

教育学部 教育学科 子ども発達教育専攻

幼稚園教諭一種免許

I 領域及び保育内容の指導法に関する科目

免許法施行規則に定める科目区分等		左記に対応する開設授業科目				
科 目 区 分	単位数	授 業 科 目	単位数		備 考	
			必修	選択		
領域に関する 専門的事項	16	子どもと健康	2			
		子どもと人間関係	2			
		子どもと環境	2			
		子どもと言葉	2			
		子どもと造形表現	2			
		子どもと音楽表現	2			
保育内容の指導法（情報機器 及び教材の活用を含む。）		保育内容総論	2			
		保育内容演習（健康）	2			
		保育内容演習（人間関係）	2			
		保育内容演習（環境）	2			
		保育内容演習（言葉）	2			
		保育内容演習（造形表現）	2			
		保育内容演習（音楽表現）	2			

備考 必修科目（26単位）を含み26単位を修得。

II 大学が独自に設定する科目

免許法施行規則に定める科目区分等		左記に対応する開設授業科目		
授 業 科 目	単位数			備 考
		必修	選択	
大学が独自に設定する科目	保育の心理学		2	
	子ども家庭支援の心理学		2	
	子どもの理解と援助		1	

Ⅲ 教育職員免許法施行規則第66条の6に定める科目

免許法施行規則に定める科目区分等		左記に対応する開設授業科目			
科 目	単位数	授 業 科 目	単位数	備 考	
			必修	選択	
日本国憲法		日本国憲法	2		
体育		保健体育 体育実技	1 1		
外国語コミュニケーション		英語コミュニケーションⅡ	2		
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	数理、データ活用及び人工知能に関する科目	データサイエンス入門	2	
		情報機器の操作	情報処理学 I 情報処理学 II	1 1	

Ⅳ 教育の基礎的理解に関する科目等

免許法施行規則に定める科目区分等		左記に対応する開設授業科目			
科 目	各科目に含めることが必要な事項	単位数	授 業 科 目	単位数	備 考
				必修	選択
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	10	教育原理	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。）		教職概論	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。）		学校経営論	2	
	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		特別支援教育論	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	2	
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	教育の方法及び技術（情報機器及び教材の活用を含む。）	4	教育の方法と技術（ICT活用含む）	2	
	幼児理解の理論及び方法		幼児理解の理論と方法	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	2	
教育実践に関する科目	教育実習	5	教育実習	5	(事前・事後指導を含む)
	教職実践演習	2	教職実践演習（幼・小）	2	

備考 必修科目（25単位）を含み25単位を修得。

小学校教諭一種免許

I 教科及び教科の指導法に関する科目

免許法施行規則に定める科目区分等		左記に対応する開設授業科目			
科目区分	単位数	授業科目	単位数		備考
			必修	選択	
教科に関する専門的事項	30	国語(書写を含む。)		2	(書写を含む)
		社会		2	
		算数		2	
		理科		2	
		生活		2	
		音楽		2	
		図画工作		2	
		家庭		2	
		体育		2	
		外国語		2	
各教科の指導法(情報通信技術の活用を含む。)		国語(書写を含む。)		2	
		社会		2	
		算数		2	
		理科		2	
		生活		2	
		音楽		2	
		図画工作		2	
		家庭		2	
		体育		2	
		外国語		2	

備考 必修科目(20単位)を含み30単位以上修得。

II 大学が独自に設定する科目

免許法施行規則に定める科目区分等	左記に対応する開設授業科目			
	授業科目	単位数		備考
		必修	選択	
大学が独自に設定する科目	生涯学習論 教育福祉論		1 1	

III教育職員免許法施行規則第66条の6に定める科目

免許法施行規則に定める科目区分等		左記に対応する開設授業科目			
科 目	単位数	授 業 科 目	単位数	備 考	
			必修	選択	
日本国憲法	2	日本国憲法	2		
体育	2	保健体育 体育（小）	1 2		
外国語コミュニケーション	2	英語コミュニケーションⅡ	2		
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	データサイエンス入門 情報処理学Ⅰ 情報処理学Ⅱ	2 1 1		

IV教育の基礎的理解に関する科目等

免許法施行規則に定める科目区分等		左記に対応する開設授業科目			
科 目	各科目に含めることが必要な事項	単位数	授 業 科 目	単位数	備 考
				必修	選択
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	10	教育原理	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。）		教職概論	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。）		学校経営論	2	
	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		特別支援教育論	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	2	

免許法施行規則に定める科目区分等			左記に対応する開設授業科目		
科 目	各科目に含めることが必要な事項	単位数	授 業 科 目	単位数	備 考
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	10	道徳教育論	2	進路指導及びキャリア教育の理論及び方法を含む
	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法	1	
	特別活動の指導法		特別活動の指導法	2	
	教育の方法及び技術		教育の方法と技術 (ICT活用含む)	2	
	情報通信技術を活用した教育の理論及び方法		生徒・進路指導論	2	
	生徒指導の理論及び方法		教育相談の理論と方法	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				
	進路指導及びキャリア教育の理論及び方法				
教育実践に関する科目	教育実習	5	教育実習	5	(事前・事後指導を含む)
	教職実践演習	2	教職実践演習(幼・小)	2	

備考 必修科目（30単位）を含み30単位を修得。

特別支援学校教諭一種免許（知・肢・病）

I 特別支援教育に関する科目

免許法施行規則に定める科目区分等			左記に対応する開設授業科目			
科 目		単位数	授 業 科 目	単位数		備 考
				必修	選択	
特別支援教育の基礎理論に関する科目		2	特別支援教育の基礎	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	16	知的障害者の心理 知的障害者の生理・病理 肢体不自由者の心理・生理・病理 病弱者の心理・生理・病理	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		知的障害者教育論 肢体不自由教育論 病弱教育の理論と実際	2		
	・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			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		障害のアセスメント	2		
	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	5	自閉症スペクトラム障害概論 学習障害・注意欠陥多動性障害概論	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			2		
	・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	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		聴覚障害教育総論	2		
			言語障害教育概論 発達障害児の指導法	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	3	特別支援教育実習	3		(事前・事後指導を含む)	

備考 必修科目（27単位）を含み27単位以上修得。