

教員の養成に係る授業科目【一種免許状】 令和7年度カリキュラム版

(1) 教育職員免許法施行規則第66条の6に定める科目	……	2
(2) 幼稚園教諭一種免許状の取得に必要な科目	……	3
(3) 小学校教諭一種免許状の取得に必要な科目	……	4
(4) 中学校教諭一種免許状・高等学校教諭一種免許状の取得に必要な科目	……	6
(5) 中学校教諭一種免許状・高等学校教諭一種免許状の取得に必要な「各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）」	……	7
(6) 中学校教諭一種免許状・高等学校教諭一種免許状の取得に必要な「教科に関する専門的事項」，「大学が独自に設定する科目」		
学校教育教員養成課程	……	8
教育協働学科	……	20
(7) 特別支援学校教諭一種免許状の取得に必要な科目	……	28
(8) 養護教諭一種免許状の取得に必要な科目	……	29

* 見出しの年度は入学年度であり、授業科目の開講状況はシラバスで確認することができる。

* 以降の頁の◆は本学に設置する課程・学科であり、当該課程・学科における修得方法を記載している。(6)について、所属する専攻・コースの卒業要件等に応じた履修方法は、学生向けの履修便覧に記載する。

(1) 教育職員免許法施行規則第66条の6に定める科目

◆学校教育教員養成課程（小学校教育（夜間）5年専攻を除く）、養護教諭養成課程、教育協働学科

免許法施行規則に定める科目区分等	本学で開講する授業科目名	単位数		備考
		必修	選択	
日本国憲法	日本国憲法	2		
体育	スポーツ実技 a	1		
	スポーツ実技 b	1		
外国語コミュニケーション	外国語コミュニケーション	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	数理、データ活用及び人工知能に関する科目			
	情報機器の操作	情報活用基礎 I	1	
		情報活用基礎 II	1	

◆学校教育教員養成課程小学校教育（夜間）5年専攻

免許法施行規則に定める科目区分等	本学で開講する授業科目名	単位数		備考
		必修	選択	
日本国憲法	日本国憲法	2		
体育	スポーツ実技 I	1		
	スポーツ実技 II	1		
外国語コミュニケーション	英語 II（外国語コミュニケーション）	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	数理、データ活用及び人工知能に関する科目			
	情報機器の操作	情報活用基礎 I	1	
		情報活用基礎 II	1	

(2) 幼稚園教諭一種免許状の取得に必要な科目

◆ 学校教育教員養成課程

		免許法施行規則に定める科目区分等		本学で開講する授業科目名		単位数		備考
						必修	選択	
第二欄	領域及び保育内容の指導法に関する科目	領域に関する専門的事項	健康	幼児と健康	1			
			人間関係	幼児と人間関係	1			
			環境	幼児と環境	1			
			言葉	幼児と言葉	1			
			表現	幼児と表現Ⅰ	1			
		保育内容の指導法（情報機器及び教材の活用を含む。）	幼児と表現Ⅱ	1				
			健康の指導法	2				
			環境の指導法	2				
			表現の指導法Ⅰ	1				
			表現の指導法Ⅱ	1				
第三欄	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	教育総論	1				
		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。）	教職へのとびら	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。）	学校の役割と経営	1				
		幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程	学校安全	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	発達と学習の心理学	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。）	特別支援教育の基礎	1				
		教育の方法及び技術（情報機器及び教材の活用を含む。）	特別支援教育の実践		1			
		幼児理解の理論及び方法	幼児教育課程論	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	幼児教育指導法	2				
		教育実践に関する科目	教育実習	5				
第四欄	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	教職実践演習	教職実践演習（教諭）	2				
		第六欄	大学が独自に設定する科目	人権教育の基礎			1	
				発達障害教育論			1	
				幼小連携教育論Ⅰ			1	
				幼小連携教育論Ⅱ			1	
				人権教育の実践			1	
				幼児教育インターンシップ			2	
				ダイバーシティと教育			1	
				現代社会と子どもの権利			1	
				多様な子どもとインクルーシブ教育			1	
外国人の子どもの理解と支援					1			
教職のための省察入門					1			
教科横断と探究学習Ⅰ					1			
教育データの活用Ⅰ					1			
ファシリテーターとしての教員Ⅰ					1			
学習者中心の授業デザインⅠ					1			
教職専門性と省察					1			
教科横断と探究学習Ⅱ					1			
教育データの活用Ⅱ					1			
ファシリテーターとしての教員Ⅱ					1			
学習者中心の授業デザインⅡ					1			
国語（書写及びICTの活用を含む。）			1					
社会（ICTの活用を含む。）			1					
算数（ICTの活用を含む。）			1					
理科（ICTの活用を含む。）			1					
生活（ICTの活用を含む。）			1					
音楽（ICTの活用を含む。）			1					
図画工作（ICTの活用を含む。）			1					
家庭（ICTの活用を含む。）			1					
体育（ICTの活用を含む。）			1					
英語（ICTの活用を含む。）			1					
ピアノ表現演習Ⅰ			1					
ピアノ表現演習Ⅱ			1					

(3) 小学校教諭一種免許状の取得に必要な科目

◆ 学校教育教員養成課程

免許法施行規則に定める科目区分等			本学で開講する授業科目名	単位数 必修 選択	備考	
第二欄	教科及び教科の指導法に関する科目	教科に関する専門的事項	国語（書写を含む。）	国語（書写及びICTの活用を含む。）	1	
			社会	社会（ICTの活用を含む。）	1	
			算数	算数（ICTの活用を含む。）	1	
			理科	理科（ICTの活用を含む。）	1	
			生活	生活（ICTの活用を含む。）	1	
			音楽	音楽（ICTの活用を含む。）	1	
			図画工作	図画工作（ICTの活用を含む。）	1	
			家庭	家庭（ICTの活用を含む。）	1	
			体育	体育（ICTの活用を含む。）	1	
			外国語	英語（ICTの活用を含む。）	1	
		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。）	初等国語科教育法（書写を含む。）	1	
			社会	初等社会科教育法	1	
			算数	算数科教育法	1	
			理科	初等理科教育法	1	
			生活	生活科教育法	1	
			音楽	初等音楽科教育法	1	
			図画工作	図画工作科教育法	1	
			家庭	初等家庭科教育法	1	
			体育	体育科教育法	1	
			外国語	初等英語科教育法	1	
第三欄	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	教育総論	1		
		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。）	教職へのとびら	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。）	学校の役割と経営	1		
		幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程	学校安全	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	発達と学習の心理学	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。）	特別支援教育の基礎	1		
			特別支援教育の実践	1		
第四欄	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	2		
		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	特別活動論	1		
		教育の方法及び技術	教育方法論	1		
		情報通信技術を活用した教育の理論及び方法	ICT活用の理論と方法	1		
		生徒指導の理論及び方法	生徒指導論	1		
		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	教育相談の理論と方法	1		
第五欄	教育実践に関する科目	教育実習	教育実習（幼・小）	5		
			教育実習（小）	5		
			教育実習（小・中）	5		
			併修教育実習（小）	3		
		教職実践演習	教職実践演習（教諭）	2		
第六欄	大学が独自に設定する科目		人権教育の基礎	1		
			発達障害教育論	1		
			小・中一貫教育概論	1		
			人権教育の実践	1		
			学校インターンシップ体験	2		
			学校インターンシップⅠ	2		
			学校インターンシップⅡ	2		
			教職インターンシップⅠ	2		
			教職インターンシップⅡ	2		
			特別支援学校インターンシップ	2		
	指定大学が加える科目		連携協働活動演習	1		
			ダイバーシティと教育	1		
			現代社会と子どもの権利	1		
			多様な子どもとインクルーシブ教育	1		
			外国人の子どもの理解と支援	1		
			教職のための省察入門	1		
			教科横断と探究学習Ⅰ	1		
			教育データの活用Ⅰ	1		
			ファシリテーターとしての教員Ⅰ	1		
			学習者中心の授業デザインⅠ	1		
	教職専門性と省察	1				
	教科横断と探究学習Ⅱ	1				
	教育データの活用Ⅱ	1				
	ファシリテーターとしての教員Ⅱ	1				
	学習者中心の授業デザインⅡ	1				

5単位の選択必修
副免として小免を取得する場合に限る

教育職員免許法施行規則第2条表備考第15号により、指定大学が加える科目の単位を第2欄に10単位、第3欄に1単位、第4欄に1単位充てる。

◆ 学校教育教員養成課程小学校教育（夜間）5年専攻

免許法施行規則に定める科目区分等		本学で開講する授業科目名	単位数 必修 選択	備考		
第二欄	教科及び教科の指導法に関する科目	国語（書写を含む。）	国語 a（書写及びICTの活用を含む。）	1		
			国語 b（書写及びICTの活用を含む。）	1		
		社会	社会 a（ICTの活用を含む。）	1		
			社会 b（ICTの活用を含む。）	1		
		算数	算数 a（ICTの活用を含む。）	1		
			算数 b（ICTの活用を含む。）	1		
		理科	理科 a（ICTの活用を含む。）	1		
			理科 b（ICTの活用を含む。）	1		
		生活	生活 a（ICTの活用を含む。）	1		
			生活 b（ICTの活用を含む。）	1		
	音楽	音楽 a（ICTの活用を含む。）	1			
		音楽 b（ICTの活用を含む。）	1			
	図画工作	図画工作 a（ICTの活用を含む。）	1			
		図画工作 b（ICTの活用を含む。）	1			
	家庭	家庭 a（ICTの活用を含む。）	1			
		家庭 b（ICTの活用を含む。）	1			
	体育	体育 a（ICTの活用を含む。）	1			
		体育 b（ICTの活用を含む。）	1			
	外国語	英語 a（ICTの活用を含む。）	1			
		英語 b（ICTの活用を含む。）	1			
	各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	初等国語科教育法（書写を含む。）	1			
		初等社会科教育法	1			
		算数科教育法	1			
		初等理科教育法	1			
		生活科教育法	1			
		初等音楽科教育法	1			
		図画工作科教育法	1			
		初等家庭科教育法	1			
		体育科教育法	1			
		初等英語科教育法	1			
第三欄	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	教育総論	1		
		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	教職へのとびら	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	学校の役割と経営	1		
		及び学校安全への対応を含む。）	学校安全 a	1		
			学校安全 b	1		
		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 a	1		
			発達と学習の心理学 b	1		
		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	1		
			特別支援教育の実践	1	1	
		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（カリキュラム・マネジメントを含む。）	1		
第四欄	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 a	1		
			道徳教育論 b	1		
		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	特別活動論	1		
		教育の方法及び技術	教育方法論	1		
		情報通信技術を活用した教育の理論及び方法	ICT活用の理論と方法	1		
		生徒指導の理論及び方法	生徒指導論	1		
		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	教育相談の理論と方法	1		
		進路指導及びキャリア教育の理論及び方法	進路指導論	1		
		第五欄	教育実践に関する科目	教育実習	教育実習 I	2
	教育実習 II			3		
教職実践演習	教職実践演習(小)			2		
第六欄	大学が独自に設定する科目		人権教育の基礎	1		
			発達障害教育論	1		
			保育と子ども	1		
			人権教育の実践	1		
			学校インターンシップ体験	2		
			学校インターンシップ I	2		
			学校インターンシップ II	2		
		指定大学が加える科目	ダイバーシティと教育	1		
			現代社会と子どもの権利	1		
			多様な子どもとインクルーシブ教育	1		
			外国人の子どもの理解と支援	1		
			教職のための省察入門	1		教育職員免許法施行規則第2条表備考第15号により、指定大学が加える科目の単位を第3欄に1単位、第4欄に1単位充てる。
			教科横断と探究学習 I	1		
			教育データの活用 I	1		
			ファシリテーターとしての教員 I	1		
			学習者中心の授業デザイン I	1		
			教職専門性と省察	1		
	学習者中心の授業デザイン II	1				

(4) 中学校教諭一種免許状・高等学校教諭一種免許状の取得に必要な科目

◆ 学校教育教員養成課程

免許法施行規則に定める科目区分等		本学で開講する授業科目名	単位数 必修 選択	備考	
第二欄	教科及び教科の指導法に関する科目	教科に関する専門的事項		取得する免許の教科に対応した「教科に関する専門的事項」の科目 (P.8~)	
		各教科の指導法 (情報通信技術の活用を含む。)			取得する免許の教科に対応した「各教科の指導法 (情報通信技術の活用を含む。)」の科目 (P.7)
第三欄	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	教育総論	1	
		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。)	教職へのとびら	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。)	学校の役割と経営	1	
		幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程	学校安全	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	発達と学習の心理学	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。)	特別支援教育の基礎 特別支援教育の実践	1 1	
第四欄	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	2	
		総合的な学習 (探究) 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	特別活動論	1	
		教育の方法及び技術	教育方法論	1	
		情報通信技術を活用した教育の理論及び方法	ICT活用の理論と方法	1	
		生徒指導の理論及び方法	生徒指導論	1	
		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	1	
第五欄	教育実践に関する科目	教育実習	教育実習 (小・中) 教育実習 (中・高) 併修教育実習 (中・高)	5 3 3	
		教職実践演習	教職実践演習 (教諭)	2	
第六欄	大学が独自に設定する科目	人権教育の基礎	人権教育の基礎	1	
		発達障害教育論	発達障害教育論	1	
		小・中一貫教育概論	小・中一貫教育概論	1	
		人権教育の実践	人権教育の実践	1	
		学校インターンシップ体験	学校インターンシップ体験	2	
		学校インターンシップ	学校インターンシップ	2	
		教職インターンシップⅠ	教職インターンシップⅠ	2	
		教職インターンシップⅡ	教職インターンシップⅡ	2	
		特別支援学校インターンシップ	特別支援学校インターンシップ	2	
		連携協働活動演習	連携協働活動演習	1	
		その他、取得する免許の教科に対応した「大学が独自に設定する科目」の科目 (P.8~)			
		指定大学が加える科目	ダイバーシティと教育	ダイバーシティと教育	1
			現代社会と子どもの権利	現代社会と子どもの権利	1
			多様な子どもとインクルーシブ教育	多様な子どもとインクルーシブ教育	1
			外国人の子どもの理解と支援	外国人の子どもの理解と支援	1
			教職のための省察入門	教職のための省察入門	1
			教科横断と探究学習Ⅰ	教科横断と探究学習Ⅰ	1
			教育データの活用Ⅰ	教育データの活用Ⅰ	1
			ファシリテーターとしての教員Ⅰ	ファシリテーターとしての教員Ⅰ	1
			学習者中心の授業デザインⅠ	学習者中心の授業デザインⅠ	1
教職専門性と省察	教職専門性と省察		1		
教科横断と探究学習Ⅱ	教科横断と探究学習Ⅱ	1			
教育データの活用Ⅱ	教育データの活用Ⅱ	1			
ファシリテーターとしての教員Ⅱ	ファシリテーターとしての教員Ⅱ	1			
学習者中心の授業デザインⅡ	学習者中心の授業デザインⅡ	1			

中免のみ。高免では第六欄に該当。

中免は5単位必修、高免は3単位必修
副免として中・高免を取得する場合に限る

教育職員免許法施行規則第2条表備考第15号・同第5条表備考第7号により、指定大学が加える科目の単位数を第2~4欄に7~10単位充てる。(校種・教科毎に異なる。)

◆ 教育協働学科

免許法施行規則に定める科目区分等		本学で開講する授業科目名	単位数 必修 選択	備考
第二欄	教科及び教科の指導法に関する科目	教科に関する専門的事項		取得する免許の教科に対応した「教科に関する専門的事項」の科目 (P.20~)
		各教科の指導法 (情報通信技術の活用を含む。)		
第三欄	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	教育総論 (※)	1
		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。)	教職へのとびら	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。)	学校の役割と経営 (※)	1
		幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程	学校安全 (※)	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	発達と学習の心理学 (※)	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。)	特別支援教育の基礎 (※) 特別支援教育の実践 (※)	1 1
第四欄	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	2
		総合的な学習 (探究) 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	特別活動論	1
		教育の方法及び技術	教育方法論	1
		情報通信技術を活用した教育の理論及び方法	ICT活用の理論と方法	1
		生徒指導の理論及び方法	生徒指導論	1
		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	1
第五欄	教育実践に関する科目	教育実習	教育実習 (中・高) 教育実習 (高)	5 3
		教職実践演習	教職実践演習 (中・高)	2
第六欄	大学が独自に設定する科目	ダイバーシティと教育 (※)	ダイバーシティと教育 (※)	1
		現代社会と子どもの権利 (※)	現代社会と子どもの権利 (※)	1
		多様な子どもとインクルーシブ教育 (※)	多様な子どもとインクルーシブ教育 (※)	1
		外国人の子どもの理解と支援 (※)	外国人の子どもの理解と支援 (※)	1
		教育データの活用Ⅰ (※)	教育データの活用Ⅰ (※)	1
		教育データの活用Ⅱ (※)	教育データの活用Ⅱ (※)	1
		教科横断と探究学習Ⅰ	教科横断と探究学習Ⅰ	1
		ファシリテーターとしての教員Ⅰ	ファシリテーターとしての教員Ⅰ	1
		学習者中心の授業デザインⅠ	学習者中心の授業デザインⅠ	1

中免は5単位必修、高免は3単位必修

教育職員免許法施行規則第2条表備考第15号・同第5条表備考第7号により、指定大学が加える科目の単位数を第3欄に1単位、第4欄に1単位充てる。

(※) 教育協働学科開講科目

(5) 中学校教諭一種免許状・高等学校教諭一種免許状の取得に必要な「各教科の指導法(情報通信技術の活用を含む。)」

履修方法	回生		II		III	
	免許法施行規則による区分		教科			
必修科目	第2欄	国語	中等国語科教育法 I	2	中等国語科教育法 III	2
			中等国語科教育法 II	2	中等国語科教育法 IV	2
	英語	中等英語科教育法 I	2	中等英語科教育法 III	2	
		中等英語科教育法 II	2	中等英語科教育法 IV	2	
	社会	中等社会科(地歴)教育法 I	2	中等社会科(地歴)教育法 III	2	
		中等社会科(公民)教育法 II	2	中等社会科(公民)教育法 IV	2	
	数学	数学科教育法 I	2	数学科教育法 III	2	
		数学科教育法 II	2	数学科教育法 IV	2	
	理科	中等理科教育法 I	2	中等理科教育法 III	2	
		中等理科教育法 II	2	中等理科教育法 IV	2	
	保健体育	保健体育科教育法 I	2	保健体育科教育法 III	2	
		保健体育科教育法 II	2	保健体育科教育法 IV	2	
	技術	技術科教育法 I	2	技術科教育法 III	2	
		技術科教育法 II	2	技術科教育法 IV	2	
	家庭	中等家庭科教育法 I	2	中等家庭科教育法 III	2	
		中等家庭科教育法 II	2	中等家庭科教育法 IV	2	
	音楽	中等音楽科教育法 I	2	中等音楽科教育法 III	2	
		中等音楽科教育法 II	2	中等音楽科教育法 IV	2	
	美術	美術科教育法 I	2	美術科教育法 III	2	
		美術科教育法 II	2	美術科教育法 IV	2	
	書道			書道科教育法 I	2	
				書道科教育法 II	2	
	情報	情報科教育法 I	2			
		情報科教育法 II	2			
	工業	△ 工業科教育法 I	2			
		○ 工業科教育法 II	2			

○印のある科目は西暦偶数年度開講科目 △印のある科目は西暦奇数年度開講科目

* 中学校教諭一種免許状を取得する場合は I ~ IV、高等学校教諭一種免許状を取得する場合は、I・II が必修。

(6) 中学校教諭一種免許状・高等学校教諭一種免許状の取得に必要な「教科に関する専門的事項」, 「大学が独自に設定する科目」

- * 「教員の免許状取得のための必修」に記載の単位を修得することで、一般的包括的内容を満たす。
- * 学校教育教員養成課程における「教員の免許状取得のための選択」のうち、「規則第4条（第5条）第1項に規定する教科に関する専門的事項に関する科目」欄が斜線となっている科目は、各教科に対応した「大学が独自に設定する科目」である。

◆学校教育教員養成課程

免許教科		高等学校教諭免許状			
		必修 選択 の 別	学校教育教員養成課程 開講科目	単 位	
情 報	教 員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	情報社会(職業に関する内容を含む。)・情報倫理	情報倫理 2	2	
		コンピュータ・情報処理	計算機科学 2	4	
			情報処理演習 2		
		情報システム	データサイエンス I 2	2	
		情報通信ネットワーク	情報通信ネットワーク 2	2	
		マルチメディア表現・マルチメディア技術	ICTを活用した教材開発 2	2	
	計			12	
	報	教 員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	コンピュータ・情報処理	プログラミングとグループワーク I 2	
				プログラミングとグループワーク II 2	
				プログラム言語 2	
				システムソフトウェア 2	
				データ構造とアルゴリズム 2	
ロボット教材とプログラミングA 1					
ロボット教材とプログラミングB 1					
情報システム		データサイエンスII 2			
		ソフトウェア設計・開発 2			
		情報理論 2			
	データベース演習 2				
情報通信ネットワーク	情報通信ネットワーク演習 2				
マルチメディア表現・マルチメディア技術	教育メディアの表現 2				
教育メディアの技術 2					

免許教科	中学校教諭免許状			高等学校教諭免許状					
	必修 選択 の別	規則第4条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単位	必修 選択 の別	規則第5条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単位	
国 語	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学概論A	1	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学概論A	1	4	※の科目よりいずれか2科目 0~2
			国語学概論B	1		国語学概論B	1		
			国語学特論A	1		国語学特論A	1		
			国語学特論B	1		国語学特論B	1		
国 語	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	国文学(国文学史を含む。)	国文学概論A	1	国文学(国文学史を含む。)	国文学概論A	1	4	※の科目よりいずれか2科目 0~2
			国文学概論B	1		国文学概論B	1		
			国文学特論A	1		国文学特論A	1		
			国文学特論B	1		国文学特論B	1		
国 語	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	漢文学	漢文学概論A	1	漢文学	中学校と同じ	2	2	
			漢文学概論B	1					
国 語	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	書道(書写を中心とする。)	書道概論Ⅰ(書写を中心とする。)	1	書道(書写を中心とする。)			2	
			書道概論Ⅱ(書写を中心とする。)	1					
計			12	計			12		
国 語	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学講義Ⅱ	2	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学講義Ⅱ	2	4	中学校と同じ
			国語学研究Ⅰ	2		国語学研究Ⅰ	2		
			国語学研究Ⅱ	2		国語学研究Ⅱ	2		
			国語学講義ⅠA	1		国語学講義Ⅱ	2		
		国文学(国文学史を含む。)	国文学講義Ⅱ	2	国文学(国文学史を含む。)	国文学研究Ⅰ	2	4	中学校と同じ
			国文学研究Ⅰ	2		国文学研究Ⅱ	2		
			国文学研究Ⅱ	2		国文学研究Ⅰ	2		
			国文学講義ⅠA	1		国文学研究Ⅱ	2		
		書道(書写を中心とする。)	国文学講義ⅠB	1	書道(書写を中心とする。)	国文学講義Ⅱ	2	4	中学校と同じ
			仮名書法研究Ⅰ	1		国文学研究Ⅰ	2		
仮名書法研究Ⅱ	1		国文学研究Ⅱ	2					
楷書法研究Ⅰ	1		国文学講義ⅠA	1					
国 語	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	国語科教育入門A	楷書法研究Ⅱ	1	国語科教育入門A	国語科教育入門A	1	10	
			行書法研究Ⅰ	1		国語科教育入門B	1		
			行書法研究Ⅱ	1		国語科資質・能力開発論Ⅰ	2		
			漢字作品制作Ⅰ	1		国語科資質・能力開発論Ⅱ	2		
			仮名作品制作Ⅰ	1		国語科授業実践論	2		
			国語科教育入門B	1		小中連携国語科学習開発論	2		
			国語科教育入門A	1		国語科教育実践演習Ⅰ	2		
			国語科教育入門B	1		国語科教育実践演習Ⅱ	2		
			国語科資質・能力開発論Ⅰ	2		国語教育学研究Ⅰ	2		
			国語科資質・能力開発論Ⅱ	2		国語教育学研究Ⅱ	2		
国語科授業実践論	2	国語教育ゼミナールⅠ	1						
小中連携国語科学習開発論	2	国語教育ゼミナールⅡ	1						
国語科教育実践演習Ⅰ	2								
国語科教育実践演習Ⅱ	2								
国語教育学研究Ⅰ	2								
国語教育学研究Ⅱ	2								
国語教育ゼミナールⅠ	1								
国語教育ゼミナールⅡ	1								

免許教科	中学校教諭免許状				高等学校教諭免許状			
	必修 選択 の別	規則第4条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単 位	必修 選択 の別	規則第5条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単 位
英 語	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	英語学	英語音声学 I 英文法研究	2 2	4	英語学	中学校と同じ	4
		英語文学	Introduction to British and American Literature	2	2	英語文学	中学校と同じ	2
		英語コミュニ ケーション	Integrated English I	2	4	英語コミュニ ケーション	中学校と同じ	4
			Integrated English II	2				
		異文化理解	比較文化論	2	2	異文化理解	中学校と同じ	2
計				12	必修	計		12
英 語	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	英語学	英語音声学 II	2	英語学	中学校と同じ		
			応用言語学	2				
			英語学研究 I	2				
			英語学研究 II	2				
			Introduction to English Linguistics I	2				
			Introduction to English Linguistics II	2				
		英語文学	History of British and American Literature	2	英語文学	中学校と同じ		
		英語コミュニ ケーション	Advanced Communication I	2	英語コミュニ ケーション	中学校と同じ		
			Advanced Communication II	2				
			Advanced Communication III	2				
Advanced Communication IV	2							
	Academic Writing	2						
	Speech Communication in English I	2						
	Speech Communication in English II	2						
	英語科評価論	2						
	中等英語科授業研究	2			中学校と同じ			

免許教科	中学校教諭免許状				高等学校教諭免許状				
	必修選択の別	規則第4条第1項に規定する教科に関する専門的事項に関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単位	必修選択の別	規則第5条第1項に規定する教科に関する専門的事項に関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単位	
数	教員の免許状取得のための必修	代数学	代数学 a 代数学 b	2 2	4	教員の免許状取得のための必修	代数学	中学校と同じ	4
		幾何学	幾何学	2	2		幾何学	中学校と同じ	2
		解析学	解析学 a 解析学 b	2 2	4		解析学	中学校と同じ	4
		「確率論、統計学」	確率・統計概論	2	2		「確率論、統計学」	中学校と同じ	2
		コンピュータ	コンピュータ	2	2		コンピュータ	中学校と同じ	2
		計					14	計	
学	教員の免許状取得のための選択	代数学	線形代数学 a 線形代数学 b 数学基礎 代数学 c 代数学 I 代数学 II	2 2 2 2 2 2	教員の免許状取得のための選択	代数学	中学校と同じ		
		幾何学	距離空間 幾何学 I 幾何学 II	2 2 2		幾何学	中学校と同じ		
		解析学	微分積分学 a 微分積分学 b 解析学 c 解析学 I 解析学 II	2 2 2 2 2		解析学	中学校と同じ		
		「確率論、統計学」	確率論	2		「確率論、統計学」	中学校と同じ		
		/	算数・数学教育論	2		/	中学校と同じ		
			数学演習 a 数学演習 b	1 1					

免許教科	中学校教諭免許状				高等学校教諭免許状				
	必修 選択 の別	規則第4条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単 位	必修 選択 の別	規則第5条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単 位	
理 科	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	物理学	物理学ⅠA	1	2	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	物理学	中学校と同じ	2
			物理学ⅡA	1				中学校と同じ	2
		化学	化学ⅠA	1	2		化学	中学校と同じ	2
			化学ⅡA	1				中学校と同じ	2
		生物学	生物学ⅠA	1	2		生物学	中学校と同じ	2
			生物学ⅡA	1				中学校と同じ	2
	地学	地学ⅠA	1	2	地学	中学校と同じ	2		
		地学ⅡA	1			中学校と同じ	2		
	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	物理学実験・化学 実験・生物学実験・ 地学実験	物理学実験Ⅰ	1	4	「物理学実験、化学 実験、生物学実験、 地学実験」	中学校と同じ	4	
			化学実験Ⅰ	1					
			生物学実験Ⅰ	1					
			地学実験Ⅰ	1					
計				12	計				12
教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	物理学	物理学ⅠB	1	物理学	中学校と同じ				
		物理学ⅡB	1						
		物理学Ⅲ	1						
		科学のための数学	2						
		力学	2						
		電磁気学	2						
		熱力学	2						
	化学	化学ⅠB	1	化学	中学校と同じ				
		化学ⅡB	1						
		化学Ⅲ	1						
無機化学入門		2							
物理化学		2							
反応有機化学	2								
生物学	生物学ⅠB	1	生物学	中学校と同じ					
	生物学ⅡB	1							
	生物学Ⅲ	1							
	動物科学	2							
	植物科学	2							
生命科学	2								
地学	地学ⅠB	1	地学	中学校と同じ					
	地学ⅡB	1							
	地学Ⅲ	1							
	気象学	2							
	天文学	2							
	地球学	2							
	地学野外実習	1							
物理学実験・化学実 験・生物学実験・地学 実験	物理学実験Ⅱ	1	「物理学実験、化学実 験、生物学実験、地 学実験」	中学校と同じ					
	化学実験Ⅱ	1							
	生物学実験Ⅱ	1							

免許教科	中学校教諭免許状				免許教科	高等学校教諭免許状							
	必修 選択 の別	規則第4条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単 位		必修 選択 の別	規則第5条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単 位				
技 術	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	材料加工(実習 を含む。)	木材加工学Ⅰ (実習を含む。)	1	工業	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	工業の関係科目	木材加工学Ⅰ (実習を含む。)	1	13			
			製図Ⅰ	1				製図Ⅰ	1				
			木材加工学実習	1				木材加工学実習	1				
			金属加工学Ⅰ (実習を含む。)	1				金属加工学Ⅰ (実習を含む。)	1				
			金属加工学実習	1				金属加工学実習	1				
	機械・電気(実習 を含む。)	機械工学Ⅰ	2	機械工学Ⅰ	2								
		機械工学実験	1		機械工学実験			1					
		電気工学Ⅰ	2		電気工学Ⅰ			2					
		電気工学実験	1		電気工学実験			1					
	生物育成	栽培Ⅰ(実習を含む。)	1	1	職業指導			職業指導	2		2		
	情報と コンピュータ	情報基礎(実習を含む。)	2	2				計	15				
	計				14			計				15	
	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	材料加工(実習を 含む。)	木材加工学Ⅱ(実習を含む。)	1	工業			教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	工業の関係科目		木材加工学Ⅱ(実習を含む。)	1	
			木材加工学Ⅲ	2		木材加工学Ⅲ	2						
製図Ⅱ			1	製図Ⅱ		1							
金属加工学Ⅱ(実習を含む。)			1	金属加工学Ⅱ(実習を含む。)		1							
金属加工学Ⅲ			2	金属加工学Ⅲ		2							
機械・電気(実習を 含む。)		機械工学Ⅱ	2	機械工学Ⅱ		2							
		電気工学Ⅱ	2	電気工学Ⅱ		2							
		電子計算機 制御・情報工学	2	電子計算機 制御・情報工学		2							
生物育成		栽培Ⅱ	1	情報基礎実習		1							
情報と コンピュータ		情報基礎実習	1	プログラミング入門		2							
	プログラミング入門	2	データ処理	2									
	データ処理	2	データ処理	2									
	情報処理	2	情報処理	2									
		技術科内容論	2										

免許教科	中学校教諭免許状				高等学校教諭免許状					
	必修選択の別	規則第4条第1項に規定する教科に関する専門的事項に関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単位	必修選択の別	規則第5条第1項に規定する教科に関する専門的事項に関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単位		
家庭	教員の免許状取得のための必修	家庭経営学 (家族関係学及び家庭経済学を含む。)	生活経営学Ⅰ(家庭経済学を含む。) 家族関係学Ⅰ	1 1	2	家庭経営学 (家族関係学及び家庭経済学を含む。)	中学校と同じ	2		
		被服学 (被服実習を含む。)	被服学Ⅰ 被服製作実習Ⅰ 被服製作実習Ⅱ	1 1 1	3	被服学 (被服実習を含む。)	中学校と同じ	3		
		食物学 (栄養学、食品学及び調理実習を含む。)	食物学Ⅰ(栄養学及び食品学を含む。) 調理学実習Ⅰ 調理学実習Ⅱ	1 1 1	3	食物学 (栄養学、食品学及び調理実習を含む。)	中学校と同じ	3		
		住居学	住居学Ⅰ 住居学演習Ⅰ	1 1	2	住居学	中学校と同じ	2		
		保育学	保育学Ⅰ 保育学実習Ⅰ	1 1	2	保育学	中学校と同じ	2		
		計				12	計			
	家庭	教員の免許状取得のための選択	家庭経営学(家族関係学及び家庭経済学を含む。)	生活経営学Ⅱ 家族関係学Ⅱ	1 1	教員の免許状取得のための選択	家庭経営学(家族関係学及び家庭経済学を含む。)	中学校と同じ		
			被服学 (被服実習を含む。)	被服学Ⅱ 被服学Ⅲ 被服製作実習Ⅲ 被服学実験	1 1 1 2		被服学 (被服実習を含む。)	中学校と同じ		
			食物学 (栄養学、食品学及び調理実習を含む。)	食物学Ⅱ 食物学Ⅲ 調理学実習Ⅲ 食物学実験	1 1 1 2		食物学 (栄養学、食品学及び調理実習を含む。)	中学校と同じ		
			住居学	住居学Ⅱ 住居学演習Ⅱ 住環境と安全	1 1 2		住居学	中学校と同じ		
			保育学	保育学Ⅱ 保育学Ⅲ 保育学実習Ⅱ 保育学演習	1 1 1 2		保育学	中学校と同じ		
			/	生活研究論Ⅰ 生活研究論Ⅱ 家庭科教育学演習	1 1 2		/	中学校と同じ		

免許教科	中学校教諭免許状				高等学校教諭免許状				
	必修 選択 の別	規則第4条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単 位	必修 選択 の別	規則第5条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単 位	
保 健 体 育	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	体育実技	水泳	1	7	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	体育実技	中学校と同じ	7
			器械運動	1					
			陸上競技	1					
			ダンス	1					
			体づくり運動	1					
			剣道	1					
			柔道	1					
	ソフトボール	1	い ず れ か 1 科 目						
	バレーボール	1							
	テニス	1							
	サッカー	1							
	バスケットボール	1							
	ラグビー	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」・運動学(運動方法学を含む。)	スポーツ教育原理	2	3	「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。)	中学校と同じ	3			
	スポーツ社会学	2							
	スポーツ心理学	2							
	スポーツマネジメント論	2							
	体育史	2							
	運動学 I	1							
生理学(運動生理学を含む。)	運動生理学 I	1	1	生理学(運動生理学を含む。)	中学校と同じ	1			
衛生学・公衆衛生学	衛生学及び公衆衛生学 I	1	1	衛生学・公衆衛生学	中学校と同じ	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 I	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。)	中学校と同じ	1			
計				13	計				13
教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	体育実技	スキー実習	2	7	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	体育実技	中学校と同じ	7	
	「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。)	運動学 II	1			中学校と同じ			
		武道指導論	2						
		学校と地域スポーツ	2						
	生理学(運動生理学を含む。)	運動生理学 II	1			中学校と同じ			
		スポーツと栄養	2						
	衛生学・公衆衛生学	衛生学及び公衆衛生学 II	1			中学校と同じ			
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 II	1	中学校と同じ						
	発育発達学	2							
	体育指導法演習	2	中学校と同じ						

免許教科	中学校教諭免許状				高等学校教諭免許状					
	必修 選択 の別	規則第4条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単 位	必修 選択 の別	規則第5条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単 位		
音 楽	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	ソルフェージュ	ソルフェージュ 1	1	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	ソルフェージュ	中学校と同じ	1		
		声乐(合唱及び日 本の伝統的な歌唱 を含む。)	演奏基礎(こえ)	1		3	声乐(合唱及び日 本の伝統的な歌唱 を含む。)	中学校と同じ	3	
			合唱指導法(混声)Ⅰ	1						
			合唱指導法(混声)Ⅱ	1						
		器楽(合奏及び 伴奏並びに和楽 器を含む。)	ピアノ伴奏法	1		4	器楽(合奏及び 伴奏並びに和楽 器を含む。)	中学校と同じ	4	
			演奏基礎(ピアノ)	1						
			合奏Ⅰ 和楽器アンサンブルⅠ	1						
		指揮法	アンサンブル指揮法	1		1	指揮法	中学校と同じ	1	
		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。)	創作表現Ⅰ	1		5	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。)	中学校と同じ	5	
			音楽学Ⅰ	2						
	音楽学Ⅱ		2							
	計				14	計				14
	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	声乐(合唱及び日 本の伝統的な歌唱 を含む。)	演奏表現(こえ)Ⅰ	1	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	声乐(合唱及び日 本の伝統的な歌唱 を含む。)	中学校と同じ	1		
			演奏表現(こえ)Ⅱ	1						
演奏表現(こえ)Ⅲ			1							
演奏表現(こえ)Ⅳ			1							
舞台表現演習(伝統音楽を含む。)			2							
合唱指導法(混声)Ⅲ			1							
合唱指導法(混声)Ⅳ		1								
器楽 (合奏及び伴奏並 びに和楽器を含 む。)		合唱指導法(混声)Ⅴ	1	1		器楽 (合奏及び伴奏並 びに和楽器を含 む。)	中学校と同じ	1		
		合唱指導法(混声)Ⅵ	1							
		同声合唱Ⅰ	1							
		同声合唱Ⅱ	1							
		同声合唱Ⅲ	1							
		同声合唱Ⅳ	1							
		演奏表現(ピアノ)Ⅰ	1						1	演奏表現(ピアノ)Ⅰ 演奏表現(ピアノ)Ⅱ 演奏表現(ピアノ)Ⅲ 演奏表現(ピアノ)Ⅳ 合奏Ⅱ 合奏Ⅲ 合奏Ⅳ 合奏Ⅴ 合奏Ⅵ 管絃(雅楽) 和楽器アンサンブルⅡ 和楽器アンサンブルⅢ 和楽器アンサンブルⅣ
	演奏表現(ピアノ)Ⅱ	1								
	演奏表現(ピアノ)Ⅲ	1								
	演奏表現(ピアノ)Ⅳ	1								
合奏Ⅱ	1									
合奏Ⅲ	1									
合奏Ⅳ	1									
合奏Ⅴ	1									
合奏Ⅵ	1									
管絃(雅楽)	2									
和楽器アンサンブルⅡ	1									
和楽器アンサンブルⅢ	1									
和楽器アンサンブルⅣ	1									
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。)	創作表現Ⅱ	1	1	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。)	中学校と同じ	1				
	創作表現Ⅲ	1								
	創作表現Ⅳ	1								
/	スコアリーディング	1	1	/	中学校と同じ	1				
	音楽教育学	2								
	音楽教育実践演習	2								
	音楽教育学研究各論演習Ⅰ	1								
	音楽教育学研究各論演習Ⅱ	1	1							

免許教科	中学校教諭免許状				高等学校教諭免許状						
	必修選択の別	規則第4条第1項に規定する教科に関する専門的事項に関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単位	必修選択の別	規則第5条第1項に規定する教科に関する専門的事項に関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単位			
美術	教員の免許状取得のための必修	絵画 (映像メディア表現を含む。)	絵画・彫刻表現基礎A	1	※1の科目よりいずれか2科目	絵画 (映像メディア表現を含む。)	絵画・彫刻表現基礎A	1	※の科目よりいずれか3科目		
			絵画・彫刻表現研究A	※1			1	絵画・彫刻表現研究A		※	1
		彫刻	絵画・彫刻表現発展研究A	※1		1	彫刻	絵画・彫刻表現発展研究A		※	1
			絵画・彫刻表現基礎B	1		絵画・彫刻表現基礎B		1			
		デザイン (映像メディア表現を含む。)	デザイン・工芸表現基礎A	1		※2の科目よりいずれか2科目	デザイン (映像メディア表現を含む。)	デザイン・工芸表現基礎A		1	3
			デザイン・工芸表現研究A	※2				1		デザイン・工芸表現研究A	
	工芸	デザイン・工芸表現発展研究A	※2	1	工芸		デザイン・工芸表現発展研究A	※	1		
		デザイン・工芸表現基礎B	1	デザイン・工芸表現基礎B			1				
	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。)	デザイン・工芸表現研究B	※2	1	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。)		デザイン・工芸表現研究B	※	1		
		デザイン・工芸表現発展研究B	※2	1			デザイン・工芸表現発展研究B	※	1		
	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。)	日本美術史概論	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。)	中学校と同じ	4				
		美術理論 I	2								
		計		12		計	12				
美術	教員の免許状取得のための選択	絵画 (映像メディア表現を含む。)	絵画基礎演習	4	絵画 (映像メディア表現を含む。)	中学校と同じ					
		彫刻	彫刻演習 コミュニティとアート	2 2	彫刻	中学校と同じ					
		デザイン (映像メディア表現を含む。)	デザイン演習	2	デザイン (映像メディア表現を含む。)	デザイン	中学校と同じ				
			材料研究A 図法	2 2							
		工芸	材料研究B	2	工芸	材料研究B 工芸制作 I 工芸制作 II	2 1 1				
			材料研究 I	1							
		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。)	デザイン・工芸史	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。)	美術理論・美術史	2	中学校と同じ			
			日本東洋美術史 美術理論 II 美術史演習 I 美術史演習 II	2 2 2 2							
			デッサン論	2							
			美術科応用研究 I	1							
	美術科応用研究 II	1									
	美術科発展研究 I	1									
	美術科発展研究 II	1									

免許教科		高等学校教諭免許状			
		必修 選択 の別	規則第5条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	学校教育教員養成課程 開講科目	単位
書 道	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	書道 (書写を含む。)	書道概論Ⅰ (書写を中心とする。)	1	2
			書道概論Ⅱ (書写を中心とする。)	1	
		書道史	中国書道史	2	4
			日本書道史	2	
		「書論、鑑賞」	書鑑賞論	2	2
	「国文学、 漢文学」	国文学概論A	1	4	
		国文学概論B	1		
		漢文学概論A	1		
		漢文学概論B	1		
	計				12
	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	書道 (書写を含む。)	楷書法研究Ⅰ	1	
			楷書法研究Ⅱ	1	
			行書法研究Ⅰ	1	
			行書法研究Ⅱ	1	
			草書法研究Ⅰ	1	
草書法研究Ⅱ			1		
仮名書法研究Ⅰ			1		
仮名書法研究Ⅱ			1		
篆刻法演習			2		
篆書法演習			2		
隸書法演習			2		
漢字作品制作Ⅰ			1		
漢字作品制作Ⅱ			1		
仮名作品制作Ⅰ			1		
仮名作品制作Ⅱ			1		
書道研究基礎Ⅰ			1		
書道研究基礎Ⅱ			1		
書道自由研究Ⅰ			1		
書道自由研究Ⅱ			1		
実用書式の研究			2		
板書実践指導			2		
書道と文字学Ⅰ			2		
書道と文字学Ⅱ			2		
書道文化論Ⅰ	2				
書道文化論Ⅱ	2				
「書論、鑑賞」	書論研究	2			

◆教育協働学科

免許教科	中学校教諭免許状				高等学校教諭免許状				
	必修 選択 の別	規則第4条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	教育協働学科 開講科目	単 位	必修 選択 の別	規則第5条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	教育協働学科 開講科目	単 位	
数	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	代数学	線型代数学A	2	4	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	代数学	中学校と同じ	4
			線型代数学B	2				幾何学	中学校と同じ
		幾何学	幾何学A	2	4		幾何学		中学校と同じ
			幾何学B	2				解析学	中学校と同じ
		解析学	微分積分学A	2	4		解析学		中学校と同じ
	微分積分学B		2	「確率論、 統計学」		中学校と同じ		4	
	「確率論、 統計学」	確率・統計	2		4	「確率論、 統計学」	中学校と同じ	4	
		確率・統計統論	2	コンピュータ			中学校と同じ	4	
	コンピュータ	情報処理演習	2		4	コンピュータ	中学校と同じ	4	
		数理情報	2						
計				20	計				20
学	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	代数学	代数学A	2	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	代数学	中学校と同じ		
			代数学B	2			幾何学	中学校と同じ	
			代数学 I	2				解析学	中学校と同じ
			代数学 II	2			「確率論、 統計学」		中学校と同じ
		幾何学	幾何学 I	2		4		幾何学	中学校と同じ
幾何学 II	2		解析学	中学校と同じ					
解析学	解析学A	2		4	解析学	中学校と同じ			
	解析学B	2	「確率論、 統計学」			中学校と同じ			
「確率論、 統計学」	解析学 I	2		4	「確率論、 統計学」	中学校と同じ			
	解析学 II	2							
「確率論、 統計学」	統計活用	2	4	「確率論、 統計学」	中学校と同じ				

高等学校教諭免許状					
免許教科	必修選択の別	教育協働学科 開講科目		単位	
		規則第5条第1項に規定する教科に関する専門的事項に関する科目			
情報	教員の免許状取得のための必修	情報社会(職業に関する内容を含む。)・情報倫理	情報倫理 2	2	
		コンピュータ・情報処理	情報処理演習 2	4	
			数理情報 2		
		情報システム	データサイエンス I 2	6	
			データサイエンス II 2		
			情報理論 2		
		情報通信ネットワーク	情報通信ネットワーク I 2	4	
			情報通信ネットワーク I 演習 2		
		マルチメディア表現・マルチメディア技術	メディア表現とコミュニケーション 2	4	
			マルチメディア教材開発 2		
		計			20
		報		コンピュータ・情報処理	計算機科学 2
					プログラミングとグループワーク I 2
プログラミングとグループワーク II 2					
プログラム言語 2					
システムソフトウェア 2					
データ構造とアルゴリズム 2					
ロボット教材とプログラミングA 1					
ロボット教材とプログラミングB 1					
情報システム	ソフトウェア設計・開発 2				
	データベース演習 2				
情報通信ネットワーク	情報通信ネットワークII 2				
	情報通信ネットワークIII 2				
マルチメディア表現・マルチメディア技術	マルチメディア技術と教育 2				
	メディアデザイン演習 2				

免許教科	中学校教諭免許状				高等学校教諭免許状				
	必修 選択 の別	規則第4条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	教育協働学科 開講科目	単 位	必修 選択 の別	規則第5条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	教育協働学科 開講科目	単 位	
理 科	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	物理学	物理科学基礎	2	4	物理学	中学校と同じ	4	
			物理科学概説	2			4		
		化学	物質化学基礎	2	4	化学	中学校と同じ	4	
			物質化学概説	2			4		
		生物学	生命科学基礎	2	4	生物学	中学校と同じ	4	
			生命科学概説	2			4		
	地学	地球科学基礎	2	4	地学	中学校と同じ	4		
		地球科学概説	2			4			
	物理学実験・化学 実験・生物学実験・ 地学実験	物理科学実験	1	4	「物理学実験、化学 実験、生物学実 験、地学実験」	中学校と同じ	4		
		物質化学実験Ⅰ	1						
	生命科学実験	1							
	地球科学実験Ⅰ	1							
計				20	計				20
教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	物理学	熱力学	2	物理学	中学校と同じ	4			
		電磁気学	2						
		力学	2						
		科学のための数学	2						
	化学	基礎物理化学	2	化学	中学校と同じ	4			
		基礎有機化学	2						
無機化学		2							
生物学	分子生物学	2	生物学	中学校と同じ	4				
	集団生物学	2							
地学	気象学	2	地学	中学校と同じ	4				
	天文学	2							
物理学実験・化学実 験・生物学実験・地学 実験	物質化学実験Ⅱ	2	4	「物理学実験、化学実 験、生物学実験、地 学実験」	中学校と同じ	4			
	地球科学実験Ⅱ	1							

免許教科	中学校教諭免許状				高等学校教諭免許状				
	必修 選択 の別	規則第4条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	教育協働学科 開講科目	単 位	必修 選択 の別	規則第5条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	教育協働学科 開講科目	単 位	
保 健 体 育	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	体育実技	水泳	1	9	体育実技	中学校と同じ	9	
			器械運動	1					
			陸上競技	1					
			体づくり運動	1					
			剣道	1					い ず れ か 1 科 目
			柔道	1					
			ダンス	1					
			ソフトボール	1					
			サッカー	1					い ず れ か 1 科 目
			バスケットボール	1					
			バレーボール	1					い ず れ か 1 科 目
	テニス	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」・運動学(運動方法学を含む。)	スポーツ教育原理	2	い ず れ か 2 科 目	6	「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。)	中学校と同じ	6		
	スポーツ社会学	2							
	スポーツ心理学	2							
	スポーツマネジメント論	2							
	体育史	2							
	運動学Ⅰ	1							
	運動学Ⅱ	1							
生理学(運動生理学を含む。)	運動生理学Ⅰ	1	2	2	生理学(運動生理学を含む。)	中学校と同じ	2		
	運動生理学Ⅱ	1							
衛生学・公衆衛生学	衛生学及び公衆衛生学Ⅰ	1	2	2	衛生学・公衆衛生学	中学校と同じ	2		
	衛生学及び公衆衛生学Ⅱ	1							
学校保健(小児保健、精神保健、学校安全及び教患処置を含む。)	学校保健Ⅰ	1	2	2	学校保健(小児保健、精神保健、学校安全及び教患処置を含む。)	中学校と同じ	2		
	学校保健Ⅱ	1							
計				21	計				21
教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	「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。)	スポーツフィットネス演習	2	5	「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。)	中学校と同じ	5		
		スポーツバイオメカニクス	2						
		スポーツ行政論	2						
		身体表現論	2						
		スポーツ指導者育成論	2						
生理学(運動生理学を含む。)	スポーツと栄養	2	2	2	生理学(運動生理学を含む。)	中学校と同じ	2		

免許教科	中学校教諭免許状				高等学校教諭免許状								
	必修 選択 の別	規則第4条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	教育協働学科 開講科目	単 位	必修 選択 の別	規則第5条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	教育協働学科 開講科目	単 位					
音 楽	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	ソルフェージュ	ソルフェージュ 1	い※ ず1 れ又 か は 2※ 科2 目	6	ソルフェージュ	中学校と同じ	6	6				
		声乐(合唱及び日 本の伝統的な歌唱 を含む。)	歌唱表現の基礎			2	※1			6	声乐(合唱及び日 本の伝統的な歌唱 を含む。)	中学校と同じ	5
			合唱実技Ⅰ			1							
			合唱実技Ⅱ			1							
			合唱実技Ⅲ			1							
			声乐ⅠA			1							
		器楽(合奏及び 伴奏並びに和楽 器を含む。)	管絃(雅楽)			2	※2			6	器楽(合奏及び 伴奏並びに和楽 器を含む。)	中学校と同じ	5
			ピアノⅠA			1							
			ピアノⅠB			1							
			室内楽(重奏・重唱・伴奏)ⅠA			1							
室内楽(重奏・重唱・伴奏)ⅠB	1												
リコーダーA	1												
リコーダーB	1	2	2	2	2	2	2	2					
指揮法	指揮法	2	2	2	指揮法	中学校と同じ	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。)	音楽学Ⅰ	2	5	5	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。)	中学校と同じ	5						
	音楽学Ⅱ	2											
	創作表現Ⅰ	1											
計				20	計				20				
音 楽	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	ソルフェージュ	ソルフェージュ演習 1	い※ ず1 れ又 か は 2※ 科2 目	6	ソルフェージュ	中学校と同じ	6	6				
		声乐(合唱及び日 本の伝統的な歌唱 を含む。)	声乐ⅠB			1	6			声乐(合唱及び日 本の伝統的な歌唱 を含む。)	中学校と同じ	6	
			合唱実技Ⅳ			1							
		器楽 (合奏及び伴奏並 びに和楽器を含 む。)	管打合奏ⅠA			2	6			6	器楽 (合奏及び伴奏並 びに和楽器を含 む。)	中学校と同じ	6
			管打合奏ⅠB			2							
			室内楽(重奏・重唱・伴奏)ⅡA			1							
			室内楽(重奏・重唱・伴奏)ⅡB			1							
			室内楽(重奏・重唱・伴奏)ⅢA			1							
		室内楽(重奏・重唱・伴奏)ⅢB	1										
		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。)	音楽理論A			2	6			6	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。)	中学校と同じ	6
音楽理論B	2												
創作表現Ⅱ	1												
創作表現Ⅲ	1												
創作表現Ⅳ	1												
スコアリーディング	1	1	1	1	1	1	1						

免許教科	中学校教諭免許状				高等学校教諭免許状					
	必修 選択 の別	規則第4条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	教育協働学科 開講科目	単 位	必修 選択 の別	規則第5条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	教育協働学科 開講科目	単 位		
美	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	絵画(映像 メディア表現を 含む。)	絵画基礎演習	4	い ず れ か 1 科 目	4	絵画(映像 メディア表現を 含む。)	絵画基礎演習	4	8
			絵画演習	4				絵画演習	4	
		彫刻	立体造形基礎演習	4	4	彫刻	中学校と同じ	4		
		デザイン(映像 メディア表現を 含む。)	地域交流とデザイ ン	2	2	デザイン(映像 メディア表現を 含む。)	中学校と同じ	2		
		工芸	立体造形演習	4	4					
		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。)	日本美術史概論 日本東洋美術史 美術理論 I	2 2 2	6	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。)	中学校と同じ	6		
		計		20		計	20			
術	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	絵画 (映像メディア表現 を含む。)	絵画実習 I	2	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	絵画 (映像メディア表現 を含む。)	中学校と同じ			
			絵画実習 II	2						
		彫刻	総合造形演習A 総合造形演習B 立体造形実習 I 立体造形実習 II	4 4 2 2			彫刻	中学校と同じ		
デザイン (映像メディア表現 を含む。)	デジタルグラフィック基礎実習 デザイン基礎実習 デジタルメディア教材開発 I デザイン実習 I デザイン実習 II	1 1 2 2 2		デザイン (映像メディア表現 を含む。)	中学校と同じ					

免許教科	中学校教諭免許状				高等学校教諭免許状			
	必修 選択 の別	規則第4条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	教育協働学科 開講科目	単 位	必修 選択 の別	規則第5条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	教育協働学科 開講科目	単 位
国 語	教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	日本語学研究IA	2	4	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	中学校と同じ	4
			日本語学研究IB	2				
		国文学 (国文学史を含む。)	日本文学概論	2	6	国文学 (国文学史を含む。)	中学校と同じ	6
			日本文学研究IA	2				
	漢文学	中国文学概論	2	8	漢文学	中国文学概論	2	
		中国文学入門A	2			中国文学入門A	2	
		中国文学入門B	2			中国文学入門B	2	
	書道 (書写を中心とする。)	中国言語文化研究 I	2	2		中国言語文化研究 I	2	
		書道概論 I (書写を中心とする。)	1			中国言語文化研究 II	2	
			書道概論 II (書写を中心とする。)	1				
		計		20		計		20
教員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	日本語学研究 II	2		国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	中学校と同じ		
		日本語学演習	2					
	国文学 (国文学史を含む。)	日本文学研究 II A	2		国文学 (国文学史を含む。)	中学校と同じ		
		日本文学研究 II B	2					
漢文学	日本語学演習A	2		漢文学				
	日本語学演習B	2						
		中国言語文化研究 II	2					

免許 教科	中学校教諭免許状				高等学校教諭免許状					
	必修 選択 の別	規則第4条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	教育協働学科 開講科目	単 位	必修 選択 の別	規則第5条第1項に 規定する教科に 関する専門的事項に 関する科目	教育協働学科 開講科目	単 位		
英 語	教 員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	英 語 学	Introduction to English Linguistics I	2	教 員 の 免 許 状 取 得 の た め の 必 修	英 語 学	中学校と同じ	6		
			Introduction to English Linguistics II	2						
			英文法研究	2						
		英 語 文 学	Introduction to British and American Literature	2		英 語 文 学	中学校と同じ			
			History of British and American Literature	2						
	British Literature Study	2								
	英 語 コ ミュ ニ ケー ション	Speech Communication in English I	2	英 語 コ ミュ ニ ケー ション	中学校と同じ					
		Speech Communication in English II	2							
	異 文 化 理 解	Introduction to English-speaking Area Studies	2	異 文 化 理 解	中学校と同じ					
		Multicultural Education	2							
計				20	計				20	
教 員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択		英語学	Practical English Pronunciation	2	教 員 の 免 許 状 取 得 の た め の 選 択	英語学	中学校と同じ			
		英 語 コ ミュ ニ ケー ション	Professional English	2					英 語 コ ミュ ニ ケー ション	中学校と同じ
			Language Communication Seminar II	2						
異 文 化 理 解		English-speaking Area Studies Seminar	2	異 文 化 理 解	中学校と同じ					
		Global Communication I	2							

(7) 特別支援学校教諭一種免許状の取得に必要な科目

◆ 学校教育教員養成課程

第一欄	免許法施行規則に定める科目区分等	本学で開講する授業科目名	単位数		中心となる領域	含む領域	備考		
			必修	選択					
第一欄	特別支援教育の基礎理論に関する科目	特別支援教育総論	2						
		インクルーシブ教育システム基礎論		2					
第二欄	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	障害理解教育論		2					
		視覚障害心理	2		視				
		視覚生理・病理	2		視				
		視覚障害アセスメント論		2	視				
		聴覚障害心理	2		聴				
		聴覚音声生理・病理	2		聴				
		聴覚障害アセスメント論		2	聴				
		知的障害者の心理・生理・病理	2		知				
		障害児アセスメント論		2	知	視・聴・肢・病			
		肢体不自由者の心理・生理・病理	2		肢				
		病弱者の心理・生理・病理	2		病				
		病弱者の心理と健康行動学		2	病				
		特別支援教育領域に関する科目	心身に障害のある幼児、児童又は生徒の教育課程及び指導法に関する科目	視覚障害教育	2		視		
				視覚障害指導論	2		視		
	点字指導法				2	視			
	視覚障害歩行指導法				2	視			
	聴覚障害教育			2		聴			
	聴覚障害指導論			2		聴			
	言語指導法				2	聴			
	手話学習の基礎				2	聴			
	知的障害教育			2		知			
	知的障害指導論				2	知			
	肢体不自由教育			2		肢			
	肢体不自由指導論				2	肢			
	障害児のキャリア教育			2		肢	視・聴・知・病		
	病弱教育			2		病			
	病弱指導論		2	病					
	第三欄	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	障害者の心理・生理・病理	2	発	視・聴・知・肢・病	言語・情緒	
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			特別支援教育実践論	2	発	視・聴・知・肢・病	LD		
			特別支援教育コーディネーター基礎論	2	発	視・聴・知・肢・病	LD		
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			ユニバーサルデザイン授業論	2	発		LD		
			発達障害指導論	2	発		情緒・LD・ADHD		
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			重複障害教育	2	重		重複		
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	2	発		言語				
	発達障害教育	2	発	重	重複・言語・自閉・情緒・LD・ADHD				
第四欄	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	特別支援教育実習	4						
		併修特別支援教育実習		3			副免として特支免を取得する場合に限る		

※ 「中心となる領域」「含む領域」は以下の特別支援教育領域等に応じて記載している。

視：視覚障害者に関する教育の領域

聴：聴覚障害者に関する教育の領域

知：知的障害者に関する教育の領域

肢：肢体不自由者に関する教育の領域

病：病弱者に関する教育の領域

重：複数の障害を併せ有する者に対する教育（重複障害）

発：その他障害により教育上特別の支援を必要とする者（発達障害者を含む。）に対する教育に関する事項

(8) 養護教諭一種免許状の取得に必要な科目

◆ 養護教諭養成課程

免許法施行規則に定める科目区分等		本学で開講する授業科目名		単位数		備考	
				必修	選択		
第二欄	養護に関する科目	衛生学・公衆衛生学（予防医学を含む。）	衛生学	2			
			公衆衛生学（予防医学を含む。）	2			
			学校保健	2			
		学校保健	小児保健		2		
			保健教育Ⅰ		2		
			保健教育Ⅱ		2		
			歯科衛生学		2		
			保健統計		2		
			養護概説	2			
		養護概説	養護学Ⅰ	2			
			養護学Ⅱ		2		
			養護教育演習Ⅰ		1		
			養護教育演習Ⅱ		1		
		健康相談活動の理論・健康相談活動の方法	健康相談活動の理論と方法	2			
		栄養学（食品学を含む。）	栄養学（食品学を含む。）	2			
		解剖学・生理学	解剖生理学Ⅰ	2			
			解剖生理学Ⅱ		2		
			生化学		2		
		「微生物学、免疫学、薬理概論」	微生物学	2			
		精神保健	免疫学		2		
			精神保健学	2			
		看護学（臨床実習及び救急処置を含む。）	看護学Ⅰ	2			
			看護学Ⅱ	2			
			看護学実習	2			
			救急処置	2			
			臨床実習	2			
			救急処置実習		2		
臨床医科学Ⅰ			2				
臨床医科学Ⅱ			2				
看護学Ⅲ			2				
眼科学			1				
耳鼻科学			1				
外科学			2				
第三欄	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	教育総論	1		
			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。）	教職へのとびら	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。）	学校の役割と経営	1			
		幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程	学校安全	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	発達と学習の心理学	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。）	特別支援教育の基礎	1			
			特別支援教育の実践		1		
第四欄	道徳、総合的な学習の時間等の内容及び生徒指導、教育相談等に関する科目	道徳教育論	2				
		総合的な学習の時間の指導法	1				
		特別活動論	1				
		教育課程・方法論（情報機器及び教材の活用を含む。）	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。）を含む。	
		生徒指導の理論及び方法	1				
第五欄	教育実践に関する科目	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	1				
		養護実習	5				
第六欄	大学が独自に設定する科目	教職実践演習	2				
		人権教育の基礎		1			
		発達障害教育論		1			
		小・中一貫教育概論		1			
		人権教育の実践		1			
		連携協働活動演習		1			
		ダイバーシティと教育		1			
		現代社会と子どもの権利		1			
		多様な子どもとインクルーシブ教育		1			
		外国人の子どもの理解と支援		1			
		教職のための省察入門		1			
		教職専門性と省察		1			