

施行規則に定める科目区分等		授業科目	単位数		担当教員	
科目区分	各科目に含めることが必要な事項		必	選		
教科及び教科の指導法に関する	教 科	物理学	基礎物理学	2		小林幸夫
			物理学A（基礎力学）	2		小林幸夫
			物理学B（基礎電磁気学）	2		西山道子
			物理化学A		2	清水昭夫
			光学		2	西山道子
			物理化学B		2	関 篤志
			統計熱力学		2	関 篤志
	に 関 す る 専 門 的 事	物理学実験（コンピュータ活用を含む。）	物理学実験	2		青木 宏
						西山道子
						松山 達
		化学	基礎化学	2		伊藤真人
			化学A	2		新津隆士
			化学B	2		新津隆士
			有機化学I		2	伊藤真人
			分析化学		2	久保いづみ
			無機化学		2	佐藤伸二郎
			有機化学II		2	伊藤真人
			生化学		2	丸田晋策
		化学実験（コンピュータ活用を含む。）	化学実験	2		池口雅道
						川井秀樹
		生物学	生物学A	2		中嶋一行
			生物学B	2		中嶋一行
	生態学			2	戸田龍樹	
	細胞生物学			2	中嶋一行	
	分子生物学			2	近藤和典	
	微生物学			2	高瀬 明 黒沢則夫	
	免疫科学			2	高瀬 明	
	多様性生物学			2	戸田龍樹	
	発生生物学			2	西原祥子	
	植物生理生態学			2	久米川宣一	
	ニューロサイエンス			2	川井秀樹	
	生物学実験（コンピュータ活用を含む。）		生物学実験	2		近藤和典
久米川宣一						
地学	地球科学概論	2		山本修一		
				栗原弘一		
				浅井和美		
	地球化学		2	山本修一		
土壌植物肥料学		2	佐藤伸二郎			

る 科 目	項	地学実験（コンピュータ活用を含む。）	地球科学実験	2		山本修一	
						戸田龍樹	
						栗原弘一	
						浅井和美	
			海洋学実習		2	戸田龍樹	
	各教科の指導法（情報機器及び教材の活用を含む。）					黒沢則夫	
		理科教育法Ⅰ	2		久米宗男		
		理科教育法Ⅱ	2		久米宗男		
		理科教育法Ⅲ	2		久米宗男		
	教育の基礎的理解に関する科目	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想	教育原論		2	牛田伸一	
教育学概論Ⅰ				2	牛田伸一		
					井上伸良		
教育学概論Ⅱ			2	牛田伸一			
				井上伸良			
教職の意義及び教員の役割・職務内容（チーム学校運営への対応を含む。）		教職概論		2		櫻井啓雅	
						宗像武彦	
						杉本信代	
						小堂 十	
						橋本和男	
教育に関する社会的、制度的又は経営的事項（学校と地域との連携及び学校安全への対応		教育行政		2		井上伸良	
		教育行財政学		2		井上伸良	
幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程		教育心理		2		李 和貞	
		教育心理学Ⅰ		3		関田一彦	
特別の支援を必要とする幼児、児童及び生徒に対する理解	インクルーシブ教育論		2		山内俊久		
教育課程の意義及び編成の方法（カリキュラム・マネジメントを含む。）	カリキュラム論		2		関田一彦		
					渡辺秀貴		
談 び の 道 等 生 時 徳 に 徒 間、 関 指 等 総 す 導 の 合 る、指 的 科 教 導 な 目 育 法 学 相 及 習	道徳の理論及び指導法	道徳教育論		2		石黒真愁子	
	総合的な学習の時間の指導法	総合的な学習の時間の指導論		1		舟生日出男	
	特別活動の指導法	特別活動論		2		高橋早苗	
	教育の方法及び技術（情報機器及び教材の活用を含む。）	教育方法			2		舟生日出男
		教育方法学			3		牛田伸一
	生徒指導の理論及び方法	生徒・進路指導論		2		田村修一	
	進路指導及びキャリア教育の理論及び方法					大久保敏昭	
	教育相談（カウンセリングに関する基礎的な知識を含む。）の理論及び方法	教育相談（カウンセリングを含む）			2		中野良吾
		教育カウンセリング			2		高野久美子
	科 教 育 目 育 実 践 に 関 する	教育実習	教育実習（中・高）		5		渡辺秀貴
教職実践演習		教職実践演習（中・高）		2			宗像武彦
							吉田和義
							熊田岐子
							小堂 十
							山内 豊
							上山伸幸
							山中正樹
							櫻井啓雅
					小林 幸夫		
				伊藤真人			