

○中村学園大学教職課程に関する規程

平成15年1月1日

制定

改正 令和5年4月1日

(目的)

第1条 中村学園大学は、建学の精神に基づき、理論と実際の統合を図り、学問と生活の融合を重んじ教育と研究に努める人材の養成とともに、教育者として、豊かな教養を培い、地球的視野に立って総合的に判断できる力量の形成に努め、子どもに対する愛情と教育に対する使命感を醸成し、教育に関する専門的知識を深めるとともに、教育の複雑・多様化する課題に対応し得る、高度な専門性と豊かな人間性・社会性を備えた資質の高い教員を養成することを目的とする。

(授業科目)

第2条 学則第26条に定める教育職員免許状を取得しようとする者は、この規程に従って、その免許状の種類及び免許教科に応じて別表に定められた授業科目を履修し、所要の単位を修得しなければならない。

2 教育職員免許法施行規則第66条の6に定める科目については、全ての免許状及び免許教科に関し、次の科目を履修し、単位を修得しなければならない。

免許法施行規則に定める科目及び単位数		左記に対応する開設授業科目
科目	単位数	
日本国憲法	2単位	別表1
体育	2単位	
外国語コミュニケーション	2単位	
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	

3 免許状の種類及び免許教科に応じ、教育職員免許法第5条別表第1に定めるところに従って、次の単位を修得しなければならない。

免許状の種類	領域及び保育内容の指導致関する科目・教科及び教科の指導致関する科目	教育の基礎的理 解に関する科目	道徳、総合的な学習 の時間等の指導致 び生徒指導、教育相 談等に関する科目	教育実践 に関する 科目	大学が独自に 設定する科目	左記に対応す る開設授業科 目
中学校教諭1種	28単位	10単位	10単位	7単位	4単位(注1)	別表2
高等学校教諭1種	24単位	10単位	8単位	5単位	12単位(注1)	別表3
幼稚園教諭1種	16単位	10単位	4単位	7単位	14単位(注1)	別表4
小学校教諭1種	30単位	10単位	10単位	7単位	2単位(注1)	別表5

免許状の種類	特別支援教育に関する科目	左記に対応する開設授業科目
特別支援学校教諭1種	26単位	別表6

(注1) 「大学が独自に設定する科目」の単位は、「領域及び保育内容の指導法に関する科目」「教科及び教科の指導法に関する科目」「教育の基礎的理解に関する科目」「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」「教育実践に関する科目」に含めるものとする。

4 栄養教諭の免許状については、教育職員免許法第5条別表第2の2に定めるところに従って、次の単位を修得しなければならない。

免許状の種類	栄養に係る教育に関する科目	教育の基礎的理解に関する科目	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	教育実践に関する科目	大学が独自に設定する科目	左記に対応する開設授業科目
栄養教諭1種	4単位	8単位	6単位	4単位	—	別表7

5 第2条2～4項に定める科目のほか、本学において教職課程を履修する者は、次の科目を修得しなければならない。

学部学科	教職課程	単位数	左記に対応する開設授業科目
栄養科学部	中学校教諭一種(家庭)	3単位	別表8
栄養科学科	高等学校教諭一種(家庭)	2単位	
	栄養教諭一種	2単位	
教育学部	幼稚園教諭一種	2単位	
児童幼児教育学科	小学校教諭一種	3単位	
	特別支援学校教諭一種	2単位	

(卒業要件単位への算入)

第3条 教職課程科目については、学則第13条別表1～4に掲げる表に定められた科目を除き、その履修単位は卒業要件単位に算入しない。

(教育実習、栄養教育実習の履修制限)

第4条 教育実習、栄養教育実習を履修する者は、所定の科目、単位数を修得しなければならない。

2 前項の科目、単位数は別に定める。

(課程費及び教育実習費の納入)

第5条 教職課程を履修する者は、別に定める課程費及び教育実習費を納入しなければならない

い。

(証明書の交付)

第6条 教職課程を履修し、その単位を修得した者については、本人の請求に基づいてその履修した授業科目及び修得した単位数に関する証明書を発行する。

附 則

- 1 この規程は、令和5年4月1日から施行する。
- 2 令和5年3月31日に在学する者については、従前の規程を適用する。

別表1 教育職員免許法施行規則第66条の6に定める科目

ア. 中学校教諭一種 家庭(栄養科学部 栄養科学科)

免許法施行規則に定める科目及び単位		左記に対応する開設授業科目		備考
科目	単位数	授業科目	単位数	
日本国憲法	2	日本国憲法	2	
体育	2	生涯スポーツ論・実習Ⅰ	1	
		生涯スポーツ論・実習Ⅱ	1	
外国語コミュニケーション	2	英語コミュニケーションA	1	
		英語コミュニケーションB	1	
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	情報処理演習Ⅰ	1	
		情報処理演習Ⅱ	1	

イ. 高等学校教諭一種 家庭(栄養科学部 栄養科学科)

免許法施行規則に定める科目及び単位		左記に対応する開設授業科目		備考
科目	単位数	授業科目	単位数	
日本国憲法	2	日本国憲法	2	
体育	2	生涯スポーツ論・実習Ⅰ	1	
		生涯スポーツ論・実習Ⅱ	1	
外国語コミュニケーション	2	英語コミュニケーションA	1	
		英語コミュニケーションB	1	
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	情報処理演習Ⅰ	1	
		情報処理演習Ⅱ	1	

ウ.幼稚園教諭一種 (教育学部 児童幼児教育学科)

免許法施行規則に定める科目及び単位		左記に対応する開設授業科目		備考
科目	単位数	授業科目	単位数	
日本国憲法	2	日本国憲法	2	
体育	2	生涯スポーツ論 健康・スポーツ科学実習 生涯スポーツ実習	1 1 1	2単位以上 選択必修
外国語コミュニケーション	2	英語コミュニケーションA 英語コミュニケーションB	1 1	
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	情報リテラシー	2	

エ.小学校教諭一種 (教育学部 児童幼児教育学科)

免許法施行規則に定める科目及び単位		左記に対応する開設授業科目		備考
科目	単位数	授業科目	単位数	
日本国憲法	2	日本国憲法	2	
体育	2	生涯スポーツ論 健康・スポーツ科学実習 生涯スポーツ実習	1 1 1	2単位以上 選択必修
外国語コミュニケーション	2	英語コミュニケーションA 英語コミュニケーションB	1 1	
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	情報リテラシー	2	

オ.栄養教諭一種 家庭 (栄養科学部 栄養科学科)

免許法施行規則に定める科目及び単位		左記に対応する開設授業科目		備考
科目	単位数	授業科目	単位数	
日本国憲法	2	日本国憲法	2	
体育	2	生涯スポーツ論・実習I 生涯スポーツ論・実習II	1 1	
外国語コミュニケーション	2	英語コミュニケーションA 英語コミュニケーションB	1 1	
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	情報処理演習I 情報処理演習II	1 1	

別表2 中学校教諭一種 家庭（栄養科学部 栄養科学科）

教科及び教職に関する科目					
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		備考
科目	各科目に含める必要事項	単位数	授 業 科 目	単位数	
教科及び教科に関する専門的事項に 関する科目	家庭経営学（家族関係学及び家庭経済学を含む。）	28	家庭経営学	2	
	被服学（被服製作実習を含む。）		被服学	2	
	食物学（栄養学、食品学及び調理実習を含む。）		基礎栄養学	2	
			応用栄養学Ⅰ	2	
			応用栄養学Ⅱ（含む運動栄養）	2	
			食事摂取基準概論	1	
			食品の化学と機能	2	
			食品の加工と栄養	2	
			食品の安全性	2	
			食事設計と栄養	2	
実験・食事設計と栄養		1			
実習・食事設計と調理Ⅰ	1				
栄養教育概論	2				
住居学	住居学（製図を含む）	2			
保育学（実習を含む。）	保育学（実習及び家庭看護を含む）	2			
各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	家庭科教育法Ⅰ	2			
	家庭科教育法Ⅱ	2			
	家庭科教育法Ⅲ	2			
	家庭科教育法Ⅳ	2			
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。）		教職入門	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。）		教育の制度と経営	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	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。）		教育課程総論	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	10	道徳教育論	2		
	総合的な学習の時間の指導法		特別活動（総合的な学習の時間の指導を含む）	2		
	特別活動の指導法					
	教育の方法及び技術 情報通信技術を活用した教育の理論及び方法		教育方法論と ICT 活用	2		
	生徒指導の理論及び方法 進路指導及びキャリア教育の理論及び方法		生徒指導（進路指導を含む）	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	2		
教育実践に関する科目	教育実習	5	教育実習事前・事後指導 教育実習	1 4		
	教職実践演習	2	教職実践演習（中・高）	2		
大学が独自に設定する科目					最低修得単位を超えて履修した「教科及び教科の指導法に関する科目」又は「教育の基礎的理解に関する科目」「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」「教育実践に関する科目」について、併せて4単位以上を修得	

別表3 高等学校教諭一種 家庭（栄養科学部 栄養科学科）

教科及び教職に関する科目					
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		備考
科目	各科目に含める必要事項	単位数	授業科目	単位数	
教科及び教科に関する指導法に関する科目	家庭経営学（家族関係学及び家庭経済学を含む。）	24	家庭経営学	2	
	被服学（被服製作実習を含む。）		被服学	2	
	食物学（栄養学、食品学及び調理実習を含む。）		基礎栄養学	2	
			応用栄養学Ⅰ	2	
			応用栄養学Ⅱ（含む運動栄養）	2	
			食事摂取基準概論	1	
			食品の化学と機能	2	
			食品の加工と栄養	2	
			食品の安全性	2	
			食事設計と栄養	2	
実験・食事設計と栄養	1				
実習・食事設計と調理Ⅰ	1				
栄養教育概論	2				
住居学	住居学（製図を含む）	2			
保育学（実習を含む。）	保育学（実習及び家庭看護を含む）	2			
家庭電気・家庭機械・情報処理	家庭電気・機械	2			
	情報教育実習	1			
各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	家庭科教育法Ⅰ	2			
	家庭科教育法Ⅱ	2			
	家庭科教育法Ⅲ	2			
	家庭科教育法Ⅳ	2			
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。）		教職入門	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。）		教育の制度と経営	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		特別支援教育	1	

	幼児、児童及び生徒に対する理解				
	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。）		教育課程総論	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	総合的な学習の時間の指導法	8	特別活動（総合的な学習の時間の指導を含む）	2	
	特別活動の指導法				
	教育の方法及び技術 情報通信技術を活用した教育の理論及び方法		教育方法論と ICT 活用	2	
	生徒指導の理論及び方法 進路指導及びキャリア教育の理論及び方法		生徒指導（進路指導を含む）	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	2	
教育実践に関する科目	教育実習	3	教育実習事前・事後指導 教育実習	1 4	
	教職実践演習	2	教職実践演習（中・高）	2	
大学が独自に設定する科目					最低修得単位を超えて履修した「教科及び教科の指導法に関する科目」又は「教育の基礎的理解に関する科目」「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」「教育実践に関する科目」について、併せて12単位以上を修得

別表4 幼稚園教諭一種 (教育学部 児童幼児教育学科)

教科及び教職に関する科目							
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		備考		
科目	各科目に含める必要事項	単位数	授業科目	単位数			
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	乳幼児と健康	2	16 単位以上を選択		
		人間関係	乳幼児と人間関係	2			
		環境	乳幼児と環境	2			
		言葉	乳幼児と言葉	2			
		表現	乳幼児と表現 A 乳幼児と表現 B	2 2			
	保育内容の指導法 (情報通信技術の活用を含む。)	16	保育内容健康 I 保育内容人間関係 I 保育内容環境 I 保育内容言葉 I 保育内容表現 A I 保育内容表現 B I 保育内容健康 II 保育内容人間関係 II 保育内容環境 II 保育内容言葉 II 保育内容表現 A II 保育内容表現 B II	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
		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。)	教育制度論		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		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。）		幼児教育課程総論	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	教育方法学	2	
	幼児理解の理論及び方法		幼児理解	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。）の理論及び方法		教育相談	2	
教育実践に関する科目	教育実習	5	小学校教育実習	4	} 2 単位以上を選択
			幼稚園教育実習指導 A	1	
	幼稚園教育実習 A		2		
	幼稚園教育実習指導 B		1		
	幼稚園教育実習 B		2		
	教職実践演習	2	保育・教職実践演習（幼稚園） 教職実践演習（小・幼）	2 2	2 科目より 2 単位 選択必修
大学が独自に設定する科目			基礎造形 I 基礎造形 II 造形 A 造形 B 音楽 I ピアノ 音楽 I 歌唱 音楽 II 幼児と運動 A 幼児と運動 B 体育 A 体育 B 音楽科概論 生活科概論		最低修得単位を超えて履修した「領域及び保育内容の指導法に関する科目」又は「教育の基礎的理解に関する科目」「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」「教育実践に関する科目」について、併せて 14 単位以上を修得

別表5 小学校教諭一種 (教育学部 児童幼児教育学科)

教科及び教職に関する科目					
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		備考
科目	各科目に含める必要事項	単位数	授業科目	単位数	
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	30	国語(書写を含む。)	国語科概論	2
			社会	社会科概論	2
			算数	算数科概論	2
			理科	理科概論	2
			生活	生活科概論	2
			音楽	音楽科概論	2
			図画工作	基礎造形Ⅰ	1
				基礎造形Ⅱ	1
			家庭	家庭科概論	2
			体育	体育A	1
			体育B	1	
	外国語		英語科概論	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。)	国語科教育法	2
			社会	社会科教育法	2
			算数	算数科教育法	2
			理科	理科教育法	2
			生活	生活科教育法	2
			音楽	音楽科教育法	2
			図画工作	図画工作科教育法	2
			家庭	家庭科教育法	2
体育		体育科教育法	2		
外国語		英語科教育法	2		
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。）		教育制度論	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	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。）		初等教育課程総論	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	道徳の理論及び指導法	10	道徳教育指導論	2	
	総合的な学習の時間の指導法		「総合的な学習の時間」指導論	2	
	特別活動の指導法		特別活動	2	
	教育の方法及び技術 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 ICT 活用の理論と方法	2 1	
	生徒指導の理論及び方法 進路指導及びキャリア教育の理論及び方法		生徒・進路指導	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	2	
教育実践に関する科目	教育実習	5	小学校教育実習指導 小学校教育実習	1 4	
	教職実践演習		2	教職実践演習（小・幼）	2
大学が独自に設定する科目			授業演習Ⅰ 授業演習Ⅱ 授業演習Ⅲ 学校体験活動 在外教育実習		最低修得単位を超えて履修した「教科及び教科の指導法に関する科目」又は「教育の基礎的理解に関する科目」「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」「教育実践に関する科目」について、併せて2単位以上を修得

別表6 特別支援学校教諭一種（知・肢・病領域）（教育学部 児童幼児教育学科）

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		単位数	左記に対応する開設授業科目			備考
			授業科目	単位数	中心となる領域	
特別支援教育の基礎理論に関する科目		2	特別支援教育総論	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・生理・病理	2	知的障害者	
	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		肢体不自由者の心理・生理・病理	2	肢体不自由者	
			病弱者の心理・生理・病理	2	病弱者	
	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	知的障害総論	2	知的障害者		
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	肢体不自由教育	2	肢体不自由者			
	知的障害者の教育課程と指導法	2	知的障害者			
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	5 (※)	視覚障害者の心理・生理・病理	1	視覚障害者	
	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		聴覚障害者の心理・生理・病理	1	聴覚障害者	
			視覚障害者の教育課程と指導法	1	視覚障害者	
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	聴覚障害者の教育課程と指導法		1	聴覚障害者		
	発達障害者の教育		2	重複・LD等領域	重複・言語・情緒・	

	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						LD ・ ADHD
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	特別支援学校教育実習	2				
		特別支援学校教育実習 指導	1				事前事 後指導

(※) 法令上の最低単位数は、5 単位ですが、本学では 6 単位修得する必要があります。

別表7 栄養教諭一種（栄養科学部 栄養科学科）

栄養に係る教育及び教職に関する科目					
免許状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		備考
科目	各科目に含める必要事項	単位数	授業科目	単位数	
栄養に係る教育に関する科目	栄養教諭の役割及び職務内容に関する事項 幼児、児童及び生徒の栄養に係る課題に関する事項	4	学校栄養教育論Ⅰ	2	
	食生活に関する歴史的及び文化的事項 食に関する指導の方法に関する事項		学校栄養教育論Ⅱ	2	
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	8	教育原理	2	
	教職の意義及び教員の役割（チーム学校運営への対応を含む。）		教職入門	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。）		教育の制度と経営	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	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。）	教育課程総論	1			
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、総合的な学習の時間及び特別活動に関する内容	6	道徳教育論	2	
	教育の方法及び技術（情報機器及び教材の活用を含む。）		特別活動（総合的な学習の時間の指導法を含む）	2	
	生徒指導の理論及び方法		教育方法論とICT活用	2	
	教育相談（カウンセリングに関する基礎的な知識		生徒指導論	2	
			教育相談	2	

	を含む。)の理論及び方法				
教育実践に関する科目	栄養教育実習	2	栄養教育実習事前・事後指導 栄養教育実習	1 1	
	教職実践演習	2	教職実践演習(栄養教諭)	2	

別表 8

教職課程	単位数	授業科目	単位数
中学校教諭一種（家庭）	3	人権教育	2
		養護・介護実習	1
高等学校教諭一種（家庭）	2	人権教育	2
栄養教諭一種	2	人権教育	2
幼稚園教諭一種	2	人権教育	2
小学校教諭一種	3	人権教育	2
		介護等体験実習	1
特別支援学校教諭一種	2	人権教育	2