生学の話題	2		
			【総合】現代キャリアデザイン論Ⅰ	2		
			【総合】阪大SDGs学入門	2		
			【総合】女性リーダーとの対話	2		
			【総合】世界は今	2		
			【総合】大学生活とキャリア	2		
			研究者が知っておくべき知的財産と法律の知識	2		
			現代キャリアデザイン論Ⅱ	2		
			コントラクトブリッジで考える力をつけよう	2		
			専門教育科目	バイオプロセス工学B	1	
				光エレクトロニクス	2	
					55	
		工学部	応用理工科学科	全学共通教育 科目	学問への扉（イノベーションと国際協力論）	2
					学問への扉（ファミリービジネス史）	2
					学問への扉（国連による平和の作り方）	2
					学問への扉（地域で暮らす人々の健康）	2
【社会】ジェンダーと社会	2					
【社会】経済現象を読み解く	2					
【社会】現代社会を読み解く	2					
【社会】政治学の話題	2					
【社会】法の世界	2					
【社会】法学の考え方	2					
【人文】アフリカの文化と社会を知る	2					
【人文】ちがいをたのしむ	2					
【人文】欧米の文化と社会を知るG	2					
【人文】考古学基礎	2					

		【人文】人間学の考え方	2
		【総合】ダイバーシティ&インクルージョンの世界	2
		【総合】関西は今	2
		【総合】共生学の話	2
		【総合】現代キャリアデザイン論Ⅰ	2
		【総合】阪大SDGs学入門	2
		【総合】女性リーダーとの対話	2
		【総合】世界は今	2
		【総合】大学生活とキャリア	2
		研究者が知っておくべき知的財産と法律の知識	2
		現代キャリアデザイン論Ⅱ	2
		コントラクトブリッジで考える力をつけよう	2
専門教育科目		加工学序説	2
		結晶物理学Ⅲ	2
			56
電子情報工学科	全学共通教育	学問への扉（イノベーションと国際協力論）	2
	科目	学問への扉（ファミリービジネス史）	2
		学問への扉（国連による平和の作り方）	2
		学問への扉（地域で暮らす人々の健康）	2
		【社会】ジェンダーと社会	2
		【社会】経済現象を読み解く	2
		【社会】現代社会を読み解く	2
		【社会】政治学の話	2
		【社会】法の世界	2
		【社会】法学の考え方	2
		【人文】アフリカの文化と社会を知る	2
		【人文】ちがいをたのしむ	2
		【人文】欧米の文化と社会を知るG	2
		【人文】考古学基礎	2
		【人文】人間学の考え方	2
		【総合】ダイバーシティ&インクルージョンの世界	2
		【総合】関西は今	2
		【総合】共生学の話	2
		【総合】現代キャリアデザイン論Ⅰ	2
		【総合】阪大SDGs学入門	2
		【総合】女性リーダーとの対話	2
		【総合】世界は今	2
		【総合】大学生活とキャリア	2
		研究者が知っておくべき知的財産と法律の知識	2
		現代キャリアデザイン論Ⅱ	2
		コントラクトブリッジで考える力をつけよう	2
専門教育科目		情報システムネットワーク及び演習	2
		電子回路の基礎Ⅱ	2
			56

環境・エネルギー 工学科	全学共通教育 科目	学問への扉（イノベーションと国際協力論）	2
		学問への扉（ファミリービジネス史）	2
		学問への扉（国連による平和の作り方）	2
		学問への扉（地域で暮らす人々の健康）	2
		【社会】ジェンダーと社会	2
		【社会】経済現象を読み解く	2
		【社会】現代社会を読み解く	2
		【社会】政治学の話題	2
		【社会】法の世界	2
		【社会】法学の考え方	2
		【人文】アフリカの文化と社会を知る	2
		【人文】ちがいをたのしむ	2
		【人文】欧米の文化と社会を知るG	2
		【人文】考古学基礎	2
		【人文】人間学の考え方	2
		【総合】ダイバーシティ&インクルージョンの世界	2
		【総合】関西は今	2
		【総合】共生学の話題	2
		【総合】現代キャリアデザイン論Ⅰ	2
		【総合】阪大SDGs学入門	2
		【総合】女性リーダーとの対話	2
		【総合】世界は今	2
		【総合】大学生活とキャリア	2
	研究者が知っておくべき知的財産と法律の知識	2	
	現代キャリアデザイン論Ⅱ	2	
	コントラクトブリッジで考える力をつけよう	2	
	専門教育科目	応用電磁気学	2
	環境設計情報学	2	
		56	
地球総合工学科	全学共通教育 科目	学問への扉（イノベーションと国際協力論）	2
		学問への扉（ファミリービジネス史）	2
		学問への扉（国連による平和の作り方）	2
		学問への扉（地域で暮らす人々の健康）	2
		【社会】ジェンダーと社会	2
		【社会】経済現象を読み解く	2
		【社会】現代社会を読み解く	2
		【社会】政治学の話題	2
		【社会】法の世界	2
		【社会】法学の考え方	2
		【人文】アフリカの文化と社会を知る	2
		【人文】ちがいをたのしむ	2
		【人文】欧米の文化と社会を知るG	2
		【人文】考古学基礎	2
		【人文】人間学の考え方	2
【総合】ダイバーシティ&インクルージョンの世界	2		

		【総合】 関西は今	2
		【総合】 共生学の話題	2
		【総合】 現代キャリアデザイン論Ⅰ	2
		【総合】 阪大SDGs学入門	2
		【総合】 女性リーダーとの対話	2
		【総合】 世界は今	2
		【総合】 大学生活とキャリア	2
		研究者が知っておくべき知的財産と法律の知識	2
		現代キャリアデザイン論Ⅱ	2
		コントラクトブリッジで考える力をつけよう	2
	専門教育科目	船舶海洋設計製図	3
		土質力学Ⅰ及び演習	3
			58