

# 教育学科（理科）

教科に関する科目 -理科（中学校教諭一種・高等学校教諭一種）-

## ■ 2017年度以降入学生

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					
科目	最低修得単位数	本学で開設している科目	開講学年	単位数		備考	
				必修	選択		
物理学	20	物理学概論1	1年	2			
		物理学概論2	2年	2			
物理学実験 (コンピュータ活用を含む。)		物理学実験 (コンピュータ活用を含む。)	3年	2			
化学		化学概論1	1年	2			
		化学概論2	2年	2			
化学実験 (コンピュータ活用を含む。)		化学実験 (コンピュータ活用を含む。)	3年	2			
生物学		生物学概論1	1年	2			
		生物学概論2	2年	2			
生物学実験 (コンピュータ活用を含む。)		生物学実験 (コンピュータ活用を含む。)	3年	2			
地学		地学概論1	1年	2			
		地学概論2	2年	2			
地学実験 (コンピュータ活用を含む。)		地学実験 (コンピュータ活用を含む。)	3年	2			
合計		20	合計		24		

教育学科（2018年度入学生）

教職に関する科目（小学校・中学校・高等学校 共通）

免許法に規定する科目			左記に対応する本学開設授業科目						備考	
科目	各科目に含める必要事項	小	中高	授業科目	開講学年	単位数		共通開設		
						必修	選択	学校種等		
教職の意義等に関する科目	・ 教職の意義及び教員の役割 ・ 教員の職務内容（研修、服務及び身分保障等を含む。） ・ 進路選択に資する各種の機会の提供等	2	2	教職論【小学校】	3年	2		小		
				教職論	2年	2		小	中	高
教育の基礎理論に関する科目	・ 教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想  ・ 幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程（障害のある幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程を含む。）  ・ 教育に関する社会的、制度的又は経営的事項	6	6	教育原理	1年	2		小	中	高
				発達と学習	1年		2		中	高
				発達心理学 1	1年	2		小	中	高
				発達心理学 2	2年		2		中	高
				発達心理学 2	2年		2	小		
				教育心理学	1年	1		小	中	高
				障害児保育	3年		2	小		
				特別支援教育【小学校】	3年		2	小		
特別支援教育【中高】	3年	2			中	高				
教育の制度	2年	2		小	中	高				
教育課程及び指導法に関する科目	・ 教育課程の意義及び編成の方法	22	中 12 高 6	教育課程論【小学校】	2年	2		小		
				教育課程論【中学校・高等学	2年	2			中	高
	初等国語科指導法			2年	2		小			
	初等社会科指導法			3年	2		小			
	初等算数科指導法			3年	2		小			
	初等理科指導法			3年	2		小			
	初等生活科指導法			2年	2		小			
	初等音楽科指導法			2年	2		小			
	初等図画工作科指導法			2年	2		小			
	初等家庭科指導法			2年	2		小			
	初等体育科指導法			3年	2		小			
	国語科指導法 A			2年	2			中	高	
	国語科指導法 B			2年	2			中	高	
	書道科指導法 A			2年	2				高	
	書道科指導法 B			2年	2				高	
	英語科指導法 A			2年	2			中	高	
	英語科指導法 B			2年	2			中	高	
	理科指導法 I			2年	4			中	高	
	理科指導法 II			3年	4			中	高	
	保健体育科指導法 A			2年	2			中	高	
	保健体育科指導法 B			2年	2			中	高	
	国語科教育法 A			3年	2			中	高	
	国語科教育法 B			3年		2		中	高	
	書道科教育法			3年	2				高	
	英語科教育法 A			3年	2			中	高	
	英語科教育法 B			3年		2		中	高	
	保健体育科教育法 A			3年	2			中	高	
	保健体育科教育法 B			3年		2		中	高	
	道徳教育の理論と方法【小学			3年	2		小			
	道徳教育の理論と方法【中学			3年	2			中		
	特別活動の指導法			3年	2		小			
	特別活動			3年	2			中	高	
教育の方法及び技術（情報機器及び教材の活用を含む。）	3年	2		小						
教育の方法と技術（中・高）	3年	2			中	高				

該当教科の指導法と教育法を履修（理科は指導法のみ）

免許法に規定する科目			左記に対応する本学開設授業科目						備考			
科目	各科目に含める必要事項	小	中高	授業科目	開講 学年	単位数		共通開設				
						必修	選択	学校種等				
生徒指導、教育相談及び進路指導等に関する科目	・生徒指導の理論及び方法	4	4	生徒指導論	3年	2		小				
	・進路指導の理論及び方法			生徒・進路指導論	2年	2			中	高		
	・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	3年	2			小			
				教育相談（カウンセリングを含む）	1年	2				中		高
教育実習		5	中 5 高 3	教育実習研究2	4年	1		小			各「教育実習」は事前事後指導1単位含む	
				教育実習2	4年	4		小				
				教育実習Ⅰ	4年	3				中		高
				教育実習Ⅱ	4年	2				中		
教育実践演習		2	2	教職実践演習（小・中・高）	4年	2		小	中	高		
合 計		41	中 31 高 23	合 計				46	国 38 英 40 理 40	国 34 書 34 英 36 理 36		

オプションで中学校・高等学校教諭1種免許の取得を目指す方は、「中」「高」に該当する科目それぞれについても必要単位数以上の修得が必要です。

# 教育学科 -中学校教諭一種・高等学校教諭一種- (2013年度～2018年度入学生)

教科又は教職に関する科目 -中学校教諭一種・高等学校教諭一種-

免許法施行規則に定める科目	免許種別	本学で開設している科目
教科又は教職に関する科目	中学校教諭一種	最低修得単位を超えて修得した「教科に関する科目」「教職に関する科目」について、8単位以上修得
	高等学校教諭一種	最低修得単位を超えて修得した「教科に関する科目」「教職に関する科目」について、16単位以上修得

# 幼児教育学科・教育学科（2013年度以降入学生）

教科及び教職に関する科目以外の科目

-幼稚園教諭一種・小学校教諭一種・中学校教諭一種・高等学校教諭一種-

免許法施行規則に定める科目区分等		本学で開設している科目				
科目	最低修得 単位数	授業科目	開講 学年	単位数		
				必修	選択	
日本国憲法	2	教育法規（日本国憲法）	1年	2		
体育	2	健康体育1	1年	1		1単位選択必修
		健康体育2	2年		1	
		体育講義	1年		1	
外国語コミュニケーション	2	英語1A	1年		1	1外国語2単位 選択必修
		英語1B	1年		1	
		中国語1A	1年		1	
		中国語1B	1年		1	
		韓国語 1 A	1年		1	
		韓国語 1 B	1年		1	
		フランス語1A	1年		1	
		フランス語1B	1年		1	
		スペイン語1A	1年		1	
		スペイン語1B	1年		1	
		ドイツ語1A	1年		1	
ドイツ語1B	1年		1			
情報機器の操作	2	コンピュータ基礎1	1年	1		
		コンピュータ基礎2	1年	1		
合計	8	合計		5	14	