# 教育職員免許法施行規則(第二十二条の六)に基づく情報の公表について

0	教員養成に関する情報について、	公表が義務付けられる内容(×6点)

1	教員の養成の目標及び当該目標を達成するための計画に関すること	1
2	教員の養成に係る組織及び教員の数、各教員が有する学位及び業績並びに各教 員が担当する授業科目に関すること	2
3	教員の養成に関する授業科目、授業科目ごとの授業の方法及び内容並びに年間の 授業計画に関すること	3
4	卒業者の教員免許状の取得の状況に関すること	12
5	卒業者の教員への就職の状況に関すること	12
6	教員の養成に係る教育の質の向上に係る取組に関すること	14

#### 1. 教員の養成の目標及び当該目標を達成するための計画に関すること

#### びわこ学院大学教育福祉学部子ども学科における教員養成に関する理念と目的

教育福祉学部子ども学科は、人間としての子どもの発達と生活を保障し、支援することを目的として、教育学、保育学、福祉学、心理学などの学問分野における協働的、統合的な理論と実践のあり方に関する教育、研究を行うことをその理念としている。このため、本学科における教員養成においても、この理念を踏まえ、子どもの健全な心身の成長・発達を促す教育的な支援に加えて、その基盤ともいえる子どもの人権に根差した生活を保障する福祉的な支援に関わる専門的な知識、技法をもった教員を養成することを目的としている。

教 員 養	小学校一種	小学校教育における専門的な知識と技能、教育指導力に加え、子どもの 健全な発達と生活を保障する福祉的な支援に関する資質と力量を備えた 小学校教員を養成することを目的とする。
も学科)科的	幼稚園一種	生命の尊重、発達の保障、人権の尊重、共生を基盤として、教育現場、 地域社会のニーズに対応でき、また、子どもたちの生きる力の育成とそれ に寄り添える専門的な力量と実践力を備えた幼稚園教員を養成することを 目的とする。
~ 子 ど	養護一種	養護教員に必要な教育実践力、つまり、保健管理力、健康教育力、コーディネート力、マネジメント力を高度に、かつバランスよく身につけた養護教員を養成することを目的とする。

#### びわこ学院大学教育福祉学部スポーツ教育学科における教員養成に関する理念と目的

教育福祉学部スポーツ教育学科は、スポーツ教育に関わる広範な知識・技術を教授研究し、今日教育現場で生じている様々な事象への対応や保護者との有効なコミュニケーションの形成、教育への情熱と倫理観を持ち、困難に立ち向かう心身ともにたくましい人材の養成を目的としている。あわせて、スポーツ教育学を基盤として、障害児に対する専門的知識を持った保健体育科教員や特別支援学校教員を養成することを目指している。

, ,	中学校一種 (保健体育)	運動の楽しさや喜びを理解させるとともに、身体運動の実践を通して生徒 個人の豊かな人間形成に寄与し、さまざまな場面で優れた問題解決能力 を発揮できる教員の養成。
	高等学校一種 (保健体育)	スポーツ教育の特性や価値について理解を深め、高度な専門的知識に裏付けられた実践的な指導方法を身に付け、ライフスタイルをより豊かにするスポーツ教育のできる教員の養成。
	特別支援学校教 諭(知·肢·病)	子どもの可能性を最大限に伸ばすことを目指し、インクルーシブ教育システムの基、専門的な知識と実践のできる教員の養成。障害のある子どもへの教育にとどまらず、互いに支えあう共生社会をめざす教員の養成。

# 2. 教員の養成に係る組織及び教員の数、各教員が有する学位及び業績並びに各教員が担当する授業科目に関すること

教員組織•指導体制

教	74,41	1794	10 -44 -44 ihi			T T					7
科科(養	学部·学科等			·等 ————	免許状の種類			専任	<b>教員数</b>		
護				- <u></u>	小一種免	6人					
) [	福祉	Ŀ	幼一種免					4人	,		
関す	学音	ß			養護一種免			4人	,		
関する科目			スポーツ教	育学科	中一種免(保健体育)			4人	,		]
枓   目					高一種免(保健体育)			4人	,		
			近藤 文里	 ! 教授	学校教育心理学			村山	勤治	台 教授	中等教科教育法保健体育Ⅱ
					発達心理学(初等)						
					教育相談の基礎	中					中等教育実習(事前・事後
	小		深田 直宏	 こ 准教授	教科教育法体育	学					指導を含む)
	学	専			初等教育実習(事前・事後		専				教職実践演習(中・高)
	子	) 			指導を含む)	•	<i>j</i>				
	校	任	白銀 研五	1 講師	教育課程総論	高	任	鈴木	敦史	准教授	教職概論
	၈	教			教育方法•技術論	校	教				教育学概論
<sub></sub>	(0)				初等教育実習(事前・事後	の					教職実践演習(中•高)
教	教	員	`#`\T\ T# +	- =# AT	指導を含む)	4	員				
	職		渡辺 雅幸	講師	教職入門	教					
	収				子ども教育学概論	職					
職	課				教育行政・制度論	課					
	程				初等教育実習(事前・事後  指導を含む)	程					
1=	11±	計			4 人				計	-	2 人
'`					2 人				—— <u>""</u> 兼打		1 人
				· <u>/-</u> 』教授	学校教育心理学			藤井	<u></u>		特別支援教育論
関				- 1XIX	発達心理学(初等)			かポノロ	120 [12]	7V 1X	肢体不自由者教育課程論
			教育相教育相川副 知佐 講師 保育指幼児理	教育相談の基礎	特別支					発達障害と教育課程	
	幼			保育指導法総論			専 黒田 吉孝 教授				
す	49)	専				审				特別支援教育実習(事前・  事後指導を含む)  知的障害者の心理	
9	稚	77		初元母肝調  初等教育実習(事前•事後		77			<b></b>		
	康	任			指導を含む)	援教	任	<del>                                    </del>	口子	扒又	発達障害と教育課程
る			白銀 研五 講師教育課和教育方法初等教育損指導を含	教育課程総論	教				特別支援教育実習(事前・		
	の	教		教育方法•技術論	育に	教				事後指導を含む)	
	教			初等教育実習(事前・事後	関		後藤	真吾 講師		特別支援教育論	
科		員		指導を含む)	する	員				特別支援教育実習(事前・	
	職		渡辺 雅幸	講師	教職入門	<b>3</b>					事後指導を含む)
	課				子ども教育学概論	科目					
目					教育行政•制度論						
	程				初等教育実習(事前・事後  指導を含む)						
			Ī	<b>†</b>	4 人				計	=	3 人
			兼	担	3 人				兼扫	<u>日</u>	
		専	近藤 文里	教授	学校教育心理学						-
	養				教育相談の基礎		<u>教</u> 服	3課程	組織体	<u>s制</u> → F	23~
	護	任	白銀 研五	L 講師	教育課程総論	]					
	の				教育方法•技術論		<u>各</u> 孝	<u> 牧員が</u>	有する	学位及び	· <u>業績</u>
	教職	教	渡辺 雅幸	講師	教職入門	1	- <u>ロスミス・アン・ローロス・スページ</u> (教員紹介ページ/				
	課				子ども教育学概論		各孝	<u>牧員</u> が	担当す	<sup>-</sup> る授業科	<u>目(授業担当一覧 pdf)</u>
	程	員			教育行政・制度論					$\rightarrow$	P4~P5^
		<u> </u>	į	 計	3 人	1					-
					2 人	1					
<u> </u>		兼担		· /—	- ^	1					

#### 教職課程の実施・指導体制(全学組織等)

#### ①委員会等の名称

教職課程委員会

#### ②委員会等の構成員

委員長 藤井 茂樹 (教育福祉学部 スポーツ教育学科教授)

委員 平松 恵子(教育福祉学部 子ども学科教授-教育福祉学部学部長)

委員 村山 勤治(教育福祉学部 スポーツ教育学科教授-スポーツ教育学科学科長)

委員 渡辺 雅幸(教育福祉学部 子ども学科講師)

委員 内山 育子(教育福祉学部 子ども学科講師)

委員 竹内 早耶香 (教育福祉学部 スポーツ教育学科講師)

委員 岡崎 孝文(事務職委員 教務部 教務課)

合計人数: 7人 事務局(教務課)

#### ③委員会の所掌事務等

- 委員会においては、教職課程(並びに保育士養成・社会福祉士養成課程)のカリキュラム立案に関する 事項を審議している。
- 委員会の傘下に各実習単位の小委員会を置き、具体的なカリキュラム等については、当該小委員会に おいて検討をしている。
- 教育実習及び介護等体験の実施にあたっては、「実習・実践センター企画運営委員会(事務局:実習・実践支援課)」が中心となって、対応している。

# 2018(平成30)年度 びわこ学院大学教員名簿 (敬称略)

所属 区分	職名	氏名	担当科目
	学長 教授	賀川 昌明	

# 【子ども学科】

専任	学部長	平松	恵子	養護概説	精神保健学	養護診断
	学科長			養護実習(事前・事後指導を含む)	教職実践演習(養護)	子ども学総合演習
	教授			子ども学卒業研究		
	教授	岩崎	信子		キャリアデザイン I	キャリアデザイン Ⅱ
				健康相談論 学校保健論	子ども学総合演習	教職実践演習(養護)
				養護実習(事前・事後指導を含む)		看護臨床実習
				【スポーツ教育学科】	学校保健論	
	教授	奥田	愛子	スタディ・スキルズ I		子どもと健康
				子どもと運動B	初等教育実習(事前・事後指導を含む)	
					保育実践演習	
				【スポーツ教育学科】	バレーボールA バレーボールB	
	教授	烏野	猛		現代社会と福祉 I	現代社会と福祉 II
			-			保育実習指導I
					社会福祉援助技術実習指導Ⅱ・実習Ⅱ	-
					子ども学卒業研究	保育実習皿
				【スポーツ教育学科】	日本国憲法	
	教授	沂藤	文里	学校教育心理学	子ども学総論	子どもの心理
	20.00	~	~_		教育相談論(初等)	教育相談論(中・高・養)
						東近江の地域学
						東近江の地域学
	教授	新屋	ク幸	医学一般		衛生学
	XIX.	471 / <del>*</del>	<b>/</b> \_	解剖生理学	E- 1 1990 Hilli	H-1
				【スポーツ教育学科】	衛生学	
	教授	内藤	紀代子		基礎看護学	看護技術演習
	XIX.	1 1/134	40101	精神保健学 救急医学論		看護臨床実習
				養護実習(事前・事後指導を含む)		子ども学卒業研究
					救急処置法	
	教授	パン	ジュイン	子ども学基礎演習 I		キャリアデザイン Ⅱ
				-		コミュニケーション中国語 II
				初等教育実習(事前・事後指導を		地域社会学
				保育実習 I (施設)	保育実習指導皿 保育実習皿	
					子ども学卒業研究	
				【スポーツ教育学科】		コミュニケーション中国語 Ⅱ
	准教授	片山	弘紀			社会福祉援助技術演習 I
					止援助技術論 II 保育実習指導 I	保育実習 I (施設)
					社会福祉援助技術実習指導Ⅱ・実習Ⅱ	
				子ども学総合演習		'指導Ⅲ 保育実習Ⅲ
				【スポーツ教育学科】	福祉学概論	教育福祉学
	准教授	箱家	勝規	子ども学基礎演習 I	自然科学入門	教科教育法 理科
				生命と科学	特別活動論(初等)	生徒・進路指導論(初等)
				生徒指導論(養護)	総合的学習の研究	初等教育実習(事前・事後指導を含む)
				子ども学総合演習	子ども学卒業研究	
				【スポーツ教育学科】	学級経営学	総合的学習の研究
	准教授	深田	直宏	健康・運動の科学	体育実技	子どもと運動A
				教科教育法 体育	実技能力育成(体育)	介護等体験(事前・事後指導を含む)
				初等教育実習(事前・事後指導を含む)	教職実践演習(初等)	子ども学総合演習
				子ども学卒業研究		
	准教授	山成	昭世	子どもと表現 I	子どもと図画工作 II	教科教育法 図画工作
				保育実習指導 I 保育実習 I(施	設) 保育実習 I (保育所) 保育	実習指導Ⅱ 保育実習Ⅱ
				初等教育実習(事前・事後指導を含む)		子ども学卒業研究
	講師	内山	育子	子どもと表現 Ι	子どもと音楽 I	子どもと音楽Ⅱ
				初等教育実習(事前・事後指導を含む)		保育実習Ⅱ
				子ども学総合演習	子ども学卒業研究	
				<u> </u>		

所属 区分	職名	氏名		担当科目	
	講師	川副 知佐	子ども学基礎演習 I	幼児理解論	保育指導法総論
			保育計画論	初等教育実習(事前・事後指導を含む)	
			保育実習指導 I 保育実習 I (保	育所) 保育実習Ⅱ	教職実践演習(初等)
			保育実践演習	子ども学総合演習	子ども学卒業研究
	講師	白銀 研五	スタディ・スキルズ I	スタディ・スキルズ Ⅱ	教育方法•技術論
			教育方法学(中・高・養)	教育課程論(初等)	教育課程論(中•高•養)
			子ども学総合演習	初等教育実習(事前・事後指導を含む)	
			【スポーツ教育学科】	教育方法学(中•高•養)	教育課程論(中•高•養)
	講師	竹澤 賢樹	子ども学基礎演習 I	社会科学入門	子ども福祉学概論
			社会調査論 保育実習指導 I	保育実習 I (施設)	社会福祉援助技術演習Ⅱ
			社会福祉援助技術実習指導 I ·実習 I	社会福祉援助技術実習指導Ⅱ・実習Ⅱ	スクールソーシャルワーク演習
			スクールソーシャルワーク実習指導	スクールソーシャルワーク実習	スクールソーシャルワーク論
			保育実習指導皿 保育実習皿 【スポーツ教育学科】	子ども学総合演習 子ども 社会調査論	学卒業研究
	講師	渡辺 雅幸	子ども学基礎演習 I	スタディ・スキルズ [	スタディ・スキルズ Ⅱ
			教職入門	子ども学総論	子ども教育学概論
			教育行政・制度論	初等教育実習(事前・事後指導を含む)	生涯学習論
			教職実践演習(初等)	子ども学総合演習	
			【スポーツ教育学科】	教育行政学	

### 【スポーツ教育学科】

				T .		
専任	学科長	村山	勤治	スポーツ教育学基礎演習 I	剣道A 剣道B 武道論	スポーツコーチング論
	教授			中等教科教育法 保健体育 Ⅱ	中等教科教育法 保健体育Ⅳ	総合演習  卒業論文
				教育実習指導(中•高)	教育実習 I (中·高)	教育実習Ⅱ(中•高)
	教授	稲岡	純史	スポーツ教育学基礎演習I	健康・運動の科学	スポーツ科学入門 Ι
				スポーツ科学入門 Ⅱ	陸上競技A 陸上競技B	スポーツ生理学 Ι
				フィットネスプログラミング	スポーツバイオメカニクス	野外活動B
				総合演習 卒業論文		
	教授	黒田	吉孝	スポーツ教育学基礎演習 I 発達障害と教育課程 教育実習指導(特支)	キャリアデザイン I	知的障害者の心理
				発達障害と教育課程	介護等体験(事前事後指導含む)	総合演習 卒業論文
				教育実習指導(特支)	教育実習(特支)	
				【子ども学科】 特別支援	数育総論 特別支援保育	論
	教授	藤井	茂樹	スポーツ教育学基礎演習I	特別支援教育論	肢体不自由者教育課程論
				発達障害と教育課程 総合演習 卒業論文	病弱者教育課程論	言語療法演習
				総合演習 卒業論文	教育実習指導(特支)	教育実習(特支)
				【子ども学科】 特別支援	<b>数育総論</b> 特別支援保育	論 言語療法演習
	准教授	鈴木	敦史	スポーツ教育学基礎演習 Ⅱ	スタディ・スキルズ Ⅱ	キャリアデザイン Ⅱ
					教育学概論	スポーツ科学入門 I
				道徳教育指導論(中・養)	教職実践演習(中·高)	総合演習 卒業論文
				【子ども学科】 教育福祉	上学 教科教育法 社会	道徳教育指導論(初等)
	講師	後藤	真吾	スポーツ教育学基礎演習 Ⅱ	特別支援教育論	
				総合演習 卒業論文	教育実習指導(特支)	教育実習(特支)
				【子ども学科】 特別支援	数育総論 特別支援保育	論 障害児保育演習
	講師	祐末	ひとみ	スポーツ教育学基礎演習 I ボランティア論	キャリアデザイン I	体育実技
				ボランティア論	地域スポーツ実践論	地域スポーツ計画論
				スポーツ文化論	野外活動A 野外活動B	総合演習
	講師	竹内	早耶香	スポーツ教育学基礎演習「	スポーツ教育学基礎演習 II	スタディ・スキルズ「
				健康・運動の科学 水泳・水中運動A	スポーツ科学入門 Ⅱ	ダンスA ダンスB
				水泳·水中運動A	水泳·水中運動B	メンタルトレーニング論
				スポーツ心理学	野外活動A 野外活動B	総合演習 卒業論文
	助教	川口	諒			スポーツ教育学
				中等教科教育法 保健体育 I	中等教科教育法 保健体育Ⅲ	サッカーA サッカーB
				総合演習	教職実践演習(中・高)	野外活動A 野外活動B
				教育実習指導(中•高)	教育実習 I (中·高)	教育実習Ⅱ(中・高)
		•				

### 3. 教員の養成に関する授業科目、授業科目ごとの授業の方法及び内容並びに年間の授業計画に関すること

# 教育福祉学部 子ども学科 小学校教諭免許課程

_	**	膱		_	_	7	TAI	
	2007	-	_	14.5	$\mathbf{a}$	_	<b>T</b> .1	
		дых.			4		-	

	元 一		
	科 目	単位数	授
	教職の意義及び教員の役割		
教職の意義等に関する 科目	教員の職務内容(研修、服務及び身分保障 等を含む。)	2	教職入門
		Ш	
	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思  想		子ども教育
教育の基礎理論に関す る科目	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。)	6	学校教育心 発達心理学 特別支援教
	教職の意義及び教員の役割 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 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を含む。) 教育に関する社会的、制度的又は経営的事項 教育課程の意義及び編成の方法  「遺徳の指導法特別活動の指導法教育の方法及び技術(情報機器及び教材の活用を含む。) 生徒指導の理論及び方法 進路指導等に関する 進路指導の方法 進路指導等に関する 進路指導ので方法 教育相談及路指導等に関する 進路指導の理論及び方法 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		教育行政·制地域·家庭退生涯学習論
	教育課程の意義及び編成の方法		教育課程論
教育課程及び指導法に 関する科目 生徒指導、教育相談及 び進路指導等に関する 科目	各教科の指導法	22	教科教育法 教科教育法 教科教育者 教科教教科教教科教教科教教科教育 教科教育法 教科教育法
	道徳の指導法		道徳教育指
			特別活動論
	活用を含む。)	Ш	教育方法学
			生徒・進路指
	教育相談(カウンセリングに 関する基礎的な		教育相談論
			初等教育実
			事後指導を
教育実習		5	上級初等教
<b></b>			事後指導を
		Ш	
教職実践演習		2	教職実践演

			本学におけ	る授業科目名			
(2016~201	7年度	(天学生対象)		(2018年	F度入:	学生対象)	
授業科目	単位数	備考	最低必要 単位数	授業科目	単位 数	備考	最低必要 単位数
教職入門	2	必修	2	教職入門	2	必修	2
子ども教育学概論	2	必修	2	子ども教育学概論	2	必修	2
学校教育心理学	2	必修	2	学校教育心理学	2	必修	2
発達心理学(初等)	2	必修	2	発達心理学(初等)	2	必修	2
特別支援教育論(初等)	2						1
教育行政·制度論	2	いずれか		教育行政·制度論	2	必修	2
地域·家庭連携論	2	} 1科目	2	特別支援教育総論	2	必修	2
生涯学習論	2	選択必修		学級経営論	2		1
教育課程論(初等)	2	必修	2	教育課程総論	2	必修	2
教科教育法国語	2	必修	2	教科教育法国語	2	必修	2
教科教育法社会	2	必修	2	教科教育法社会	2	必修	2
教科教育法算数	2	必修	2	教科教育法算数	2	必修	2
教科教育法理科	2	必修	2	教科教育法理科	2	必修	2
教科教育法生活	2	必修	2	教科教育法生活	2	必修	2
教科教育法音楽	2	必修	2	教科教育法音楽	2	必修	2
教科教育法図画工作	2	必修	2	教科教育法図画工作	2	必修	2
教科教育法家庭	2	必修	2	教科教育法家庭	2	必修	2
教科教育法体育	2	必修	2	教科教育法体育	2	必修	2
道徳教育指導論(初等)	2	必修	2	道徳教育の指導法	2	必修	2
特別活動論(初等)	2	必修	2	特別活動の指導法	2	必修	2
教育方法学(初等)	2	必修	2	教育方法・技術論	2	必修	2
生徒・進路指導論(初等)	2	必修	2	生徒・進路指導論(初等)	2	必修	2
教育相談論(初等)	2	必修	2	教育相談の基礎	2	必修	2
初等教育実習(事前・	5		5	初等教育実習 I(事前・	5		5
事後指導を含む)	5		5	事後指導を含む)	5		٥
上級初等教育実習(事前・	3			初等教育実習Ⅱ(事前・	3		
事後指導を含む)				事後指導を含む)			
教職実践演習(初等)	2	必修	2	教職実践演習(初等)	2	必修	2
	56		47		54		49

■教科に関する科目

国語(書写を含む。)	
社会	
算数	
理科	_ 以
生活	上の野
音楽	以上の科目について
図画工作	て 修 得
家庭	
体育	
最低修得单位数	8

子どもと読み書き	2	必修	2
社会科学入門	2		
子どもと数	2	必修	2
生命と科学	2		
物理学入門	2		
子どもと遊び	2		
自然科学入門	2		
子どもと音楽 I	2	必修	2
子どもと音楽 Ⅱ	2		
子どもと図画工作 I	2	必修	2
子どもと図画工作 II	2		
生活科学入門	2		
家族社会学	2		
子どもと運動A	2	必修	2
子どもと運動B	2		2
	30		10

子どもと読み書き	2	必修	2
社会科学入門	2		
子どもと数	2	必修	2
生命と科学	2		
物理学入門	2		
子どもと遊び	2		
自然科学入門	2		
子どもと音楽 I	1	必修	1
子どもと音楽Ⅱ	1	必修	1
子どもと音楽皿	1		
子どもと音楽Ⅳ	1		
子どもと図画工作 I	2	必修	2
子どもと図画工作 Ⅱ	2		
生活科学入門	2		
家族社会学	2		
子どもと運動A	2	必修	2
子どもと運動B	2		2
	30		10

### ■教科又は教職に関する科目

教科または教職に関する科目(※) 10

※人権教育	2	必修	
※子ども学総合演習	2	必修	
※総合的学習の研究	2	必修	
※子どもと英語	2		
※最低修得単位数を超えて修得 した『教科に関する科目』もしくは 『教職に関する科目』の単位			
			10

※人権教育	2	必修	
※総合的な学習の時間の指導法	2	必修	
※子どもと英語	2	必修	
※教科教育法英語	2	必修	
※最低修得単位数を超えて修得 した『教科に関する科目』もしくは 『教職に関する科目』の単位			
			10

日本国憲法	2			
体育	2			
外国語コミュニケーション	2			
情報機器の操作	2			

日本国憲法	2	必修	2
健康・運動の科学	2	左記2科目より	3
体育実技	1	3単位修得	S
コミュニケーション英語 I	2	<b>+=</b> 050 - 11	
コミュニケーション中国語 I	2	左記3科目より 2単位修得	2
コミュニケーションポルトガル語 I	2	2十四岁的	
情報処理演習 I	1	必修	2
情報処理演習Ⅱ	1	必修	2

日本国憲法	2	必修	2
健康・運動の科学	2	左記2科目より	•
体育実技	1	3単位修得	3
コミュニケーション英語 I	2	±=====================================	
コミュニケーション中国語 I	2	左記3科目より 2単位修得	2
コミュニケーションポルトガル語 I	2	24四岁时	
情報処理演習 I	1	必修	2
┃ 情報処理演習 IT	1	必修	2

<sup>○</sup>上記に加え、7日間の介護等体験が必要です。

# 教育福祉学部 子ども学科 幼稚園教諭免許課程

#### ■教職に関する科目

■教職に関りる件に		
教育職員	免許法施行規則に定める科目区分等	
	科 目	単位 数
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
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
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 保育内容の指導法	18
生徒指導、教育相談及	教育の方法及び技術(情報機器及び教材の活用を含む。) 幼児理解の理論及び方法	
び進路指導等に関する 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	2
教育実習		5
教職実践演習		2
最低修得単位数		35

(00.0		- 7 24 11 41 41 41	本学における	る授業科目名		***	
(2016~20		[入学生対象)		(20182		学生対象)	
授業科目	単位数	備考 	最低必要 単位数	授業科目	単位数	備考 	最低必要 単位数
教職入門	2	必修	2	教職入門	2	必修	2
子ども教育学概論	2		2	子ども教育学概論	2		2
学校教育心理学	2		2		2		2
発達心理学(初等)	2	必修	2	発達心理学(初等)	2	必修	2
特別支援保育論	2						
教育行政·制度論	2	いずれか		教育行政・制度論	2	必修	2
	2	} 1科目	2		2	必修	2
生涯学習論	2	選択必修					
教育課程論(初等)	2	必修	2	教育課程総論	2	必修	2
保育指導法総論	2	必修	2	保育指導法総論	2	必修	2
子どもと健康	2	必修	2	子どもと健康	2	必修	2
子どもと人間関係	2	必修	2	子どもと人間関係	2	必修	2
子どもと環境	2	必修	2	子どもと環境	2	必修	2
子どもと言葉	2	必修	2	子どもと言葉	2	必修	2
子どもと音楽表現	2	必修	2	子どもと表現 I	2	必修	2
子どもと造形表現	2	必修	2	子どもと表現Ⅱ	2		
教育方法学(初等)	2	必修	2	教育方法•技術論	2	必修	2
保育実践演習 障害児保育演習	2 2	} いずれか1科   <sub>                                    </sub>	2	保育実践演習 障害児保育演習	2 2	} いずれか1科   <sub>                                    </sub>	2
幼児理解論	2	必修	2	幼児理解論	2	必修	2
教育相談論(初等)	2	必修	2	教育相談の基礎	2	必修	2
初等教育実習(事前・ 事後指導を含む)	5		5	初等教育実習 I (事前・ 事後指導を含む)	5		5
上級初等教育実習(事前・ 事後指導を含む)	3			初等教育実習Ⅱ(事前・ 事後指導を含む)	3		
T (X147-C107				- FRITTE - 10/			
教職実践演習(初等)	2	必修	2	教職実践演習(初等)	2	必修	2
	52		41		48		41

■教科に関する科目

国語(書写を含む。)	
算数	_
生活	以上
音楽	の科目につい
図画工作	て修
体育	得
最低修得単位数	6

子どもと読み書き	2	必修	2
子どもと数	2		
子どもと遊び	2		
自然科学入門	2		
子どもと音楽 I	2	必修	2
子どもと音楽 Ⅱ	2	必修	2
子どもと図画工作 I	2	必修	2
子どもと図画工作 Ⅱ	2		
子どもと運動A	2		
子どもと運動B	2	必修	2
	20		10

子どもと読み書き	2	必修	2
子どもと数	2		
子どもと遊び	2		
自然科学入門	2		
子どもと音楽 I	1	必修	1
子どもと音楽 Ⅱ	1	必修	1
子どもと音楽皿	1	必修	1
子どもと音楽Ⅳ	1	必修	1
子どもと図画工作 I	2	必修	2
子どもと図画工作 II	2		
子どもと運動A	2		
子どもと運動B	2	必修	2
	20		10

■教科又は教職に関する科目 教科または教職に関する科目(※)

10

※人権教育	2	必修	
※子ども学総合演習	2	必修	
※最低修得単位数を超えて 修得した『教科に関する科目』 もしくは『教職に関する科目』 の単位			
			10

※人権教育	2	必修	
※最低修得単位数を超えて 修得した『教科に関する科目』 もしくは『教職に関する科目』 の単位			
			10

■教育職員先計法施门規則第00条の0に足める科目				
日本国憲法	2			
体育	2			
外国語コミュニケーション	2			
情報機器の操作	2			

日本国憲法	2	必修	2	日本国憲法	2	必修	2
健康・運動の科学	2	左記2科目より		健康・運動の科学	2	左記2科目より	
体育実技	1	3単位修得	3	体育実技	1	3単位修得	3
コミュニケーション英語 I	2	<b></b>		コミュニケーション英語 I	2	±=2.674.07.141	
コミュニケーション中国語 I	2	左記3科目より 2単位修得	2	コミュニケーション中国語 I	2	左記3科目より 2単位修得	2
コミュニケーションポルトガル語 I	2	2+121919		コミュニケーションポルトガル語 I	2	2+121910	
情報処理演習 I	1	必修	2	情報処理演習 I	1	必修	2
情報処理演習 Ⅱ	1	必修	2	情報処理演習 Ⅱ	1	必修	2

# 教育福祉学部 子ども学科 養護教諭免許課程

#### ■教職に関する科目

教育職員免許法施行規則に定める科目区分等				
	科 目	単位 数		
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		
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 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	4		
教育課程に関する科目	教育課程の意義及び編成の方法 道徳及び特別活動に関する内容 教育の方法及び技術(情報機器 及び教材の活用を含む。) 生徒指導の理論及び方法	4		
生徒指導及び教育相談に関する科目	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	4 5		
教職実践演習 最低修得単位数		2		

			本学における				
(2016~2017年度入学生対象)				【】 (2018年度入学生対象)			
授業科目	単位 数	備考	最低必要 単位数	授業科目	単位 数	備考	最低必要 単位数
教職入門	2	必修	2	教職入門	2	必修	2
子ども教育学概論	2	必修	2	子ども教育学概論	2	必修	2
学校教育心理学	2	必修	2	学校教育心理学	2	必修	2
教育行政·制度論	2	必修	2	教育行政·制度論	2	必修	2
				特別支援教育総論	2	必修	2
教育課程論(中・高・養)	2	必修	2	教育課程総論	2	必修	2
道徳教育指導論(中•養)	2	必修	2	道徳教育の指導法	2	必修	2
特別活動論(中・高・養)	2	必修	2	特別活動の指導法	2	必修	2
教育方法学(中·高·養)	2	必修	2	教育方法·技術論	2	必修	2
生徒指導論(養護)	2	必修	2	生徒指導論(養護)	2	必修	2
教育相談論(中•高•養)	2	必修	2	教育相談の基礎	2	必修	2
養護実習指導	1	必修	1	養護実習(事前・事後	5	必修	5
養護実習	4	必修	4	指導を含む)	5	处形	5
教職実践演習(養護)	2	必修	2	教職実践演習(養護)	2	必修	2
	27		27		29		29

### ■養護に関する科目

- 民政に関する行口	
衛生学及び公衆衛生学(予防医学を含む。)	4
学校保健	2
養護概説	2
健康相談活動の理論及び方法	2
栄養学(食品学を含む。)	2
解剖学及び生理学	2
「微生物学、免疫学、薬理概論」	2
精神保健	2
看護学(臨床実習及び救急処置を含む。)	10
	28

医学概論(公衆衛生学・予防 医学を含む)	2	必修	2
衛生学	2	必修	2
学校保健論	2	必修	2
養護概説	2	必修	2
養護診断	2	必修	2
健康相談論	2	必修	2
食育論(食品学を含む)	2	必修	2
解剖生理学	2	必修	2
微生物学	2	必修	2
免疫•薬理学	2	必修	2
精神保健学	2	必修	2
基礎看護学	4	必修	4
看護技術演習	4	必修	4
救急医学論	2	必修	2
看護臨床実習指導	1	必修	1
看護臨床実習	2	必修	2
	35		35

医学概論(公衆衛生学・予防 医学を含む)	2	必修	2
衛生学	2	必修	2
学校保健論	2	必修	2
養護概説	2	必修	2
養護診断	2	必修	2
健康相談論	2	必修	2
食育論(食品学を含む)	2	必修	2
解剖生理学	2	必修	2
微生物学	2	必修	2
免疫•薬理学	2	必修	2
精神保健学	2	必修	2
基礎看護学	4	必修	4
看護技術演習	4	必修	4
救急医学論	2	必修	2
看護臨床実習指導	1	必修	1
看護臨床実習	2	必修	2
	35		35

# ■養護又は教職に関する科目 養護または教職に関する科目(※)

※人権教育	2	必修	
※子ども学総合演習	2	必修	
※最低修得単位数を超えて 修得した『養護に関する科目』 もしくは『教職に関する科目』 の単位			
			7

※人権教育	2	必修	
※最低修得単位数を超えて 修得した『養護に関する科目』 もしくは『教職に関する科目』 の単位			
			7

■牧月戦員元計仏池11別別第00米の01に足のる行台	
日本国憲法	2
体育	2
外国語コミュニケーション	2
情報機器の操作	2

日本国憲法	2	必修	2
健康・運動の科学	2	左記2科目より	
体育実技	1	3単位修得	3
コミュニケーション英語 I	2	<b></b>	
コミュニケーション中国語 I	2	左記3科目より 2単位修得	2
コミュニケーションポルトガル語 I	2	乙半四陽份	
情報処理演習 I	1	必修	2
情報処理演習 Ⅱ	1	必修	2

日本国憲法	2	必修	2
健康・運動の科学	2	左記2科目より	
体育実技	1	3単位修得	3
コミュニケーション英語 I	2	±=====================================	
コミュニケーション中国語 I	2	左記3科目より 2単位修得	2
コミュニケーションポルトガル語 I	2	24点19日	
情報処理演習 I	1	必修	2
情報加理演習 T	1	心修	2

#### 3. 教員の養成に関する授業科目、授業科目ごとの授業の方法及び内容並びに年間の授業計画に関すること

# 教育福祉学部 スポーツ教育学科 中学校・高等学校教諭一種免許(保健体育)に係る授業科目

■教職	一脚	オス	利日	
TAX DUV.	- 1	9 %	4	

■教職に関する 教育職員免	<del>すり</del> 的許法施行規則に定める科目区分割	手		
	中学	立数 高校 一種		
	教職の意義及び教員の役割			
教職の意義等に関 する科目	教員の職務内容(研修、服務及び身 分保障等を含む。)	:	2	
	進路選択に資する各種の機会の提供等			
	教育の理念並びに教育に関する歴史 及び思想			
教育の基礎理論に 関する科目	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。)	,	6	
	教育に関する社会的、制度的又は経 営的事項			
教育課程及び指導	教育課程の意義及び編成の方法			
	各教科の指導法	12	6	
法に関する科目	道徳の指導法	12	0	
	特別活動の指導法			
	教育の方法及び技術(情報機器及び 教材の活用を含む。)			
	生徒指導の理論及び方法			
生徒指導、教育相談 及び進路指導等に 関する科目				
12 7 9 17 H	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			
教育実習		5	3	
教職実践演習			2	
最低修得単位数		31	23	

本学における授業科目名								
(2014~2017年	- 医人	子生对图		(2018年度)	\字'5		[ 티 / / 시 프	
授業科目	単 位 数	中学 高村		中学 高校  「「「「「「「」」」」		中   高   学   一   一   種   種	最低必要 単位数 中 高 学 校	
教職概論	2	必修	2	教職概論	2	必修	2	
教育学概論	2	必修	2	教育学概論	2	必修	2	
教育心理学	2	必修	2	教育心理学	2	必修	2	
発達心理学	2	必修	2	発達心理学	2	必修	2	
教育行政学	2	必修	2	教育行政学	2	必修	2	
教育課程論(中・高・養)	2	必修	2	教育課程総論(中·高)	2	必修	2	
中等教科教育法 保健体育 I	2	必修	2	中等教科教育法 保健体育 [	2	必修	2	
中等教科教育法 保健体育Ⅱ	2	必修	<b>§</b> 2	中等教科教育法 保健体育Ⅱ	2	必修 必修	2 2	
中等教科教育法 保健体育Ⅲ	2	必修	2	中等教科教育法 保健体育Ⅲ	2	必修	2	
中等教科教育法 保健体育Ⅳ	2	必修	<b>}</b> 2	中等教科教育法 保健体育Ⅳ	2	必修 必修	2 2	
道徳教育指導論(中•養)	2	必修	2	道徳教育の指導法(中)	2	必修	2	
特別活動論(中・高・養)	2	必修	2	特別活動の指導法(中·高)	2	必修	2	
教育方法学(中·高·養)	2	必修	2	教育方法·技術論(中·高)	2	必修	2	
生徒・進路指導論(中・高)	2	必修	2	生徒・進路指導論(中・高)	2	必修	2	
教育相談論(中・高・養)	2	必修	2	教育相談の基礎(中・高) 2		必修	2	
教育実習指導(中等)	1	必修	1	古 <u>华</u> *本中羽 T / 声尝				
教育実習 I (中・高) 教育実習 II (中・高)	2 2	必修 必修	2	中等教育実習 I (事前・ 事後指導を含め)	5	必修	5	
教職実践演習(中・高)	2	必修	2	教職実践演習(中・高)	2	必修	2	
	37		33 29	WANTED TO THE TOTAL PROPERTY OF THE PROPERTY O	37		37 31	

日本国憲法	2
体育	2
外国語コミュニケーション	2
情報機器の操作	2

日本国憲法	2	必修	2
健康・運動の科学	2	必修	3
体育実技	1	必修	,
コミュニケーション英語 [	2	左記3科	
コミュニケーション中国語 I	2	目より2単	2
コミュニケーションポルトガル語 [	2	位修得	
情報処理演習 I	1	必修	2
情報処理演習Ⅱ	1	必修	

日本国憲法	2	必修	2
健康・運動の科学	2	必修	3
体育実技	1	必修	3
コミュニケーション英語 I	2	左記3科	
コミュニケーション中国語 I	2	目より2	2
コミュニケーションポルトガル語 Ι	2	単位修得	
情報処理演習 I	1	必修	2
情報処理演習 Ⅱ	1	必修	

■教科に関する科目 教育職員免許施行規則に定める専門科目区分	·等
科目	単位数中学 高校 一種 一種
体育実技  * I …「ダンスA」・「ダンスB」から1科目選択必修  * II …「剣道A」・「剣道B」から1科目選択必修  * II …「バレーボールA」・「卓球A」・「サッカーA」  「テニスA」から1科目選択必修	(各科目は、一般的包括的な内 左記各科目について、一単
「体育原理、体育心理学、体育経営管理学、体育社会 学、体育史」及び運動学(運動方法学を含む。)	
生理学(運動生理学を含む。)	
衛生学及び公衆衛生学	
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。)	
最低修得単位数	20

本学における授業科目名 (2014~2017年度入学生対象) (2018年度入学生対象)							
授業科目	単位数	中学 高校	最低必要 単位数 中学 高校 一種 一種		単位数	中一校一種	最低必要 単位数 中 高 学 校
 器械運動A	1	必修	1 <u>1</u> 1 <u>1</u> 1 <u>1</u>	器械運動A	1	必修	1
	1	必修	1	陸上競技A	1	必修	1
バレーボールA	1			バレーボールA	1		
卓球A *Ⅲ	1	選必	(4)	卓球A *Ⅲ	1	選必	(4)
サッカーA	1	* 11	(1)	サッカーA	1	*Ⅲ	(1)
テニスA	1			テニスA	1		
水泳·水中運動A	1	必修	1	水泳·水中運動A	1	必修	1
ダンスA * I	1	選必 * I	(1)	ダンスA * I	1	選必 * I	(1)
剣道A * Ⅱ	1	選必 * Ⅱ	(1)	剣道A * Ⅱ	1	選必 * Ⅱ	(1)
器械運動B	1			器械運動B	1		
陸上競技B	1			陸上競技B	1		
バレーボールB	1			バレーボールB	1		
卓球B	1			卓球B	1		
サッカーB	1			サッカーB	1		
テニスB	1			テニスB	1		
水泳·水中運動B	1			水泳•水中運動B	1		
ダンスB * I	1	選必 * I	(1)	ダンスB * I	1	選必 * I	(1)
剣道B * Ⅱ	1	選必 * Ⅱ	(1)	剣道B * Ⅱ	1	選必 * Ⅱ	(1)
スポーツ教育学	2	必修	2	スポーツ教育学	2	必修	2
スポーツ心理学	2	必修	2	スポーツ心理学	2	必修	2
スポーツマネジメント	2	必修	2	スポーツマネジメント	2	必修	2
スポーツ社会学	2	必修	2	スポーツ社会学	2	必修	2
スポーツ運動学	2	必修	2	スポーツ運動学	2	必修	2
スポーツ生理学	2	必修	2	スポーツ生理学 I	2	必修	2
スポーツバイオメカニクス	2			スポーツバイオメカニクス	2		
スポーツ医学概論A	2			スポーツ医学概論A	2		
スポーツ医学概論B	2			スポーツ医学概論B	2		
衛生学	2	必修	2	衛生学·公衆衛生学	2	必修	2
学校保健論	2	必修	2	学校保健論	2	必修	2
健康教育・管理学	2	必修	2	健康教育・管理学	2	必修	2
救急処置法	2	必修	2	救急処置法	2	必修	2
	44		26 26		44		26 26

#### ■教科又は教職に関する科目

	中学 一種	高校 一種	
教科または教職に関する科目(※)	8	16	

本学における授業科目名										
(2014~2017年	、学生対象	(2018年度入学生対象)								
授業科目	単位数	備考	単位	必要 立数 高校 一種		単位数	位 備 考 単			
※人権教育	2	必修			※人権教育	2	必修			
※総合的学習の研究	2				※総合的な学習の時間の 学習の指導法(中・高)	2				
※道徳教育指導論(中·養)	2	高免のみ			※道徳教育の指導法(中・高)	2	高免のみ			
※最低修得単位数を超えて修得した『教科に関する科目』もしくは『教職に関する科目』の単位					※最低修得単位数を超えて修得した『教科に関する科目』もしくは『教職に関する科目』の単位					
			8	16				8	16	

## 履修上の注意

「道徳教育指導論(中・養)」は、中学校の免許状取得要件としては、「教職に関する科目」としてカウントされ、高校の免許状取得要件としては、「教科又は教職に関する科目」の単位としてカウントされます。中学校、高校で計上される法定区分が異なりますので,注意してください。

#### 3. 教員の養成に関する授業科目、授業科目ごとの授業の方法及び内容並びに年間の授業計画に関すること

# 教育福祉学部 スポーツ教育学科 特別支援学校教諭一種免許課程

教育職員免許法施行規則に定める科目区分等			本学における授業科目名									
我自城县儿	品が出版目が規則に定める行品と	7) 4	(2014~20	17年月	(天学生対象)	(2018年度入学生対象)						
	科 目	単位 数	授業科目	単位 数	中心となる領域	備考	最低必 要単位 数	授業科目	単位 数	中心となる領域	備考	最低必 要単位 数
特別支援教育の基礎理論に関する科目 2		2	特別支援教育論	2		必修	2	特別支援教育論	2		必修	2
・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	16	知的障害者の心理	2	c 知的障害者	必修	2	知的障害者の心理	2	c 知的障害者	必修	2	
		知的障害者の生理・病理	2	c 知的障害者	必修	2	知的障害者の生理・病理	2	c 知的障害者	必修	2	
		肢体不自由者の心理	2	□ 肢体不自由者	必修	2	肢体不自由者の心理	2	□ 肢体不自由者	必修	2	
		肢体不自由者の生理・病理	2	□ 肢体不自由者	必修	2	肢体不自由者の生理・病理	2	□ 肢体不自由者	必修	2	
		病弱者の心理	2	⋷ 病弱者	必修	2	病弱者の心理	2	⋷ 病弱者	必修	2	
		病弱者の生理・病理	2	E 病弱者	必修	2	病弱者の生理・病理	2	⋷ 病弱者	必修	2	
		知的障害者教育課程論	2	c 知的障害者	必修	2	知的障害者教育課程論	2	c 知的障害者	必修	2	
		肢体不自由者教育課程論	2	□ 肢体不自由者	必修	2	肢体不自由者教育課程論	2	□ 肢体不自由者	必修	2	
		病弱者教育課程論	2	E 病弱者	必修	2	病弱者教育課程論	2	E 病弱者	必修	2	
	   心身に障害のある幼児、児		視覚障害者の心理・生理・病理	2	A 視覚障害者	必修	2	視覚障害者の心理・生理・病理	2	A 視覚障害者	必修	2
童又は生徒の心理、生理及び病理に関する科目 免許状に定められること となる特別 童又は生徒の教育課程及び			聴覚障害者の心理・生理・病理	2	в 聴覚障害者	必修	2	聴覚障害者の心理・生理・病理	2	в 聴覚障害者	必修	2
	-	重複障害者の心理・生理・病理	2	重複·LD等領域	必修	2	重複障害者の心理・生理・病理	2	重複·LD等領域	必修	2	
		視覚障害者教育課程論	2	A 視覚障害者	必修	2	視覚障害者教育課程論	2	A 視覚障害者	必修	2	
支援教育領	支援教育領 指導法に関する科目	5	聴覚障害者教育課程論	2	в 聴覚障害者	必修	2	聴覚障害者教育課程論	2	в 聴覚障害者	必修	2
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・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		発達障害と教育課程	2	重複·LD等領域	必修	2	発達障害と教育課程	2	重複·LD等領域	必修	2
心身に障害のある幼児、児童又は生徒に		3	教育実習指導(特支)	1		必修	1	特別支援教育実習(事前・事後	3		必修	3
ついての教育	育実習 	3	教育実習(特支)	2	-	必修	2	指導を含む)		3	必づ	J
最低修得单位	 立数	26		35			35		35			35

#### ※特別支援教育領域ごとの設定単位数

- -○視覚障害者に関する教育の領域[A]:
- 4単位/8単位 (心理等:2単位/1単位、教育課程等:2単位/2単位、心理·教育課程等:0単位)
- 〇聴覚障害者に関する教育の領域[B]:
- 4単位/8単位 (心理等:2単位/1単位、教育課程等:2単位/2単位、心理·教育課程等:0単位)
- 〇知的障害者に関する教育の領域[C]:
- 6単位/4単位 (心理等:4単位/1単位、教育課程等:2単位/2単位、心理・教育課程等:0単位)
- 〇肢体不自由者に関する教育の領域[D]:
- 6単位/4単位 (心理等:4単位/1単位、教育課程等:2単位/2単位、心理・教育課程等:0単位)
- 〇病弱者に関する教育の領域[E]:
- 6単位/4単位 (心理等:4単位/1単位、教育課程等:2単位/2単位、心理·教育課程等:0単位)

#### 【注意】

※1 特別支援学校教諭一種免許状で教育できる領域は、知的障害者・肢体不自由者・病弱者の3領域です。視覚障害者・聴覚 障害者に関する教育領域は設置していません。

※2 特別支援学校教諭免許状を取得するには、幼稚園、小学校、中学校、高等学校、いずれかの校種の教員免許を持っている ことが基礎資格(前提条件)になります。

# 4. 卒業者の教員免許状の取得の状況に関すること

# 5. 卒業者の教員への就職の状況に関すること

学部・学科等の名称等			認定を受けて の種類・認		2018(平成30)年3月卒業生			
学部	学科等	入学定員	免許状の種類	認定年度	卒業者数	免許状取 得者	教員就職 者数	
教育福祉学部	子ども学科	80人	小一種免 幼一種免 養護一種免 <sup>特別支援一種免(知·皮·病)</sup> <mark>(保育士資格)</mark>	平成21年度 平成21年度 平成21年度 (他学科) <mark>平成21年度</mark>	66人	20人 39人 11人 3人 32人	29人	
					2017(平	成29)年3月	]卒業生	
学部	学科等	入学定員	免許状の種類	認定年度	卒業者数	免許状取 得者	教員就職 者数	
教育福祉学部	子ども学科	80人	小一種免 幼一種免 養護一種免 高一種免(福祉) (保育士資格)	平成21年度 平成21年度 平成21年度 平成23年度 <mark>平成21年度</mark>	88人	25人 50人 11人 1人 45人	34人	
	•	•			2016(平	成28)年3	卒業生	
学部	学科等	入学定員	免許状の種類	認定年度	卒業者数	免許状取 得者	教員就職 者数	
教育福祉学部	子ども学科	80人	小一種免 幼一種免 養護一種免 高一種免(福祉) <mark>(保育士資格)</mark>	平成21年度 平成21年度 平成21年度 平成23年度 <mark>平成21年度</mark>	58人	17人 37人 15人 1人 32人	21人	
					2015(平	月卒業生		
学部	学科等	入学定員	免許状の種類	認定年度	卒業者数	免許状取 得者	教員就職 者数	
教育福祉学部	子ども学科	80人	小一種免 幼一種免 養護一種免 高一種免(福祉) (保育士資格)	平成21年度 平成21年度 平成21年度 平成23年度 <mark>平成21年度</mark>	62人	21人 36人 7人 1人 32人	16人	
					2014(平	月卒業生		
学部	学科等	入学定員	免許状の種類	認定年度	卒業者数	免許状取 得者		
教育福祉学部	子ども学科	80人	小一種免 幼一種免 養護一種免 <mark>(保育士資格)</mark>	平成21年度 平成21年度 平成21年度 <mark>平成21年度</mark>	51人	19人 34人 11人 29人	15人	
					2013(平	成25)年3月	]卒業生	
学部	学科等	入学定員	免許状の種類	認定年度	卒業者数	免許状取 得者	教員就職 者数	
教育福祉学部	子ども学科	80人	小一種免 幼一種免 養護一種免 <mark>(保育士資格)</mark>	平成21年度 平成21年度 平成21年度 <mark>平成21年度</mark>	45人	17人 24人 8人 21人	15人	

学部・学科等の名称等			認定を受けて の種類・認		2018(平成30)年3月卒業生			
学部	学科等	入学定員	免許状の種類	認定年度	卒業者数	免許状取	教員就職	
教育福祉学部	スポーツ		中一種免(保健体育)	平成26年度		4人		
	教育学科	40人	高一種免(保健体育)	平成26年度	16人	4人	2人	
			特別支援一種免(知・肢・病)	平成26年度		3人		

#### 6. 教員の養成に係る教育の質の向上に係る取組に関すること。

教員養成の質的向上のために、特に以下の点での取り組みを進めています。

- 1 教職課程委員会を設け会議を定期的(月例)に開催することにより、教職課程の維持、改善について不断の点検を実施している。
- 2 免許課程ごとに小委員会を設け、実習巡回による指導、実習の事前事後指導や教育 課程の点検を行っている。きめ細やかな指導を行うため、小委員会には柔軟な人員 配置を行っている。
- 3 課程ごとに実習参加要件を設けるとともに、学生の安易な実習参加を回避するため、 担当教員との面談を課すことにより、学生の教職に対する明確な意思の確認を行っている。
- 4 課程ごとに作成したカリキュラムマップに基づき科目担当教員が自身の担当する科目 の位置づけや他科目との繋がりを確認するための研修会を実施、教員は科目の特性 に沿ったシラバスを構築することとしている。
- 5 卒業生を含む現職の教員や福祉施設職員等を招き、各現場で求められている教員や 福祉の質について学生が指導を受ける機会を設けている。
- 6 福祉の心を持った教育者の養成・・・子どもの健全な心身の成長・発達を促す教育的な支援に加えて、その基盤ともいえる子どもの人権に根差した生活を保障する福祉的な支援に関わる専門的な知識、技法を獲得すること。
- 7 手厚い実習指導体制···教職を目指す学生に対する「教育実習指導(3年)」に対する 教員配置を手厚くし、教員 - 学生が互いに顔の見える指導を実現。