

2025年度 シラバス 目次 1年 (2023年度以降入学 5・6・7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	卒業に必要な科目・単位	頁		
共通基礎科目	信愛教育の基礎	信愛教育Ⅰ	大山輝光		1	1前期	演習	●	5	
		いのちと倫理	小関彩子		2	1後期	講義	●	6	
		ボランティア実習	森崎陽子 宮定章		1	1通年	実験実習	●	7	
	教育者の教養	日本国憲法	奥野庸己	*	2	1前期	講義	●	8	
		健康教育	松本健治		2	1前期	講義	○	9	
		情報処理論	大山輝光		2	1・4前期	講義	○	10	
		国際教育論	亀井勝博	*	2	1後期	講義	○	11	
		子どもと遊び	大橋真由美		2	1後期	講義	○	12	
	リテラシー	日本語表現	宮本克之	*	1	1前期	演習	●	13	
		英語コミュニケーションⅠ	辻伸幸	*	1	1前期	演習	●	14	
		英語コミュニケーションⅡ	辻伸幸	*	1	1後期	演習	●	15	
		情報処理演習Ⅰ	大山輝光		1	1後期	演習	●	16	
	体育健	スポーツと健康Ⅰ(講義)	森崎陽子 飯田まなみ	*	1	1前期	講義	●	17	
		スポーツと健康Ⅱ(実技)	森崎陽子 飯田まなみ	*	1	1通年	実験実習	●	18-19	
	教師塾	教職キャリアデザイン	森崎陽子	*	1	1通年(隔週)	講義	●	20	
		教職基礎ゼミナール	村上 宮定 中村 前島 飯田		2	1前期	演習	●	21-22	
		教職基礎実習	辻 小田 前島	*	1	1通年	実験実習	●	23	
	地域連携科目	わかやまの国と世界	世界の中の和歌山	福田光男	*	2	1前期	講義	●	24
			歴史・文化と風土	小山譽城	*	2	1後期	講義	○	25
			郷土の自然	福田光男	*	2	1・4後期	講義	○	26
		科探地域	地域連携フィールド学習	宮定章		1	1通年	実験実習	△	27
	専門教育科目	理念・理論	教職論	木本毅	*	2	1前期	講義	●	28
			教育原理	江口怜		2	1前期	講義	●	29-30
保育原理			森下順子	*	2	1前期	講義	●	31	
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	
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		
教科保育内容の		図画工作	大橋功	*	2	1前期	演習	○	39	
		音楽	溝口希久生 岡田知也	*	2	1前期	演習	○	40-41	
		生活	中井精一	*	2	1前期	演習	○	42	
		子どもと健康	中村俊之	*	2	1後期	演習	○	43	
		子どもと環境	秋吉博之	*	2	1後期	演習	○	44	
鍵盤演奏入門		溝口希久生	*	1	1前期	演習	○	45		
子ども理解		発達心理学	桑原義登	*	2	1前期	講義	●	46	
		教育心理学	村上凡子	*	1	1後期	演習	●	47	
1年合計単位数				63	省令で定める基準単位数13単位 <small>(令元文科省令第6号 大学等における修学の支援に関する法律施行規則)</small>					
(うち、実務家教員*による単位数)				47						
学部内全学年(1~4年)合計単位数(2025年度)				226						
(うち、実務家教員*による単位数)(2025年度)				174						

●	必修
○	選択必修
△	選択

2025年度 シラバス 目次 2年（2023年度以降入学 5・6・7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	卒 業 に 必 要 な 科 目 ・ 単 位	頁		
共通基礎科目	教養科目 信愛教育	信愛教育Ⅱ	大山輝光		1	2後期	演習	●	51	
		教育者の 教養	人類生態学概論	松本健治		2	2前期	講義	○	52
	子どもと文学		大橋真由美		2	2前期	講義	○	53	
	こころの科学		桑原義登	*	2	2・4後期	講義	○	54	
	生命と進化		芝田史仁		2	2・4後期	講義	○	55	
	現代メディア論		伊藤宏	*	2	2・4前期	講義	○	56	
	リテラシー	フランス語コミュニケーション	GODFROY ROBIN	*	1	2前期	演習	○	57	
		中国語コミュニケーション	劉弦歌		1	2前期	演習	○	58	
		情報処理演習Ⅱ	大山輝光		1	2前期	演習	●	59	
	塾教師	インターンシップ（事前・事後指導を含む）	森崎陽子 山本桂子		2	2通年	実験 実習	△	60	
	地域連携科目	わかやまの 世界と 国と	まちづくりの経済学	濱田智司	*	2	2前期	講義	○	61
			地域の生活文化	千森督子		2	2前期	講義	○	62
			文学と郷土	福田光男	*	2	2・4後期	講義	○	63
		科探地 目求域	地域力再生論	宮定章		2	2前期	講義	●	64
地域連携フィールドゼミナール			宮定 小田 千森 飯田		4	2後期	演習	●	65	
専門教育科目	理論・ 実践	社会福祉	太田作也	*	2	2前期	講義	●	66	
		社会的養護	桑原義登	*	2	2後期	講義	●	67	
	教科・ 保育内容の 専門領域	国語（書写を含む）	小林康宏	*	2	2前期	講義	○	68	
		算数	原啓司	*	2	2後期	講義	○	69	
		理科	秋吉博之	*	2	2前期	講義	○	70	
		社会	西端幸信	*	2	2後期	講義	○	71	
		器楽	溝口希久生 岡田知也	*	2	2前期	演習	○	72-73	
		体育	飯田まなみ 大平誠也	*	2	2前期	演習	○	74	
		家庭	中根真富 岡部美代恵	*	2	2後期	演習	○	75	
		初等英語	辻伸幸	*	2	2後期	演習	○	76	
		子どもと人間関係	村上凡子	*	2	2後期	演習	○	77	
		子どもと言葉	小林康宏	*	2	2前期	演習	○	78	
		子どもと表現	大橋功 岡田知也	*	2	2前期	演習	○	79	
	野外活動演習	中村俊之	*	1	2前期	演習	○	80		
	理解 子ども	幼児理解の理論と方法	村上凡子	*	2	2前期	演習	●	81	
		子どもの保健	武内龍伸		2	2後期	講義	△	82	
	教育・ 保育の 指導法	保育内容の指導法Ⅰ	中村俊之 山下悦子	*	2	2後期	演習	●	83-84	
		初等教科教育法（国語）	小林康宏	*	2	2後期	講義	●	85	
		初等教科教育法（生活）	中井精一	*	2	2後期	講義	●	86	
		初等教科教育法（音楽）	溝口希久生	*	2	2後期	演習	●	87	
		初等教科教育法（図画工作）	大橋功	*	2	2後期	演習	●	88-89	
		初等教科教育法（体育）	飯田まなみ 大平誠也	*	2	2後期	演習	●	90-91	
		特別活動指導論	原啓司	*	1	2後期	講義	△	92	
	実習	幼稚園実習Ⅰ	小田真弓 前島美保	*	2	2通年	実験 実習	△	93-94	
		幼稚園実習指導Ⅰ	小田真弓 前島美保	*	1	2通年	演習	△	95-96	
		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	△	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	△	98-99		
2年合計単位数				75						
（うち、実務家教員*による単位数）				54	省令で定める基準単位数13単位 （令元文科省令第6号 大学等における修学の支援に関する法律施行規則）					
学部内全学年（1～4年）合計単位数（2025年度）				226						
（うち、実務家教員*による単位数）（2025年度）				174						

※「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

2025年度 シラバス 目次 3年（2023年度以降入学 5・6・7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	卒 業 に 必 要 な 科 目 ・ 単 位	頁
共通基礎科目	教養科目 教師塾	キャリアガイダンスⅠ	森崎陽子	*	1	3 通年 (隔週)	講義	●	103
		教師への道Ⅰ	岸田正幸	*	2	3 前期	講義	△	104
		教師への道Ⅱ	岸田正幸	*	2	3 後期	講義	△	105
	地域連携科目 科探求 地域	地域防災教育論	宮定章		2	3 後期	講義	●	106
専門教育科目	専門領域 教科・保育内容	音楽表現研究	岡田知也	*	1	3 前期	演習	○	107
		造形表現研究	大橋功	*	1	3 前期	演習	○	108
		幼児体育	加藤博之		1	3 前後期	演習	○	109
		幼児体育指導法	加藤博之		1	3 後期	演習	○	110
		鍵盤楽器の表現技法	溝口希久生	*	2	3 後期	演習	○	111
		子ども理解	子ども家庭支援の心理学	植田喜樹	*	2	3 前期	講義	△
	子どもの健康と安全		武内龍伸		1	3 前期	演習	△	113
	子どもの食と栄養Ⅰ		土井有美子	*	1	3 前期	演習	△	114
	子どもの食と栄養Ⅱ		土井有美子	*	1	3 後期	演習	△	115
	子どものニーズ支援	特別支援教育・保育Ⅰ	原康行	*	1	3 前期	演習	●	116
		特別支援教育・保育Ⅱ	原康行	*	1	3 後期	演習	●	117
		社会的養護演習	岩田智和	*	1	3 前期	演習	△	118-119
		子育て支援演習	森下順子	*	1	3 前期	演習	△	120
		教育相談支援	村上凡子	*	2	3 前期	講義	●	121
		地域と子育て支援	前島美保	*	2	3 後期	講義	△	122
	教育・保育の指導法	生徒指導・進路指導の理論と方法	岸田正幸 大塚文雄	*	2	3 前期	講義	△	123-124
		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）	原啓司	*	2	3 前期	講義	△	127
		初等教科教育法（社会）	西端幸信	*	2	3 前期	講義	△	128
		初等教科教育法（理科）	秋吉博之	*	2	3 前期	講義	△	129
		初等教科教育法（英語）	辻伸幸	*	2	3 前期	講義	△	130
		初等教科教育法（家庭）	中根真富	*	2	3 前期	演習	△	131
		道徳教育指導論	福田光男	*	2	3 前期	講義	△	132
		総合的な学習の時間指導論	原啓司	*	2	3 前期	講義	△	133
		乳児保育Ⅰ	栗林恵	*	2	3 前期	講義	△	134
	乳児保育Ⅱ	栗林恵	*	1	3 後期	演習	△	135	
	実習	幼稚園実習Ⅱ	小田真弓 前島美保	*	2	3 通年	実験 実習	△	136
		幼稚園実習指導Ⅱ	小田真弓 前島美保	*	1	3 通年	演習	△	137-138
		小学校実習	辻伸幸 原啓司	*	4	3 通年	実験 実習	△	139
		小学校実習指導	辻伸幸 原啓司	*	1	3 通年	演習	△	140-141
		保育実習Ⅰ（保育所）	小田真弓 前島美保	*	2	3 通年	実験 実習	△	142
		保育実習指導Ⅰ（保育所）	小田真弓 前島美保	*	1	3 通年	演習	△	143-144
		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	△	145
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	△	146-147	
保育実習Ⅱ		小田真弓 前島美保	*	2	3 後期	実験 実習	△	148-149	
保育実習指導Ⅱ		小田真弓 前島美保	*	1	3 後期	演習	△	150-151	
課題探求科目	研究実践	保育内容実践研究	大橋 岡田 小田		2	3 通年	演習	○	152-153
		教科実践研究	秋吉 小林 辻 原啓	*	2	3 通年	演習	○	154-155
	総合研究	専門ゼミナールⅠ	村上 秋吉 小林 岸田 大橋 岡田 森下 溝口 辻 原康 宮定 原啓		2	3 通年	演習	●	156-157
3年合計単位数					70				
(うち、実務家教員*による単位数)					61	省令で定める基準単位数13単位 (令元文科省令第6号 大学等における修学の支援に関する法律施行規則)			
学部内全学年（1～4年）合計単位数（2025年度）					226				
(うち、実務家教員*による単位数)（2025年度）					174				

● 必修
○ 選択必修
△ 選択

2025年度 シラバス 目次 4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	配 当 年 次	授 業 形 態	卒 業 に 必 要 な 科 目 ・ 単 位	頁
共通 基礎 科目	教養 科目 教師 塾	キャリアガイダンスⅡ	森崎陽子	*	1	4 通年 (隔週)	講義	△	161
		実践キャリア教育	濱田智司	*	2	4 前期	講義	△	162
		教師への道Ⅲ	岸田正幸	*	2	4 前期	講義	△	163
専門 教育 科目	実 習	保育実習Ⅲ	森下順子 原康行	*	2	4 前期	実験 実習	△	164
		保育実習指導Ⅲ	森下順子 原康行	*	1	4 前期	演習	△	165
	研 実 践	教職実践演習(幼・小)	小林 原康 三宅	*	2	4 後期	演習	○	166
		保育・教職実践演習(幼)	森下 岡田 小田	*	2	4 後期	演習	○	167
	総 合 研 究	専門ゼミナールⅡ	村上 秋吉 小林 岸田 大橋 岡田 森下 辻 原康 原啓		2	4 通年	演習	●	168-169
		卒業研究	村上 秋吉 小林 岸田 大橋 岡田 森下 辻 原康 原啓		4	4 通年	演習	●	170-171
4年合計単位数					18	省令で定める基準単位数13単位 (令元文科省令第6号 大学等における修学の支援に関する法律施行規則)			
(うち、実務家教員*による単位数)					12				
学部内全学年(1~4年)合計単位数(2025年度)					226				
(うち、実務家教員*による単位数)(2025年度)					174				

●	必修
○	選択必修
△	選択