

中国学園大学

【現代生活学部人間栄養学科】

栄養教諭一種免許状

免許状取得のためには、卒業に必要な単位を修得すると共に下表の科目・単位を修得することが必要です。

第66条の6に定める科目	免許法施行規則	単位数	本学開設教養教育科目	担当教員	単位数	単位数	
	日本国憲法	2	日本国憲法	俣野 英二	2	8	8
体育	2	体育講義 体育実技	溝田 知茂 溝田 知茂	1 1			
外国語コミュニケーション	2	英語 I	佐々木 真帆美	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	生活と情報処理	岸 誠一	2			
栄養に関する科目に係る教育に	免許法施行規則に定める科目区分		左記に対応する本学開設専門科目	担当教員	単位数	4	
	栄養に係る教育に関する科目	4	学校栄養教育指導法 I 学校栄養教育指導法 II	岡崎 恵子 岡崎 恵子・森寺 勝之	2 2		
教育の基礎的理解に関する科目等	教育の基礎的理解に関する科目	8	教育原理 *	森寺 勝之	2	21	25
			教職概論	森寺 勝之	2		
			教育心理学	國田 祥子	2		
			特別支援教育概論	中 典子・池谷 航介	2		
			教育課程総論	森寺 勝之	2		
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	6	総合的な学習の時間及び特別活動の指導法	佐々木 弘記	2			
		教育方法学	住野 好久	2			
		生徒指導の理論と方法	藤井 裕士	1			
		教育相談	國田 祥子	2			
栄養教育実習	2	学校栄養教育実習研究	岡崎 恵子・森寺 勝之	1			
		学校栄養教育実習	岡崎 恵子	1			
教職実践演習	2	教職実践演習(栄養教諭)	岡崎 恵子	2			
合計単位数		30					

* 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。)を含む。

【子ども学部子ども学科】

幼稚園教諭一種免許状

免許状取得のためには、卒業に必要な単位を修得すると共に下表の科目・単位を修得する必要があります。

第66条の6に定める科目	免許法施行規則	単位数	本学開設教養教育科目	担当教員	単位数	単位数	
第66条の6に定める科目	日本国憲法	2	日本国憲法	俣野 英二	2	8	
	体育	2	体育講義	溝田 知茂	1		
			体育実技	梶谷 信之	1		
	外国語コミュニケーション	2	英語 I	西田 寛子	2		
教理、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	生活と情報処理	岸 誠一	2			
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		左記に対応する本学開設専門教育科目	担当教員	単位数	16	
	領域に関する専門的事項	健康	16	子どもと健康	岡崎 三鈴		1
		人間関係		子どもと人間関係	廣畑 まゆ美		1
		環境		子どもと環境	齊藤 佳子		1
		言葉		子どもと言葉	伊藤 智里		1
		表現		子どもと表現	牛島・土師・織田		1
	保育内容の指導法(情報機器及び教材の活用を含む。)	子どもと健康指導法		岡崎 三鈴	2		
		子どもと人間関係指導法		廣畑 まゆ美	2		
		子どもと環境指導法		齊藤 佳子	2		
		子どもと言葉指導法		伊藤 智里	2		
		子どもと表現指導法		牛島・土師・織田	2		
		保育内容総論		岡崎 三鈴	1		
		保育計画 I		岡崎 三鈴	1※		
		保育計画 II		岡崎 三鈴	1※		
		子どもと楽器		土師 範子・岡崎 三鈴	1※		
		教育の基礎的理解に関する科目		10	教育原理		中田 周作
教育史					梶井 一暁	2※	
保育者論	岡崎 三鈴		2				
教育社会学	中田 周作		2				
教育心理学	國田 祥子		2				
子ども家庭支援の心理学	國田 祥子		2※				
特別支援教育	中 典子		2				
教育・保育課程総論	佐々木 弘記・岡崎 三鈴		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	4		教育方法学		住野 好久	2	
			ICT活用の理論と実践		岸 誠一	1※	
		幼児理解の理論と方法	國田 祥子	2			
		教育相談	國田 祥子	2			
教育実習	5	教育実習A	齊藤 佳子・岡崎 三鈴	4			
		教育実習研究A	齊藤 佳子・岡崎 三鈴	1			
教職実践演習	2	保育・教職実践演習(幼・小)	齋藤・岸・太田・溝田・伊藤・森寺・岡崎・土師	2			
大学が独自に設定する科目	14	教育社会学演習	中田 周作	1※			
		子どもと絵本 I	伊藤・牛島・廣畑	2※			
		子どもと絵本 II	伊藤・牛島・廣畑	2※			
		子どもと手芸	齋藤 佳子	1※			
		子どもとダンス	佐々木・溝田・大田原	1※			
		基礎音楽A	廣畑・河田・川崎・土師・嶋田・織田・多田	1※			
		基礎音楽B	廣畑・河田・川崎・土師	1※			
		障害児援助論	佐藤 伸隆	2※			
		子どもと音楽	川崎・河田・土師	1※			
		子どもと音楽研究	土師 範子	1※			
		子どもと造形	伊藤 智里・牛島 光太郎	1※			
		地域福祉論	佐藤 伸隆	2※			
		子どもとおやつ	加賀田 江里	1※			
		保育実践研究 I	佐々木・齊藤・山田・伊藤・國田・岡崎・大田原	2※			
保育実践研究 II	佐々木・齊藤・伊藤・國田・岡崎・大田原	2※					
合計単位数		59				51以上	

注1) 日本国憲法、体育講義、体育実技、英語 I、生活と情報処理は必修です。

注2) 専門教育科目は、必修41単位・選択必修※の中から10単位以上 合計51単位以上修得すること。

小学校教諭一種免許状

免許状取得のためには、卒業に必要な単位を修得すると共に下表の科目・単位を修得することが必要です。

第66条の6に定める科目	免許法施行規則	単位数	本学開設教養教育科目	担当教員	単位数	単位数			
	日本国憲法	2	日本国憲法	俣野 英二	2	8	8		
体育	2	体育講義	溝田 知茂	1					
		体育実技	梶谷 信之	1					
外国語コミュニケーション	2	英語 I	西田 寛子	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	生活と情報処理	岸 誠一	2					
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		左記に対応する本学開設専門教育科目	担当教員	単位数	30			
	教科に関する専門的事項	国語(書写を含む。)	30	国語	太田 憲孝			2 ※a	
		社会		社会	山田 凧紗			2 ※a	
		算数		算数	森寺 勝之			2 ※a	
		理科		理科	佐々木 弘記			2 ※a	
		生活		生活	池原 繁延			2 ※a	
		音楽		音楽	川崎 泰子			2 ※a	
		図画工作		図画工作	牛島 光太郎			2 ※a	
		家庭		家庭	齊藤 佳子			2 ※a	
		体育		体育	溝田 知茂			2 ※a	
		外国語		英語	西田 寛子			2 ※a	
	及び教科の指導法(情報機器を含む)	国語(書写を含む。)	30	国語科教育法	太田 憲孝			2	
		社会		社会科教育法	山田 凧紗			2	
		算数		算数科教育法	森寺 勝之			2	
		理科		理科教育法	佐々木 弘記			2	
		生活		生活科教育法	池原 繁延			2	
		音楽		音楽科教育法	川崎 泰子			2	
		図画工作		図画工作科教育法	牛島 光太郎			2	
		家庭		家庭科教育法	齊藤 佳子			2	
		体育		体育科教育法	溝田 知茂			2	
外国語		英語科教育法		西田 寛子	2				
教育の基礎的理解に関する科目等	教育の基礎的理解に関する科目	10	教育原理	中田 周作	2	60以上			
			教育史	梶井 一暁	2 ※				
			教職概論	太田 憲孝	2				
			教育社会学	中田 周作	2				
			教育心理学	國田 祥子	2				
			子ども家庭支援の心理学	國田 祥子	2 ※				
			特別支援教育	中 典子	2				
			教育・保育課程総論	佐々木 弘記・岡崎 三鈴	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	10	道徳教育指導論			重松 恵子	2
					特別活動・総合的な学習の時間の指導法			佐々木 弘記	2
教育方法学	住野 好久	2							
ICT活用の理論と実践	岸 誠一	1							
教育実習	5	教育実習B	森寺・山田恵・太田・溝田	4					
		教育実習研究B	森寺・山田恵・太田・溝田	1					
教職実践演習	2	保育・教職実践演習(幼・小)	齋藤・岸・太田・溝田・伊藤・森寺・岡崎・土師	2					
大学が独自に設定する科目	2	障害児援助論	佐藤 伸隆	2 ※					
		基礎音楽A	廣畑・河田・川崎・土師・嶋田・織田・多田	1 ※					
		基礎音楽B	廣畑・河田・川崎・土師	1 ※					
		児童英語演習	西田 寛子	1 ※					
		小学校教育研究 I	佐々木・山田・太田・溝田・牛島・森寺	1 ※					
		小学校教育研究 II	佐々木・齋藤・山田・太田・溝田・牛島・森寺	1 ※					
		小学校教育研究 III	溝田・山田恵・太田・牛島・森寺	1 ※					
		小学校教育基礎演習	森寺・山田恵・溝田	1 ※					
		小学校教育基礎研究	森寺・山田恵・溝田	1 ※					
		教育社会学演習	中田 周作	1 ※					
合計単位数		67							

注1) ※は、選択科目

注2) 日本国憲法、体育講義、体育実技、英語 I、生活と情報処理は必修です。

注3) 専門教育科目は、必修50単位及び選択必修※aの中から10単位以上、合計60単位以上修得すること。

【現代生活学研究科人間栄養学専攻】

栄養教諭専修免許状

免許法施行規則に定める科目区分等		左記に対応する本学開設専門教育科目					
科目	管理栄養士学校指定規則別表第1に掲げる教育内容	授業科目	担当教員	単位数		履修方法	
				必	選		
大学が加える栄養に係る教育に関する科目に準ずる科目	社会・環境と健康	総合人間栄養学特論	オムニバス方式 (赤木・多田・小野・波多江・古川)	2		必修・選択科目併せて24単位以上履修	
		総合人間栄養学演習	オムニバス方式 (赤木・多田・小野・波多江・古川)	1			
		環境・食品微生物学特論	楠本 晃子		2		
		環境・食品微生物学演習	楠本 晃子		1		
		公衆衛生学特論	波多江 崇		2		
		公衆衛生学演習	波多江 崇		1		
	人体の構造と機能及び疾病の成り立ち	栄養生理学特論	井之川 仁		2		
		栄養生理学演習	井之川 仁		1		
	食べ物と健康	総合食品栄養学特論	オムニバス方式 (井之川・坪井・大桑・楠本)	2			
		総合食品栄養学演習	オムニバス方式 (井之川・坪井・大桑・楠本)	1			
		食品化学特論	大桑 浩孝		2		
		食品化学演習	大桑 浩孝		1		
		代謝調節栄養学特論	赤木 收二		2		
		代謝調節栄養学演習	赤木 收二		1		
	基礎栄養学	細胞栄養学特論	坪井 誠二		2		
		細胞栄養学演習	坪井 誠二		1		
	臨床栄養学	健康栄養学特論	多田 賢代		2		
		健康栄養学演習	多田 賢代		1		
		病態栄養学特論	赤木 收二・古川 愛子		2		
		病態栄養学演習	赤木 收二・古川 愛子		1		

【子ども学研究科子ども学専攻】

幼稚園教諭専修免許状

免許法施行規則に定める科目区分	左記に対応する本学開設専門教育科目		単位数
	授業科目	担当教員	選択必修
領域及び保育内容の指導法に関する科目	子どもと表現演習	牛島 光太郎	2
	子どもと健康演習	水落 洋志	2
	子どもと環境演習	齊藤 佳子	2
	子どもと人間関係演習	廣畑 まゆ美	2
教育の基礎的理解に関する科目	保育・幼児教育学特論	伊藤 智里	2
	教育方法学特論	住野 好久・佐々木 弘記	2
	教育心理学特論	國田 祥子	2
	子ども社会学特論	中田 周作	2
	発達障害児支援特論	原田 新	2
	子どもの認知と学習特論	國田 祥子	2
	子どもとメディア特論	岸 誠一	2
	地域教育社会学特論	中田 周作	2
	地域教育福祉特論	中 典子	2
	子どもと放課後特論	住野 好久	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	相談・援助特論	中 典子	2
修得する単位数			24単位以上

小学校教諭専修免許状

免許法施行規則に定める科目区分	左記に対応する本学開設専門教育科目		単位数
	授業科目	担当教員	選択必修
教科及び教科の指導法に関する科目	子どもと音楽演習	川崎 泰子	2
	子どもと英語演習	西田 寛子	2
	子どもと理科演習	佐々木 弘記	2
	子どもと算数演習	平井 安久	2
	子どもと国語演習	太田 憲孝	2
教育の基礎的理解に関する科目	学校教育学特論	佐々木 弘記・岸 誠一	2
	教育方法学特論	住野 好久・佐々木 弘記	2
	教育心理学特論	國田 祥子	2
	子ども社会学特論	中田 周作	2
	発達障害児支援特論	原田 新	2
	子どもの認知と学習特論	國田 祥子	2
	子どもとメディア特論	岸 誠一	2
	地域教育社会学特論	中田 周作	2
	地域教育福祉特論	中 典子	2
	子どもと放課後特論	住野 好久	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	相談・援助特論	中 典子	2
修得する単位数			24単位以上

中国短期大学

【保育学科】

幼稚園教諭二種免許状

免許状取得のためには、卒業に必要な単位を修得すると共に下表の科目・単位を修得する必要があります。

第66条の6に定める科目	免許法施行規則	単位数	本学開設教養科目	担当教員	単位数	単位数	
	日本国憲法	2	日本国憲法	俣野 英二	2	8	
	体育	2	体育講義	土田 豊	1		
			体育実技	土田 豊	1		
	外国語コミュニケーション	2	英語A	高坂 勝彦	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	情報処理概論	赤木 竜也	2		
領域及び保育内容の指導演法に関する科目	免許法施行規則に定める科目区分		左記に対応する本学開設専門科目	担当教員	単位数	16	
	領域に関する専門的事項	健康	12	(保育内容)健康	土田 豊		1
		人間関係		(保育内容)人間関係	福澤 惇也		1
		環境		(保育内容)環境	清水 憲志		1
		言葉		(保育内容)言葉	山本 房子		1
		表現		(保育内容)表現	岡本 美幸・鳥越 亜矢		1
	保育内容の指導演法(情報機器及び教材の活用を含む。)			保育内容総論	福澤 惇也		1
				健康の指導演法	荒谷 友里恵		2
				人間関係の指導演法	岡本 美幸		2
				環境の指導演法	清水 憲志		2
			言葉の指導演法	福澤 惇也	2		
			表現の指導演法	松井 みさ	2		
教育の基礎的理解に関する科目等	教育の基礎的理解に関する科目	6	教育原理 *1	藤井 裕士	2	21	
			保育者論	山本 房子	2		
			教育心理学	平尾 太亮	2		
			特別支援教育入門	平尾 太亮	2		
			教育・保育課程論	藤井 裕士	2		
道徳、総合的な学習の時間等の指導演法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	4		教育・保育技術論	鳥越 亜矢	2		
			教育相談 *2	藤井 裕士	2		
教育実習	5		教育実習指導	山本 房子	1		
			教育実習	山本 房子・福澤 惇也	4		
教職実践演習	2		保育・教職実践演習(幼稚園)	福澤 惇也・藤井 裕士・荒谷 友里恵	2		
設定学がする独自科目に		2	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演法に関する科目」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演法及び生徒指導、教育相談等に関する科目」について、併せて2単位以上修得				
合計単位数		39					

*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。)を含む。

*2 幼児理解の理論及び方法を含む。

(注)「領域及び保育内容の指導演法に関する科目」「教育の基礎的理解に関する科目等」は、必修37単位修得すること。