

教育学部 幼一種免「教育の基礎的理解に関する科目」

免許法施行規則に定める 科目区分等		授業科目	単位数		共通 開設 学校 種	専任教員 氏名・職名	履修 方法
科目 区分	各科目に含める必要事項		必	選			
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		小 中 高		「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。)」を含む。
	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		小 中 高	成松 美枝准教授	
	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。)	現代の教育と社会	2		小 中 高	(成松 美枝准教授)	
	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		小 中 高		
		幼児・児童発達論	2		小 小		
	児童・生徒発達論	2		小 中 高			
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	特別支援教育の基礎	2		小 中 高			
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。)	幼児教育課程論	2					
道徳、及び総合的な学習の指導、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。)	教育方法学(情報通信技術の活用を含む。)	2		小 中 高	(成松 美枝准教授)	
	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。)	教育相談	2		小 中 高	石井 宏祐准教授	
教育実践に関する科目	教育実習	幼稚園教育実習Ⅰ		3	小	}	事前事後指導1単位を含む。 幼稚園教育実習Ⅰ・Ⅱ又は小学校教育実習Ⅰ・Ⅱから5単位選択必修 事前事後指導1単位を含む。
		幼稚園教育実習Ⅱ		2	小		
		小学校教育実習Ⅰ		3	小		
		小学校教育実習Ⅱ		2	小		
学校体験活動							
教職実践演習	教職実践演習(幼・小・中・高)	2		小 中 高	栗山 裕至教授 世波 敏嗣教授 松信 尚子准教授		
●単位数		・教員の免許状取得のための必修科目(選択必修科目の単位数を含む)	25単位				
		・教員の免許状取得のための選択科目	9単位				

教育学部 小一種免「教育の基礎的理解に関する科目」

免許法施行規則に定める 科目区分等		授業科目	単位数		共通 開設 学校 種	専任教員 氏名・職名	履修 方法
科目 区分	各科目に含める必要事項		必	選			
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		幼 中 高	成松 美枝准教授	「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。）」を含む。
	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		幼 中 高	（成松 美枝准教授）	
	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。）	現代の教育と社会	2		幼 中 高	（成松 美枝准教授）	
	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		幼 中 高		
		幼児・児童発達論 児童・生徒発達論	2 2		幼 幼 中 高		
	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	特別支援教育の基礎	2		幼 中 高		
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。）							
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	道徳教育の理論と実践	2		中	足立 佳菜准教授	
	総合的な学習の時間の指導法	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	2		中 高		「特別活動の指導法」を含む。
	特別活動の指導法						
	教育の方法及び技術	教育方法学（情報通信技術の活用を含む。）	2		幼 中 高	（成松 美枝准教授）	「情報通信技術を活用した教育の理論及び方法」を含む。
生徒指導の理論及び方法	生徒・進路指導論	2		中 高	（石井 宏祐准教授）	「進路指導及びキャリア教育の理論及び方法」を含む。	

教育相談に関する	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	2	幼 中 高	石井 宏祐准教授	
	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	幼稚園教育実習 I	3	幼	}	事前事後指導 1 単位を含む。 幼稚園教育実習 I・II 又は小学校教育実習 I・II から 5 単位選択 必修 事前事後指導 1 単位を含む。
		幼稚園教育実習 II	2	幼		
		小学校教育実習 I	3	幼		
		小学校教育実習 II	2	幼		
学校体験活動						
教職実践演習	教職実践演習(幼・小・中・高)	2	幼 中 高	松信 尚子准教授		
●単位数		・教員の免許状取得のための必修科目 (選択必修科目の単位数を含む) ・教員の免許状取得のための選択科目	27 単位 9 単位			

中一種免 高一種免 「教育の基礎的理解に関する科目」

学部		学科等	入学定員合計		認定を受けている免許状の種類 (免許教科)		
教育学部		学校教育課程	120		中高一種免 (国語) 高一種免 (書道) 中一種免 (社会) 高一種免 (地理歴史) 高一種免 (公民) 中高一種免 (数学) 中高一種免 (理科) 中高一種免 (音楽) 中高一種免 (保健体育) 中一種免 (技術) 中高一種免 (家庭) 中高一種免 (英語)		
芸術地域デザイン学部		芸術地域デザイン学科	110		中高一種免 (美術) 高一種免 (工芸)		
経済学部		経営学科	80		高一種免 (商業)		
理工学部		理工学科	510		中高一種免 (数学) 中高一種免 (理科) 高一種免 (情報) 高一種免 (工業)		
農学部		生物資源科学科	145		中高一種免 (理科) 高一種免 (農業)		
免許法施行規則に定める 科目区分等		授業科目	単位数		共通 開設	専任教員 氏名・職名	履修 方法
科目 区分	各科目に含める必要事項		必	選	学校 種		
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	幼 小	成松 美枝准教授	教育学部必修 「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。)」を含む。 芸術・経済・理工・農必修
		教育原理		2		(成松 美枝准教授)	
		教育史		2		(成松 美枝准教授)	
	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	幼 小	(成松 美枝准教授)	教育学部必修
		教職概説		2		平田 淳教授	芸術・経済・理工・農必修
	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。)	現代の教育と社会		2	幼 小	(成松 美枝准教授)	教育学部必修
		現代教育論		2			芸術・経済・理工・農必修
		社会教育概論 I		2			
		教育心理学		2	幼 小	(井邑 智哉講師)	教育学部必修

	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程	発達と学習の心理学 児童・生徒発達論	2 2	幼 小	井邑 智哉准教授	芸術・経済・理工・農必修	
	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	特別支援教育の基礎 特別支援教育概論	2 2	幼 小		教育学部必修 芸術・経済・理工・農必修	
	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			芸術・経済・理工・農必修	
道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談に関する科目	道徳の理論及び指導法	道徳教育の理論と実践 道徳教育の理論と方法	2 2	小	足立 佳菜准教授 (足立 佳菜准教授)	教育学部必修 中免のみ 芸術・経済・理工・農必修 中免のみ	
	総合的な学習の時間の指導法	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	2	小		教育学部必修	
	特別活動の指導法	特別活動及び総合的な学習の時間の理論と方法	2			芸術・経済・理工・農必修	
	情報通信技術を活用した教育の理論及び方法	教育方法学(情報通信技術の活用を含む。)		2	幼 小	(成松 美枝准教授)	教育学部必修
		教育方法論(情報通信技術の活用を含む。)		2		(成松 美枝准教授)	芸術・経済・理工・農必修
	生徒指導の理論及び方法	生徒・進路指導論		2	小	(石井 宏祐准教授)	教育学部必修 進路指導及びキャリア教育の理論及び方法を含む。
		生徒・進路指導の理論と方法(中等)		2			芸術・経済・理工・農必修 進路指導及びキャリア教育の理論及び方法を含む。
	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		2	幼 小	石井 宏祐准教授	教育学部必修
教育相談の理論と方法(中等)			2		下田 芳幸准教授	芸術・経済・理工・農必修	
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	中学校教育実習 I	3			事前・事後指導 1 単位を含む。 中免は 5 単位選択必修。高免は 3 単位選択必修。 事前・事後指導 1 単位を含む。
		中学校教育実習 II	2			
		高等学校教育実習	3			
	学校体験活動					
教育実践に関する科目	教職実践演習	教職実践演習(幼・小・中・高)	2	2	幼 小	松信 尚子准教授 教育学部必修
		教職実践演習(中・高)	2	2		芸術・経済・理工・農必修

●単位数

・教員の免許状取得のための必修科目
(選択必修科目の単位数を含む)

・教員の免許状取得のための選択科目

【教育学部】

【中】 27 単位

【高】 23 単位

【芸術地域デザイン学部・経済学部・理工学部・農学部】

【中】 29 単位

【高】 25 単位

【教育学部】

【中】 9 単位

【高】 11 単位

【芸術地域デザイン学部・経済学部・理工学部・農学部】

【中】 7 単位

【高】 9 単位