

教育職員免許状取得に必要な科目・単位等 (2026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.135 8参照)
3. この表により〔地理歴史〕〔公民〕を除いた高等学校の免許状の授与を希望する者で、小学校、中学校の免許状の授与を希望しない（高等学校の免許状のみ授与を希望する）場合は、「大学が独自に設定する科目」として6単位、追加で科目の単位の修得が必要です。

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 の 活 用 を 含 む） （情 報 機 器 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	}	◆	}	※	◆初等国語と初等書写は併せて修得すること。 ※印から4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	2						※
図画工作	初等図画工作	2						※
家庭	初等家庭	2						※
体育	初等体育Ⅰ	1						※
	初等体育Ⅱ	1						※
外国語	初等外国語	1	※					
合 計			9		4			

◎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	2	}	}	◆	◎印から音美体2教科4単位以上を含む6教科12単位以上を修得すること。 ◆初等国語科教育学と初等国語科書写教育学は併せて修得すること。
	初等国語科書写教育学	1	1				
社会	初等社会科教育学	2	2				
算数	初等算数科教育学	2	2				
理科	初等理科教育学	2	2				
生活	初等生活科教育学	2	2				
音楽	初等音楽科教育学	2	2				
図画工作	初等図画工作科教育学	2	2				
家庭	初等家庭科教育学	2	2				
体育	初等体育科教育学	2	2				
外国語	初等英語科教育学	2	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			2			2			
		日本語文化論	2	2									
		日本語学Ⅰ	2		2								
		日本語学Ⅱ	2		2								
		日本語学演習Ⅰ	2		2								
		日本語学演習Ⅱ	2		2								
	国文学（国文学史を含む。）	日本文学概論	2	2			2			2			
		日本近現代文学論	2	2									
		日本文学論	2	2									
		日本文学論演習Ⅰ	2		2								
漢文学	中国文学概論	2	2			2			2				
	書道	2	2			2							
		計		14	6	0	8	0	0	6	8	2	
				20			8			16			
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				
	国語科教育学演習Ⅰ	1	1			1			1				
	国語科教育学演習Ⅱ	1	1			1			1				
	国語科教育学演習Ⅲ	2	2						2				
	国語科教育学演習Ⅳ	2	2						2				
		計		8			4			8			
		合計		28			12			24			

<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・外国史	日本史概論	2	2						
		東洋史概論	2	2				2		
		西洋史概論	2	2						
	地理学（地誌を含む。）	自然地理学概論	2	2						2
		人文地理学概論	2	2						
		地誌学概論	2	2						
	「法学，政治学」	法学概論	2			2				2
		政治学概論	2							
	「社会学，経済学」	社会学概論	2			2				2
		経済学概論	2							
環境社会学Ⅰ 環境社会学Ⅱ		1 1								
「哲学，倫理学，宗教学」	現代思想概論	2			2			2		
	思想史概論	2								
計				12	8	0	0	10		
				20			10			
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	2	2				2			
	社会科教育学演習Ⅰ	1	1				1			
	社会科教育学演習Ⅱ	1	1				1			
	社会科教育学演習Ⅲ	2	2							
	社会科教育学演習Ⅳ	2	2							
計				8			4			
合計				28			14			

<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	2	2			
		日本史Ⅰ	2	2			
		日本史Ⅱ	2	2			
	外国史	東洋史概論	2	2			
		東洋史Ⅰ	2	2			
		東洋史Ⅱ	2	2			
		西洋史概論	2	2			
		西洋史Ⅰ	2	2			
		西洋史Ⅱ	2	2			
	人文地理学・自然地理学	自然地理学概論	2	2			
		人文地理学概論	2	2			
		経済地理学	2	2			
	地誌	地誌学概論	2	2			
計				26	0	0	
				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	2	2				
	地理歴史科教育学演習	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	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	「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		14		
		政治学概論	2	2				
		地方自治論	2					
		環境法	2					
		行政学Ⅰ	2					
	「社会学, 経済学(国際経済を含む。）」	社会学概論	2	2				
		経済学概論	2	2				
		社会学	2					
		マクロ経済学概論	2					
		ミクロ経済学概論	2					
		環境社会学Ⅰ	1					
	「哲学, 倫理学, 宗教学, 心理学」	環境社会学Ⅱ	1					
		思想史概論	2	2				
		現代思想概論	2					
心理学概論		2	2					
	福祉心理学	2						
	感情・人格心理学	2						
	計		12	0	14			
			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	
教科に関する専門的事項	代数学	線形代数Ⅰ	2	2	}	}	}	}	}	}
		線形代数Ⅱ	2	2						
		代数学基礎Ⅰ	2							
	幾何学	初等幾何	2							
		幾何学基礎Ⅰ	2	2						
	解析学	微積分Ⅰ	1	1						
		微積分Ⅱ	1	1						
		微積分Ⅲ	1	1						
		微積分Ⅳ	1	1						
		数学演習	2	2						
基礎解析学Ⅰ		1								
「確率論, 統計学」	基礎解析学Ⅱ	1								
	確率基礎Ⅰ	1	1							
	確率基礎Ⅱ	1	1							
	数理統計Ⅰ	2	2							
コンピュータ	数理統計Ⅱ	2	2							
	プログラミング入門	2	2							
計				18	2	2	6	2	8	6
				20		8		16		
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	2		2		2			
	数学科ICT活用教育	2	2		2		2			
計				8		4		8		
合計				28		12		24		

<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	必修	選択必修								
教科に関する専門的事項	物理学	基礎物理 物理学概論	2 2	2		8	2		12		8	4	高1種は※印の組み合わせを2組選択し4単位修得する。						
	化学	基礎化学 化学概論 環境化学	2 2 2	2			2			2									
		生物学	基礎生物 生物学概論	2 2	2			2						2					
			地学	基礎地学 地学概論	2 2		2			2					2				
	(中) 物理学実験・化学実験・生物学実験・地学実験	基礎物理実験Ⅰ 基礎物理実験Ⅱ		1 1	1			1							※				
		(高) 「物理学実験, 化学実験, 生物学実験, 地学実験」	基礎化学実験Ⅰ 基礎化学実験Ⅱ	1 1	1			1							※				
			基礎生物実験Ⅰ 基礎生物実験Ⅱ 生物学情報処理実習	1 1 1	1			1							※				
			基礎地学実験Ⅰ 基礎地学実験Ⅱ 環境地学実験	1 1 1	1			1							※				
	計			12			8	12						8	4	4			
					20			12						16					
	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				28			16			24									

<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					
	声楽（合唱及び日本の伝統的な歌唱を含む）	基礎声楽Ⅰ	1	1		1		1		1			
		基礎声楽Ⅱ	1	1		1		1		1			
		声楽アンサンブル	1	1									
		独唱Ⅰ	1	1									
		独唱Ⅱ	1	1									
	器楽（合奏及び伴奏並びに和楽器を含む。）	基礎器楽Ⅰ	1	1		1		1		1			
		基礎器楽Ⅱ	1	1		1		1		1			
		ピアノⅠ	1	1									
		ピアノⅡ	1	1									
ピアノⅢ		1	1										
合奏	1	1											
指揮法	指揮法	2	2		2		2		2				
音楽理論・作曲法（編曲法を含む。）・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		2				
	和声学	2	2						2				
	音楽史	2	2						2				
	音楽学演習	2	2										
	音楽実践演習Ⅰ	1	1										
音楽実践演習Ⅱ	1	1											
	計		18		2	12		14		2			
			20			12			16				
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					
	計		8			4			8				
	合計		28			16			24				

<美術>

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	中学校1種			中学校2種			高等学校1種			備考
				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。）	絵画実習Ⅰ	2	2			2			2			※印から3単位以上修得すること。
		絵画実習Ⅱ	1	1					1				
		絵画実習Ⅲ	1								※		
		絵画実習Ⅳ	1								※		
		絵画実習Ⅴ	1								※		
	彫刻	彫刻実習Ⅰ	2	2			2			2			
		彫刻実習Ⅱ	2	2						2			
	デザイン（映像メディア表現を含む。）	構成・基礎造形演習Ⅰ	1	1			1			1			
		グラフィックデザイン実習Ⅰ	1	1			1			1			
		構成・基礎造形演習Ⅱ	1		3						※		
		グラフィックデザイン実習Ⅱ	1								※		
		デザイン総合実習Ⅰ	1								※		
デザイン総合実習Ⅱ	1								※				
(中)工芸	工芸実習Ⅰ	2	2			2			/				
	工芸実習Ⅱ	2	2										
美術理論・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	2	2				2		2				
	美術文化論Ⅱ	2	2				2		2				
	美術概論	2								※			
計				17	3	0	8	2	0	13	3	0	
				20			10			16			
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	2	2						2				
計				8			4			8			
合計				28			14			24			

<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 スポーツ実習Ⅱ スポーツ実習Ⅲ スポーツ実習Ⅳ スポーツ実習Ⅴ スポーツ実習Ⅵ スポーツ実習Ⅶ	1 1 1 1 1 1 1		3			1		2			※印から2単位以上修得すること。	
	「体育原理，体育心理学，体育経営管理学，体育社会学，体育史」運動学(運動方法学を含む。)	スポーツ哲学	2		※	6		※			※	4		
		スポーツ社会学	2		※			※			※			
		スポーツ・健康教育理論演習	2											
		スポーツ経営管理学	2		※			※			※			
		スポーツ心理学	2		※			※			※			
		運動学(運動方法学を含む)	2	2				2			2			
		スポーツ史	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				
衛生学・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	6	7	3	0	7	5	4		
				20			10			16				
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					
計				8			4			8				
合計				28			14			24				

<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	2	2			2			2		4	
		消費者教育論	2	2									
	被服学(被服実習を含む。)	被服学	2	2			2			2			
		衣生活素材論	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	2	2			2			2			
		食生活実験・演習(地域食材の調理実習)	2	2						2			
		地域食品健康論	2		2								
		子どもの食と栄養	2										
		健康栄養学実験・実習 I	1										
		健康栄養学実験・実習 II	1										
住居学	住居学	2	2			2			2				
	住生活調査・演習I(冬季・室内環境)	2	2										
保育学	保育学	2	2			2			2				
計				18	2	0	10	0		12	0	4	
				20			10			16			
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	2	2				2			2			
	家庭科教育学演習 I	1	1				1			1			
	家庭科教育学演習 II	1	1				1			1			
	家庭科教育学演習 III	2	2							2			
	家庭科教育学演習 IV	2	2							2			
計				8			4			8			
合計				28			14			24			

<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	2	2		12	2		8	2				
		英語学特論	2											
		英語学演習	2											
	英語文学	英語圏文学概論Ⅰ	2	2				2					2	
		英語圏文学概論Ⅱ	2											
		英語圏文化特論	2											
	英語コミュニケーション	英語コミュニケーションⅠ	2	2				2					2	
		英語コミュニケーションⅡ	2											
		英語コミュニケーションⅢ	2											
	異文化理解	異文化理解Ⅰ	2	2				2					2	
異文化理解Ⅱ		2												
異文化理解Ⅲ		2												
計				8	0	12	8	0	0	8	0	8		
				20			8			16				
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ICT活用教育	2	2						2					
計				8			4			8				
合計				28			12			24				

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	教育の歴史Ⅰ, 教育の理念Ⅰ	2	2			2			2			2		注1 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,Ⅱ」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, 教育経営論Ⅱ	2	2			2			2			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, 生涯発達心理学Ⅱ	2							2注1			2注1			
保育の心理学Ⅰ, 保育の心理学Ⅱ		2	2			2										
子どもと家庭		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			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注2			1注2				
	教育課程論Ⅲ	2	2			2										
道徳 総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導	道徳の理論及び指導法	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	特別活動論Ⅰ	1						1			1				
	総合的な学習の時間等の指導法	幼児教育指導法	2	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。)	保育理論	2	2											
		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(カウンセリングに関する基礎的な知識を含む。)	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	0	0		
			31			29			31			31				

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	科目に含まれる必要事項			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		英語Certificate	1									1		注1 高校1種免許状を取得する場合はいずれかの科目を修得すること 注2 高校希望者のみ			
		データサイエンスリテラシー概論	1									1					
		教育福祉実習Ⅰ	2		2		2		2		2		2				
		教育福祉実習Ⅱ	2		2		2		2		2		2				
		教育実地研究Ⅰ	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														
		教職総合基礎 注1	2														
		教職発展演習 注1	2										2				
		こども発達援助論	2	2													
		生涯学習論Ⅰ，生涯学習論Ⅱ	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														
	道徳教育論Ⅱ 注2	2															
合 計			2	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	2	4	0
			4		2		2		2		6						

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			
	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			
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		重複、LD、ADHD 重複、言語、自閉、LD、ADHD 重複、言語、自閉、情緒、LD、ADHD	
		聴覚障害教育総論	1	聴覚障害者	/	1		1			
		重複障害教育総論	1	重複・LD等領域	/	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			
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	特別支援学校教育実習	2	/	/	2		2				
	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Ⅰ，日本国憲法Ⅱ
体育 2単位	スポーツ実技Ⅰ-1・Ⅰ-2， スポーツ実技Ⅱ-1・Ⅱ-2
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， 大学英語Ⅲ，大学英語Ⅳ
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Ⅰ，情報処理入門Ⅱ