2024年度 シラバス 目次 1年 (2023年度以降入学 5・6期生)

共通基礎科目 地域連携科				務家教員*	位数	当年次	業 形 態	科目・単位卒業に必要な	頁
科目	信	信愛教育 I	大山輝光		1	1 前期	演習	•	5
科目	の愛	いのちと倫理	小関彩子		2	1後期	講義	•	6
域連携	の基礎	ボランティア実習	森﨑陽子 宮定章		1	1 通年	実験 実習	•	7
域連携	≱/ ₁	日本国憲法	奥野庸己	*	2	1前期	講義	•	8
域連携	教育	健康教育	松本健治		2	1前期	講義	0	9
域連携	者 の	情報処理論	大山輝光		2	1・4前期	講義	0	10
域連携	教 養	国際教育論	亀井勝博	*	2	1後期	講義	0	11
域連携	及	子どもと遊び	大橋眞由美		2	1後期	講義	0	12
域連携	IJ	日本語表現	宍戸寛昌	*	1	1前期	演習	•	13
域連携	テラ	英語コミュニケーション I	辻伸幸	*	1	1 前期	演習	•	14
域連携	シ	英語コミュニケーションⅡ	辻伸幸	*	1	1後期	演習	•	15
域連携		情報処理演習 I	大山輝光		1	1後期	演習	•	16
域連携	H- /II	スポーツと健康 I (講義)	森﨑陽子 飯田まなみ	*	1	1前期	講義	•	17
域連携	体保 育健	スポーツと健康Ⅱ (実技)	森﨑陽子 飯田まなみ	*	1	1 通年	実験 実習	•	18-19
域連携	del .	教職キャリアデザイン	森﨑陽子	*	1	1 通年 (隔週)	講義	•	20
域連携	教 師 塾	教職基礎ゼミナール	森﨑 村上 宮定 中村 前島 飯田		2	1 前期	演習	•	21-22
域連携		教職基礎実習	辻 小田 前島	*	1	1 通年	実験 実習	•	23
連携	わかやま 世界 国	世界の中の和歌山	福田光男	*	2	1 前期	講義	•	24
科		歴史・文化と風土	小山譽城	*	2	1後期	講義	0	25
	٤	郷土の自然	福田光男	*	2	1・4後期	講義	0	26
	科探地 目求域	地域連携フィールド学習	宮定章		1	1 通年	実験 実習	Δ	27
専門		教職論	木本毅	*	2	1 前期	講義	•	28
教育		教育原理	江口怜		2	1 前期	講義	•	29-30
科目		保育原理	森下順子	*	2	1 前期	講義	•	31
	理念	教育制度論	岸田正幸	*	2	1後期	講義	•	32
	•	子ども家庭福祉	福田勝夫	*	2	1後期	講義	•	33
	理論	教育方法論(ICT活用含む)	岸田正幸	*	2	1後期	講義	•	34
		教育課程総論	岸田正幸	*	2	1 前期	講義	•	35
		保育の計画と評価	原康行	*	2	1後期	講義	•	36
		保育内容総論	中村俊之 山下悦子	*	2	1 前期	演習	•	37-38
	±1.1-	図画工作	大橋功	*	2	1 前期	演習	0	39
	教 恵科	音楽	溝口希久生 八代健志	*	2	1 前期	演習	0	40-41
	·保 門育	生活	中井精一	*	2	1 前期	演習	0	42
	専門領域科保育内容	子どもと健康	中村俊之	*	2	1後期	演習	0	43
	谷の	子どもと環境	秋吉博之	*	2	1後期	演習	0	44
		鍵盤演奏入門	溝口希久生	*	1	1前期	演習	0	45
	理子 解も	発達心理学 	桑原義登	*	2	1 前期	講義	•	46
	声も	教育心理学	村上凡子	*	1	1後期	演習	•	47
		1年合計単位数 (うち、実務家教員*による 学部内全学年(1~4年)合計単位:			63 47 223	省令で対	(令元文科省		

● 必修○ 選択必修△ 選択

2024年度 シラバス 目次 2年 (2023年度以降入学 5・6期生)

	科目	区分	授業科目の名称	教員名	実務家教員*	単位数	配当年次	授業形態	科目・単位卒業に必要な	頁
共通基礎	教養科目	の 基礎	信愛教育Ⅱ	大山輝光		1	2後期	演習	•	51
科目			人類生態学概論	松本健治		2	2前期	講義	0	52
			子どもと文学	大橋眞由美		2	2前期	講義	0	53
		者の	こころの科学	桑原義登	*	2	2・4後期	講義	0	54
		教 養	生命と進化	芝田史仁		2	2 · 4 後期	講義	0	55
		K	現代メディア論	伊藤宏	*	2	2 · 4 前期	講義	0	56
		リテ	フランス語コミュニケーション	GODFROY ROBIN	*	1	2前期	演習	0	57
		ラシ	中国語コミュニケーション	劉弦歌		1	2前期	演習	0	58
		Ì	情報処理演習Ⅱ	大山輝光		1	2前期	演習	•	59
		教 師 塾	インターンシップ(事前・事後指導を含む)	森﨑陽子 山本桂子		2	2 通年	実験 実習	Δ	60
	地域	わ か紀	まちづくりの経済学	濱田智司	*	2	2前期	講義	0	61
	連携	世界 かやの国	地域の生活文化	千森督子		2	2 前期	講義	0	62
	科目	٤	文学と郷土	福田光男	*	2	2・4後期	講義	0	63
	П	科探地	地域力再生論	宮定章		2	2前期	講義	•	64
市		目求域	地域連携フィールドゼミナール	森﨑 宮定 小田 千森		4	2通年(隔週)	演習	•	65
専門教育		理 理念 論·	社会福祉	太田作也	*	2	2 前期	講義	•	66
教育		•	社会的養護	桑原義登	*	2	2後期	講義	•	67
科目			国語(書写を含む)	小林康宏	*	2	2前期	講義	0	68
			算数	山本紀代 原啓司	*	2	2後期	講義	0	69
		教	理科	秋吉博之	*	2	2前期	講義	0	70
	科・保育内容の専		社会	西端幸信	*	2	2後期	講義	0	71
			器楽	溝口希久生 八代健志	*	2	2前期	演習	0	72-73
			体育 字序	飯田まなみ 大平誠也	*	2	2前期	演習	0	74
			家庭	中根真富 岡部美代恵	*	2	2後期	演習	0	75
		門	初等英語	辻伸幸 *** b D Z	*	2	2後期	演習	0	76 77
		領域	子どもと人間関係	村上凡子	*	2	2後期	演習	0	78
			子どもと言葉	小林康宏 大橋功 八代健志	*	2	2前期	演習		79-80
			子どもと表現		*	2	2前期	演習	0	
		_ 子	野外活動演習 幼児理解の理論と方法	村上凡子	*	2	2 前期 2 前期	演習	•	81 82
	3	理子 ども	子どもの保健	武内龍伸		2	2後期	講義	Δ	83
		₽.		+	Ψ.	2			•	
		教	保育内容の指導法 I 初等教科教育法 (国語)	中村俊之 山下悦子 小林康宏	*	2	2後期 2後期	演習	•	84-85 86
		育 •	初等教科教育法(生活)	中井精一	*	2	2後期	講義	•	87
		保 育	初等教科教育法(音楽)	溝口希久生	*	2	2後期	演習	•	88
		r の 指	初等教科教育法(図画工作)	大橋功	*	2	2後期	演習	•	89-90
		導	初等教科教育法(体育)	飯田まなみ 大平誠也	*	2	2後期	演習	•	91
		法	特別活動指導論	原啓司	*	1	2後期	講義	Δ	92
			幼稚園実習I	小田真弓 前島美保	*	2	2 通年	実験実習	Δ	93-94
				小田真弓 前島美保	*	1	2 通年	演習	Δ	95-96
		実習	保育実習 I (施設)	森下順子 原康行	*	*	2 後期 3 前期 通年	実験実習	Δ	97
			保育実習指導 I (施設)	森下順子 原康行	*	*	2 後期 3 前期 通年	演習	Δ	98-99
	2年合計単位数						A A15	~ L ~ L ~ L	海 以 IT 和	774 \T-
			(うち、実務家教員*による単位学の内全学年(1~4年) 全計単位数(54		(令元文科	準単位数13 料省令第6号	
			学部内全学年(1~4年)合計単位数((うち、実務家教員*による単位数)			223 171	大学等にお	ける修学の支持	爰に関する法律	は施行規則)
Щ_	※「保育実習 I (施設)」(2単位)「保育実習指導 I (施設)」(1単位)は3年次の									

※「保育実習 I (施設)」(2単位)「保育実習指導 I (施設)」(1単位)は3年次の 単位認定のため、2年次の合計単位数に算入しない。

● 必修○ 選択必修△ 選択

2024年度 シラバス 目次 3年 (2022年度入学 4期生)

	科目区分		授業科目の名称	教員名	実務家教員*	単位数	数 年 形 単 次 態 位 位 な		科目・単位卒業に必要な	頁
共通	教養	47.6	キャリアガイダンス I	森﨑陽子	*	1	3 通年 (隔週)	講義	•	103
基礎	科目	師	L 教師への道 I		*	2	3前期	講義	Δ	104
科	Ħ	塾	L 教師への道Ⅱ	岸田正幸	*	2	3後期	講義	Δ	105
目	1 地域連携科	科探地目求域	地域防災教育論	宮定章		2	3後期	講義	•	106
専門		教 科	音楽表現研究	八代健志	*	1	3前期	演習	0	107
教		専・	造形表現研究	大橋功	*	1	3前期	演習	0	108
育科	í	門保 領育	幼児体育I	加藤博之		1	3 前後期	演習	0	109
目	t	域内 容	幼児体育Ⅱ	加藤博之		1	3後期	演習	0	110
		о О	鍵盤楽器の表現技法	溝口希久生	*	2	3通年	演習	0	111-112
			子ども家庭支援の心理学	植田喜樹	*	2	3前期	講義	Δ	113
	3	理子 ども	子どもの健康と安全	内海みよ子		1	3前期	演習	Δ	114
	,	**も	子どもの食と栄養 I	土井有美子	*	1	3前期	演習	Δ	115
			子どもの食と栄養Ⅱ	土井有美子	*	1	3後期	演習	Δ	116
		子	特別支援教育・保育 I	原康行	*	1	3前期	演習	•	117
		子ども	特別支援教育・保育Ⅱ	原康行	*	1	3後期	演習	•	118
		0)	社会的養護演習	岩田智和	*	1	3前期	演習	Δ	119
		=	子育て支援演習	森下順子	*	1	3前期	演習	Δ	120
		ズ支援	教育相談支援	村上凡子	*	2	3前期	講義	•	121
		援	地域と子育て支援	森下順子 前島美保	*	2	3後期	講義	Δ	122
			生徒指導・進路指導の理論と方法	岸田正幸 犬塚文雄	*	2	3前期	講義	Δ	123-124
	教育・保育の指		保育内容の指導法Ⅱ	中村俊之 山下悦子	*	2	3前期	演習	•	125-126
			初等教科教育法(算数)	山本紀代 原啓司	*	2	3前期	講義	Δ	127
			初等教科教育法(社会)	西端幸信	*	2	3前期	講義	Δ	128
			初等教科教育法(理科)	秋吉博之	*	2	3前期	講義	Δ	129
			初等教科教育法(英語)	辻伸幸	*	2	3前期	講義	Δ	130
			初等教科教育法(家庭)	中根真富	*	1	3前期	演習	Δ	131
		指 導 法	道徳教育指導論	福田光男	*	2	3前期	講義	Δ	132
		伝	総合的な学習の時間指導論	山本紀代 原啓司	*	2	3前期	講義	Δ	133
			乳児保育 I	栗林惠	*	2	3前期	講義	Δ	134
			乳児保育Ⅱ	栗林惠	*	1	3後期	演習	Δ	135
			幼稚園実習Ⅱ 	小田真弓 前島美保	*	2	3 通年 3 通年	実験 実習 演習		136-137 138-139
						1		実験		
			小学校実習	辻伸幸 山本紀代	*	4	3通年	実習	\triangle	140
			小学校実習指導	辻伸幸 山本紀代	*	1	3 通年	演習	Δ	141-142
			保育実習 I (保育所)	小田真弓 前島美保	*	2	3通年	実験 実習	Δ	143-144
		実習	 保育実習指導 I (保育所)	小田真弓 前島美保	*	1	3 通年	演習	Δ	145-146
		習	保育実習 I (施設)	森下順子 原康行	*	2	2 後期 3 前期 通年	実験実習	Δ	147
			保育実習指導 I (施設)	森下順子 原康行	*	1	2 後期 3 前期 通年	演習	Δ	148-149
			保育実習Ⅱ	小田真弓 前島美保	*	2	3後期	実験実習	Δ	150-151
	課		保育実習指導Ⅱ	小田真弓 前島美保	*	1	3後期	演習	Δ	152-153
	題探	研実 究践	保育内容実践研究	大橋 森下 八代 小田		2	3 通年	演習	0	154-155
	求科		教科実践研究	秋吉 小林 辻 山本	*	2	3通年	演習	0	156-157
	目	総合研究	専門ゼミナールI	村上 秋吉 小林 岸田 大橋 森下 溝口 辻 八代 山本 原康		2	3 通年	演習	•	158-159
			3 年合計単位数 (うち、実務家教員*による単	位数)		69 60	省	で定めるま	長準単位数1	3単位
			学部内全学年 (1~4年) 合計単位数	•		223		(令元文	347年1月381 科省令第6号 援に関する法律	
			(うち、実務家教員*による単位数)	(2024年度)		171				
		· <u>—</u>								

● 必修○ 選択必修△ 選択

2024年度 シラバス 目次 4年 (2021年度入学 3期生)

	科目区分		授業科目の名称	教員名	実務家教員*	単位数	配当年次	授業形態	科目・単位卒業に必要な	頁
共通基礎	教養科目	教	キャリアガイダンスⅡ	森﨑陽子	*	1	4 通年 (隔週)	講義	Δ	163
科目	科 背	節塾	教師への道Ⅲ	岸田正幸	*	2	4前期	講義	\triangle	164
専門教	月		保育実習Ⅲ	森下順子 原康行	*	2	4 前期	実験実習	Δ	165
教育科口		白	保育実習指導Ⅲ	森下順子 原康行	*	1	4前期	演習	Δ	166
目	課題	研実	教職実践演習(幼・小)	小林 山本 原康	*	2	4後期	演習	0	167
	探	究践	保育·教職実践演習(幼)	森下 八代 小田	*	2	4後期	演習	0	168
	求科目	総合	専門ゼミナールⅡ	村上 秋吉 小林 岸田 大橋 溝口 辻 八代 山本 原康		2	4 通年	演習	•	169-170
		研 究	卒業研究	村上 秋吉 小林 岸田 大橋 溝口 辻 八代 山本 原康		4	4通年	演習	•	171-172
	4年合計単位数					16	省令で定める基準単位数13単位 (令元文科省令第6号			
	(うち、実務家教員*による単位数)					10				
\vdash			学部内全学年(1~4年)合計単位数(2 (うち、実務家教員*による単位数)	(2024年度) (2024年度)		223 171	大学等における修学の支援に関する法律施行規則)			

•	必修
\circ	選択必修
Δ	選択