

教育職員免許状取得に必要な科目・単位等
(2022年度入学者用)

教育職員免許状の授与を受けるためには、基礎資格（学士の学位を有すること等）を有し、大学において所定の科目・単位を修得しなければなりません。詳細については、「教育職員免許法等について」を参照すること。

◎教育職員免許状取得に関する科目の所要単位数（教育職員免許法別表第1関係）

免許状の種類		幼稚園教諭		小学校教諭		中学校教諭		高等学校教諭	特別支援教育学校教諭	
		一種免許状	二種免許状	一種免許状	二種免許状	一種免許状	二種免許状	一種免許状	一種免許状	二種免許状
免許法で定める最低取得単位数	領域及び保育内容の指導法に関する科目	16	12							
	教科及び教科の指導法に関する科目			30	16	28	12	24		
	教育の基礎的理解に関する科目	10	6	10	6	10	6	10		
	道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	4	4	10	6	10	6	8		
	教育実践に関する科目	7	7	7	7	7	7	5		
	大学が独自に設定する科目	14	2	2	2	4	4	12		
	特別支援教育に関する科目								26	16
	合計	51	31	59	37	59	35	59	26	16

- 注 1. 特別支援学校教諭は、幼稚園、小学校、中学校又は高等学校の教諭の普通免許状を有することが基礎資格の一つとなっています。
2. この表により免許状の授与を受ける場合は、文部科学省令で定める科目の単位の修得が必要です。(P.131 8参照)

1 「領域及び保育内容の指導法に関する科目」（幼稚園）の履修方法

◎領域に関する専門的事項

免許法施行規則に定める 科目区分		授業科目	単 位 数	幼稚園1種		幼稚園2種		備 考
科目区分	各科目に含めることが 必要な事項			必修	選択必修	必修	選択必修	
領 域 に 関 す る 専 門 的 事 項	健康	乳幼児の健康	1	1		1		
	人間関係	乳幼児の人間関係	1	1		1		
	環境	乳幼児の環境	1	1		1		
	言葉	乳幼児の言葉	1	1		1		
	表現	乳幼児の表現	1	1		1		
合 計				5		5		

◎保育内容の指導法（情報機器及び教材の活用を含む。）

科目 区分	授業科目	単 位 数	幼稚園1種		幼稚園2種		備 考
			必修	選択必修	必修	選択必修	
む （ 保 育 内 容 の 指 導 法 及 び 教 材 の 活 用 を 含 む ）	保育の内容と方法Ⅰ（総論）	1	1		1		
	保育の内容と方法Ⅱ（表現）	2	2		2		
	保育の内容と方法Ⅲ（環境）	2	2		} 4		
	保育の内容と方法Ⅳ（人間関係）	2	2				
	保育の内容と方法Ⅴ（健康）	2	2				
	保育の内容と方法Ⅵ（言葉）	2	2				
合 計			11		7		

2 「教科及び教科の指導法に関する科目」 (小学校) の履修方法

◎教科に関する専門的事項

免許法施行規則に定める科目区分 各科目に含めることが必要な事項	授業科目	単位数	小学校1種		小学校2種		備考					
			必修	選択必修	必修	選択必修						
国語(書写を含む。)	初等国語	2	2	}	}	※	注 1 単位以上を修得すること。なお、国語を選択する場合は、書写を含めて2科目3単位を修得すること。 ※印から2科目4単位以上を修得すること。なお、国語を選択する場合は、書写を含めて2科目5単位以上を修得すること。					
	初等書写	1										
社会	初等社会	2										
算数	初等算数	2										
理科	初等科学	2										
生活	生活の科学	2										
音楽	ピアノ基礎奏法Ⅰ	2						}	}	}	※	
	初等音楽	2										
	ピアノ基礎奏法Ⅱ	2										
図画工作	初等図画工作Ⅰ	2						}	}	}	}	}
	初等図画工作Ⅱ	2										
	初等図画工作Ⅲ	2										
	初等図画工作Ⅳ	2										
	初等図画工作Ⅴ	2										
家庭	初等家庭	2	1	}	}	}	}					
体育	初等体育Ⅰ	1										
	初等体育Ⅱ	1										
	初等体育教材演習	1										
外国語	初等外国語	1										
合 計			9(11)		4(5)		()は国語選択者					

◎各教科の指導法 (情報通信技術の活用を含む。)

免許法施行規則に定める科目区分 各科目に含めることが必要な事項	授業科目	単位数	小学校1種		小学校2種		備考
			必修	選択必修	必修	選択必修	
国語(書写を含む。)	初等国語科教育学	2	21	}	}	}	◎ 注 1 単位以上を修得すること。なお、初等国語科教育学を含む場合には初等国語科書写教育学1単位も修得すること。
	初等国語科書写教育学	1					
社会	初等社会科教育学	2					
算数	初等算数科教育学	2					
理科	初等理科教育学	2					
生活	初等生活科教育学	2					
音楽	初等音楽科教育学	2					
図画工作	初等図画工作科教育学	2					
家庭	初等家庭科教育学	2					
体育	初等体育科教育学	2					
外国語	初等英語科教育学	2					
合 計			21		12 (13)		()は国語選択者

3 「教科及び教科の指導法に関する科目」(中学校・高等学校)の履修方法
 <国語>

科目区分	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	単位数	中学校1種			中学校2種			高等学校1種			備考
	科目			必修	選択必修	必修	選択必修	必修	選択必修	必修	選択必修		
教科に関する専門的事項	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	日本語学概論	2	2	4	2	4	2	4				
		日本語文化論	2										
		日本語学Ⅰ	2										
		日本語学Ⅱ	2										
		日本語学演習Ⅰ	2										
		日本語学演習Ⅱ	2										
		日本語学演習Ⅲ	2										
		日本語学演習Ⅳ	2										
	国文学(国文学史を含む。)	日本文学概論	2	2	8	2	4	2	8				
		古典文学概論	2										
日本文学論		2											
日本文学論Ⅰ(古典文学)		2											
日本文学論Ⅲ(近代文学)		2											
日本文学論Ⅳ(近代文学)		2											
日本文学論演習Ⅰ(古典文学)		2											
日本文学論演習Ⅲ(近代文学)		2											
日本文学論演習Ⅳ(近代文学)	2												
日本文学論演習Ⅴ(近代文学)	2												
日本文学論演習Ⅵ(近代文学)	2												
漢文学	中国文化概論	2	2		2		2						
(中)書道(書写を中心とする。)	書道	2	2		2		/						
計				8	12	4	8	0	4	6	12	8	
				24			12			26			
各教科の指導法(情報通信技術の活用を含む。)	国語科教育学	2	2		2		2		2				
	国語科教育学演習Ⅰ	1	1		1		1		1				
	国語科教育学演習Ⅱ	1	1		1		1		1				
	国語科教育学演習Ⅲ	2	2		2		2		2				
	国語科教育学演習Ⅳ	2	2	2	2	2	2	2	2				
	国語科教育学演習Ⅴ	2											
	国語科教育学演習Ⅵ	2											
計				8			4			8			
合計				32			16			34			

<社会>

科目区分	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	単位数	中学校1種			中学校2種			備考
	科目			必修	選択必修	必修	選択必修			
教科に関する専門的事項	日本史及び外国史	日本史概論	2	2	}	}	2	}		
		日本地域史	2							
		東洋史概論	2	2						2
		西洋史概論	2	2						
		東洋史Ⅰ	2							
		西洋国家史論	2							
地理学（地誌を含む。）	自然地理学概論 人文地理学概論 経済地理学 文化地理学 地誌学概論 日本地誌 世界地誌	2	2	}	}	}	2	}		
		2	2							
		2								
		2	2							2
		2								
		2								
「法学，政治学」	法学概論 政治学概論	2		}	}	}	2	}		
		2								
「社会学，経済学」	社会学概論 経済学概論 地域社会学 国際経済論	2		}	}	}	2	}		
		2								
		2								
		2								
「哲学，倫理学，宗教学」	現代思想概論 思想史概論	2		}	}	}	2	}		
		2								
計				12	8	4	4	10	0	
				24			14			
各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	社会科教育学 社会科教育学演習Ⅰ 社会科教育学演習Ⅱ 社会科教育学演習Ⅲ 社会科教育学演習Ⅳ 社会科教育学演習Ⅴ	2	2	}	}	}	2	}		
		1	1							
		1	1							
		2	2							
		2					}			}
		2								
計				8			4			
合計				32			18			

<地理歴史>

科目区分	免許法施行規則に定める科目区分	授 業 科 目	単位数	高等学校1種			備 考
	科 目			必修	選択必修		
教科に関する専門的事項	日 本 史	日本史概論 日本地域史	2 2	2		12	※印から2単位修得すること。
	外 国 史	東洋史概論 東洋史Ⅰ 東洋史Ⅱ 西洋史概論 西洋国家史論	2 2 2 2 2	2 2			
	人文地理学及び自然地理学	自然地理学概論 人文地理学概論 経済地理学 文化地理学	2 2 2 2	2 2	※ ※		
	地 誌	地誌学概論 日本地誌 世界地誌	2 2 2	2	※ ※		
	計			12	2		
			26				
各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）		地理歴史科教育学 地理歴史科教育学演習	2 2	2 2			
計			4				
合 計			30				

<公民>

科目区分	免許法施行規則に定める科目区分 科目	授業科目	単位数	高等学校1種			備考
				必修	選択必修		
教科に関する専門的事項	「法律学（国際法を含む。）、政治学（国際政治を含む。）」	法学概論	2		}2	}4	
		政治学概論	2				
		地方自治論	2				
		公共政策学概論	2				
教科に関する専門的事項	「社会学, 経済学(国際経済を含む。）」	社会学概論	2		}2	}6	}10
		経済学概論	2				
		社会学	2				
		地域社会学	2				
		国際経済論	2				
		マクロ経済学概論	2				
		ミクロ経済学概論	2				
教科に関する専門的事項	「哲学, 倫理学, 宗教学, 心理学」	現代思想概論	2		}2		
		思想史概論	2				
		心理学概論	2				
		福祉心理学	2				
		感情・人格心理学	2				
計				0	16	10	
				26			
各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）		公民科教育学	2	2			
		公民科教育学演習	2	2			
計				4			
合計				30			

<数学>

科目区分	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	単位数	中学校1種			中学校2種			高等学校1種			備考									
	科目			必修	選択必修	必修	選択必修	必修	選択必修	必修	選択必修											
教科に関する専門的事項	代数学	線形代数Ⅰ	2	2	}	}	2	}	2	}	2	}	}									
		線形代数Ⅱ	2	2																		
		代数学基礎Ⅰ	2																			
		代数学基礎Ⅱ	2																			
		代数学応用	2																			
	幾何学	初等幾何	2											}	}	2	}	2	}	2	}	}
		幾何学基礎Ⅰ	2																			
		幾何学基礎Ⅱ	2																			
		幾何学応用	2																			
	解析学	微分積分Ⅰ	2	2										}	}	2	}	2	}	2	}	}
微分積分Ⅱ		2	2																			
数学演習		2	2																			
解析学基礎Ⅰ		2																				
解析学基礎Ⅱ		2																				
解析学応用		2																				
「確率論, 統計学」	確率論Ⅰ	2	2	}	}	2	}	2	}	2	}	}										
	数理統計Ⅰ	2																				
	確率論Ⅱ	2																				
	数理統計Ⅱ	2																				
コンピュータ	プログラミング入門	2	2	}	}	2	}	2	}	2	}	}										
	プログラミング入門演習	2																				
計				14	2	8	2	8	2	20	0	6										
				24			12			26												
各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	数学科教育学	2	2			2			2													
	数学科教育学演習Ⅰ	1	1			1			1													
	数学科教育学演習Ⅱ	1	1			1			1													
	数学科教育学演習Ⅲ	2																				
	数学科教育学演習Ⅳ	2	2						2													
	数学科教育学演習Ⅴ	2																				
	数学科教育学演習Ⅵ	2																				
和算教育論	2	2						2														
計				8			4			8												
合計				32			16			34												

<理科>

科目区分	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	単位数	中学校1種			中学校2種			高等学校1種			備考
	科目			必修	選択必修	必修	選択必修	必修	選択必修				
教科に関する専門的事項	物理学	基礎物理	2	2		2				2		高1種は※印の組み合わせを2組選択し4単位修得する。	
		物理学概論	2										
		物理Ⅰ(力学)	2										
		物理Ⅱ(熱力学)	2										
		物理Ⅲ(波動・電磁気学)	2										
		固体物理学	2										
		量子力学	2										
	化学	基礎化学	2	2		2				2			
		化学概論	2										
		化学Ⅰ(無機化学)	2										
		化学Ⅱ(有機化学)	2										
		化学Ⅲ(物理化学)	2										
		環境化学	2										
		環境放射化学	2										
	生物学	基礎生物	2	2		2				2			
		生物学概論	2										
		生物Ⅰ(発生・遺伝)	2										
		生物Ⅱ(系統・進化)	2										
		生物Ⅲ(分類・形態)	2										
		細胞生理学	2										
生態学概論		2											
人間社会と生物学	2												
地学	基礎地学	2	2		2				2				
	地学概論	2											
	地学Ⅰ(地球と人間)	2											
	地学Ⅱ(地質学・鉱物学)	2											
	地学Ⅲ(天文・宇宙)	2											
	地球環境学	2											
	気象学概論	2											
物理学実験 (コンピュータ活用を含む。)	基礎物理実験Ⅰ	1	1				1			※			
	基礎物理実験Ⅱ	1	1										
化学実験 (コンピュータ活用を含む。)	基礎化学実験Ⅰ	1	1				1			※			
	基礎化学実験Ⅱ	1	1										
	環境分析化学実験	2											
	有機合成実験	1											
生物学実験 (コンピュータ活用を含む。)	基礎生物実験Ⅰ	1	1				1			※			
	基礎生物実験Ⅱ	1	1										
	分子生物学実験	1											
	生物学フィールド実習	2											
	生物学情報処理実習	1											
地学実験 (コンピュータ活用を含む。)	基礎地学実験Ⅰ	1	1				1			※			
	基礎地学実験Ⅱ	1	1										
	環境地学実験	1											
	地学野外実習	1											
	自然災害現地実習	2											
計			16	0	8	8	4	0	8	4	14		
			24			12			26				
各教科の指導法(情報通信技術の活用を含む。)	理科教育学	2	2			2			2				
	理科教育学演習Ⅰ	1	1			1			1				
	理科教育学演習Ⅱ	1	1						1				
	理科教育学演習Ⅲ	2	2						2				
	理科教育学演習Ⅳ	2											
	理科教育学演習Ⅴ	2											
	理科ICT活用教育Ⅰ	1	1			1			1				
	理科ICT活用教育Ⅱ	1	1						1				
計			8			4			8				
合計			32			16			34				

<音楽>

科目区分	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	単位数	中学校1種			中学校2種			高等学校1種			備考
	科目			必修	選択必修	必修	選択必修	必修	選択必修				
教科に関する専門的事項	ソルフェージュ	ソルフェージュ	2	2		2		2					
	声乐（合唱及び日本の伝統的な歌唱を含む。）	基礎声乐	2	2		2		2					
		独唱Ⅰ	2										
		独唱Ⅱ	2										
	器楽（合奏及び伴奏並びに和楽器を含む。）	声乐アンサンブル	2	2					2				
		基礎器楽	2	2					2				
		ピアノⅠ	2										
		ピアノⅡ	2										
	指揮法	ピアノⅢ	2	2									
		合奏	2	2					2				
指揮法		2	2			2		2					
音楽理論，作曲法（編曲法を含む。）及び音楽史（日本の伝統音楽及び諸民族の音楽を含む。）		音楽通論（作曲法及び編曲法を含む）	2	2			2		2				
		和声学	2	2					2				
	音楽史Ⅰ	2	2					2					
	音楽史Ⅱ	2	2					2					
計	音楽学概論	2											
	音楽学演習	2											
	計		18	0	4	10	0	2	20	0	6		
			24			12			26				
各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	音楽科教育学	2	2			2			2				
	音楽科教育学演習Ⅰ	1	1			1			1				
	音楽科教育学演習Ⅱ	1	1			1			1				
	音楽科教育学演習Ⅲ	2	2						2				
	音楽科教育学演習Ⅳ	2	2						2				
	音楽科教育学演習Ⅴ	2											
計				8			4			8			
合計				32			16			34			

<美術>

科目区分	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	単位数	中学校1種			中学校2種			高等学校1種			備考	
	科目			必修	選択必修	必修	選択必修	必修	選択必修					
教科に関する専門的事項	絵画（映像メディア表現を含む。）	造形表現演習Ⅰ 絵画Ⅰ 絵画Ⅱ	2 2 2	2 2		2		2 2						
	彫刻	造形表現演習Ⅱ 彫刻Ⅰ 彫刻Ⅱ	2 2 2	2 2		2		2 2						
	デザイン（映像メディア表現を含む。）	構成・基礎造形Ⅰ 構成・基礎造形Ⅱ グラフィックデザイン演習Ⅰ グラフィックデザイン演習Ⅱ コンピュータ支援デザイン演習 情報デザイン演習	2 2 2 2 2 2	2 2		2		2 2						
	(中)工芸	工芸材料演習 木工基礎実習Ⅰ 木工基礎実習Ⅱ 工芸デザイン実習 地域工芸比較演習	2 2 2 2 2	2 2	4	2	2				10			
	美術理論及び美術史 （鑑賞並びに日本の伝統美術及びアジアの美術を含む。）	美術文化論Ⅰ 美術文化論Ⅱ 美術概論 美術演習 構成・デザイン論 工芸論 北欧工芸論 美術実地研究 地域美術実践演習	2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2			2	2 2						
	計				20	0	4	8	2	2	16	0	10	
					24			12			26			
	各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	美術科教育学		2	2			2			2			
		美術科教育学演習Ⅰ		1	1			1			1			
		美術科教育学演習Ⅱ		1	1			1			1			
美術科教育学演習Ⅲ			2	2						2				
美術科教育学演習Ⅳ 美術科教育学演習Ⅴ			2 2	2 2						2 2				
計				8			4			8				
合計				32			16			34				

<保健体育>

科目区分	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	単位数	中学校1種			中学校2種			高等学校1種			備考
	科目			必修	選択必修	必修	選択必修	必修	選択必修				
教科に関する専門的事項	体育実技	スポーツ実習Ⅰ(体づくり運動)	1		10		1				12	※印から2単位以上修得すること。	
		スポーツ実習Ⅱ(陸上競技)	1										
		スポーツ実習Ⅳ(器械運動)	1										
		スポーツ実習Ⅴ(ダンス)	1										
		スポーツ実習Ⅵ(サッカー)	1										
		スポーツ実習Ⅶ(ハンドボール)	1										
		スポーツ実習Ⅷ(バレーボール)	1										
		スポーツ実習Ⅸ(卓球)	1										
		スポーツ実習Ⅹ(柔道)	1										
		スポーツ実習ⅩⅠ(水泳)	1										
	スポーツ演習	1											
	「体育原理, 体育心理学, 体育経営管理学, 体育社会学, 体育史」及び運動学(運動方法学を含む。)	スポーツ哲学	2		※		※		※				
		スポーツ史	2		※		※		※				
		スポーツ社会学	2		※		※		※				
		スポーツ社会学演習	2		※		※		※				
		スポーツ経営管理学	2		※		※		※				
		スポーツ心理学	2		※		※		※				
スポーツ心理学演習		2											
運動学(運動方法学を含む)		2	2			2		2					
運動学演習	2												
バイオメカニクス	2												
生理学(運動生理学を含む。)	生理学(運動生理学を含む)	2	2			2		2					
生理学演習	2												
衛生学及び公衆衛生学	衛生学及び公衆衛生学	1	1			1		1					
学校保健(小児保健, 精神保健, 学校安全及び救急処置を含む。)	学校保健(小児保健, 精神保健, 学校安全及び救急処置を含む)	2	2			2		2					
計			7	7	10	7	3	2	7	7	12		
			24			12			26				
各教科の指導法(情報通信技術の活用を含む。)	保健体育科教育学	2	2			2			2				
	保健体育科教育学演習Ⅰ	1	1			1			1				
	保健体育科教育学演習Ⅱ	1	1			1			1				
	保健体育科教育学演習Ⅲ	2	2						2				
	保健体育科教育学演習Ⅳ	2	2						2				
	保健体育科教育学演習Ⅴ	2											
	保健体育科教育学演習Ⅵ	2											
計			8			4			8				
合計			32			16			34				

<家庭>

科目区分	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	単位数	中学校1種			中学校2種			高等学校1種			備考
	科目			必修	選択必修	必修	選択必修	必修	選択必修				
教科に関する専門的事項	家庭経営学(家族関係学及び家庭経済学を含む。)	家庭経営学 消費者教育論 家庭経済学 家庭経営学演習	2 2 2 1	2		2		2		2			
	被服学(被服製作実習を含む。)	被服学 衣生活素材論 衣生活実験・演習Ⅰ(素材・物性実験)	2 2 2	2		2		2		2			
	食物学(栄養学, 食品学及び調理実習を含む。)	健康栄養学 地域食品健康論 食生活実験・演習Ⅰ(地域食材の調理実習)	2 2 2	2 2		2 2		2 2		2 2			
	(中)住居学 (高)住居学(製図を含む。)	住居学 住生活調査・演習Ⅰ(冬季・室内環境)	2 2	2		2		2		2			
	(中)保育学(実習を含む。) (高)保育学(実習及び家庭看護を含む。)	保育学	2	2		2		2		2			
	(高)家庭電気・機械及び情報処理	家庭電気・機械 情報科学概論	2 2						2 2				
	計			12	0	12	12	0	0	16	0	10	
			24			12			26				
各教科の指導法(情報通信技術の活用を含む。)	家庭科教育学	家庭科教育学	2	2		2		2		2			
	家庭科教育学演習Ⅰ	家庭科教育学演習Ⅰ	1	1		1		1		1			
	家庭科教育学演習Ⅱ	家庭科教育学演習Ⅱ	1	1		1		1		1			
	家庭科教育学演習Ⅲ	家庭科教育学演習Ⅲ	2	2					2				
	家庭科教育学演習Ⅳ 家庭科教育学演習Ⅴ	家庭科教育学演習Ⅳ 家庭科教育学演習Ⅴ	2 2		2					2 2			
計			8			4			8				
合計			32			16			34				

<英語>

科目区分	免許法施行規則に定める科目区分	授業科目	単位数	中学校1種			中学校2種			高等学校1種			備考	
	科目			必修	選択必修		必修	選択必修		必修	選択必修			
教科に関する専門的事項	英語学	英語学概論 英語学特論 英語学演習 言語学研究	2 2 2 2	2			2			2				
	英語文学	英語圏文学概論Ⅰ 英語圏文学概論Ⅱ 英語圏文化特論 英語圏文化演習	2 2 2 2	2 2			2 2			2 2				
	英語コミュニケーション	英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 英語コミュニケーションⅣ	2 2 2 2	2 2		12	2 2			2 2		14		
	異文化理解	異文化理解Ⅰ 異文化理解Ⅱ 異文化理解Ⅲ 異文化理解Ⅳ 異文化理解Ⅴ	2 2 2 2 2	2			2			2				
	計				12	0	12	12	0	0	12	0	14	
					24			12			26			
	各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	英語科教育学		2	2			2			2			
		英語科教育学演習Ⅰ		1	1			1			1			
		英語科教育学演習Ⅱ		1	1			1			1			
		英語科教育学演習Ⅲ		2	2						2			
英語科教育学演習Ⅳ			2											
英語科教育学演習Ⅴ			2											
英語科ICT活用教育		2	2						2					
計				8			4			8				
合計				32			16			34				

4 「教育の基礎的理解に関する科目等」(幼稚園・小学校)の履修方法

施行規則に定める科目区分等		授業科目	単位数	幼稚園1種		幼稚園2種		小学校1種		小学校2種		備考
科目	各科目に含めることが必要な事項			必修	選択必修	必修	選択必修	必修	選択必修	必修	選択必修	
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	人間形成論 I	2	2		2		2		2		注1 中学校の免許状を主免として併せて取得する場合は、「生涯発達心理学II」の単位の修得をもって替えることができる。 幼稚園の免許状を主免として併せて取得する場合は、「保育の心理学I」の単位の修得をもって替えることができる。 注2 幼稚園の免許状を主免として併せて取得する場合は、「教育課程論III」の単位の修得をもって替えることができる。
		教育人間学	2									
		教育思想史	2									
	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。)	教職入門 I	2	2		2		2		2		
		教育経営論 I	2	2		2		2		2		
	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を含む。)	教育政策論演習	2									
		幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程	教授・学習の心理学(学習・言語心理学) I	2	2		2		2		2	
生涯発達心理学 I			2					2注1		2注1		
保育の心理学 I			2	2		2						
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	保育の心理学 II	2										
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。)	特別な教育的ニーズの理解とその支援 I	2	2		2		2		2			
	教育課程論 I	1	/		/		1注2		1注2			
道徳、総合的な学習の時間等に関する科目	道徳の理論及び指導法	教育課程論 III	2	2		2						
		道徳教育論 I	2	/		/		2		2		
	総合的な学習の時間の指導法	総合的な学習の時間 I	1	/		/		1		1		
		特別活動の指導法	1	/		/		1		1		
	総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	幼児教育指導法	幼児教育指導法	2	2		2		/		/	
			保育理論	2	2				/		/	
		教育の方法及び技術(情報機器及び機材の活用を含む。)	乳幼児保育演習 I	2					/		/	
			ICT活用教育実践論 I	1	1		1		/		/	
	幼児理解の理論及び方法	幼児の理解と指導	2	2		2		/		/		
	教育の方法及び技術	教育方法技術論 I	1	/		/		1		1		
教育とメディア I		2	/		/							
情報通信技術を活用した教育の理論及び方法	ICT活用教育実践論 I	1	/		/		1		1			
生徒指導の理論及び方法	生徒・進路指導の理論と方法 I	2	/		/		2		2			
進路指導及びキャリア教育の理論及び方法	教育相談の理論と方法(健康・医療心理学) I	2	2		2		2		2			
教育実践に関する科目	教育実習	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	2	2		2		2		2		
		教育実習 I 幼稚園	2	2		2						
		教育実習 II 幼稚園	3	3		3						
		教育実習 III 幼稚園	2									
		教育実習 I 小学校	2					2		2		
		教育実習 II 小学校	3					3		3		
		教育実習 III 小学校	2									
	事前事後指導 I	1	1		1		1		1			
教職実践演習	教職実践演習 I(幼小中高)	2	2		2		2		2			
合 計			31	0	0	29	0	0	31	0	0	
			31		29		31		31			

5 「教育の基礎的理解に関する科目等」 (中学校・高等学校) の履修方法

施行規則に定める科目区分等		授業科目	単位数	中学校1種			中学校2種			高等学校1種			備考	
科目	各科目に含めることが必要な事項			必修	選択	必修	必修	選択	必修	選択	必修	選択		必修
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	人間形成論Ⅰ	2	2			2			2			注1 学校教育課程は「教職入門Ⅰ」、地域文化学科は「教職入門Ⅱ」を修得すること。 注2 小学校の免許状を主免として併せて取得する場合は、「生涯発達心理学Ⅰ」の単位の修得をもって替えることができる。	
		人間形成論Ⅳ	2											
		教育人間学	2											
		教育思想史	2											
	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。)	教職入門Ⅰ	2											
		教職入門Ⅱ	2		-2注1									
	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を含む。)	教育経営論Ⅰ	2	2			2			2				
		教育経営論Ⅱ	2											
		教育政策論演習	2											
	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程	教授・学習の心理学(学習・言語心理学)Ⅰ	2	2			2			2				
		教授・学習の心理学(学習・言語心理学)Ⅱ	2											
		生涯発達心理学Ⅱ	2	2注2			2注2			2注2				
発達心理学		2												
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	特別な教育的ニーズの理解とその支援Ⅰ	2	2			2			2					
	特別な教育的ニーズの理解とその支援Ⅱ	2												
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。)	教育課程論Ⅰ	1	1			1			1					
	教育課程論Ⅱ	1												
道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	道徳の理論及び指導法	道徳教育論Ⅰ	2	2			2							
		道徳教育論Ⅱ	2											
	総合的な学習の時間の指導法	総合的な学習の時間Ⅰ	1	1			1			1				
		総合的な学習の時間Ⅱ	1											
	特別活動の指導法	特別活動論Ⅰ	1	1			1			1				
		特別活動論Ⅱ	1											
	教育の方法及び技術	教育方法技術論Ⅰ	1	1			1			1				
		教育方法技術論Ⅱ	1											
		教育とメディアⅠ	2											
		教育とメディアⅡ	2											
	数学科ICT活用教育	数学科ICT活用教育	2											
		ICT活用教育実践論Ⅰ	1	1			1			1				
ICT活用教育実践論Ⅱ	ICT活用教育実践論Ⅱ	1												
	生徒指導の理論及び方法	2	2			2			2					
進路指導及びキャリア教育の理論及び方法	生徒・進路指導の理論と方法Ⅰ	2	2			2			2					
	生徒・進路指導の理論と方法Ⅱ	2												
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	教育相談の理論と方法(健康・医療心理学)Ⅰ	2	2			2			2					
	教育相談の理論と方法(健康・医療心理学)Ⅱ	2												
	心理学的支援法	2												

施行規則に定める科目区分等		授業科目	単位数	中学校1種		中学校2種		高等学校1種		備考
科目	各科目に含めることが必要な事項			必修	選択必修	必修	選択必修	必修	選択必修	
教育実践に関する科目	教育実習	教育実習Ⅰ 中学校	2	※1		※1		※1		中免のみ取得の場合、 ※1※2を必修 高免のみ取得の場合、 ※1※3を必修 中高免取得の場合、 ※1必修、※2・※3のいずれかを選択必修
		教育実習Ⅱ 中学校	3	※2		※2		※2		
		教育実習Ⅱ 高等学校	3	※3		※3		※3		
		教育実習Ⅲ 中学校	2							
		事前事後指導Ⅱ	1	1		1		1		
	教職実践演習	教職実践演習Ⅰ(幼小中高)	2	2		2		2		
	教職実践演習Ⅰ(中高)	2								
合 計				31		31		29		
				31		31		29		

6 「大学が独自に設定する科目」(幼稚園・小学校・中学校・高等学校)の履修方法

免許法施行規則に定める科目区分		授業科目	単位数	幼稚園1種・2種		小学校1種		小学校2種		中学校1種・2種		高等学校1種		備考
科目	科目に含める必要な事項			必修	選択必修	必修	選択必修	必修	選択必修	必修	選択必修	必修	選択必修	
大学が独自に設定する科目		自然災害と防災教育	2											注1 数学選択者除く 注2 高校希望者のみ
		教育福祉実習Ⅰ	2		-2		-2		-2					
		教育福祉実習Ⅱ	2											
		教育実地研究Ⅰ	2		-2		-2		-2					
		教育実地研究Ⅱ	2											
		教育実地研究Ⅲ	2											
		教育実地研究Ⅳ	2											
		こども発達援助論	2											
		生涯学習論	2											
		授業実践研究論Ⅰ	2											
		授業実践研究論Ⅱ	2											
		学校教育研究実習Ⅰ	2											
		学校教育研究実習Ⅱ	2											
		和算教育論 注1	2											
	道徳教育論Ⅱ 注2	2												
合 計				0	4	0	0	4	0	0	4	0	0	
				4		4		4		4		0		

7 「特別支援教育に関する科目」の履修方法

免許法施行規則に定める科目区分	左記に対応する開設授業科目				特別支援学校1種		特別支援学校2種		備考	
	授業科目	単位数	中心となる領域	含む領域	単位数		単位数			
					必修	選択	必修	選択		
特別支援教育の基礎理論に関する科目	障害児教育学総論	2	/	/	2		2			
	障害者福祉論	1	/	/	1			1		
	障害児教育・福祉制度実習	1	/	/		1		1		
	特別支援教育ゼミナール	2	/	/		2		2		
特別支援教育領域に関する科目	心身に障害のある幼児、児童又は生徒の心理、生理及び病理に関する科目	発達障害病理概論	2	知的障害者	肢体不自由者	2		2		
		知的障害児の心理学	2	知的障害者	/	2			2	
		病弱児の心理・生理・病理	2	病弱者	肢体不自由者	2		2		
		肢体不自由児の心理・生理・病理	2	肢体不自由者	病弱者	2		2		
		知的障害児心理学実験	1	知的障害者	/		1		1	
		知的障害児生理学実験	1	知的障害者	/		1		1	
	心身に障害のある幼児、児童又は生徒の教育課程及び指導法に関する科目	特別支援学校教育課程論	2	知的障害者	視覚障害者 聴覚障害者 肢体不自由者 病弱者	2		2		
		知的障害教育論Ⅰ	2	知的障害者	/	2			2	
		知的障害教育論Ⅱ	2	知的障害者	肢体不自由者	2			2	
		病弱教育総論	2	病弱者	肢体不自由者	2		2		
		肢体不自由教育総論	2	肢体不自由者	病弱者	2		2		
		重複障害教育総論	1	重複・LD等領域	/	1			1	
免許状に定められることとなる特別支援教育領域以外の領域に関する科目	・心身に障害のある幼児、児童又は生徒の心理、生理及び病理に関する科目	視覚障害教育総論	1	視覚障害者	/	1		1		
		聴覚障害教育総論	1	聴覚障害者	/	1		1		
	・心身に障害のある幼児、児童又は生徒の教育課程及び指導法に関する科目	言語障害教育総論	1	重複・LD等領域	/	1			1	
		LD・ADHD等教育総論	1	重複・LD等領域	/	1		1		重複、言語、情緒、LD、ADHD
		特別支援学校教育実習	2	/	/	2		2		
心身に障害のある幼児、児童又は生徒についての教育実習	特別支援学校教育事前・事後指導	1	/	/	1		1			
	合 計				29		20			
					29		20			

注) 特別支援学校教諭免許状を取得するには幼稚園、小学校、中学校又は高等学校教諭免許状を取得しなければならない。

8 文部科学省令で定める科目の単位 (教育職員免許法施行規則第66条の6関係)

文部科学省令で定める科目・単位数	本学部における開講科目
日本国憲法 2単位	日本国憲法
体育 2単位	スポーツ実技Ⅰ, スポーツ実技Ⅱ
外国語コミュニケーション 2単位	大学英語Ⅰ, 大学英語Ⅱ
数理、データ活用及び人工知能に関する科目又は情報機器の操作 2単位	情報処理入門