

対象校No.
注4

学校コード F104110100865
注3

設置年度 令和 4年度

計画の区分： 学部の学科の設置
注1

事前相談

注2
宮城教育大学 教育学部 学校教育教員養成課程

**【認可】 設置に係る設置計画履行状況報告書
(改正前大学設置基準適用)**

国立大学法人宮城教育大学
令和7年5月1日現在

作成担当者

担当部局(課)名	経営企画課 経営企画係
職名・氏名	カカリ チョウワタナベ トモヒコ 係 長・渡辺 智彦
電話番号	022-214-3675
(夜間)	022-214-3675
e-mail	keieikikaku@grp.miyakyo-u.ac.jp

(注) 1 「計画の区分」は設置時の基本計画書「計画の区分」と同様に記載してください。

2 大学院の場合は、表題を「〇〇大学大学院・・・」と記入してください。

設置時から対象学部等の名称変更があった場合には、表題には現在の名称を記載し、その下欄に
()書きにて、設置時の旧名称を記載してください。

例) 〇〇大学 △△学部 □□学科

(旧名称：◇◇学科(平成◇◇年度より学科名称変更))

表題は「計画の区分」に従い、記入してください。

例)

- ・大学の設置の場合：「〇〇大学」
- ・学部の設置の場合：「〇〇大学 △△学部」
- ・学部の学科の設置の場合：「〇〇大学 △△学部 □□学科」
- ・短期大学の学科の設置の場合：「〇〇短期大学 △△学科」
- ・大学院設置の場合：「〇〇大学大学院」
- ・大学院の研究科の設置の場合：「〇〇大学大学院 〇〇研究科」
- ・大学院の研究科の専攻の設置等の場合：「〇〇大学大学院 〇〇研究科 〇〇専攻(修士課程)」
- ・通信教育課程の開設の場合：「〇〇大学 △△学部 □□学科(通信教育課程)」

3 学校コードについては、以下URLを確認の上、該当番号を記載してください。

なお、該当がない場合は、本番号は学校基本調査での「学校コード」と同様の番号ですので、
当該番号を記載してください。

https://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/mext_01087.html

4 対象校No.については、「【別紙】令和7年度AC報告書提出対象学科等.pdf」より、
該当番号を記載してください。

目次

教育学部

＜学校教育教員養成課程＞	ページ
1. 調査対象大学等の概要等	1
2. 授業科目の概要	5
3. 施設・設備の整備状況、経費	58
4. 既設大学等の状況	59
5. 教員組織の状況	60
6. 附帯事項等に対する履行状況等	104
7. その他全般的事項	105

1 調査対象大学等の概要等

(1) 設置者

国立法人宮城教育大学

(2) 大学名

宮城教育大学

(3) 調査対象大学等の位置

〒980-0845

宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉149

(注)・対象学部等の位置が大学本部の位置と異なる場合、本部の位置を（ ）書きで記入してください。

・対象学部等が複数のキャンパスに所在する場合には、複数のキャンパスの所在地をそれぞれ記載してください。

(4) 管理運営組織

職名	設置時	変更状況	備考
学長	(ムラマツ タカシ) 村松 隆 (令和4年4月)	(マツオカ ナオトシ) 松岡 尚敏 (令和6年4月)	前任者の任期満了に伴う 就任(令和6年4月1日) (6)
学部長	(マツオカ ナオトシ) 松岡 尚敏 (令和4年4月)	(サトウ テツヤ) 佐藤 哲也 (令和6年4月)	前任者の任期満了に伴う 就任(令和6年4月1日) (6)
初等教育 専攻長	(サトウ テツヤ) 佐藤 哲也 (令和4年4月)	(サイジョウ キヨシ) 西城 潔 (令和6年4月)	前任者の任期満了に伴う 就任(令和6年4月1日) (6)
中等教育 専攻長	(フクダ ヨシユキ) 福田 善之 (令和4年4月)	(スズキ ワタル) 鈴木 渉 (令和6年4月)	前任者の任期満了に伴う 就任(令和6年4月1日) (6)
芸術体育・ 生活系教育 専攻長	(トラオ ユタカ) 虎尾 裕 (令和4年4月)	(キノシタ ヒデトシ) 木下 英俊 (令和6年4月)	前任者の任期満了に伴う 就任(令和6年4月1日) (6)
特別支援教育 専攻長	(ウエキダ ジュン) 植木田 潤 (令和4年4月)	(マツザキ ジョウ) 松崎 丈 (令和6年4月)	前任者の任期満了に伴う 就任(令和6年4月1日) (6)

(注)・「変更状況」は、変更があった場合に記入し、併せて「備考」に変更の理由と変更年月日、報告年度を（ ）書きで記入して

(例) 令和6年度に報告済の内容 → (6)

令和7年度に報告する内容 → (7)

- ・昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更があれば、「変更状況」に赤字にて記載(昨年度までに報告された記載があれば、そこに赤字で見え消し修正)するとともに、上記と同様に、「備考」に変更理由等を記入してください。
- ・大学院の場合には、「職名」を「研究科長」等と修正して記入してください。
- ・大学独自の職名を設けていて当該職位がない場合は、各職に相当する職名の方を記載してください。

(5) 調査対象学部等の名称、定員、入学者の状況等

- (注)・当該調査対象の学部の学科または研究科の専攻等、定員を定めている組織ごとに記入してください(入試区分ごとではありません)。
 ・なお、課程認定等によりコースや専攻に入学定員を定めている場合は、法令上規定されている最小単位(大学であれば「学科」、短期大学であれば「専攻課程」)のほか、別ファイルにて提出してください。
 ・様式は、令和3年度開設の4年制の学科が完成年度を越えて報告する場合(令和7年度までの5年間)ですが、設置計画履行状況等調査の対象期間が6年を越え、様式に変更が必要な場合(それらのコースや専攻単位でも記載したものを、別途ご連絡ください)。
 ・留学生については、「出入国管理及び難民認定法」別表第一に定められる「『留学』の在留資格(いわゆる「留学ビザ」)により、我が国の大学(大学院を含む。)、短期大学、高等専門学校、専修学校(専門課程)及び我が国の大学に入学するための準備教育課程を設置する教育施設において教育を受ける外国人学生」を記載してください。
 ・短期交換留学生など、定員内に含めていない学生については記入しないでください。

(5) - ① 調査対象学部等の名称等

調査対象学部等の名称(学位)	学位又は学科の分野	設置時の計画				学生募集の停止について	備考
		修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員		
教育学部 学校教育教員養成課程 学士(学校教育学)	教育学・保育学関係	4年	345人	2年次 0人 3年次 0人 4年次 0人	345人		

- (注)・定員を変更した場合は、「備考」に変更前の人数、変更年月及び報告年度を()書きで記入してください。
 ・基礎となる学部等がある場合には、「備考」に基礎となる学部等の名称を記入してください。
 ・「学位又は学科の分野」には、「認可申請書」又は「設置届出書」の「教育課程等の概要(別記様式第2号(その2の2))」の「学位又は学科の分野」と同様に記入してください。
 ・学生募集停止を予定している場合は、「学生募集の停止について」で「新規入学者を募集停止予定」を選択するとともに、「備考」に「令和〇年度から学生募集停止(予定)」と記載してください。(学生募集停止を予定していない場合は「-」を選択。)

(5) - ② 調査対象学部等の入学者の状況

区分	令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度		令和7年度		春季入学以外の学期区分について	収容定員充足率	収容定員充足率(控除後)	備考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期				
A 入学定員	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []	人 () []				
志願者数	() []	() []	() []	() []	801 []	() []	1070 []	() []	1096 []	() []	1053 []	() []	春季入学以外の入学時期と入学定員内訳			
受験者数	() []	() []	() []	() []	597 []	() []	774 []	() []	753 []	() []	736 []	() []		1.04倍	1.04倍	
合格者数	() []	() []	() []	() []	367 []	() []	364 []	() []	372 []	() []	366 []	() []				
B 入学者数	() []	() []	() []	() []	362 []	() []	358 []	() []	358 []	() []	362 []	() []				
入学定員超過率 B/A	-	-	-	-	1.05	-	1.03	-	1.03	-	1.05	-				

- (注)・報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください)。
 ・調査対象学部等の開設年度から報告年度まで記入してください。なお、開設年度以前は「-」を記入してください。
 ・()内には、編入学の状況について外数で記入してください。なお、編入学を複数年度で行っている場合には、(())書きとするなどし、その旨を「備考」に付記してください。該当がない年度には「-」を記入してください。
 ・転入学生は記入しないでください。
 ・[]内には、留学生の状況について内数で記入してください。該当がない年度には「-」を記入してください。
 ・学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期(春季入学以外の学期区分を設けている場合)に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「-」を記入してください。
 ・「入学定員超過率」については、各年度の春季入学とその他の学期を合計した入学定員、入学者数で算出してください。なお、計算の際は小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで記入してください。
 ・報告年度に春季入学以外の学期区分の設定を予定している場合は、「春季入学以外の学期区分について」で「春季入学以外の学期区分を設ける予定」を選択するとともに、下欄に、入学時期と入学定員の内訳(予定を含む)を記載してください。(春季入学以外の学期区分の設定を予定していない場合は「-」を選択。)
 ・「収容定員充足率」には、開設年度から報告年度までの報告年度における5月1日現在の収容定員数に対する学生数の割合を記入してください。算出に当たっては、「大学の設置等に係る提出書類の作成の手引(令和8年度開設用)IV.33収容定員の充足状況」をご確認ください。なお、計算の際は小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで記入してください。また、完成年度を越えて報告書を提出する大学等は、報告年度から起算した修業年限に相当する期間の収容定員充足率を記載してください。
 ・「収容定員充足率(控除後)」には、「収容定員充足率」が1.00倍を超える場合、「大学、短期大学及び高等専門学校の設置等に係る認可の基準」第1条第2項により修業年限超過者を控除した場合及び附則第2項及び第4項を適用した場合の控除及び適用後の「収容定員充足率」を記入してください。なお、「収容定員充足率」が1.00倍以下の場合や、1.00倍を超える場合であっても上記の控除及び適用がない場合には、「-」としてください。
 ・「(5) - ② 調査対象学部等の名称、定員、入学者の状況等」の「平均入学定員超過率」及び「収容定員充足率」は、「4 既設大学等の状況」AC対象学部学科等の倍率と一致しますので、留意して計算してください。

(5) -③ 調査対象学部等の在学者の状況

対象年度 学 年	令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度		令和7年度		備 考
	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	春季入学	その他の学期	
1年次	-	-	-	-	362	-	358	-	358	-	362	-	
	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	
	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	
2年次			-	-	-	-	361	-	358	-	356	-	
			[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	
			(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	
3年次					-	-	-	-	361	-	357	-	
					[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	
					(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	
4年次							-	-	-	-	358	-	
							[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]	
							(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	
計	-	-	-	-	362		719		1077		1433		
	[-]	[-]	[-]	[-]	[-]		[-]		[-]		[-]		
	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)		(-)		(-)		(-)		

(注)・ 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)

- ・ []内には、**留学生の状況**について、**内数**で記入してください。該当がない年度には「-」を記入してください。
- ・ ()内には、**留年者の状況**について、**内数**で記入してください。該当がない年度には「-」を記入してください。
- ・ **編入学生や転入学生も含めて**記入してください。その際、備考欄に人数の内訳を記入してください。
- ・ 学期の区分に従い学生を入学させる場合は、春季入学とその他の学期（春季入学以外の学期区分を設けている場合）に分けて数値を記入してください。春季入学のみの実施の場合は、その他の学期欄は「-」を記入してください。また、その他の学期に入学定員を設けている場合は、備考欄にその人数を記入してください。
- ・ 「計」については、**各年度の春季入学とその他の学期を合計した**在学者数、**留学生数**を記入してください。

(5) -④ 調査対象学部等の退学者等の状況

区分 対象年度	在学者数(b)	退学者数(a)	内訳			主な退学理由 (留学生の理由は[]書き)
			入学した年度	退学者数		
				うち留学生数		
令和2年度	- 人	- 人	令和2年度	- 人	- 人	
令和3年度	- 人	- 人	令和2年度	- 人	- 人	
			令和3年度	- 人	- 人	
令和4年度	362 人	1 人	令和2年度	- 人	- 人	
			令和3年度	- 人	- 人	
			令和4年度	1 人	0 人	他の教育機関への入学・転学(1名)
令和5年度	719 人	0 人	令和2年度	- 人	- 人	
			令和3年度	- 人	- 人	
			令和4年度	0 人	0 人	
			令和5年度	- 人	- 人	
令和6年度	1077 人	6 人	令和2年度	- 人	- 人	
			令和3年度	- 人	- 人	
			令和4年度	3 人	0 人	修学意欲の低下(2名)、他の教育機関への入学・転学(1名)
			令和5年度	1 人	0 人	他の教育機関への入学・転学(1名)
			令和6年度	2 人	0 人	他の教育機関への入学・転学(2名)
令和7年度	1433 人	0 人	令和2年度	- 人	- 人	
			令和3年度	- 人	- 人	
			令和4年度	0 人	0 人	
			令和5年度	0 人	0 人	
			令和6年度	0 人	0 人	
			令和7年度	0 人	0 人	
合計		7 人		7 人	0 人	

- (注)・数字は、報告年度の5月1日現在の数字を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)
- 各対象年度の在学者数については、対象年度の人数を記入してください。
 - 内訳については、退学した学生が入学した年度ごとに記入してください。また、留学生数欄の人数については、退学者数の内数を記入してください。
 - 在学者数、退学者数には編入学生や転入学生、転科生も含めて記入してください。
 - 「主な退学理由」は、下の項目を参考に記入してください。その際、「就学意欲の低下(○人)」というように、その人数も含めて記入してください。
(記入項目例) ・修学意欲の低下 ・学力不足 ・他の教育機関への入学・転学 ・海外留学
・就職 ・学生個人の心身に関する事情 ・家庭の事情 ・除籍 ・その他

(5) -⑤ 調査対象学部等の年度ごとの退学者の割合

【令和2年度】

$$\frac{\text{令和2年度の退学者数(a)}}{\text{令和2年度の在学者数(a+b)}} = \frac{-}{\#VALUE!} = \boxed{-} \%$$

【令和3年度】

$$\frac{\text{令和3年度の退学者数(a)}}{\text{令和3年度の在学者数(a+b)}} = \frac{-}{\#VALUE!} = \boxed{-} \%$$

【令和4年度】

$$\frac{\text{令和4年度の退学者数(a)}}{\text{令和4年度の在学者数(a+b)}} = \frac{1}{363} = \boxed{0.27} \%$$

【令和5年度】

$$\frac{\text{令和5年度の退学者数(a)}}{\text{令和5年度の在学者数(a+b)}} = \frac{0}{719} = \boxed{0} \%$$

【令和6年度】

$$\frac{\text{令和6年度の退学者数(a)}}{\text{令和6年度の在学者数(a+b)}} = \frac{6}{1083} = \boxed{0.55} \%$$

【令和7年度】

$$\frac{\text{令和7年度の退学者数(a)}}{\text{令和7年度の在学者数(a+b)}} = \frac{0}{1433} = \boxed{0} \%$$

(注)・小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

2 授業科目の概要

<教育学部 学校教育教員養成課程>

(1) -① 授業科目表

【認可時又は届出時】

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
基礎科目	日本国憲法	日本国憲法	1前	2								1
	情報活用の基礎	情報活用の基礎	1前	2				1				3
	健康・運動系科目	体育実習	1通	1		2		1				3
		健康・運動論	1後	1		2						1
	外国語科目	英語A	1前後	1		1						
		英語B	1前後	1		1						
		英語C	1前後	1		1						
		英語D	1前後	1		1						
	外国語コミュニケーション	英語コミュニケーション	2前	2			1					
	防災教育	学校防災教育基礎	1前後	2		1		1				5
	小計(10科目)	—	14		5	1	3				13	
知る科目	人権教育	1・2後	2									1
	日本の言語と文化	1後	2		1							
	人間と思想	1・2・3・4前	2		1							
	人間と音楽	1前	2		1							
	美術による表現	1・2・3・4前後	2									1
	言語学	1・2・3・4前	2									1
	歴史学入門	1・2・3・4前	2									1
	現代生活の科学	1後	2		3							2
	持続可能な社会	1後	2		1							
	伝統と近代化	1後	2		1							
	環境と開発	2前	2		1							
	国際政治	2後	2		1							
	人間と健康	1・2前	2		1							
	教育とコンピューター・データサイエンス入門	2後	2				1					5
	数理の潮流	1・2後	2		1							1
	物理基盤講義	1前	2									1
	化学基盤講義	1前	2		2							
	生物基盤講義	1前	2			2						1
	地学基盤講義	1前	2		2							1
	学校経営と学校図書館	1・2・3・4前後	2									1
	社会教育経営論	2・3前	2									1
	現代社会教育論	2・3前後	2									1
	性・文化・ジェンダー	1・2・3・4前	2		2							3
												1
												1
											2	
											2	

【令和7年度】

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任	
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手		
基礎科目	日本国憲法	日本国憲法	1前	2								2
	情報活用の基礎	情報活用の基礎	1前	2				2				1
	健康・運動系科目	体育実習	1通	1		2		1				6
		健康・運動論	1後	1		2						1
	外国語科目	英語A	1前後	1		1						7
		英語B	1前後	1		1						7
		英語C	1前後	1		1						7
		英語D	1前後	1		1						8
	外国語コミュニケーション	英語コミュニケーションA	2前	1								7
		英語コミュニケーションB	2後	1								8
防災教育	学校防災教育基礎	1前後	2		3		1				8	
	小計(11科目)	—	14		5	3	1				32	
知る科目	人権教育	1・2後	2									2
	日本の言語と文化	1・2・3・4前	2					1				
	人間と思想	1・2・3・4前	2		1							
	人間と音楽	1・2・3・4前	2		1							
	美術による表現	1・2・3・4後	2									1
	言語学	1・2・3・4前	2									1
	歴史学入門	1・2・3・4前	2									1
	現代生活の科学	1・2・3・4後	2		3							2
	持続可能な社会	1後	2		1							
	伝統と近代化	1後	2		1							
	環境と開発	2前	2		1							
	国際政治	2後	2		1							
	人間と健康	1・2前	2		1							
	教育とコンピューター・データサイエンス入門	1後	2				2					5
	数理の潮流	1・2・3前	2									1
	物理基盤講義	1前	2									1
	化学基盤講義	1前	2		2							
	生物基盤講義	1前	2			1	1					1
	地学基盤講義	1前	2		2							1
	学校経営と学校図書館	1・2・3・4前後	2									1
	社会教育経営論	2・3前	2									1
	現代社会教育論	2・3前後	2									1
	性・文化・ジェンダー	1・2後	2		2							3
												1
												2
											2	

専門基盤科目	教養科目	磨く科目	情報活用能力とプログラミングの活用c	1後	2			1																
			情報活用能力とプログラミングの活用d	1後	2			1																
			コミュニケーション論	1後	2			1																
			日本の芸能	1・2・3・4通	4					1														
			フランスの言語と文化	1後	2							1											1	
			ドイツの言語と文化	1後	2								1										1	
			中国の言語と文化	1後	2									1									1	
			韓国の言語と文化	1後	2										1									2
			海外総合演習A	1・2・3・4前	2			1																1
			海外総合演習B	1・2・3・4前	2					1														1
			海外総合演習C	1・2・3・4前	2				1															1
			数学概論	1前	2										1									1
			自然科学と現代的課題	1後	2			1																1
			多文化教育入門	1後	2			1																3
			日本語教育概論	1後	2			2																2
			国際理解教育概論	1後	2			1																1
			情報活用能力育成実践論	2前	2					1						3								
			情報社会と学校教育	2前	2												1							1
環境教育	1後	2			1																1			
学校図書館メディアの構成	1・2・3・4前後	2												1							1			
情報メディアの活用	1・2・3・4前後	2																			1			
教育調査論	2・3前	2																			1			
社会教育講義	2・3前後	2																			1			
読書と豊かな人間性	1・2・3・4前後	2																			1			
専門基盤科目	教養科目	磨く科目	情報活用能力とプログラミングの活用c	1後	2																	2		
			情報活用能力とプログラミングの活用d	1後	2																			2
			コミュニケーション論	1後	2																			1
			日本の芸能	1・2・3・4通	4																			1
			フランスの言語と文化	1後	2																			1
			ドイツの言語と文化	1後	2																			1
			中国の言語と文化	1後	2																			1
			韓国の言語と文化	1後	2																			2
			海外総合演習A	1・2・3・4前	2			1																1
			海外総合演習B	1・2・3・4前	2					1														1
			海外総合演習C	1・2・3・4前	2				1															1
			数学概論	1前	2																			1
			自然科学と現代的課題	2後	2																			1
			多文化教育入門	1後	2			1																3
			日本語教育概論	1後	2			2																2
			国際理解教育概論	1前	2			1																1
			情報社会と学校教育	2前	2																			1
			環境教育	1後	2			1																1
学校図書館メディアの構成	1・2・3・4前後	2																			1			
情報メディアの活用	1・2・3・4前後	2																			1			
教育調査論	2・3前後	2																			1			
社会教育講義	2・3前後	2																			1			
読書と豊かな人間性	1・2・3・4後	2																			1			
地域に根ざした教育実践(東北編)	3前	2																			1			
地域に根ざした教育実践(宮城編)	3前	2																			1			
専門基盤科目	教養科目	育む科目	発達と学びをつなぐ教育実践論	2・3後	2		1	1														4		
			学校論	1後	2																			1
			適応支援論	2後	2																			1
			比較教育事情	2・3後	2																			1
			子ども学	2前	2																			2
			生涯学習論	2・3前	2																			1
			社会教育課題研究Ⅰ	3・4前後	2																			1
			社会教育課題研究Ⅱ	3・4前後	1																			1
			社会教育実習	3・4前後	1												7	1						1
			教育現場と法	3前	2																			1
			学校の安全管理と防災教育	2後	2			1		1														1
			学校防災応用実践演習	2後	2			1																1
			特別支援保育論	2前	2																			1
			学習指導と学校図書館	1・2・3・4前後	2																			1
			生涯学習実践論	2・3前後	2																			1
			地域フィールドワーク研究(東北編)	1前後	1																			1
			地域フィールドワーク研究(宮城編)	1前後	1																			1

		小計(61科目)	-	124	23	6	3		41
教育の基礎的理解に関する科目		教育の原理	2前	2					2
		教職入門	1前	2					2
		教育の制度・経営	1前	2					2
		教育と地域社会	1前	2					2
		発達と学習の心理	1後	2					3
		特別支援教育理解	1後	2			3		3
		幼稚園教育課程論	1前	2		1			
		小計(7科目)	-	10	4		1		10
導、徳・教・育相等的な学習の時間等の指導法及び生徒指導		道徳の理論及び指導	3前後	2					1
		総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む)	3前後	2		2			5
		教育課程と教育方法(情報機器及び教材の活用を含む。)	2前	2					4
		児童・生徒理解	3前後	2					1
		幼児理解	3後	2			1		
		教育相談(カウンセリングを含む)	3前	2					1
		小計(6科目)	-	12		2	1		11
キャリアステップアップ科目	教育体験初年次演習Ⅰ	教育体験初年次演習Ⅰ	1前	2		3			5
	教育体験初年次演習Ⅱ(学校インターンシップを含む)	教育体験初年次演習Ⅱ	1後	2		3			5
		教育実践探究演習	2前	2		3			5
		中等国語科実践指導法A	2・3前後	2			1		
		中等国語科実践指導法B	2・3前後	2			1		
		中等社会科教育実践指導法A	2前	2					1
		中等社会科教育実践指導法B	3前	2					1
		中等数学科実践指導法A	2・3前後	2			1		1
		中等数学科実践指導法B	2・3前後	2			1		1
		中等理科実践指導法A	2・3前後	2			1		1
		中等理科実践指導法B	2・3前後	2			1		1
		中等音楽科実践指導法A	2・3前後	2		4			1
		中等音楽科実践指導法B	2・3前後	2		4			1
		中等美術科実践指導法A	2・3前後	2					1
		中等美術科実践指導法B	2・3前後	2			1		
		中等保健体育科実践指導法A	2・3前後	2				2	1
		中等保健体育科実践指導法B	2・3前後	2				2	1
		中等技術科実践指導法A	2・3前後	2				1	
		中等技術科実践指導法B	2・3前後	2		1			
		中等家庭科実践指導法A	2・3前後	2			1		
	中等家庭科実践指導法B	2・3前後	2			1			
	中等英語科実践指導法A	2・3前後	2					1	
	中等英語科実践指導法B	2・3前後	2					1	
	幼稚園3年次実習(事前・事後指導1単位を含む。)	3前	3			1			

		小計(69科目)	-	136	25	7	2		52
教育の基礎的理解に関する科目		教育の原理	2前後	2					4
		教職入門	1前後	2					9
		教育の制度・経営	1前	2					2
		教育と地域社会	1前	2					2
		発達と学習の心理	1前後	2				1	5
		特別支援教育理解	1前後	2			1	3	1
		幼稚園教育課程論	3前後	2		1			
		小計(7科目)	-	10	4		2	3	2
導、徳・教・育相等的な学習の時間等の指導法及び生徒指導		道徳の理論及び指導	3前後	2					2
		総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む)	3前後	2					1
		教育課程と教育方法(情報機器及び教材の活用を含む。)	2前後	1					3
		情報活用能力育成実践論	2前後	2			1		1
		児童・生徒理解	3前後	2					3
		幼児理解	3後	2			1		
		教育相談(カウンセリングを含む)	3前	2				1	1
	小計(7科目)	-	11	2		1	1	1	
キャリアステップアップ科目	教育体験初年次演習Ⅰ	教育体験初年次演習Ⅰ	1前	2		11	7	2	4
	教育体験初年次演習Ⅱ(学校インターンシップを含む)	教育体験初年次演習Ⅱ	1後	2		11	7	2	4
		初等教育実践探究演習A	2前	2		3	4		3
		初等教育実践探究演習B	3前	2		7			4
		中等国語科実践指導法A	2・3前後	2			1		
		中等国語科実践指導法B	3前後	2			1		
		中等社会科教育実践指導法A	2前	2					2
		中等社会科教育実践指導法B	3前	2					2
		中等数学科実践指導法A	2・3前後	2					1
		中等数学科実践指導法B	3前後	2					2
		中等理科実践指導法A	2・3前後	2		2	2		1
		中等理科実践指導法B	3前後	2		1	2		1
		中等音楽科実践指導法A	2・3後	2		3			3
		中等音楽科実践指導法B	3後	2		3			3
		中等美術科実践指導法A	2・3後	2		1	1		2
		中等美術科実践指導法B	3前後	2		1	1		2
		中等保健体育科実践指導法A	2・3後	2			2		1
		中等保健体育科実践指導法B	3後	2			2		1
		中等技術科実践指導法A	2・3後	2		1			
		中等技術科実践指導法B	3後	2		1			
	中等家庭科実践指導法A	2・3後	2			1			
	中等家庭科実践指導法B	3後	2			1			
	中等英語科実践指導法A	2・3後	2					2	
	中等英語科実践指導法B	3前後	2					2	
	幼稚園3年次実習(事前・事後指導1単位を含む。)	3前	3		4	1	1	1	

教育実習 (事前・事後指導を含む)	小学校3年次実習 (事前・事後指導1単位を含む。)	3前	3								1												
	中学校3年次実習 (事前・事後指導1単位を含む。)	3前	3									1											
	小学校4年次実習 (事前・事後指導1単位を含む。)	4前後	4																			1	
	中学校4年次実習 (事前・事後指導1単位を含む。)	4前後	4																				1
	高等学校実習(事前・事後指導1単位を含む。)	4前後	3																				1
	特別支援学校実習 (事前・事後指導1単位を含む。)	4前後	3					1															
教職実践演習	教職実践演習(幼・小)	4後	2				4	1															4
	教職実践演習(中・高)	4後	2				4	1															4
小計(32科目)			73				11	6	3														13
保育内容の指導法	保育内容(健康)指導法	2・3前後	2																				1
	保育内容(人間関係)指導法	2・3前後	2					1															
	保育内容(環境)指導法	2・3前後	2				1																1
	保育内容(言葉)指導法	2・3前後	2									1											1
	保育内容(表現)指導法	2・3前後	2										2										2
	各教科の教育法 (初等)	初等国語科教育法	2・3前後	2				1	1														
初等社会科教育法		2後	2					1															1
初等算数科教育法		2・3前後	2						1														1
初等理科教育法		2・3前後	2						1														1
初等生活科教育法		2前	2																				2
初等音楽科教育法		2・3前後	2				1																1
初等図画工作科教育法		2・3前後	2						1														1
初等家庭科教育法		2・3前後	2				1																1
初等体育科教育法		2・3前後	2						2														2
初等外国語活動・ 外国語教育法		2・3前後	2							1													1
各教科の教育法 (中等)		中等国語科教育法A	2・3前後	2						1													
	中等国語科教育法B	2・3前後	2					1															1
	中等社会科教育法A	2前	2																				1
	中等社会科教育法B	2後	2					1															1
	中等社会・地歴科教育法	2後	2						2														1
	中等社会・公民科教育法	3前	2						2	1													1
	中等数学科教育法A	2・3前後	2							1													1
	中等数学科教育法B	2・3前後	2																				1
	中等理科教育法A	2・3前後	2							1													1
	中等理科教育法B	2・3前後	2							1													1
	中等音楽科教育法A	2・3前後	2					1															1
	中等音楽科教育法B	2・3前後	2					1															1
	中等美術科教育法A	2・3前後	2																				1
	中等美術科教育法B	2・3前後	2							1													1
	中等保健体育科教育法A	2・3前後	2									1											1
	中等保健体育科教育法B	2・3前後	2										2										2
	中等技術科教育法A	2・3前後	2											1									1

	中等技術科教育法B	2・3前後	2		1												中等技術科教育法B	3前	2			1								1
	中等家庭科教育法A	2・3前後	2		1												中等家庭科教育法A	2・3後	2				1							
	中等家庭科教育法B	2・3前後	2		1												中等家庭科教育法B	3前	2				1							
	中等英語科教育法A	2・3前後	2						1								中等英語科教育法A	2・3前	2										1	
	中等英語科教育法B	2・3前後	2						1								中等英語科教育法B	3前	2										1	
	幼稚園の領域科目	保育内容(健康)	2・3前後	2			1		2							幼稚園の領域科目	保育内容(健康)	2・3前	2			1	1						2	
		保育内容(人間関係)	2・3前後	2			1		1								保育内容(人間関係)	2・3前	2			1							1	
		保育内容(環境)	2・3前後	2			2		1								保育内容(環境)	2・3前	2			2							3	
		保育内容(言葉)	2・3前後	2			1										保育内容(言葉)	2・3前	2			1								
		保育内容(表現)	2・3前後	2			1		3								保育内容(表現)	2・3前	2			1	1						2	
	小学校の専門科目	初等国語科内容概論	1・2前後	2			2	1								小学校の専門科目	初等国語科内容概論	1・2前後	2			1	1						1	
		初等社会科内容概論	1後	2			2		1								初等社会科内容概論	2前後	2			4	2						1	
		初等算数科内容概論	1・2前後	2			2	1									初等算数科内容概論	1・2前後	2			2	1							
		初等理科内容概論	1・2前後	2			4	3									初等理科内容概論	2前後	2			7	1						3	
		初等生活科内容概論	1・2前後	2			1		1								初等生活科内容概論	2前後	2			1		1					1	
		初等音楽科内容概論	1・2前後	2			4		1								初等音楽科内容概論	1・2前後	2			4							1	
		初等図画工作科内容概論	1・2前後	2			2										初等図画工作科内容概論	1・2前後	2			2	1						4	
		初等家庭科内容概論	1・2前後	2			3										初等家庭科内容概論	2前後	2			3								
		初等体育科内容概論	1・2通	2			3	2		1							初等体育科内容概論	2通	2			2		2					2	
		初等外国語活動・外国語内容概論	1・2前後	2			1	1	1								初等外国語活動・外国語内容概論	1・2前後	2			1	1	1					1	
	国語科内容概論(国語学)	2前	2				1									国語科内容概論(国語学)	2前	2			1									
	国語科内容講義(国語学A)	2前	2				1									国語科内容講義(国語学A)	2前	2			1									
	国語科内容講義(国語学B)	2後	2				1									国語科内容講義(国語学B)	2後	2			1									
	国語科内容演習(国語学A)	2・3前後	2				1									国語科内容演習(国語学A)	2・3前	2			1									
	国語科内容演習(国語学B)	2・3前後	2				1									国語科内容演習(国語学B)	2・3後	2			1									
	国語科内容概論(国文学A)	2前	2				1									国語科内容概論(国文学A)	2前	2										1		
	国語科内容概論(国文学B)	2後	2				1									国語科内容概論(国文学B)	2前	2										1		
	国語科内容講義(国文学A)	2前	2				1									国語科内容講義(国文学A)	2前	2			1							1		
	国語科内容講義(国文学B)	2後	2				1									国語科内容講義(国文学B)	2後	2			1							1		
	国語科内容基礎演習(国文学A)	2・3前後	2				1									国語科内容基礎演習(国文学A)	2・3前後	2			1							1		
	国語科内容基礎演習(国文学B)	2・3前後	2				1									国語科内容基礎演習(国文学B)	2・3前後	2			1							1		
	国語科内容基礎演習(国文学C)	2・3前後	2				1									国語科内容基礎演習(国文学C)	2・3前	2										1		
	国語科内容基礎演習(国文学D)	2・3前後	2				1									国語科内容基礎演習(国文学D)	2・3前後	2										1		
	国語科内容概論(漢文学)	2前後	2						1							国語科内容概論(漢文学)	2前後	2											1	
	国語科内容講義(漢文学)	2前後	2						1							国語科内容講義(漢文学)	2前後	2											1	
	国語科内容基礎演習(漢文学A)	2・3前後	2						1							国語科内容基礎演習(漢文学A)	2・3前後	2											1	
	国語科内容基礎演習(漢文学B)	2・3前後	2						1							国語科内容基礎演習(漢文学B)	2・3前後	2											1	
	国語科内容実技(書道)	1・2前後	2						1							国語科内容実技(書道)	1・2前後	2											1	
	中等国語科内容構成基礎論	1前後	2				1	1								中等国語科内容構成基礎論	1前後	2				1								
	国語科内容基礎演習(国語科教育A)	2・3前後	2					2								国語科内容基礎演習(国語科教育A)	3前後	2					1							
	国語科内容基礎演習(国語科教育B)	2・3前後	2				3	2								国語科内容基礎演習(国語科教育B)	3前後	2				1								
	社会系教科内容概論(日本史)	1後	2						1							社会系教科内容概論(日本史)	1後	2											1	
	社会系教科内容講義(日本史A)	2前	2						1							社会系教科内容講義(日本史A)	2前	2											1	
	社会系教科内容講義(日本史B)	3後	2						1							社会系教科内容講義(日本史B)	3後	2											1	

社会系教科内容基礎演習(日本史A)	3前	2					1								社会系教科内容基礎演習(日本史A)	3前	2													1	
社会系教科内容基礎演習(日本史B)	3後	2					1								社会系教科内容基礎演習(日本史B)	3後	2													1	
社会系教科内容概論(外国史)	1後	2			1										社会系教科内容概論(外国史)	1後	2		1											1	
社会系教科内容講義(外国史A)	2前	2			1										社会系教科内容講義(外国史A)	2前	2		1											1	
社会系教科内容講義(外国史B)	3後	2												1	社会系教科内容講義(外国史B)	3後	2													1	
社会系教科内容基礎演習(外国史A)	3前	2			1										社会系教科内容基礎演習(外国史A)	3前	2		1											1	
社会系教科内容基礎演習(外国史B)	3後	2			1										社会系教科内容基礎演習(外国史B)	3後	2		1											1	
社会系教科内容概論(人文地理学)	1後	2					1								社会系教科内容概論(人文地理学)	1後	2								1					1	
社会系教科内容講義(人文地理学)	2前	2					1								社会系教科内容講義(人文地理学)	2前	2								1					1	
社会系教科内容実習(人文地理学)	3後	2					1								社会系教科内容実習(人文地理学)	3後	2								1					1	
社会系教科内容基礎演習(人文地理学A)	3前	2					1								社会系教科内容基礎演習(人文地理学A)	3前	2								1					1	
社会系教科内容基礎演習(人文地理学B)	3後	2					1								社会系教科内容基礎演習(人文地理学B)	3後	2								1					1	
社会系教科内容概論(自然地理学)	1後	2					1								社会系教科内容概論(自然地理学)	1後	2								1					1	
社会系教科内容講義(自然地理学)	2前	2					1								社会系教科内容講義(自然地理学)	2前	2								1					1	
社会系教科内容実習(自然地理学)	3後	2					1								社会系教科内容実習(自然地理学)	3後	2								1					1	
社会系教科内容基礎演習(自然地理学A)	3前	2					1								社会系教科内容基礎演習(自然地理学A)	3前	2								1					1	
社会系教科内容基礎演習(自然地理学B)	3後	2					1								社会系教科内容基礎演習(自然地理学B)	3後	2								1					1	
社会系教科内容講義(地誌)	2後	2					1								社会系教科内容講義(地誌)	2後	2								1					1	
社会系教科内容概論(法律学)	3前	2												1	社会系教科内容概論(法律学)	3前	2														1
社会系教科内容概論(政治学)	2前	2					1								社会系教科内容概論(政治学)	2前	2								1						1
社会系教科内容講義(政治学)	2後	2					1								社会系教科内容講義(政治学)	2後	2								1						1
社会系教科内容基礎演習(政治学A)	3前	2					1								社会系教科内容基礎演習(政治学A)	3前	2								1						1
社会系教科内容基礎演習(政治学B)	3後	2					1								社会系教科内容基礎演習(政治学B)	3後	2								1						1
社会系教科内容概論(経済学)	3前	2												1	社会系教科内容概論(経済学)	3前	2														1
社会系教科内容概論(社会学)	2前	2					1								社会系教科内容概論(社会学)	2前	2								1						1
社会系教科内容講義(社会学)	2後	2					1								社会系教科内容講義(社会学)	2後	2								1						1
社会系教科内容基礎演習(社会学A)	3前	2					1								社会系教科内容基礎演習(社会学A)	3前	2								1						1
社会系教科内容基礎演習(社会学B)	3後	2					1								社会系教科内容基礎演習(社会学B)	3後	2								1						1
社会系教科内容概論(哲学)	2前	2					1								社会系教科内容概論(哲学)	2前	2								1						1
社会系教科内容概論(倫理学)	3前	2												1	社会系教科内容概論(倫理学)	3前	2														1
社会系教科内容講義(哲学)	2後	2					1								社会系教科内容講義(哲学)	2後	2								1						1
社会系教科内容基礎演習(哲学A)	3前	2					1								社会系教科内容基礎演習(哲学A)	3前	2								1						1
社会系教科内容基礎演習(哲学B)	3後	2					1								社会系教科内容基礎演習(哲学B)	3後	2								1						1
社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科)	1前	2					1							1	社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科)	1前	2								1						1
社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科)	1後	2					1								社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科)	1後	2								1						1
社会系教科内容基礎演習(社会・地理歴史科教育A)	3前	2												1	社会系教科内容基礎演習(社会・地理歴史科教育A)	3前	2														1
社会系教科内容基礎演習(社会・地理歴史科教育B)	3後	2												1	社会系教科内容基礎演習(社会・地理歴史科教育B)	3後	2														1
社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育A)	3前	2					1								社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育A)	3前	2														1
社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育B)	3後	2					1								社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育B)	3後	2														1

数学科内容基礎講義(代数学)	1前後	2	1							数学科内容基礎講義(代数学)	1前	2	1						
数学科内容講義(代数学A)	1後	2	1							数学科内容講義(代数学A)	1後	2	1						
数学科内容講義(代数学B)	2前	2	1							数学科内容講義(代数学B)	2前	2	1						
数学科内容演習(代数学系A)	2後	2	1							数学科内容演習(代数学系A)	2後	2	1						
数学科内容演習(代数学系B)	3前	2	1							数学科内容演習(代数学系B)	3後	2	1						
数学科内容基礎講義(幾何学)	1前後	2	1							数学科内容基礎講義(幾何学)	1後	2	1						
数学科内容講義(幾何学A)	2前	2	1							数学科内容講義(幾何学A)	2前	2	1						
数学科内容講義(幾何学B)	2後	2	1							数学科内容講義(幾何学B)	2後	2	1						
数学科内容演習(幾何学系A)	2・3・4後	2	1							数学科内容演習(幾何学系A)	2・3・4後	2	1						
数学科内容演習(幾何学系B)	3・4前	2	1							数学科内容演習(幾何学系B)	3・4前	2	1						
数学科内容基礎講義(解析学)	1前後	2	1							数学科内容基礎講義(解析学)	1前	2	1						
数学科内容講義(解析学A)	2前	2	1							数学科内容講義(解析学A)	1後	2	1						
数学科内容講義(解析学B)	2前	2	1							数学科内容講義(解析学B)	2前	2	1						
数学科内容演習(解析学系A)	2後	2	1							数学科内容演習(解析学系A)	2後	2	1						
数学科内容演習(解析学系B)	2・3・4後	2	1							数学科内容演習(解析学系B)	2・3・4後	2	1						1
数学科内容講義(確率論・統計学A)	3・4前	2	1							数学科内容講義(確率論・統計学A)	3・4前	2	1						
数学科内容講義(確率論・統計学B)	3・4後	2	1							数学科内容講義(確率論・統計学B)	3・4後	2	1						
数学科内容講義(コンピュータ)	2前後	2	1							数学科内容講義(コンピュータ)	2後	2	1						
中等数学科内容構成基礎論	1前後	2	2	2		1				中等数学科内容構成基礎論	1前	2	2	2					1
理科内容基礎講義(物理学A)	2・3後	2	1							理科内容基礎講義(物理学A)	1後	2	1						
理科内容基礎講義(物理学B)	2・3前	2	1							理科内容基礎講義(物理学B)	2・3後	2	1						
理科内容応用講義(物理学)	3・4前	2			1					理科内容応用講義(物理学)	3・4前	2							1
理科内容基礎演習(物理学)	3・4前	2	1	1						理科内容基礎演習(物理学)	3・4後	2	2						
理科内容基礎実験(物理学)	2前後	2	1	1		1				理科内容基礎実験(物理学)	2前	2	2						1
理科内容基礎講義(化学A)	2・3後	2	2							理科内容基礎講義(化学A)	1後	2	2						1
理科内容基礎講義(化学B)	2・3前	2	2							理科内容基礎講義(化学B)	2・3後	2	2						1
理科内容応用講義(化学)	3・4前	2	1							理科内容応用講義(化学)	3・4前	2	1						
理科内容基礎演習(化学)	3・4前	2	1							理科内容基礎演習(化学)	3・4前	2	1						
理科内容基礎実験(化学)	2前後	2	2							理科内容基礎実験(化学)	2前	2	2						1
理科内容基礎講義(生物学A)	2・3後	2	2		1					理科内容基礎講義(生物学A)	1後	2	1	1					1
理科内容基礎講義(生物学B)	2・3前	2	2		1					理科内容基礎講義(生物学B)	2・3前	2	1	1					1
理科内容応用講義(生物学)	3・4前	2	2		1					理科内容応用講義(生物学)	3・4前	2	1	1					1
理科内容基礎演習(生物学)	3・4前	2	2		1					理科内容基礎演習(生物学)	3・4前	2	1	1					1
理科内容基礎実験(生物学)	2前後	2	2		1					理科内容基礎実験(生物学)	2後	2	1	1					1
理科内容基礎講義(地学A)	2・3後	2	1							理科内容基礎講義(地学A)	1後	2	1						
理科内容基礎講義(地学B)	2・3前	2	1							理科内容基礎講義(地学B)	2・3前	2	1						1
理科内容応用講義(地学)	3・4前	2	3							理科内容応用講義(地学)	3・4前	2	2						1
理科内容基礎演習(地学)	3・4前	2	3							理科内容基礎演習(地学)	3・4前	2	2						1
理科内容基礎実験(地学)	2前後	2	3							理科内容基礎実験(地学)	2後	2	2						1
中等理科内容構成基礎論	1前後	2	5	4		3				中等理科内容構成基礎論	1前	2	7	2					3
音楽科内容演習(ソルフェージュ)	1・2前後	2				1				音楽科内容演習(ソルフェージュ)	1・2後	2							1
音楽科内容演習(声楽)	1前後	2	1			1				音楽科内容演習(声楽)	1通	2	1						1
音楽科内容実技(声楽A)	2・3・4前後	2	1							音楽科内容実技(声楽A)	2・3・4前	2	1						
音楽科内容実技(声楽B)	2・3・4前後	2	1							音楽科内容実技(声楽B)	2・3・4後	2	1						

専門教育科目

中学校の専門
科目

音楽科内容演習(合唱)	1・2・3・4前後	2			1					
音楽科内容演習(ピアノ)	1・2前後	2			1					
音楽科内容実技(ピアノ)	2・3後	2	2		1					
音楽科内容演習(合奏)	1・2・3・4前後	2			1		1			
音楽科内容演習(和楽器)	1・2・3・4前後	2					1			
音楽科内容演習(指揮法)	2・3前後	2			1					
音楽科内容実技(指揮法)	3・4前後	2	2		1					
音楽科内容演習(音楽理論A)	3・4前後	2					1			
音楽科内容演習(音楽理論B)	3・4前後	2	2				1			
音楽科内容演習(作曲法)	2・3・4前後	2	2				1			
音楽科内容講義(音楽学)	1・2前後	2			1					
音楽科内容演習(音楽学A)	2・3・4前後	2	2		1					
音楽科内容演習(音楽学B)	2・3・4前後	2	2		1					
音楽科内容演習(音楽学C)	2・3・4前後	2	2		1					
中等音楽科内容構成基礎論	1前後	2	2		4			1		
美術科内容基礎演習(絵画)	1・2前後	2				1				
美術科内容実技(絵画I)	2・3前後	2	2		1					
美術科内容実技(絵画IIA)	2・3前後	2	2		1					
美術科内容実技(絵画IIB)	2・3前後	2	2			1				
美術科内容基礎演習(彫塑)	1・2前後	2			1					
美術科内容実技(彫塑I)	2・3前後	2	2		1					
美術科内容実技(彫塑II)	2・3前後	2	2		1					
美術科内容基礎講義(デザイン)	1・2前後	2			1					
美術科内容演習(デザイン)	2・3前後	2	2		1					
美術科内容基礎講義(工芸)	1・2前後	2					1			
美術科内容演習(工芸)	2・3前後	2	2				1			
美術科内容基礎講義(美術理論・美術史)	1・2前後	2					1			
美術科内容演習(美術理論・美術史)	2・3前後	2	2				1			
美術科内容演習(鑑賞)	2・3前後	2	2			1				
中等美術科内容構成基礎論	1前後	2	2		2	1				
保健体育科内容基礎実技(体育実技)	1通	2			1		1			
保健体育科内容実技(体育実技・球技A)	1・2・3・4通	2			1			1		
保健体育科内容実技(体育実技・球技B)	1・2・3・4通	2			1				1	
保健体育科内容実技(体育実技・武道)	1・2・3・4通	2					2			
保健体育科内容実技(体育実技・器械運動)	1・2・3・4前後	2			1					
保健体育科内容実技(体育実技・陸上競技)	1・2・3・4前後	2					1			
保健体育科内容実技(体育実技・ダンス)	1・2・3・4前後	2			1					
保健体育科内容実技(体育実技・野外活動A)	1・2・3・4前後	2	2		2			1		

専門教育科目

中学校の専門
科目

音楽科内容演習(合唱)	1・2・3・4通	2				1				
音楽科内容演習(ピアノ)	1・2通	2				1				
音楽科内容実技(ピアノ)	2・3通	2	2			1				
音楽科内容演習(合奏)	1・2・3・4通	2				1				1
音楽科内容演習(和楽器)	1・2・3・4後	2					1			1
音楽科内容演習(指揮法)	2・3通	2				1				
音楽科内容実技(指揮法)	3・4前	2	2			1				
音楽科内容演習(音楽理論A)	1通	2								1
音楽科内容演習(音楽理論B)	2前	2	2							1
音楽科内容演習(作曲法)	2・3・4後	2	2							1
音楽科内容講義(音楽学)	1・2前	2				1				
音楽科内容演習(音楽学A)	2・3・4前	2	2			1				
音楽科内容演習(音楽学B)	2・3・4後	2	2			1				
音楽科内容演習(音楽学C)	2・3・4前	2	2			1				
中等音楽科内容構成基礎論	1前	2	2		4					1
美術科内容基礎演習(絵画)	1・2前	2				1				
美術科内容実技(絵画I)	2・3前	2	2			1				
美術科内容実技(絵画IIA)	3前後	2	2			1				
美術科内容実技(絵画IIB)	2・3後	2	2			1				
美術科内容基礎演習(彫塑)	1・2後	2						1		
美術科内容実技(彫塑I)	2・3前	2	2							1
美術科内容実技(彫塑II)	3前	2	2					1		1
美術科内容基礎講義(デザイン)	1・2前	2				1				
美術科内容演習(デザイン)	2・3前	2	2			1				
美術科内容基礎講義(工芸)	1・2前	2								1
美術科内容演習(工芸)	2・3後	2	2							1
美術科内容基礎講義(美術理論・美術史)	1・2後	2								1
美術科内容演習(美術理論・美術史)	2・3後	2	2							1
美術科内容演習(鑑賞)	2・3後	2	2			1				
中等美術科内容構成基礎論	1前	2	2		2	1				
保健体育科内容基礎実技(体育実技)	1通	2						1	1	2
保健体育科内容実技(体育実技・球技A)	1・2・3・4通	2						1		1
保健体育科内容実技(体育実技・球技B)	1・2・3・4通	2						1		1
保健体育科内容実技(体育実技・武道)	1・2・3・4通	2								2
保健体育科内容実技(体育実技・器械運動)	1・2・3・4前	1						1		
保健体育科内容実技(体育実技・陸上競技)	1・2・3・4前	1								1
保健体育科内容実技(体育実技・ダンス)	1・2・3・4後	1							1	
保健体育科内容実技(体育実技・野外活動A)	1・2・3・4前後	1	2		2		2			1

教科及び教科の指導法に関する科目

保健体育科内容実技(体育実技・野外活動B)	1・2・3・4前後	2	1	1					
保健体育科内容講義(体育原理・体育史)	1・2前後	2	1						
保健体育科内容講義(体育社会学・体育経営管理学)	1・2前後	2			2				
保健体育科内容講義(体育心理学)	1・2前後	2			1				
保健体育科内容講義(運動学A)	2・3前後	2	1						
保健体育科内容講義(運動学B)	2・3前後	2	1						
保健体育科内容講義(人体生理学)	2前後	2			1				
保健体育科内容講義(衛生学・公衆衛生学)	2前後	2			1				
保健体育科内容講義(学校保健)	2前後	2			1				
中等保健体育科内容構成基礎論	1前後	2	2		1				
保健体育科内容実験(生理学、衛生学・公衆衛生学、学校保健)	2・3前後	2			1				
技術科内容講義(木材加工)	1前後	2		1					
技術科内容実験実習(木材加工)	2前後	2		1					
技術科内容講義(金属加工)	1前後	2	1						
技術科内容実験実習(金属加工)	2前後	2	1						
技術科内容基礎講義(機械)	1前後	2	1						
技術科内容応用講義(機械)	2後	2	1						
技術科内容実験実習(機械)	2前後	2	1						
技術科内容基礎講義(電気)	1前後	2			1				
技術科内容応用講義(電気)	3後	2			1				
技術科内容実験実習(電気)	2前後	2			1				
技術科内容基礎講義(栽培)	1前後	2			1				
技術科内容応用講義(栽培/生物育成)	2後	2			1				
技術科内容実験実習(栽培)	2前後	2			1				
技術科内容基礎講義(情報とコンピュータ)	1前後	2			1				
技術科内容応用講義(情報とコンピュータ)	3前	2			1				
技術科内容実験実習(情報とコンピュータ)	2前後	2			1				
中等技術科内容構成基礎論	1前	2	2	1	1				
技術科内容講義(材料と加工)	3前	2	1	1					
家庭科内容講義(家庭経営学)	2・3前後	2			1				
家庭科内容講義(被服学A)	2・3前後	2	1						
家庭科内容講義(被服学B)	3前	2	1						
家庭科内容実験実習(被服学A)	1・2前後	2			1				
家庭科内容実験実習(被服学B)	1・2前後	2	1						
家庭科内容講義(食物学A)	2・3前後	2	1						

教科及び教科の指導法に関する科目

保健体育科内容実技(体育実技・野外活動B)	1・2・3・4前後	1	2	2					1
保健体育科内容講義(体育原理・体育史)	1・2後	2		2					
保健体育科内容講義(体育社会学・体育経営管理学)	2前	2							2
保健体育科内容講義(体育心理学)	1・2後	2							1
保健体育科内容講義(運動学A)	2・3前	2	1						
保健体育科内容講義(運動学B)	2・3後	2	1						
保健体育科内容講義(人体生理学)	1前後	2							1
保健体育科内容講義(衛生学・公衆衛生学)	2前	2							1
保健体育科内容講義(学校保健)	2後	2							1
中等保健体育科内容構成基礎論	1前	2	1						1
保健体育科内容実験(生理学、衛生学・公衆衛生学、学校保健)	2・3通	2							1
技術科内容講義(木材加工)	1前	2							1
技術科内容実験実習(木材加工)	2前	2					1		
技術科内容講義(金属加工)	1後	2							1
技術科内容実験実習(金属加工)	2後	2							1
技術科内容基礎講義(機械)	2前	2					1		
技術科内容応用講義(機械)	3後	2					1		
技術科内容実験実習(機械)	2後	2					1		
技術科内容基礎講義(電気)	1後	2							1
技術科内容応用講義(電気)	2後	2							1
技術科内容実験実習(電気)	3前	2							1
技術科内容基礎講義(栽培)	1前	2							1
技術科内容応用講義(栽培/生物育成)	2後	2							1
技術科内容実験実習(栽培)	2前	2							1
技術科内容基礎講義(情報とコンピュータ)	1前	2					1		
技術科内容応用講義(情報とコンピュータ)	2前	2					1		1
技術科内容実験実習(情報とコンピュータ)	1後	2					2		
中等技術科内容構成基礎論	1前	2	1	3					
技術科内容講義(材料と加工)	3前	2							1
家庭科内容講義(家庭経営学)	1後	2							1
家庭科内容講義(被服学A)	3前	2	1						
家庭科内容講義(被服学B)	3後	2	1						
家庭科内容実験実習(被服学A)	1・2後	2							1
家庭科内容実験実習(被服学B)	1・2前	2	1						
家庭科内容講義(食物学A)	2・3前	2	1						

家庭科内容講義(食物学B)	2後	2	1															家庭科内容講義(食物学B)	3前	2	1																	
家庭科内容実験実習(食物学A)	1・2前後	2	1																家庭科内容実験実習(食物学A)	2前後	2															1		
家庭科内容実験実習(食物学B)	1・2前後	2	1																家庭科内容実験実習(食物学B)	2前後	2	1														1		
家庭科内容講義(住居学A)	2・3前後	2	1																家庭科内容講義(住居学A)	3前	2	1														1		
家庭科内容講義(住居学B)	3後	2	1																家庭科内容講義(住居学B)	3後	2	1															1	
家庭科内容実験実習(住居学A)	1・2前後	2	1																家庭科内容実験実習(住居学A)	1・2前後	2	1															1	
家庭科内容実験実習(住居学B)	1・2前後	2	1																家庭科内容実験実習(住居学B)	3後	2	1															1	
家庭科内容講義(保育学A)	2・3前後	2	1																家庭科内容講義(保育学A)	3前	2																1	
家庭科内容講義(保育学B)	3前	2																	家庭科内容講義(保育学B)	3前	2																1	
家庭科内容実験実習(保育学A)	1・2前後	2																	家庭科内容実験実習(保育学A)	1・2前後	2	1															1	
家庭科内容実験実習(保育学B)	1・2前後	2																	家庭科内容実験実習(保育学B)	3後	2	1															1	
家庭科内容講義(家庭電気)	1・2・3・4前後	2																	家庭科内容講義(家庭電気)	1・2・3・4前後	2																1	
家庭科内容講義(家庭機械)	1・2・3・4前後	2																	家庭科内容講義(家庭機械)	1・2・3・4前後	2																1	
家庭科内容講義(情報処理)	2前後	2	1		1														家庭科内容講義(情報処理)	1後	2													2			5	
中等家庭科内容構成基礎論	1前	2	4																中等家庭科内容構成基礎論	1前	2																2	
家庭科内容講義(家庭科教育)	2・3前後	2	3																家庭科内容講義(家庭科教育)	1後	2																1	
家庭科内容演習(家庭科教育)	2・3前後	2	4																家庭科内容演習(家庭科教育)	3前後	2																3	
英語科内容概論(英語学)	1・2前後	2																	英語科内容概論(英語学)	1・2後	2																1	
英語科内容講義(英語学)	2・3前後	2																	英語科内容講義(英語学)	2・3前	2																1	
英語科内容演習(英語学A)	3前	2																	英語科内容演習(英語学A)	2前	2																1	
英語科内容演習(英語学B)	3後	2																	英語科内容演習(英語学B)	2後	2																1	
英語科内容概論(英語文学)	1・2前後	2	1																英語科内容概論(英語文学)	1・2前	2	1																1
英語科内容講義(英語文学)	2・3前後	2	1																英語科内容講義(英語文学)	2・3前	2																	1
英語科内容演習(英語文学A)	3前	2	1																英語科内容演習(英語文学A)	2後	2																	1
英語科内容演習(英語文学B)	3後	2	1																英語科内容演習(英語文学B)	2後	2	1																1
英語科内容基礎演習(英会話A)	2・3前後	2																	英語科内容基礎演習(英会話A)	1前	1																	1
英語科内容基礎演習(英会話B)	2・3前後	2																	英語科内容基礎演習(英会話B)	1前	1																	1
英語科内容基礎演習(英会話C)	2・3前後	2																	英語科内容基礎演習(英会話C)	1後	1																	1
英語科内容基礎演習(英会話D)	2・3前後	2																	英語科内容基礎演習(英会話D)	1後	1																	1
英語科内容演習(英会話A)	3・4前後	2	1																英語科内容演習(英会話A)	2前	1																	1
英語科内容演習(英会話B)	3・4前後	2	1																英語科内容演習(英会話B)	2前	1																	1
英語科内容演習(英会話C)	3・4前後	2	1																英語科内容演習(英会話C)	2後	1																	1
英語科内容演習(英会話D)	3・4前後	2	1																英語科内容演習(英会話D)	2後	1																	1
英語科内容基礎演習(英作文A)	2・3前後	2	1																英語科内容基礎演習(英作文A)	1前	2																	1
英語科内容基礎演習(英作文B)	2・3前後	2	1																英語科内容基礎演習(英作文B)	1後	2																	1
英語科内容演習(英作文A)	3・4前後	2	1																英語科内容演習(英作文A)	2前	2																	1
英語科内容演習(英作文B)	3・4前後	2	1																英語科内容演習(英作文B)	2後	2																	1
英語科内容演習(プレゼンテーション)	3・4前後	2	1																英語科内容演習(プレゼンテーション)	3・4前	2																	1
英語科内容概論(異文化理解)	1・2前後	2	1																英語科内容概論(異文化理解)	1・2後	2	1																1
英語科内容演習(異文化理解)	2・3前後	2																	英語科内容演習(異文化理解)	2・3後	2																	1
中等英語科内容構成基礎論	1前後	2	1	1	1														中等英語科内容構成基礎論	1後	2	1																1
幼年期の育ちと学び	1・2後	2	1																幼年期の育ちと学び	1・2後	2	1																
幼年期の心理学	1・2前	2	1																幼年期の心理学	2前	2																	1

子どもの健康と安全	2・3前	2	1			1				子どもの健康と安全	2・3前	2							1
子ども家庭福祉	2・3後	2				1				子ども家庭福祉	2・3前	2							1
子どもの学びと文化	3前	2	2							子どもの学びと文化	3後	2	2	1					
幼年期教育の歴史と理論	3後	2	1							幼年期教育の歴史と理論	3前	2	1						
幼年期教育創生研究	3前	2	3	1						幼年期教育創生研究	3前	2		1					
地域教育課題と未来づくり教育	1後	2	3			10				地域教育課題と未来づくり教育	1後	2	2						5
文理融合型研究法	2前	2	3			10				文理融合型研究法	2前	2	1	1	2				3
子ども発達と認知の心理学的理解	2・3前	2				3				子ども発達と認知の心理学的理解	2・3前	2							3
学力とグローバル・コンピテンシー	2・3前	2	2			4				学力とグローバル・コンピテンシー	2・3後	2	1		1				2
環境と共生のリテラシー	2・3前	2	1			1				環境と共生のリテラシー	2・3前	2	1						1
授業への教育臨近的接近	2・3前	2				3				授業への教育臨近的接近	2・3前	2							2
教科の学習と言語活動	1後	2	2	1						教科の学習と言語活動	1前	2	2	1					
共生とコミュニケーション	2前	2	3							共生とコミュニケーション	2前	2	1	2					
国語科内容概論(国語学)※	2前	2		1						国語科内容概論(国語学)※	2前	2		1					
国語科内容概論(国文学A)※	2前	2	1							国語科内容概論(国文学A)※	2前	2			1				
英語科内容演習(英語学A)※	3前	2				1				英語科内容演習(英語学A)※	2前	2							1
英語科内容演習(英語文学A)※	3前	2	1							英語科内容演習(英語文学A)※	2後	2							1
社会科資料調査法(地理歴史)	2前	2		1						社会科資料調査法(地理歴史)	2前	2	1						
社会科資料調査法(公民)	2前	2		1						社会科資料調査法(公民)	2前	2	1						
子どもの問いと理数・自然系教育の創生	1後	2	7	6		4				子どもの問いと理数・自然系教育の創生	1前	2	9	6					4
数理・自然科学へのいざない	2前	2	7	6		4				数理・自然科学へのいざない	2後	2	9	4					2
数学科内容講義(解析学A)※	2前	2		1						数学科内容講義(解析学A)※	1後	2		1					
数学科内容講義(幾何学A)※	2前	2	1							数学科内容講義(幾何学A)※	2前	2	1						
数学科内容講義(代数学B)※	2前	2	1							数学科内容講義(代数学B)※	2前	2	1						
理科内容基礎講義(物理学A)※	2・3後	2	1							理科内容基礎講義(物理学A)※	1後	2	1						
理科内容基礎講義(物理学B)※	2・3前	2		1						理科内容基礎講義(物理学B)※	2・3後	2	1						
理科内容基礎講義(化学A)※	2・3後	2	2							理科内容基礎講義(化学A)※	1後	2	2						1
理科内容基礎講義(化学B)※	2・3前	2	2							理科内容基礎講義(化学B)※	2・3後	2	2						1
理科内容基礎講義(生物学A)※	2・3後	2		2		1				理科内容基礎講義(生物学A)※	1後	2	1	1					1
理科内容基礎講義(生物学B)※	2・3前	2		2		1				理科内容基礎講義(生物学B)※	2・3前	2	1	1					1
理科内容基礎講義(地学A)※	2・3後	2	1							理科内容基礎講義(地学A)※	1後	2	1						
理科内容基礎講義(地学B)※	2・3前	2	1							理科内容基礎講義(地学B)※	2・3前	2	1						1
研究演習(初等教育専攻)	3・4前後	2	1							研究演習(初等教育専攻)	4前後	2	1						
言語・社会系教育における資質・能力	2前	2		1		2				言語・社会系教育における資質・能力	1前	2		1					2
国語科内容講義(国語学A)※	2前	2		1						国語科内容講義(国語学A)※	2前	2		1					
国語科内容講義(国語学B)※	2後	2	1							国語科内容講義(国語学B)※	2後	2		1					
国語科内容講義(国文学A)※	2前	2	1							国語科内容講義(国文学A)※	2前	2			1				
国語科内容講義(国文学B)※	2後	2	1							国語科内容講義(国文学B)※	2後	2			2				
国語科内容講義(漢文学)※	2前後	2				1				国語科内容講義(漢文学)※	2前後	2							1
英語科内容演習(英語学A)※	3前	2				1				英語科内容演習(英語学A)※	2前	2							1
英語科内容演習(英語文学A)※	3前	2	1							英語科内容演習(英語文学A)※	2後	2							1
社会系教科内容講義(日本史A)※	2前	2				1				社会系教科内容講義(日本史A)※	2前	2							1
社会系教科内容講義(外国史A)※	2前	2	1							社会系教科内容講義(外国史A)※	2前	2	1						

コース専門科目

社会系教科内容講義(人文地理学)※	2前	2	1						
社会系教科内容講義(自然地理学)※	2前	2	1						
社会系教科内容講義(政治学)※	2後	2	1						
社会系教科内容講義(社会学)※	2後	2	1						
社会系教科内容講義(哲学)※	2後	2	1						
応用演習(中等教育専攻言語・社会系教育コース)	4前	2	1						
数理・自然科学概論	1後	2	7	6		4			
数学科内容基礎概論	2後	2	2	1					
数学科内容講義(代数学A)※	1後	2	1						
数学科内容講義(代数学B)※	2前	2	1						
数学科内容演習(代数学系A)※	2後	2	1						
数学科内容演習(代数学系B)※	3前	2	1						
数学科内容講義(幾何学A)※	2前	2	1						
数学科内容講義(幾何学B)※	2後	2	1						
数学科内容演習(幾何学系A)※	2・3・4後	2	1						
数学科内容演習(幾何学系B)※	3・4前	2	1						
数学科内容講義(解析学B)※	2前	2	1						
数学科内容演習(解析学系A)※	2後	2	1						
数学科内容演習(解析学系B)※	2・3・4後	2	1						
数学科内容講義(確率論・統計学B)※	3・4後	2	1						
理科内容応用講義(物理学)※	3・4前	2			1				
理科内容応用講義(化学)※	3・4前	2	1						
理科内容応用講義(生物学)※	3・4前	2	2		1				
理科内容応用講義(地学)※	3・4前	2	3						
理科内容基礎演習(物理学)※	3・4前	2	1	1					
理科内容基礎演習(化学)※	3・4前	2	1						
理科内容基礎演習(生物学)※	3・4前	2	2		1				
理科内容基礎演習(地学)※	3・4前	2	3						
理科応用実験	3後	1	5	4		3			
応用演習(中等教育専攻理数系教育コース)	4前	2	1						
人間形成における表現と健康	1前	2	9	2	2	1			
音と表現	2前	2	3						
民族音楽演習	2後	2	1			1			
美術特殊演習A	2・3・4前	2	1						
美術特殊演習B	2・3・4後	2	2						
からだと表現	1・2・3・4前	2	1						
野外活動と自然体験A	1・2・3・4前	1	2			1			
野外活動と自然体験B	1・2・3・4後	1	1	1					
生活系教育概論	1後	2	6	1		2			
中等技術科内容構成基礎論※	1前	2	2	1		1			
中等家庭科内容構成基礎論※	1前	2	4			1			
技術科内容講義(材料と加工)※	3前	2	1	1					

コース専門科目

社会系教科内容講義(人文地理学)※	2前	2		1					
社会系教科内容講義(自然地理学)※	2前	2	1						
社会系教科内容講義(政治学)※	2後	2	1						
社会系教科内容講義(社会学)※	2後	2	1						
社会系教科内容講義(哲学)※	2後	2	1						
応用演習(中等教育専攻言語・社会系教育コース)	4前	2		1					
数理・自然科学概論	1後	2	9	4					2
数学科内容基礎概論	1前後	2	2	1					1
数学科内容講義(代数学A)※	1後	2	1						
数学科内容講義(代数学B)※	2前	2	1						
数学科内容演習(代数学系A)※	2後	2	1						
数学科内容演習(代数学系B)※	3後	2	1						
数学科内容講義(幾何学A)※	2前	2	1						
数学科内容講義(幾何学B)※	2後	2	1						
数学科内容演習(幾何学系A)※	2・3・4後	2	1						
数学科内容演習(幾何学系B)※	3・4前	2	1						
数学科内容講義(解析学B)※	2前	2	1						
数学科内容演習(解析学系A)※	2後	2	1						
数学科内容演習(解析学系B)※	2・3・4後	2							1
数学科内容講義(確率論・統計学B)※	3・4後	2	1						
理科内容応用講義(物理学)※	3・4前	2							1
理科内容応用講義(化学)※	3・4前	2	1						
理科内容応用講義(生物学)※	3・4前	2	1	1					1
理科内容応用講義(地学)※	3・4前	2	2						1
理科内容基礎演習(物理学)※	3・4前	2	2						1
理科内容基礎演習(化学)※	3・4前	2	1						
理科内容基礎演習(生物学)※	3・4前	2	1	1					1
理科内容基礎演習(地学)※	3・4前	2	2						1
理科応用実験	3後	1	7	2					3
応用演習(中等教育専攻理数系教育コース)	4前	2	1						
人間形成における表現と健康	1後	2	7	2					1
音と表現	2後	2	2						
民族音楽演習	1後	2	1						1
美術特殊演習A	3・4前	2	2						
美術特殊演習B	3・4後	2							1
からだと表現	1・2・3・4前	2	1						1
野外活動と自然体験A	1・2・3・4前	1	2						2
野外活動と自然体験B	1・2・3・4後	1	1	2					2
生活系教育概論	1後	2	1	2					
中等技術科内容構成基礎論※	1前	2	1	3					
中等家庭科内容構成基礎論※	1前	2	3						2
技術科内容講義(材料と加工)※	3前	2							1

	技術科内容応用講義(機械)※	2後	2	1					
	技術科内容応用講義(電気)※	3後	2					1	
	技術科内容応用講義(栽培/生物育成)※	2後	2					1	
	技術科内容応用講義(情報とコンピュータ)※	3前	2					1	
	家庭科内容講義(被服学B)※	3前	2	1					
	家庭科内容講義(食物学B)※	2後	2	1					
	家庭科内容講義(住居学B)※	3後	2	1					
	家庭科内容講義(保育学B)※	3前	2						1
	※「中学校の専門科目」中の選択科目を2枚看板として出講								
特別支援専門科目	特別支援教育基礎理論	1前後	2			4			
	視覚障害の心理・生理・病理	2前後	2					1	
	聴覚・言語障害の心理・生理・病理	2前後	2			1			1
	知的障害の心理・生理・病理	2前後	2			1			
	肢体不自由の心理・生理・病理	2前後	2					1	
	病弱の心理・生理・病理	2前後	2					1	
	視覚障害の教育課程・指導論	2前後	2			1			
	聴覚・言語障害の教育課程・指導論	2前後	2					1	
	知的障害の教育課程・指導論	2前後	2					1	
	肢体不自由の教育課程・指導論	2前後	2			1			
	病弱の教育課程・指導論	2前後	2			1			
	視覚障害への教育支援A	2前後	2			1			
	視覚障害への教育支援B	2前後	2					1	
	視覚障害への教育支援演習A	3前後	2						1
	視覚障害への教育支援演習B	3前後	2			1			
	聴覚・言語障害への教育支援A	2前後	2			1			
	聴覚・言語障害への教育支援B	2前後	2			1			1
	聴覚・言語障害への教育支援演習A	3前後	2			1			
	聴覚・言語障害への教育支援演習B	3前後	2					1	
	知的障害への教育支援演習A	3前後	2					1	
	知的障害への教育支援演習B	3前後	2			1			
	肢体不自由への教育支援演習	3前後	2			1			
	病弱への教育支援演習	3前後	2					1	
	発達障害への教育支援A	2前後	2					1	
	発達障害への教育支援B	2前後	2					1	
	発達障害への教育支援C	2前後	2			2			1
重度・重複障害への教育支援	2前後	2					1		
特別支援教育総論	1前後	2			3			2	
小計(396科目)	—	254	280		36	18	4		68
卒業研究		4通	4			36	18		
専門拡充科目	※専門拡充科目については、上記の「専門基盤科目」や「専門教育科目」の中で開設されている授業科目を適宜組み合わせるといった方法により、専門性の更なる高度化、副免許や資格の取得などの履修モデルとしてのパッケージ案を幾つか提示する形で出講する。								
合計(513科目)		—	361	408		36	18	6	兼84

卒業要件及び履修方法

	技術科内容応用講義(機械)※	3後	2					1	
	技術科内容応用講義(電気)※	2後	2						1
	技術科内容応用講義(栽培/生物育成)※	2後	2						1
	技術科内容応用講義(情報とコンピュータ)※	2前	2					1	1
	家庭科内容講義(被服学B)※	3後	2	1					
	家庭科内容講義(食物学B)※	3前	2	1					
	家庭科内容講義(住居学B)※	3後	2	1					
	家庭科内容講義(保育学B)※	3前	2						1
	※「中学校の専門科目」中の選択科目を2枚看板として出講								
特別支援専門科目	特別支援教育基礎理論	1前後	2					1	
	視覚障害の心理・生理・病理	2前	2						1
	聴覚・言語障害の心理・生理・病理	2前	2			1			
	知的障害の心理・生理・病理	2前後	2					1	1
	肢体不自由の心理・生理・病理	2後	2					1	
	病弱の心理・生理・病理	2前	2					1	
	視覚障害の教育課程・指導論	2後	2					1	
	聴覚・言語障害の教育課程・指導論	2前	2						1
	知的障害の教育課程・指導論	2前	2						1
	肢体不自由の教育課程・指導論	2前	2			1			
	病弱の教育課程・指導論	2後	2			1			
	視覚障害への教育支援A	2前	2					1	
	視覚障害への教育支援B	2後	2						1
	視覚障害への教育支援演習A	3後	2						1
	視覚障害への教育支援演習B	3前	2			1			
	聴覚・言語障害への教育支援A	2前	2					1	
	聴覚・言語障害への教育支援B	2後	2					1	
	聴覚・言語障害への教育支援演習A	3後	2					1	
	聴覚・言語障害への教育支援演習B	3前	2						1
	知的障害への教育支援演習A	3前後	2					1	
	知的障害への教育支援演習B	3前	2					1	
	知的障害への教育支援演習C	3後	2						1
	肢体不自由への教育支援演習	3後	2					1	
	病弱への教育支援演習	3後	2						1
	発達障害への教育支援A	2前	2					1	
	発達障害への教育支援B	2後	2						1
発達障害への教育支援C	3後	2					1	2	
重度・重複障害への教育支援	2後	2						1	
特別支援教育総論	1後	2					1	3	1
小計(397科目)	—	249	274		35	20	10		144
研究演習		3前後	2			37	21		
卒業研究		4通	4			37	21		
専門拡充科目	※専門拡充科目については、上記の「専門基盤科目」や「専門教育科目」の中で開設されている授業科目を適宜組み合わせるといった方法により、専門性の更なる高度化、副免許や資格の取得などの履修モデルとしてのパッケージ案を幾つか提示する形で出講する。								
合計(526科目)		—	363	412		37	21	10	兼192

卒業要件及び履修方法

卒業要件 133単位(特別支援教育専攻は136単位)
(履修科目の登録の上限:通年52単位)

1. 初等教育専攻

- (1) 専門基盤科目 24単位以上(基礎科目14単位、教養科目10単位)
※幼年期教育創生コース及び未来づくり教育創生コースは20単位以上(基礎科目14単位、教養科目6単位)
- (2) 専門教育科目
 - ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
※幼年期教育創生コースは12単位
 - 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単位
※幼年期教育創生コースは12単位
 - ③ キャリアステップアップ科目 17単位
 - ④ 教科及び教科の指導法に関する科目 52単位
※幼年期教育創生コースは62単位
 - ⑤ 卒業研究 4単位
- (3) 専門拡充科目 16単位
※幼年期教育創生コースは6単位
※未来づくり教育創生コースは20単位

2. 中等教育専攻

- (1) 専門基盤科目 24単位以上(基礎科目14単位、教養科目10単位)
- (2) 専門教育科目
 - ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
 - 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単位
 - ③ キャリアステップアップ科目 17単位
 - ④ 教科及び教科の指導法に関する科目 44単位
 - ⑤ 卒業研究 4単位
- (3) 専門拡充科目 24単位

3. 芸術体育・生活系教育専攻

- (1) 専門基盤科目 24単位以上(基礎科目14単位、教養科目10単位)
- (2) 専門教育科目
 - ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
 - 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単位
 - ③ キャリアステップアップ科目
※小中履修型 17単位
※中等連携履修型 21単位
 - ④ 教科及び教科の指導法に関する科目
※小中履修型 68単位
※中等連携履修型 64単位
 - ⑤ 卒業研究 4単位
- (3) 専門拡充科目 なし

4. 特別支援教育専攻

- (1) 専門基盤科目 20単位以上(基礎科目14単位、教養科目6単位)
- (2) 専門教育科目
 - ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
 - 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単位
 - ③ キャリアステップアップ科目 17単位
 - ④ 教科及び教科の指導法に関する科目
※小履修型 71単位
※中履修型 67単位
 - ⑤ 卒業研究 4単位
- (3) 専門拡充科目
※小履修型 4単位
※中履修型 8単位

卒業要件 133単位(芸術体育・生活系教育専攻(保健体育)の小中履修型及び特別支援教育専攻は136単位)
(履修科目の登録の上限:通年52単位)

1. 初等教育専攻

- (1) 専門基盤科目 24単位以上(基礎科目14単位、教養科目10単位)
※幼年期教育創生コース及び未来づくり教育創生コースは20単位以上(基礎科目14単位、教養科目6単位)
- (2) 専門教育科目
 - ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
※幼年期教育創生コースは12単位
 - 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単位
※幼年期教育創生コースは12単位
 - ③ キャリアステップアップ科目 17単位
 - ④ 教科及び教科の指導法に関する科目 52単位
※幼年期教育創生コースは62単位
 - ⑤ 卒業研究 4単位
- (3) 専門拡充科目 16単位
※幼年期教育創生コースは6単位
※未来づくり教育創生コースは20単位

2. 中等教育専攻

- (1) 専門基盤科目 24単位以上(基礎科目14単位、教養科目10単位)
- (2) 専門教育科目
 - ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
 - 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単位
 - ③ キャリアステップアップ科目 17単位
 - ④ 教科及び教科の指導法に関する科目 44単位
 - ⑤ 卒業研究 4単位
- (3) 専門拡充科目 24単位

3. 芸術体育・生活系教育専攻

- (1) 専門基盤科目 24単位以上(基礎科目14単位、教養科目10単位)
- (2) 専門教育科目
 - ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
 - 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単位
 - ③ キャリアステップアップ科目
※小中履修型 17単位
※中等連携履修型 21単位
 - ④ 教科及び教科の指導法に関する科目
※小中履修型(保健体育以外) 68単位
※小中履修型(保健体育) 71単位
※中等連携履修型 64単位
 - ⑤ 卒業研究 4単位
- (3) 専門拡充科目 なし

4. 特別支援教育専攻

- (1) 専門基盤科目 20単位以上(基礎科目14単位、教養科目6単位)
- (2) 専門教育科目
 - ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
 - 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単位
 - ③ キャリアステップアップ科目 17単位
 - ④ 教科及び教科の指導法に関する科目
※小履修型 71単位
※中履修型 67単位
 - ⑤ 卒業研究 4単位
- (3) 専門拡充科目
※小履修型 4単位
※中履修型 8単位

【令和6年度】

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
基礎科目	日本国憲法	日本国憲法	1前後	2								2	
	情報活用の基礎	情報活用の基礎	1前	2			2					1	
	健康・運動系科目	体育実習	1通	1			1	2					5
		健康・運動論	1後	1			2						1
	外国語科目	英語A	1前	1									7
		英語B	1前	1									8
		英語C	1後	1									7
		英語D	1後	1									8
	外国語コミュニケーション	英語コミュニケーションA	2前	1									8
		英語コミュニケーションB	2後	1									8
防災教育	学校防災教育基礎	1前後	2			3		1				7	
	小計(11科目)	—	14			5	3	1				29	
知る科目	人権教育	1・2後	2									2	
	日本の言語と文化	1・2・3・4前	2					1					
	人間と思想	1・2・3・4前	2									1	
	人間と音楽	1・2・3・4前	2		1								
	美術による表現	1・2・3・4後	2									1	
	言語学	1・2・3・4前	2									1	
	歴史学入門	1・2・3・4前	2									1	
	現代生活の科学	1・2・3・4後	2			3						2	
	持続可能な社会	1後	2				1						
	伝統と近代化	1後	2		1								
	環境と開発	2前	2		1								
	国際政治	2後	2		1								
	人間と健康	1・2前	2		1								
	教育とコンピューター・データサイエンス入門	1後	2			2						5	
	数理の潮流	1・2・3前	2		1							1	
	物理基盤講義	1前	2									1	
	化学基盤講義	1前	2		2								
	生物基盤講義	1前	2		2							1	
	地学基盤講義	1前	2		3								
	学校経営と学校図書館	1・2・3・4前後	2									1	
	社会教育経営論	2・3前	2									1	
	現代社会教育論	2・3前後	2									1	
	性・文化・ジェンダー	1・2後	2		2							3	
東北の教育と人づくり	1前	2		2							1		
東北・宮城の教育事情	2前	2		2							1		
情報活用能力とプログラミングの活用	a	1後	2			2							
	b	1後	2			2							
	c	1後	2			2							

【令和5年度】

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
基礎科目	日本国憲法	日本国憲法	1前	2								2	
	情報活用の基礎	情報活用の基礎	1前	2			2					1	
	健康・運動系科目	体育実習	1通	1			1	2					5
		健康・運動論	1後	1			2						1
	外国語科目	英語A	1前	1									8
		英語B	1前	1									8
		英語C	1後	1									8
		英語D	1後	1									8
	外国語コミュニケーション	英語コミュニケーションA	2前	1									7
		英語コミュニケーションB	2後	1									7
防災教育	学校防災教育基礎	1前後	2			3		1				7	
	小計(11科目)	—	14			5	3	2				29	
知る科目	人権教育	1・2後	2									2	
	日本の言語と文化	1・2・3・4前	2					1					
	人間と思想	1・2・3・4前	2						1				
	人間と音楽	1・2・3・4前	2		1								
	美術による表現	1・2・3・4前	2									1	
	言語学	1・2・3・4前	2									1	
	歴史学入門	1・2・3・4前	2									1	
	現代生活の科学	1・2・3・4後	2			3						2	
	持続可能な社会	1後	2				1						
	伝統と近代化	1後	2		1								
	環境と開発	2前	2		1								
	国際政治	2後	2		1								
	人間と健康	1・2前	2		1								
	教育とコンピューター・データサイエンス入門	1後	2			2			1	1		5	
	数理の潮流	1・2・3前	2		1							1	
	物理基盤講義	1前	2									1	
	化学基盤講義	1前	2		2								
	生物基盤講義	1前	2		2							1	
	地学基盤講義	1前	2		3								
	学校経営と学校図書館	1・2・3・4前後	2									1	
	社会教育経営論	2・3前	2									1	
	現代社会教育論	2・3前後	2									1	
	性・文化・ジェンダー	1・2後	2		2							3	
東北の教育と人づくり	1前	2		2							1		
東北・宮城の教育事情	2前	2		2							1		
情報活用能力とプログラミングの活用	a	1後	2			2			1	1			
	b	1後	2			2			1	1			
	c	1後	2			2			1	1			

専門基盤科目	教養科目	磨く科目	教育の基礎	専攻科目							合計											
				1後	2	2	1	1	2	2												
		情報活用能力とプログラミングの活用d	1後	2			2															
		コミュニケーション論	1後	2			1															
		日本の芸能	1・2・3・4通	4			1															
		フランスの言語と文化	1後	2						1												1
		ドイツの言語と文化	1後	2						1												1
		中国の言語と文化	1後	2						1												1
		韓国の言語と文化	1後	2						2												2
		海外総合演習A	1・2・3・4前	2		1																1
		海外総合演習B	1・2・3・4前	2		1																1
		海外総合演習C	1・2・3・4前	2		1																1
		数学概論	1前	2							1											1
		自然科学と現代的課題	2前	2		1																1
		多文化教育入門	1後	2		1				3												3
		日本語教育概論	1後	2		2																2
		国際理解教育概論	1前	2		1																1
		情報社会と学校教育	2前	2							1											1
		環境教育	1後	2		1					1											1
		学校図書館メディアの構成	1・2・3・4前後	2							1											1
		情報メディアの活用	1・2・3・4前後	2							1											1
		教育調査論	2・3前後	2							1											1
		社会教育講義	2・3前後	2							1											1
		読書と豊かな人間性	1・2・3・4後	2							1											1
		地域に根ざした教育実践(東北編)	3前	2							1											1
		地域に根ざした教育実践(宮城編)	3前	2							1											1
		発達と学びをつなぐ教育実践論	2・3後	2			1				4											4
		学校論	1後	2							1											1
		適応支援論	2後	2							1											1
		比較教育事情	2・3後	2							1											1
		子ども学	2前	2							2											2
		生涯学習論	2・3後	2							1											1
		教育現場と法	3前	2							1											1
		学校の安全管理と防災教育	2後	2		2		1														2
		学校防災応用実践演習	2後	2			1															1
		特別支援保育論	2前	2							1											1
		学習指導と学校図書館	1・2・3・4前後	2							1											1
		生涯学習実践論	2・3前後	2							1											1
		社会教育課題研究Ⅰ	3・4前後	2							1											1
		社会教育課題研究Ⅱ	3・4前後	1							1											1
		社会教育実習	3・4前後	1		2	3				4											6
		地域フィールドワーク研究(東北編)	1前後	1							2											2
		地域フィールドワーク研究(宮城編)	1前後	1							1											1
		小計(69科目)	-	136		24	8	2			52											55
		教育の原理	2前後	2							4											4
		教職入門	1前後	2							9											8

的理解に関する科目	教育の制度・経営	1前	2							2
	教育と地域社会	1前後	2							2
	発達と学習の心理	1前後	2				1			3
	特別支援教育理解	1前後	2		1	3	1			4
	幼稚園教育課程論	3前後	2		1					
	小計(7科目)	—	10	4			2	4	1	
導・徳・教・育・総合的な学習等に関する科目等の指導法及び生徒指	道徳の理論及び指導	3前後	2							2
	総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む)	3前後	2							1
	教育課程と教育方法(情報機器及び教材の活用を含む。)	2前後	1							3
	情報活用能力育成実践論	2前後	2			1				1
	児童・生徒理解	3前後	2							3
	幼児理解	3後	2			1				
	教育相談(カウンセリングを含む)	3前	2					1		1
	小計(7科目)	—	11	2			2	1		
教育実践探究演習	教育体験初年次演習Ⅰ	1前	2			9	8			5
	教育体験初年次演習Ⅱ(学校インターンシップを含む)	1後	2			9	8			5
	初等教育実践探究演習A	2前	2			11	2			8
	初等教育実践探究演習B	3前	2			11	2			8
	中等国語科実践指導法A	2・3前後	2				1			
	中等国語科実践指導法B	2・3前後	2				1			
	中等社会科教育実践指導法A	2前	2							1
	中等社会科教育実践指導法B	3前	2							1
	中等数学科実践指導法A	2・3前後	2				1			2
	中等数学科実践指導法B	3前後	2				1			2
	中等理科実践指導法A	2・3前後	2			1	2			1
	中等理科実践指導法B	3前後	2			1	2			1
	中等音楽科実践指導法A	2・3後	2			1				2
	中等音楽科実践指導法B	3後	2			1				
	中等美術科実践指導法A	2・3後	2			1	1			1
	中等美術科実践指導法B	3前後	2				1			1
	中等保健体育科実践指導法A	2・3後	2				2			1
	中等保健体育科実践指導法B	3後	2				2			1
	中等技術科実践指導法A	2・3後	2			1	2			1
	中等技術科実践指導法B	3後	2			1	2			1
中等家庭科実践指導法A	2・3後	2				1				
中等家庭科実践指導法B	3後	2				1				
中等英語科実践指導法A	2・3後	2							2	
中等英語科実践指導法B	3前後	2							2	
幼稚園3年次実習(事前・事後指導1単位を含む。)	3前	3			2	3	1			1
小学校3年次実習(事前・事後指導1単位を含む。)	3前	3			2	3	1			1

的理解に関する科目	教育の制度・経営	1前	2							2	
	教育と地域社会	1前後	2							2	
	発達と学習の心理	1前後	2				1			3	
	特別支援教育理解	1前後	2		1	3	1			4	
	幼稚園教育課程論	3前後	2			1					
	小計(7科目)	—	10	4			2	4	1		18
導・徳・教・育・総合的な学習等に関する科目等の指導法及び生徒指	道徳の理論及び指導	3前後	2							1	
	総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む)	3前後	2				2			3	
	教育課程と教育方法(情報機器及び教材の活用を含む。)	2前後	1							3	
	情報活用能力育成実践論	2前後	2					1		1	
	児童・生徒理解	3前後	2							1	
	幼児理解	3後	2				1				
	教育相談(カウンセリングを含む)	3前	2					1			
	小計(7科目)	—	11	2			2	2	1		8
教育実践探究演習	教育体験初年次演習Ⅰ	1前	2					13	5		7
	教育体験初年次演習Ⅱ(学校インターンシップを含む)	1後	2					13	5		7
	初等教育実践探究演習A	2前	2					9	11		5
	初等教育実践探究演習B	3前	2					9	11		5
	中等国語科実践指導法A	2・3前後	2						1		
	中等国語科実践指導法B	2・3前後	2						1		
	中等社会科教育実践指導法A	2前	2								1
	中等社会科教育実践指導法B	3前	2								1
	中等数学科実践指導法A	2・3前後	2						1		2
	中等数学科実践指導法B	3前後	2						1		2
	中等理科実践指導法A	2・3前後	2								1
	中等理科実践指導法B	3前後	2								1
	中等音楽科実践指導法A	2・3後	2					3			3
	中等音楽科実践指導法B	3前後	2					1			
	中等美術科実践指導法A	2・3後	2						1		1
	中等美術科実践指導法B	3前後	2						1		1
	中等保健体育科実践指導法A	2・3後	2						2		1
	中等保健体育科実践指導法B	3前後	2						2		1
	中等技術科実践指導法A	2・3前	2					1	2		1
	中等技術科実践指導法B	3前後	2					1	2		1
中等家庭科実践指導法A	2・3後	2						1			
中等家庭科実践指導法B	3前後	2						1			
中等英語科実践指導法A	2・3後	2								3	
中等英語科実践指導法B	3前後	2								1	
幼稚園3年次実習(事前・事後指導1単位を含む。)	3前	3					3	3		1	
小学校3年次実習(事前・事後指導1単位を含む。)	3前	3					3	3		1	

教育実習 (事前・事後指導を含む)	中学校3年次実習 (事前・事後指導1単位を含む。)	3前	3					2	3	1		1	教育実習 (事前・事後指導を含む)	中学校3年次実習 (事前・事後指導1単位を含む。)	3前	3					3	3			1	
	小学校4年次実習 (事前・事後指導1単位を含む。)	4前後	4					2	3	1		1		小学校4年次実習 (事前・事後指導1単位を含む。)	4前後	4					3	3			1	
	中学校4年次実習 (事前・事後指導1単位を含む。)	4前後	4					2	3	1		1		中学校4年次実習 (事前・事後指導1単位を含む。)	4前後	4					3	3			1	
	高等学校実習(事前・事後指導1単位を含む。)	4前後	3					2	3	1		1		高等学校実習(事前・事後指導1単位を含む。)	4前後	3					3	3			1	
	特別支援学校実習(事前・事後指導1単位を含む。)	4前後	3					2	3	1		1		特別支援学校実習(事前・事後指導1単位を含む。)	4前後	3					3	3			1	
	教職実践演習	教職実践演習(幼・小)	4後	2					9	9				5	教職実践演習(幼・小)	4後	2					9	11			5
		教職実践演習(中・高)	4後	2					9	9				5	教職実践演習(中・高)	4後	2					9	11			5
小計(33科目)			75					22	17	1		19	小計(33科目)			75				22	13	2		22		
保育内容の指導法	保育内容(健康)指導法	2・3後	2									1	保育内容(健康)指導法	2・3後	2										1	
	保育内容(人間関係)指導法	2・3後	2				1						保育内容(人間関係)指導法	2・3後	2					1						
	保育内容(環境)指導法	2・3後	2									1	保育内容(環境)指導法	2・3後	2					1						
	保育内容(言葉)指導法	2・3後	2									1	保育内容(言葉)指導法	2・3前	2					1					1	
	保育内容(表現)指導法	2・3後	2									2	保育内容(表現)指導法	2・3前	2										2	
	各教科の教育法 (初等)	初等国語科教育法	2・3前後	2			1	1						初等国語科教育法	2・3前後	2				1	1					
初等社会科教育法		3後	2									7	初等社会科教育法	3後	2				1							
初等算数科教育法		2・3前後	2							1		5	初等算数科教育法	2・3前後	2						1				7	
初等理科教育法		3前後	2				1					5	初等理科教育法	3前後	2					1					3	
初等生活科教育法		3前	2							1		5	初等生活科教育法	3前	2										2	
初等音楽科教育法		2・3前後	2			1						3	初等音楽科教育法	2・3前後	2				1						3	
初等図画工作科教育法		2・3前後	2					1				2	初等図画工作科教育法	2・3前後	2				1						2	
初等家庭科教育法		3前後	2							1			初等家庭科教育法	3前後	2									1		
初等体育科教育法		2・3前後	2						2				初等体育科教育法	2・3前後	2					2						
初等外国語活動・ 外国語教育法		2・3前後	2							1			初等外国語活動・ 外国語教育法	2・3前後	2								1		1	
各教科の教育法 (中等)	中等国語科教育法A	2・3後	2				1						中等国語科教育法A	2・3後	2					1						
	中等国語科教育法B	3後	2				1						中等国語科教育法B	3前後	2					1						
	中等社会科教育法A	2前	2									3	中等社会科教育法A	2前	2										2	
	中等社会科教育法B	2後	2									1	中等社会科教育法B	2後	2										1	
	中等社会・地歴科教育法	2後	2		2							2	中等社会・地歴科教育法	2後	2		2								2	
	中等社会・公民科教育法	3後	2			1							中等社会・公民科教育法	3前	2			1								
	中等数学科教育法A	2・3前後	2				1					1	中等数学科教育法A	2・3前後	2				1						1	
	中等数学科教育法B	3前後	2									2	中等数学科教育法B	3前後	2										2	
	中等理科教育法A	2・3後	2									2	中等理科教育法A	2・3前後	2										3	
	中等理科教育法B	3後	2				1					2	中等理科教育法B	3前後	2					1						
	中等音楽科教育法A	2・3後	2				1					1	中等音楽科教育法A	2・3後	2					1					1	
	中等音楽科教育法B	3前	2									1	中等音楽科教育法B	3前後	2					1						
	中等美術科教育法A	2・3後	2				1					3	中等美術科教育法A	2・3前	2										1	
	中等美術科教育法B	3前後	2				1						中等美術科教育法B	3前後	2					1						
	中等保健体育科教育法A	2・3後	2						2				中等保健体育科教育法A	3前後	2					2						
	中等保健体育科教育法B	3前	2						1			2	中等保健体育科教育法B	2・3前後	2					1					2	
	中等技術科教育法A	2・3後	2				1	1				1	中等技術科教育法A	2・3前	2					1					2	
中等技術科教育法B	3前	2				1	1				1	中等技術科教育法B	3前後	2					1					2		

	中等家庭科教育法A	2・3後	2							1														
	中等家庭科教育法B	3前	2							1														
	中等英語科教育法A	2・3前	2										1								2			
	中等英語科教育法B	3前	2									1									1			
幼稚園の領域科目	保育内容(健康)	2・3前	2							1					2						1	1	2	
	保育内容(人間関係)	2・3前	2							1					1								1	
	保育内容(環境)	2・3前	2							2					3								3	
	保育内容(言葉)	2・3前	2							1														
	保育内容(表現)	2・3前	2							1					3								3	
小学校の専門科目	初等国語科内容概論	1・2前後	2							1	1													
	初等社会科内容概論	2前後	2							4	2				1								1	
	初等算数科内容概論	1・2前後	2							2	1													
	初等理科内容概論	2前後	2							7	2				2								2	
	初等生活科内容概論	2前後	2							1					1								1	
	初等音楽科内容概論	1・2前後	2							4					1								1	
	初等図画工作科内容概論	1・2前後	2							2	1													
	初等家庭科内容概論	2前後	2							3														
	初等体育科内容概論	2通	2							2		2			2								1	
	初等外国語活動・外国語内容概論	1・2前後	2							1	1	1			1								2	
国語科内容概論(国語学)	国語科内容講義(国語学A)	2前	2							1														
	国語科内容講義(国語学B)	2後	2							1														
	国語科内容演習(国語学A)	2・3前	2							1														
	国語科内容演習(国語学B)	2・3後	2							1														
	国語科内容概論(国文学A)	2前	2												1									
	国語科内容概論(国文学B)	2後	2																				1	
	国語科内容講義(国文学A)	2前	2							1					1									
	国語科内容講義(国文学B)	2後	2												1								1	
	国語科内容基礎演習(国文学A)	2・3前後	2							1					1									
	国語科内容基礎演習(国文学B)	2・3前後	2							1					1									
	国語科内容基礎演習(国文学C)	2・3前	2												1								1	
	国語科内容基礎演習(国文学D)	2・3前後	2												1								1	
	国語科内容概論(漢文学)	2前後	2												1								1	
	国語科内容講義(漢文学)	2前後	2												1								1	
	国語科内容基礎演習(漢文学A)	2・3前後	2												1								1	
	国語科内容基礎演習(漢文学B)	2・3前後	2												1								1	
	国語科内容実技(書道)	1・2前後	2												1								1	
	中等国語科内容構成基礎論	1前後	2								1													1
	国語科内容基礎演習(国語科教育A)	3前後	2								1													1
	国語科内容基礎演習(国語科教育B)	3前後	2								1													1
	社会系教科内容概論(日本史)	1後	2												1									1
	社会系教科内容講義(日本史A)	2前	2												1									1
社会系教科内容講義(日本史B)	3後	2												1									1	
社会系教科内容基礎演習(日本史A)	3前	2												1									1	

社会系教科内容基礎演習(日本史B)	3後	2				1				社会系教科内容基礎演習(日本史B)	3後	2						1
社会系教科内容概論(外国史)	1後	2		1						社会系教科内容概論(外国史)	1後	2		1				
社会系教科内容講義(外国史A)	2前	2		1						社会系教科内容講義(外国史A)	2前	2		1				
社会系教科内容講義(外国史B)	3後	2				1				社会系教科内容講義(外国史B)	3後	2						1
社会系教科内容基礎演習(外国史A)	3前	2		1						社会系教科内容基礎演習(外国史A)	3前	2		1				
社会系教科内容基礎演習(外国史B)	3後	2		1						社会系教科内容基礎演習(外国史B)	3後	2		1				
社会系教科内容概論(人文地理学)	1後	2				1				社会系教科内容概論(人文地理学)	1前	2				1		
社会系教科内容講義(人文地理学)	2前	2				1				社会系教科内容講義(人文地理学)	2前	2				1		
社会系教科内容実習(人文地理学)	3前	2				1				社会系教科内容実習(人文地理学)	3後	2				1		
社会系教科内容基礎演習(人文地理学A)	3前	2				1				社会系教科内容基礎演習(人文地理学A)	3前	2				1		
社会系教科内容基礎演習(人文地理学B)	3後	2				1				社会系教科内容基礎演習(人文地理学B)	3後	2				1		
社会系教科内容概論(自然地理学)	1後	2				1				社会系教科内容概論(自然地理学)	1後	2				1		
社会系教科内容講義(自然地理学)	2前	2				1				社会系教科内容講義(自然地理学)	2前	2				1		
社会系教科内容実習(自然地理学)	3前	2				1				社会系教科内容実習(自然地理学)	3後	2				1		
社会系教科内容基礎演習(自然地理学A)	3前	2				1				社会系教科内容基礎演習(自然地理学A)	3前	2				1		
社会系教科内容基礎演習(自然地理学B)	3後	2				1				社会系教科内容基礎演習(自然地理学B)	3後	2				1		
社会系教科内容講義(地誌)	2後	2				1				社会系教科内容講義(地誌)	2後	2				1		
社会系教科内容概論(法律学)	3前	2						1		社会系教科内容概論(法律学)	3前	2						1
社会系教科内容概論(政治学)	2前	2				1				社会系教科内容概論(政治学)	2前	2				1		
社会系教科内容講義(政治学)	2後	2				1				社会系教科内容講義(政治学)	2後	2				1		
社会系教科内容基礎演習(政治学A)	3前	2				1				社会系教科内容基礎演習(政治学A)	3前	2				1		
社会系教科内容基礎演習(政治学B)	3後	2				1				社会系教科内容基礎演習(政治学B)	3後	2				1		
社会系教科内容概論(経済学)	3前	2						1		社会系教科内容概論(経済学)	3前	2						1
社会系教科内容概論(社会学)	2前	2				1				社会系教科内容概論(社会学)	2前	2				1		
社会系教科内容講義(社会学)	2後	2				1				社会系教科内容講義(社会学)	2後	2				1		
社会系教科内容基礎演習(社会学A)	3前	2				1				社会系教科内容基礎演習(社会学A)	3前	2				1		
社会系教科内容基礎演習(社会学B)	3後	2				1				社会系教科内容基礎演習(社会学B)	3後	2				1		
社会系教科内容概論(哲学)	2前	2				1				社会系教科内容概論(哲学)	2前	2				1		
社会系教科内容概論(倫理学)	3前	2						1		社会系教科内容概論(倫理学)	3前	2						1
社会系教科内容講義(哲学)	2後	2				1				社会系教科内容講義(哲学)	2後	2				1		
社会系教科内容基礎演習(哲学A)	3前	2				1				社会系教科内容基礎演習(哲学A)	3前	2				1		
社会系教科内容基礎演習(哲学B)	3後	2				1				社会系教科内容基礎演習(哲学B)	3後	2				1		
社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科)	1前	2				1			1	社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科)	1前	2				1		1
社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科)	1後	2				1			2	社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科)	1後	2				1		2
社会系教科内容基礎演習(社会・地理歴史科教育A)	3前	2						1		社会系教科内容基礎演習(社会・地理歴史科教育A)	3前	2						1
社会系教科内容基礎演習(社会・地理歴史科教育B)	3後	2						1		社会系教科内容基礎演習(社会・地理歴史科教育B)	3後	2						1
社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育A)	3前	2				1				社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育A)	3前	2				1		
社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育B)	3後	2				1				社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育B)	3後	2				1		
数学科内容基礎講義(代数学)	1前	2				1				数学科内容基礎講義(代数学)	1前	2				1		

数学科内容講義 (代数学A)	1後	2	1				数学科内容講義 (代数学A)	1後	2	1			
数学科内容講義 (代数学B)	2前	2	1				数学科内容講義 (代数学B)	2前	2	1			
数学科内容演習 (代数学系A)	2後	2	1				数学科内容演習 (代数学系A)	2後	2	1			
数学科内容演習 (代数学系B)	3後	2	1				数学科内容演習 (代数学系B)	3前	2	1			
数学科内容基礎講義 (幾何学)	1後	2	1				数学科内容基礎講義 (幾何学)	1後	2	1			
数学科内容講義 (幾何学A)	2前	2	1				数学科内容講義 (幾何学A)	2前	2	1			
数学科内容講義 (幾何学B)	2後	2	1				数学科内容講義 (幾何学B)	2後	2	1			
数学科内容演習 (幾何学系A)	2・3・4後	2	1				数学科内容演習 (幾何学系A)	2・3・4後	2	1			
数学科内容演習 (幾何学系B)	3・4前	2	1				数学科内容演習 (幾何学系B)	3・4前	2	1			
数学科内容基礎講義 (解析学)	1前	2		1			数学科内容基礎講義 (解析学)	1前	2		1		
数学科内容講義 (解析学A)	1後	2		1			数学科内容講義 (解析学A)	1後	2		1		
数学科内容講義 (解析学B)	2前	2		1			数学科内容講義 (解析学B)	2前	2		1		
数学科内容演習 (解析学系A)	2後	2		1			数学科内容演習 (解析学系A)	2後	2		1		
数学科内容演習 (解析学系B)	2・3・4後	2		1			数学科内容演習 (解析学系B)	2・3・4後	2		1		
数学科内容講義 (確率論・統計学A)	3・4前	2		1			数学科内容講義 (確率論・統計学A)	3・4前	2		1		
数学科内容講義 (確率論・統計学B)	3・4後	2		1			数学科内容講義 (確率論・統計学B)	3・4後	2		1		
数学科内容講義 (コンピュータ)	2後	2		1			数学科内容講義 (コンピュータ)	2前後	2		1		
中等数学科内容構成 基礎論	1前	2	2	2		1	中等数学科内容構成 基礎論	1前	2	2	2		1
理科内容基礎講義 (物理学A)	1後	2		1			理科内容基礎講義 (物理学A)	1後	2		1		
理科内容基礎講義 (物理学B)	2・3後	2		1			理科内容基礎講義 (物理学B)	2・3後	2		1		
理科内容応用講義 (物理学)	3・4前	2			1		理科内容応用講義 (物理学)	3・4前	2			1	
理科内容基礎演習 (物理学)	3・4前	2		1	1		理科内容基礎演習 (物理学)	3・4前	2		1	1	
理科内容基礎実験 (物理学)	2前	2		1	1	1	理科内容基礎実験 (物理学)	2前	2		1	1	1
理科内容基礎講義 (化学A)	1後	2		2		1	理科内容基礎講義 (化学A)	1後	2		2		1
理科内容基礎講義 (化学B)	2・3後	2		2		1	理科内容基礎講義 (化学B)	2・3後	2		2		1
理科内容応用講義 (化学)	3・4前	2		1			理科内容応用講義 (化学)	3・4前	2		1		
理科内容基礎演習 (化学)	3・4前	2		1			理科内容基礎演習 (化学)	3・4前	2		1		
理科内容基礎実験 (化学)	2前	2		2		1	理科内容基礎実験 (化学)	2前	2		2		1
理科内容基礎講義 (生物学A)	1後	2		1	1	1	理科内容基礎講義 (生物学A)	1後	2		2		1
理科内容基礎講義 (生物学B)	2・3前	2		1	1	1	理科内容基礎講義 (生物学B)	2・3前	2		2		1
理科内容応用講義 (生物学)	3・4前	2		1	1	1	理科内容応用講義 (生物学)	3・4前	2		1		
理科内容基礎演習 (生物学)	3・4前	2		1	1	1	理科内容基礎演習 (生物学)	3・4前	2		1		
理科内容基礎実験 (生物学)	2後	2		1	1	1	理科内容基礎実験 (生物学)	2後	2		2		1
理科内容基礎講義 (地学A)	1後	2		2			理科内容基礎講義 (地学A)	1後	2		2		
理科内容基礎講義 (地学B)	2・3前	2		1			理科内容基礎講義 (地学B)	2・3前	2		1		
理科内容応用講義 (地学)	3・4前	2		3			理科内容応用講義 (地学)	3・4前	2		2		
理科内容基礎演習 (地学)	3・4前	2		3			理科内容基礎演習 (地学)	3・4前	2		2		
理科内容基礎実験 (地学)	2後	2		3			理科内容基礎実験 (地学)	2前後	2		3		
中等理科内容構成 基礎論	1前	2		6	3	3	中等理科内容構成 基礎論	1前後	2		5	3	3
音楽科内容演習 (ソルフェージュ)	1・2後	2				1	音楽科内容演習 (ソルフェージュ)	1・2前後	2				1
音楽科内容演習 (声乐)	1通	2		1		1	音楽科内容演習 (声乐)	1通	2		1		2
音楽科内容実技 (声乐A)	2・3・4前	2		1			音楽科内容実技 (声乐A)	2・3・4前	2		1		
音楽科内容実技 (声乐B)	2・3・4後	2		1			音楽科内容実技 (声乐B)	2・3・4後	2		1		
音楽科内容演習 (合唱)	1・2・3・4通	2		1			音楽科内容演習 (合唱)	1・2・3・4通	2		1		

教科の指導法に関する科目

保健体育科内容講義(体育原理・体育史)	1・2後	2		2				
保健体育科内容講義(体育社会学・体育経営管理学)	2前	2			2			
保健体育科内容講義(体育心理学)	1・2後	2			1			
保健体育科内容講義(運動学A)	2・3前	2	1					
保健体育科内容講義(運動学B)	2・3後	2	1					
保健体育科内容講義(人体生理学)	1前後	2			1			
保健体育科内容講義(衛生学・公衆衛生学)	2前	2			1			
保健体育科内容講義(学校保健)	2後	2			1			
中等保健体育科内容構成基礎論	1前	2	1		1			
保健体育科内容実験(生理学・衛生学・公衆衛生学・学校保健)	2・3通	2			1			
技術科内容講義(木材加工)	1前	2		1				
技術科内容実験実習(木材加工)	2前	2		1				
技術科内容講義(金属加工)	1後	2			1			
技術科内容実験実習(金属加工)	2後	2			1			
技術科内容基礎講義(機械)	2前	2			1			
技術科内容応用講義(機械)	3後	2			1			
技術科内容実験実習(機械)	2後	2			1			
技術科内容基礎講義(電気)	1前	2			1			
技術科内容応用講義(電気)	2後	2			1			
技術科内容実験実習(電気)	3前後	2			1			
技術科内容基礎講義(栽培)	1前	2			1			
技術科内容応用講義(栽培/生物育成)	2後	2			1			
技術科内容実験実習(栽培)	2前	2			1			
技術科内容基礎講義(情報とコンピュータ)	1前	2		1				
技術科内容応用講義(情報とコンピュータ)	2前	2		1				
技術科内容実験実習(情報とコンピュータ)	1後	2		2				
中等技術科内容構成基礎論	1前	2	2	2				
技術科内容講義(材料と加工)	3前	2	1	1				
家庭科内容講義(家庭経営学)	1後	2			1			
家庭科内容講義(被服学A)	3前	2	1					
家庭科内容講義(被服学B)	3後	2	1					
家庭科内容実験実習(被服学A)	1・2後	2			1			
家庭科内容実験実習(被服学B)	1・2前	2	1					
家庭科内容講義(食物学A)	2・3前	2	1					
家庭科内容講義(食物学B)	3前	2	1					
家庭科内容実験実習(食物学A)	2前後	2			1			
家庭科内容実験実習(食物学B)	2前後	2	1					

教科の指導法に関する科目

保健体育科内容講義(体育原理・体育史)	1・2前後	2	1					
保健体育科内容講義(体育社会学・体育経営管理学)	2前	2						2
保健体育科内容講義(体育心理学)	1・2後	2						1
保健体育科内容講義(運動学A)	2・3前	2	1					
保健体育科内容講義(運動学B)	2・3後	2	1					
保健体育科内容講義(人体生理学)	1前後	2						1
保健体育科内容講義(衛生学・公衆衛生学)	2前	2						1
保健体育科内容講義(学校保健)	2後	2						1
中等保健体育科内容構成基礎論	1前	2	1					2
保健体育科内容実験(生理学・衛生学・公衆衛生学・学校保健)	2・3通	2						1
技術科内容講義(木材加工)	1前	2					1	
技術科内容実験実習(木材加工)	2前	2					1	
技術科内容講義(金属加工)	1後	2					1	1
技術科内容実験実習(金属加工)	2後	2					1	1
技術科内容基礎講義(機械)	2前	2					1	
技術科内容応用講義(機械)	3後	2					1	
技術科内容実験実習(機械)	2後	2					1	
技術科内容基礎講義(電気)	1前	2						1
技術科内容応用講義(電気)	2後	2						1
技術科内容実験実習(電気)	3前後	2						1
技術科内容基礎講義(栽培)	1前	2						1
技術科内容応用講義(栽培/生物育成)	2後	2						1
技術科内容実験実習(栽培)	2前	2						1
技術科内容基礎講義(情報とコンピュータ)	1前	2					1	1
技術科内容応用講義(情報とコンピュータ)	2後	2					1	1
技術科内容実験実習(情報とコンピュータ)	1後	2					1	1
中等技術科内容構成基礎論	1前	2				1	2	1
技術科内容講義(材料と加工)	3前	2				1		
家庭科内容講義(家庭経営学)	1前後	2						1
家庭科内容講義(被服学A)	3前後	2		1				
家庭科内容講義(被服学B)	3前	2		1				
家庭科内容実験実習(被服学A)	1・2後	1						1
家庭科内容実験実習(被服学B)	1・2前	1		1				
家庭科内容講義(食物学A)	2・3前	2		1				
家庭科内容講義(食物学B)	3前後	2		1				
家庭科内容実験実習(食物学A)	2前	1		1				
家庭科内容実験実習(食物学B)	2後	1		1				

家庭科内容講義 (住居学A)	3前	2		1								家庭科内容講義 (住居学A)	3前後	2		1						
家庭科内容講義 (住居学B)	3後	2		1								家庭科内容講義 (住居学B)	3後	2		1						
家庭科内容実験実習 (住居学A)	1・2前後	2		1								家庭科内容実験実習 (住居学A)	1・2前後	1		1						
家庭科内容実験実習 (住居学B)	3後	2		1								家庭科内容実験実習 (住居学B)	3前後	1		1						
家庭科内容講義 (保育学A)	3前	2					1					家庭科内容講義 (保育学A)	3前後	2								1
家庭科内容講義 (保育学B)	3前	2					1					家庭科内容講義 (保育学B)	3前	2								1
家庭科内容実験実習 (保育学A)	1・2前後	2					1					家庭科内容実験実習 (保育学A)	1・2後	1								1
家庭科内容実験実習 (保育学B)	3後	2					1					家庭科内容実験実習 (保育学B)	3前後	1								1
家庭科内容講義 (家庭電気)	1・2・3・4前後	2					1					家庭科内容講義 (家庭電気)	1・2・3・4前後	2								1
家庭科内容講義 (家庭機械)	1・2・3・4前後	2					1					家庭科内容講義 (家庭機械)	1・2・3・4前後	2								1
家庭科内容講義 (情報処理)	1後	2			2			5				家庭科内容講義 (情報処理)	1後	2			1	1				5
中等家庭科内容構成基礎論	1前	2		3				2				中等家庭科内容構成基礎論	1前	2		4						1
家庭科内容講義 (家庭科教育)	1後	2					1					家庭科内容講義 (家庭科教育)	1前後	2								1
家庭科内容演習 (家庭科教育)	3前後	2		3								家庭科内容演習 (家庭科教育)	3前後	2		3						1
英語科内容概論 (英語学)	1・2後	2					1					英語科内容概論 (英語学)	1・2後	2								1
英語科内容講義 (英語学)	2・3前	2			1							英語科内容講義 (英語学)	2・3前	2				1				
英語科内容演習 (英語学A)	2前	2					1					英語科内容演習 (英語学A)	2前	2								1
英語科内容演習 (英語学B)	2後	2					1					英語科内容演習 (英語学B)	2後	2								1
英語科内容概論 (英語文学)	1・2前	2		1								英語科内容概論 (英語文学)	1・2前	2		1						
英語科内容講義 (英語文学)	2・3前	2						1				英語科内容講義 (英語文学)	2・3前後	2								1
英語科内容演習 (英語文学A)	2後	2						1				英語科内容演習 (英語文学A)	2前	2								1
英語科内容演習 (英語文学B)	2後	2		1								英語科内容演習 (英語文学B)	2後	2		1						
英語科内容基礎演習 (英会話A)	1前	1						1				英語科内容基礎演習 (英会話A)	1前	1								1
英語科内容基礎演習 (英会話B)	1前	1						1				英語科内容基礎演習 (英会話B)	1前	1								1
英語科内容基礎演習 (英会話C)	1後	1						1				英語科内容基礎演習 (英会話C)	1後	1								1
英語科内容基礎演習 (英会話D)	1後	1						1				英語科内容基礎演習 (英会話D)	1後	1								1
英語科内容演習 (英会話A)	2前	1			1							英語科内容演習 (英会話A)	2前	1								1
英語科内容演習 (英会話B)	2前	1						1				英語科内容演習 (英会話B)	2前	1								1
英語科内容演習 (英会話C)	2後	1			1							英語科内容演習 (英会話C)	2後	1								1
英語科内容演習 (英会話D)	2後	1						1				英語科内容演習 (英会話D)	2後	1								1
英語科内容基礎演習 (英作文A)	1前	2						1				英語科内容基礎演習 (英作文A)	1前	2								1
英語科内容基礎演習 (英作文B)	1後	2						1				英語科内容基礎演習 (英作文B)	1後	2								1
英語科内容演習 (英作文A)	2前	2						1				英語科内容演習 (英作文A)	2前	2								1
英語科内容演習 (英作文B)	2後	2						1				英語科内容演習 (英作文B)	2後	2								1
英語科内容演習 (プレゼンテーション)	3・4前	2						1				英語科内容演習 (プレゼンテーション)	3・4前後	2								1
英語科内容概論 (異文化理解)	1・2後	2		1								英語科内容概論 (異文化理解)	1・2前後	2		1						
英語科内容演習 (異文化理解)	2・3後	2						1				英語科内容演習 (異文化理解)	2・3前後	2								1
中等英語科内容構成基礎論	1後	2		1		1		1				中等英語科内容構成基礎論	1前後	2		1		1				1
幼年期の育ちと学び	1・2後	2		1								幼年期の育ちと学び	1・2後	2		1						
幼年期の心理学	2前	2			1							幼年期の心理学	2前	2			1					
子どもの健康と安全	2・3前	2						1				子どもの健康と安全	2・3前	2		1						1
子ども家庭福祉	2・3前	2						2				子ども家庭福祉	2・3前	2								2
子どもの学びと文化	3後	2		3		1						子どもの学びと文化	3前	2		1						

幼年期教育の歴史と理論	3前	2	1							幼年期教育の歴史と理論	3後	2	1						
幼年期教育創生研究	3前	2	1	1						幼年期教育創生研究	3前	2	1						
地域教育課題と未来づくり教育	1後	2	2			4				地域教育課題と未来づくり教育	1後	2	2	1					5
文理融合型研究法	2前	2	1	1	1		3			文理融合型研究法	2前	2	1	1	1				3
子ども発達と認知の心理学的理解	2・3前	2					3			子ども発達と認知の心理学的理解	2・3前	2							3
学力とグローバル・コンピテンシー	2・3後	2	1				2			学力とグローバル・コンピテンシー	2・3前	2	1						2
環境と共生のリテラシー	2・3前	2	1				1			環境と共生のリテラシー	2・3前	2							1
授業への教育臨床的接近	2・3前	2					2			授業への教育臨床的接近	2・3前	2							2
教科の学習と言語活動	1前	2	2		1					教科の学習と言語活動	1前	2	2		1				
共生とコミュニケーション	2前	2	1	2						共生とコミュニケーション	2前	2	1	2					
国語科内容概論(国語学)※	2前	2		1						国語科内容概論(国語学)※	2前	2		1					
国語科内容概論(国文学A)※	2前	2			1					国語科内容概論(国文学A)※	2前	2			1				
英語科内容演習(英語学A)※	2前	2					1			英語科内容演習(英語学A)※	3前	2							1
英語科内容演習(英語文学A)※	2後	2					1			英語科内容演習(英語文学A)※	2前	2							1
社会科資料調査法(地理歴史)	2前	2	1							社会科資料調査法(地理歴史)	2前	2							1
社会科資料調査法(公民)	2前	2	1							社会科資料調査法(公民)	2前	2	1						
子どもの問いと理数・自然系教育の創生	1前	2	8	5			4			子どもの問いと理数・自然系教育の創生	1前	2	7	6					4
数理・自然科学へのいざない	2後	2	8	5			2			数理・自然科学へのいざない	2前	2	7	6					4
数学科内容講義(解析学A)※	1後	2		1						数学科内容講義(解析学A)※	1後	2		1					
数学科内容講義(幾何学A)※	2前	2	1							数学科内容講義(幾何学A)※	2前	2	1						
数学科内容講義(代数学B)※	2前	2	1							数学科内容講義(代数学B)※	2前	2	1						
理科内容基礎講義(物理学A)※	1後	2	1							理科内容基礎講義(物理学A)※	1後	2	1						
理科内容基礎講義(物理学B)※	2・3後	2		1						理科内容基礎講義(物理学B)※	2・3後	2		1					
理科内容基礎講義(化学A)※	1後	2	2				1			理科内容基礎講義(化学A)※	1後	2	2						1
理科内容基礎講義(化学B)※	2・3後	2	2				1			理科内容基礎講義(化学B)※	2・3後	2	2						1
理科内容基礎講義(生物学A)※	1後	2	1	1			1			理科内容基礎講義(生物学A)※	1後	2		2					1
理科内容基礎講義(生物学B)※	2・3前	2	1	1			1			理科内容基礎講義(生物学B)※	2・3前	2		2					1
理科内容基礎講義(地学A)※	1後	2	2							理科内容基礎講義(地学A)※	1後	2	2						
理科内容基礎講義(地学B)※	2・3前	2	1							理科内容基礎講義(地学B)※	2・3前	2	1						
研究演習(初等教育専攻)	4前後	2	1							研究演習(初等教育専攻)	3・4前後	2	1						
言語・社会系教育における資質・能力	1前	2		1			2			言語・社会系教育における資質・能力	1前	2		1					2
国語科内容講義(国語学A)※	2前	2		1						国語科内容講義(国語学A)※	2前	2		1					
国語科内容講義(国語学B)※	2後	2		1						国語科内容講義(国語学B)※	2後	2		1					
国語科内容講義(国文学A)※	2前	2	1		1					国語科内容講義(国文学A)※	2前	2	1		1				
国語科内容講義(国文学B)※	2後	2					1			国語科内容講義(国文学B)※	2後	2							1
国語科内容講義(漢文学)※	2前後	2					1			国語科内容講義(漢文学)※	2前後	2							1
英語科内容演習(英語学A)※	2前	2					1			英語科内容演習(英語学A)※	3前	2							1
英語科内容演習(英語文学A)※	2後	2					1			英語科内容演習(英語文学A)※	2前	2	1						
社会系教科内容講義(日本史A)※	2前	2					1			社会系教科内容講義(日本史A)※	2前	2							1
社会系教科内容講義(外国史A)※	2前	2	1							社会系教科内容講義(外国史A)※	2前	2	1						
社会系教科内容講義(人文地理学)※	2前	2		1						社会系教科内容講義(人文地理学)※	2前	2		1					
社会系教科内容講義(自然地理学)※	2前	2	1							社会系教科内容講義(自然地理学)※	2前	2	1						
社会系教科内容講義(政治学)※	2後	2	1							社会系教科内容講義(政治学)※	2後	2	1						

コース専門科目	社会系教科内容講義(社会学)※	2後	2	1																
	社会系教科内容講義(社会学)※	2後	2	1																
	社会系教科内容講義(哲学)※	2後	2	1																
	応用演習(中等教育専攻言語・社会系教育コース)	4前	2	1																
	数理・自然科学概論	1後	2	8	5		2													4
	数学科内容基礎概論	1前後	2	3	1															
	数学科内容講義(代数学A)※	1後	2	1																
	数学科内容講義(代数学B)※	2前	2	1																
	数学科内容演習(代数学系A)※	2後	2	1																
	数学科内容演習(代数学系B)※	3後	2	1																
	数学科内容講義(幾何学A)※	2前	2	1																
	数学科内容講義(幾何学B)※	2後	2	1																
	数学科内容演習(幾何学系A)※	2・3・4後	2	1																
	数学科内容演習(幾何学系B)※	3・4前	2	1																
	数学科内容講義(解析学B)※	2前	2	1																
	数学科内容演習(解析学系A)※	2後	2	1																
	数学科内容演習(解析学系B)※	2・3・4後	2	1																
	数学科内容講義(確率論・統計学B)※	3・4後	2	1																
	理科内容応用講義(物理学)※	3・4前	2				1													1
	理科内容応用講義(化学)※	3・4前	2	1																
	理科内容応用講義(生物学)※	3・4前	2	1	1		1													
	理科内容応用講義(地学)※	3・4前	2	3																
	理科内容基礎演習(物理学)※	3・4前	2	1	1															
	理科内容基礎演習(化学)※	3・4前	2	1																
	理科内容基礎演習(生物学)※	3・4前	2	1	1		1													
	理科内容基礎演習(地学)※	3・4前	2	3																
	理科応用実験	3後	1	6	3		3													
	応用演習(中等教育専攻理数系教育コース)	4前	2	1																
	人間形成における表現と健康	1後	2	7	2		2													2
	音と表現	2後	2	2																
	民族音楽演習	1後	2	1			2													1
	美術特殊演習A	3・4前	2	1			2													
	美術特殊演習B	3・4後	2				1													
	からだと表現	1・2・3・4前	2	1			1													1
	野外活動と自然体験A	1・2・3・4前	1	2	2		2													2
	野外活動と自然体験B	1・2・3・4後	1	1	2		2													2
	生活系教育概論	1後	2	1	2															1
	中等技術科内容構成基礎論※	1前	2	2																1
	中等家庭科内容構成基礎論※	1前	2	3			2													1
	技術科内容講義(材料と加工)※	3前	2	1																
	技術科内容応用講義(機械)※	3後	2				1													1
	技術科内容応用講義(電気)※	2後	2				1													1
	技術科内容応用講義(栽培／生物育成)※	2後	2				1													1

	技術科内容応用講義(情報とコンピュータ)※	2前	2			1				
	家庭科内容講義(被服学B)※	3後	2		1					
	家庭科内容講義(食物学B)※	3前	2		1					
	家庭科内容講義(住居学B)※	3後	2		1					
	家庭科内容講義(保育学B)※	3前	2						1	
	※「中学校の専門科目」の中の選択科目を2枚看板として出講									
特別支援専門科目	特別支援教育基礎理論	1前後	2			1				
	視覚障害の心理・生理・病理	2前	2					1		
	聴覚・言語障害の心理・生理・病理	2前	2		1					
	知的障害の心理・生理・病理	2前後	2			1			1	
	肢体不自由の心理・生理・病理	2後	2				1			
	病弱の心理・生理・病理	2前	2				1			
	視覚障害の教育課程・指導論	2後	2			1				
	聴覚・言語障害の教育課程・指導論	2前	2					1		
	知的障害の教育課程・指導論	2前	2						1	
	肢体不自由の教育課程・指導論	2前	2			1				
	病弱の教育課程・指導論	2後	2			1				
	視覚障害への教育支援A	2前	2			1				
	視覚障害への教育支援B	2後	2				1			
	視覚障害への教育支援演習A	3後	2						1	
	視覚障害への教育支援演習B	3前	2			1				
	聴覚・言語障害への教育支援A	2前	2			1				
	聴覚・言語障害への教育支援B	2後	2			1			1	
	聴覚・言語障害への教育支援演習A	3後	2			1				
	聴覚・言語障害への教育支援演習B	3前	2					1		
	知的障害への教育支援演習A	3前後	2						1	
	知的障害への教育支援演習B	3前	2			1				
	知的障害への教育支援演習C	3後	2						1	
	肢体不自由への教育支援演習	3後	2			1				
	病弱への教育支援演習	3後	2				1			
	発達障害への教育支援A	2前	2						1	
	発達障害への教育支援B	2後	2						1	
	発達障害への教育支援C	3後	2			1	2		1	
	重度・重複障害への教育支援	2後	2						1	
特別支援教育総論	1後	2			1	3	1			
小計(397科目)	—	249	274		35	20	6		139	
卒業研究	4通	4			37	20				
専門拡充科目	※専門拡充科目については、上記の「専門基盤科目」や「専門教育科目」の中で開設されている授業科目を適宜組み合わせるという方法により、専門性の更なる高度化、副免許や資格の取得などの履修モデルとしてのパッケージ案を幾つか提示する形で出講する。									
合計(525科目)	—	361	412		38	22	7		兼203	

	技術科内容応用講義(情報とコンピュータ)※	1前後	2			1				
	家庭科内容講義(被服学B)※	3前	2		1					
	家庭科内容講義(食物学B)※	3前後	2		1					
	家庭科内容講義(住居学B)※	3後	2		1					
	家庭科内容講義(保育学B)※	3前	2						1	
	※「中学校の専門科目」の中の選択科目を2枚看板として出講									
特別支援専門科目	特別支援教育基礎理論	1前後	2						1	
	視覚障害の心理・生理・病理	2前	2					1		
	聴覚・言語障害の心理・生理・病理	2前	2			1				
	知的障害の心理・生理・病理	2前後	2				1		1	
	肢体不自由の心理・生理・病理	2後	2					1		
	病弱の心理・生理・病理	2前	2					1		
	視覚障害の教育課程・指導論	2後	2			1				
	聴覚・言語障害の教育課程・指導論	2前	2					1		
	知的障害の教育課程・指導論	2後	2						4	
	肢体不自由の教育課程・指導論	2前	2			1				
	病弱の教育課程・指導論	2後	2			1				
	視覚障害への教育支援A	2前	2			1				
	視覚障害への教育支援B	2後	2				1			
	視覚障害への教育支援演習A	3前後	2						1	
	視覚障害への教育支援演習B	3前後	2			1				
	聴覚・言語障害への教育支援A	2前	2			1				
	聴覚・言語障害への教育支援B	2後	2			1			1	
	聴覚・言語障害への教育支援演習A	3前後	2			1				
	聴覚・言語障害への教育支援演習B	3前後	2					1		
	知的障害への教育支援演習A	3前後	2						1	
	知的障害への教育支援演習B	3前後	2			1				
	知的障害への教育支援演習C	3前後	2						1	
	肢体不自由への教育支援演習	3前後	2			1				
	病弱への教育支援演習	3前後	2						1	
	発達障害への教育支援A	2前	2				1		1	
	発達障害への教育支援B	2後	2						1	
	発達障害への教育支援C	3後	2			1	1		1	
	重度・重複障害への教育支援	2後	2						1	
特別支援教育総論	1前	2			1	3	1			
小計(397科目)	—	249	266		35	19	6		120	
卒業研究	4通	4			37	20				
専門拡充科目	※専門拡充科目については、上記の「専門基盤科目」や「専門教育科目」の中で開設されている授業科目を適宜組み合わせるという方法により、専門性の更なる高度化、副免許や資格の取得などの履修モデルとしてのパッケージ案を幾つか提示する形で出講する。									
合計(519科目)	—	361	394		37	20	8		兼185	

卒業要件 133単位(芸術体育・生活系教育専攻(保健体育)の小中履修型及び特別支援教育専攻は136単位)
(履修科目の登録の上限:通年52単位)

1. 初等教育専攻

(1) 専門基盤科目 24単位以上(基礎科目14単位、教養科目10単位)
※幼年期教育創生コース及び未来づくり教育創生コースは20単位以上(基礎科目14単位、教養科目6単位)

(2) 専門教育科目

- ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
※幼年期教育創生コースは12単位
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単位
※幼年期教育創生コースは12単位
③ キャリアステップアップ科目 17単位
④ 教科及び教科の指導法に関する科目 52単位
※幼年期教育創生コースは62単位
⑤ 卒業研究 4単位

(3) 専門拡充科目 16単位

- ※幼年期教育創生コースは6単位
※未来づくり教育創生コースは20単位

2. 中等教育専攻

(1) 専門基盤科目 24単位以上(基礎科目14単位、教養科目10単位)

(2) 専門教育科目

- ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
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単位
③ キャリアステップアップ科目 17単位
④ 教科及び教科の指導法に関する科目 44単位
⑤ 卒業研究 4単位

(3) 専門拡充科目 24単位

3. 芸術体育・生活系教育専攻

(1) 専門基盤科目 24単位以上(基礎科目14単位、教養科目10単位)

(2) 専門教育科目

- ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
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単位
③ キャリアステップアップ科目
※小中履修型 17単位
※中等連携履修型 21単位
④ 教科及び教科の指導法に関する科目
※小中履修型(保健体育以外) 68単位
※小中履修型(保健体育) 71単位
※中等連携履修型 64単位
⑤ 卒業研究 4単位

(3) 専門拡充科目 なし

4. 特別支援教育専攻

(1) 専門基盤科目 20単位以上(基礎科目14単位、教養科目6単位)

(2) 専門教育科目

- ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
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単位
③ キャリアステップアップ科目 17単位
④ 教科及び教科の指導法に関する科目
※小履修型 71単位
※中履修型 67単位
⑤ 卒業研究 4単位

(3) 専門拡充科目

- ※小履修型 4単位
※中履修型 8単位

卒業要件 133単位(芸術体育・生活系教育専攻(保健体育)の小中履修型及び特別支援教育専攻は136単位)
(履修科目の登録の上限:通年52単位)

1. 初等教育専攻

(1) 専門基盤科目 24単位以上(基礎科目14単位、教養科目10単位)
※幼年期教育創生コース及び未来づくり教育創生コースは20単位以上(基礎科目14単位、教養科目6単位)

(2) 専門教育科目

- ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
※幼年期教育創生コースは12単位
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単位
※幼年期教育創生コースは12単位
③ キャリアステップアップ科目 17単位
④ 教科及び教科の指導法に関する科目 52単位
※幼年期教育創生コースは62単位
⑤ 卒業研究 4単位

(3) 専門拡充科目 16単位

- ※幼年期教育創生コースは6単位
※未来づくり教育創生コースは20単位

2. 中等教育専攻

(1) 専門基盤科目 24単位以上(基礎科目14単位、教養科目10単位)

(2) 専門教育科目

- ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
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単位
③ キャリアステップアップ科目 17単位
④ 教科及び教科の指導法に関する科目 44単位
⑤ 卒業研究 4単位

(3) 専門拡充科目 24単位

3. 芸術体育・生活系教育専攻

(1) 専門基盤科目 24単位以上(基礎科目14単位、教養科目10単位)

(2) 専門教育科目

- ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
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単位
③ キャリアステップアップ科目
※小中履修型 17単位
※中等連携履修型 21単位
④ 教科及び教科の指導法に関する科目
※小中履修型(保健体育以外) 68単位
※小中履修型(保健体育) 71単位
※中等連携履修型 64単位
⑤ 卒業研究 4単位

(3) 専門拡充科目 なし

4. 特別支援教育専攻

(1) 専門基盤科目 20単位以上(基礎科目14単位、教養科目6単位)

(2) 専門教育科目

- ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
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単位
③ キャリアステップアップ科目 17単位
④ 教科及び教科の指導法に関する科目
※小履修型 71単位
※中履修型 67単位
⑤ 卒業研究 4単位

(3) 専門拡充科目

- ※小履修型 4単位
※中履修型 8単位

【令和4年度】

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			専任教員等の配置					兼任・兼任		
			必修	選択	自由	教授	准教授	講師	助教	助手			
基礎科目	日本国憲法	日本国憲法	1前	2								3	
	情報活用の基礎	情報活用の基礎	1前	2								1	
	健康・運動系科目	体育実習	1通	1			2		1				3
		健康・運動論	1後	1			2						1
	外国語科目	英語A	1前	1			1		1				7
		英語B	1前	1			1						8
		英語C	1後	1			1		1				7
		英語D	1後	1			1						8
	外国語コミュニケーション	英語コミュニケーションA	2前	1					1				
		英語コミュニケーションB	2後	1					1				1
	防災教育	学校防災教育基礎	1前後	2			2		1				5
	小計(11科目)	—	14			6	1	5				27	
専門基礎科目	知る科目	人権教育	1・2後	2									1
		日本の言語と文化	1前	2			1						
		人間と思想	1・2・3・4前	2			1						
		人間と音楽	1・2・3・4前	2			1						
		美術による表現	1・2・3・4前	2									1
		言語学	1・2・3・4前	2			1						
		歴史学入門	1・2・3・4前	2									1
		現代生活の科学	1後	2			3						1
		持続可能な社会	1後	2									1
		伝統と近代化	1後	2			1						
		環境と開発	2前	2			1						
		国際政治	2後	2			1						
		人間と健康	1・2前	2			1						
		教育とコンピューター・データサイエンス入門	2後	2			1		2				5
		数理の潮流	1・2前後	2			1						
		物理基盤講義	1前	2									1
		化学基盤講義	1前	2			2						
		生物基盤講義	1前	2					2				1
		地学基盤講義	1前	2			2						1
		学校経営と学校図書館	1・2・3・4前	2									1
		社会教育経営論	2・3前	2									1
		現代社会教育論	2・3前後	2									1
		性・文化・ジェンダー	1・2・3・4後	2			2						3
情報活用能力とプログラミングの活用a	1後	2					1	1					
情報活用能力とプログラミングの活用b	1後	2					1	1					
情報活用能力とプログラミングの活用c	1後	2					1	1					
情報活用能力とプログラミングの活用d	1後	2					1	1					
コミュニケーション論	1後	2					1						

教養科目	磨く科目	日本の芸能	1・2・3・4通	4			1		
		フランスの言語と文化	1後	2					1
		ドイツの言語と文化	1後	2					1
		中国の言語と文化	1後	2					1
		韓国の言語と文化	1後	2					2
		海外総合演習A	1・2・3・4前	2	1				
		海外総合演習B	1・2・3・4前	2		1			
		海外総合演習C	1・2・3・4前	2	1				1
		数学概論	1前	2					1
		自然科学と現代的課題	2前	2	1				
		多文化教育入門	1後	2	1				3
		日本語教育概論	1後	2	1				
		国際理解教育概論	1前	2	1				
		情報社会と学校教育	2前	2					1
		環境教育	1後	2	1				1
	学校図書館メディアの構成	1・2・3・4前後	2					1	
	情報メディアの活用	1・2・3・4前後	2					1	
	教育調査論	2・3前	2					1	
	社会教育講義	2・3前後	2					1	
	読書と豊かな人間性	1・2・3・4後	2					1	
	育む科目	発達と学びをつなぐ教育実践論	2・3後	2	1				
		学校論	1後	2					1
		適応支援論	2後	2					1
		比較教育事情	2・3後	2					1
		子ども学	2前	2					1
		生涯学習論	2・3前	2					1
		教育現場と法	3前	2					1
		学校の安全管理と防災教育	2後	2	2	1			2
		学校防災応用実践演習	2後	2	1	1			1
		特別支援保育論	2前	2					1
		学習指導と学校図書館	1・2・3・4前後	2					1
		生涯学習実践論	2・3前後	2					1
		社会教育課題研究Ⅰ	3・4前後	2					1
社会教育課題研究Ⅱ		3・4前後	1					1	
社会教育実習		3・4前後	1					1	
小計(63科目)		-	##	26	3	4		46	
教育の基礎的理解に関する科目		教育の原理	2前後	2					2
		教職入門	1前後	2					3
	教育の制度・経営	1前	2					2	
	教育と地域社会	1前	2					2	
	発達と学習の心理	1前	2					3	
	特別支援教育理解	1後	2	1	2			3	

		幼稚園教育課程論	3前後	2			1							
		小計(7科目)	—	10	4		1	3					13	
道徳・教・育相談等に関する科目等の指導法及び生徒指導		道徳の理論及び指導	3前後	2									1	
		総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む)	3前後	2			2						5	
		教育課程と教育方法	2前後	1									3	
		情報活用能力育成実践論	2前	1			1		1				1	
		児童・生徒理解(生徒指導論・進路指導論を含む。)	3前後	2									1	
		幼児理解	3後	2				1						
		教育相談(カウンセリングを含む)	3前	2									1	
		小計(7科目)	—	12				1	1				8	
キャリアステップアップ科目	教育体験初年次演習Ⅰ	教育体験初年次演習Ⅰ	1前	2			9	11	1				4	
		教育体験初年次演習Ⅱ(学校インターンシップを含む)	1後	2			9	11	1				4	
	教育実践探究演習	初等教育実践探究演習A	2前	2			7	10	1				4	
		初等教育実践探究演習B	3前	2			7	10	1				4	
		中等国語科実践指導法A	2・3前後	2				1						
		中等国語科実践指導法B	2・3前後	2				1						
		中等社会科教育実践指導法A	2前	2									1	
		中等社会科教育実践指導法B	3前	2									1	
		中等数学科実践指導法A	2・3前後	2				1					1	
		中等数学科実践指導法B	3前後	2				1					1	
		中等理科実践指導法A	2・3前後	2				1					1	
		中等理科実践指導法B	3前後	2				1					1	
		中等音楽科実践指導法A	2・3後	2			4						1	
		中等音楽科実践指導法B	3・4後	2			4						1	
		中等美術科実践指導法A	2・3後	2				1						
		中等美術科実践指導法B	3前後	2				1						
		中等保健体育科実践指導法A	2・3後	2						2			1	
		中等保健体育科実践指導法B	3前後	2						2			1	
		中等技術科実践指導法A	2・3前	2						1				
		中等技術科実践指導法B	3前後	2				1						
		中等家庭科実践指導法A	2・3後	2				1						
		中等家庭科実践指導法B	3前後	2				1						
		中等英語科実践指導法A	2・3後	2									1	
		中等英語科実践指導法B	3前後	2									1	
	教育実習(事前・事後指導を含む)	幼稚園3年次実習(事前・事後指導1単位を含む。)	3前	3			3	2	1					1
		小学校3年次実習(事前・事後指導1単位を含む。)	3前	3			3	2	1					1
		中学校3年次実習(事前・事後指導1単位を含む。)	3前	3			3	2	1					1
小学校4年次実習(事前・事後指導1単位を含む。)		4前後	4			3	2	1					1	
	中学校4年次実習(事前・事後指導1単位を含む。)	4前後	4			3	2	1					1	

教職実践演習	高等学校実習(事前・事後指導1単位を含む。)	4前後	3			3	2	1			1
	特別支援学校実習(事前・事後指導1単位を含む。)	4前後	3			3	2	1			1
	教職実践演習(幼・小)	4後	2			3	1				4
	教職実践演習(中・高)	4後	2			3	1				4
小計(32科目)			75			13	12	5			11
保育内容の指導法	保育内容(健康)指導法	2・3後	2								1
	保育内容(人間関係)指導法	2・3後	2				1				
	保育内容(環境)指導法	2・3後	2			1					
	保育内容(言葉)指導法	2・3前	2								1
	保育内容(表現)指導法	2・3前	2								2
各教科の教育法(初等)	初等国語科教育法	2・3前後	2			1	1				
	初等社会科教育法	3後	2			1					1
	初等算数科教育法	2・3前後	2				1				1
	初等理科教育法	3前後	2				1				1
	初等生活科教育法	3前	2								2
	初等音楽科教育法	2・3前後	2			1					
	初等図画工作科教育法	2・3前後	2				1				
	初等家庭科教育法	3前後	2								1
	初等体育科教育法	2・3前後	2					2			
	初等外国語活動・外国語教育法	2・3前後	2					1			1
各教科の教育法(中等)	中等国語科教育法A	2・3後	2				1				
	中等国語科教育法B	3前後	2			1					
	中等社会科教育法A	2前	2								1
	中等社会科教育法B	2後	2			1					
	中等社会・地歴科教育法	2後	2	2							1
	中等社会・公民科教育法	3前	2	2		1					
	中等数学科教育法A	2・3前後	2				1				
	中等数学科教育法B	3前後	2								1
	中等理科教育法A	2・3前後	2				1				1
	中等理科教育法B	3前後	2				1				1
	中等音楽科教育法A	2・3後	2			1					
	中等音楽科教育法B	3前後	2			1					
	中等美術科教育法A	2・3前	2								1
	中等美術科教育法B	3前後	2			1					
	中等保健体育科教育法A	3後	2					1			1
	中等保健体育科教育法B	2・3前後	2					2			
	中等技術科教育法A	2・3前	2					1			
	中等技術科教育法B	3前後	2			1					
	中等家庭科教育法A	2・3前	2								1
	中等家庭科教育法B	3前後	2								1
中等英語科教育法A	2・3前	2								1	
中等英語科教育法B	3前後	2								1	
保育内容(健康)	2・3前	2	2				1				2

幼稚園の領域 科目	保育内容(人間関係)	2・3前	2		1			1
	保育内容(環境)	2・3前	2	2				1
	保育内容(言葉)	2・3前	2	1				
	保育内容(表現)	2・3前	2		1			3
小学校の専門 科目	初等国語科内容概論	1・2前後	2	2	1			
	初等社会科内容概論	2前後	2	2				1
	初等算数科内容概論	1前後	2	2	1			
	初等理科内容概論	2前後	2	5	3			2
	初等生活科内容概論	2前後	2	1				1
	初等音楽科内容概論	1・2前後	2	4				1
	初等図画工作科内容概論	1・2前後	2		2			
	初等家庭科内容概論	2前後	2	3				
	初等体育科内容概論	2通	2	3		2		1
	初等外国語活動・外国語内容概論	1・2前後	2	1	1	1		
	小学校の専門 科目	国語科内容概論(国語学)	2前	2	1	1		
国語科内容講義(国語学A)		2前	2		1			
国語科内容講義(国語学B)		2後	2	1				
国語科内容演習(国語学A)		2・3前後	2		1			
国語科内容演習(国語学B)		2・3前後	2	1				
国語科内容概論(国文学A)		2前	2	1				
国語科内容概論(国文学B)		2後	2	1				
国語科内容講義(国文学A)		2前	2	1				
国語科内容講義(国文学B)		2後	2	1				
国語科内容基礎演習(国文学A)		2・3前後	2	1				
国語科内容基礎演習(国文学B)		2・3前後	2	1				
国語科内容基礎演習(国文学C)		2・3前後	2	1				
国語科内容基礎演習(国文学D)		2・3前後	2	1				
国語科内容概論(漢文学)		2前後	2					1
国語科内容講義(漢文学)		2前後	2					1
国語科内容基礎演習(漢文学A)		2・3前後	2					1
国語科内容基礎演習(漢文学B)		2・3前後	2					1
国語科内容実技(書道)		1・2前後	2					1
中等国語科内容構成基礎論		1前後	2	1	1			
国語科内容基礎演習(国語科教育A)		2・3前後	2	1	1			
国語科内容基礎演習(国語科教育B)		2・3前後	2	3	2			
社会系教科内容概論(日本史)		1後	2					1
社会系教科内容講義(日本史A)		2前	2					1
社会系教科内容講義(日本史B)		3後	2					1
社会系教科内容基礎演習(日本史A)		3前	2					1
社会系教科内容基礎演習(日本史B)		3後	2					1
社会系教科内容概論(外国史)		1後	2	1				
社会系教科内容講義(外国史A)		2前	2	1				
社会系教科内容講義(外国史B)		3後	2					1
社会系教科内容基礎演習(外国史A)		3前	2	1				

社会系教科内容基礎演習(外国史B)	3後	2	1		
社会系教科内容概論(人文地理学)	1前	2			1
社会系教科内容講義(人文地理学)	2前	2			1
社会系教科内容実習(人文地理学)	3後	2			1
社会系教科内容基礎演習(人文地理学A)	3前	2			1
社会系教科内容基礎演習(人文地理学B)	3後	2			1
社会系教科内容概論(自然地理学)	1後	2	1		
社会系教科内容講義(自然地理学)	2前	2	1		
社会系教科内容実習(自然地理学)	3後	2	1		
社会系教科内容基礎演習(自然地理学A)	3前	2	1		
社会系教科内容基礎演習(自然地理学B)	3後	2	1		
社会系教科内容講義(地誌)	2後	2	1		
社会系教科内容概論(法律学)	3前	2			1
社会系教科内容概論(政治学)	2前	2	1		
社会系教科内容講義(政治学)	2後	2	1		
社会系教科内容基礎演習(政治学A)	3前	2	1		
社会系教科内容基礎演習(政治学B)	3後	2	1		
社会系教科内容概論(経済学)	3前	2			1
社会系教科内容概論(社会学)	2前	2	1		
社会系教科内容講義(社会学)	2後	2	1		
社会系教科内容基礎演習(社会学A)	3前	2	1		
社会系教科内容基礎演習(社会学B)	3後	2	1		
社会系教科内容概論(哲学)	2前	2	1		
社会系教科内容概論(倫理学)	3前	2			1
社会系教科内容講義(哲学)	2後	2	1		
社会系教科内容基礎演習(哲学A)	3前	2	1		
社会系教科内容基礎演習(哲学B)	3後	2	1		
社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科)	1前	2	1		1
社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科)	1後	2	1		1
社会系教科内容基礎演習(社会・地理歴史科教育A)	3前	2			1
社会系教科内容基礎演習(社会・地理歴史科教育B)	3後	2			1
社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育A)	3前	2	1		
社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育B)	3後	2	1		
数学科内容基礎講義(代数学)	1前	2	1		
数学科内容講義(代数学A)	1後	2	1		
数学科内容講義(代数学B)	2前	2	1		
数学科内容演習(代数学系A)	2後	2	1		
数学科内容演習(代数学系B)	3前	2	1		
数学科内容基礎講義(幾何学)	1後	2	1		

数学科内容講義 (幾何学A)	2前	2	1			
数学科内容講義 (幾何学B)	2後	2	1			
数学科内容演習 (幾何学系A)	2・3・4後	2	1			
数学科内容演習 (幾何学系B)	3・4前	2	1			
数学科内容基礎講義 (解析学)	1前	2		1		
数学科内容講義 (解析学A)	1後	2		1		
数学科内容講義 (解析学B)	2前	2		1		
数学科内容演習 (解析学系A)	2後	2		1		
数学科内容演習 (解析学系B)	2・3・4後	2		1		
数学科内容講義 (確率論・統計学A)	3・4前	2		1		
数学科内容講義 (確率論・統計学B)	3・4後	2		1		
数学科内容講義 (コンピュータ)	2前後	2	1			
中等数学科内容構成基礎論	1前	2	2	2		1
理科内容基礎講義 (物理学A)	1後	2	1			
理科内容基礎講義 (物理学B)	2・3後	2		1		
理科内容応用講義 (物理学)	3・4前	2				1
理科内容基礎演習 (物理学)	3・4前	2	1	1		
理科内容基礎実験 (物理学)	2前	2	1	1		1
理科内容基礎講義 (化学A)	1後	2	2			
理科内容基礎講義 (化学B)	2・3後	2	2			
理科内容応用講義 (化学)	3・4前	2	1			
理科内容基礎演習 (化学)	3・4前	2	1			
理科内容基礎実験 (化学)	2前	2	2			
理科内容基礎講義 (生物学A)	1後	2		2		1
理科内容基礎講義 (生物学B)	2・3前	2		2		1
理科内容応用講義 (生物学)	3・4前	2		2		1
理科内容基礎演習 (生物学)	3・4前	2		2		1
理科内容基礎実験 (生物学)	2後	2		2		1
理科内容基礎講義 (地学A)	1後	2	1			
理科内容基礎講義 (地学B)	2・3前	2	1			
理科内容応用講義 (地学)	3・4前	2	2			1
理科内容基礎演習 (地学)	3・4前	2	3			
理科内容基礎実験 (地学)	2前後	2	3			
中等理科内容構成基礎論	1前後	2	5	4		3
音楽科内容演習 (ソルフェージュ)	1・2前後	2				1
音楽科内容演習 (声楽)	1通	2	1			1
音楽科内容実技 (声楽A)	2・3・4前	2	1			
音楽科内容実技 (声楽B)	2・3・4後	2	1			
音楽科内容演習 (合唱)	1・2・3・4通	2	1			
音楽科内容演習 (ピアノ)	1・2通	2	1			
音楽科内容実技 (ピアノ)	2・3通	2	1			
音楽科内容演習 (合奏)	1・2・3・4通	2	1			1
音楽科内容演習 (和楽器)	1・2・3・4後	2				1
音楽科内容演習 (指揮法)	2・3通	2	1			

中学校の専門 科目	音楽科内容実技 (指揮法)	3・4前後	2	1				
	音楽科内容演習 (音楽理論A)	1前後	2					1
	音楽科内容演習 (音楽理論B)	2前	2					1
	音楽科内容演習 (作曲法)	2・3・4後	2					1
	音楽科内容講義 (音楽学)	1・2前	2	1				
	音楽科内容演習 (音楽学A)	2・3・4前	2	1				
	音楽科内容演習 (音楽学B)	2・3・4後	2	1				
	音楽科内容演習 (音楽学C)	2・3・4前	2	1				
	中等音楽科内容構 成基礎論	1前	2	4				1
	美術科内容基礎演 習(絵画)	1・2前	2		1			
	美術科内容実技 (絵画Ⅰ)	2・3前後	2		1			
	美術科内容実技 (絵画ⅡA)	2・3前後	2	1				
	美術科内容実技 (絵画ⅡB)	2・3前後	2		1			
	美術科内容基礎演 習(彫塑)	1・2後	2	1				
	美術科内容実技 (彫塑Ⅰ)	2・3前	2	1				
	美術科内容実技 (彫塑Ⅱ)	3前後	2	1				
	美術科内容基礎講 義(デザイン)	1・2前	2	1				
	美術科内容演習 (デザイン)	2・3前	2	1				
	美術科内容基礎講 義(工芸)	1・2前	2					2
	美術科内容演習 (工芸)	2・3後	2					1
	美術科内容基礎講 義(美術理論・美術 史)	1・2後	2					1
	美術科内容演習 (美術理論・美術 史)	2・3前	2					1
	美術科内容演習 (鑑賞)	2・3前後	2		1			
	中等美術科内容構 成基礎論	1前	2	2	1			
	保健体育科内容基 礎実技(体育実技)	1通	2	1		1		1
	保健体育科内容実 技(体育実技・球技 A)	1・2・3・4通	2	1				1
	保健体育科内容実 技(体育実技・球技 B)	1・2・3・4通	2	1				1
	保健体育科内容実 技(体育実技・武 道)	1・2・3・4通	2					2
	保健体育科内容実 技(体育実技・器械 運動)	1・2・3・4前	1	1				
	保健体育科内容実 技(体育実技・陸上 競技)	1・2・3・4前	1					1
	保健体育科内容実 技(体育実技・ダン ス)	1・2・3・4後	1	1				
	保健体育科内容実 技(体育実技・野外 活動A)	1・2・3・4前後	1	2				1
保健体育科内容実 技(体育実技・野外 活動B)	1・2・3・4前後	1	1		1			
保健体育科内容講 義(体育原理・体育 史)	1・2前後	2	1					
保健体育科内容講 義(体育社会学・体 育経営管理学)	2前	2					2	
保健体育科内容講 義(体育心理学)	1・2後	2					1	
教科及び教科の 指導法に関する								

科目	保健体育科内容講義(運動学A)	2・3前	2	1				
	保健体育科内容講義(運動学B)	2・3後	2	1				
	保健体育科内容講義(人体生理学)	1前	2				1	
	保健体育科内容講義(衛生学・公衆衛生学)	2前	2				1	
	保健体育科内容講義(学校保健)	2前	2				1	
	中等保健体育科内容構成基礎論	1前	2	2			1	
	保健体育科内容実験(生理学、衛生学・公衆衛生学、学校保健)	2通	2				1	
	技術科内容講義(木材加工)	1前	2			1		
	技術科内容実験実習(木材加工)	2前	2			1		
	技術科内容講義(金属加工)	1後	2					1
	技術科内容実験実習(金属加工)	2後	2					1
	技術科内容基礎講義(機械)	2前	2					1
	技術科内容応用講義(機械)	3後	2					1
	技術科内容実験実習(機械)	2後	2					1
	技術科内容基礎講義(電気)	1前	2					1
	技術科内容応用講義(電気)	2後	2					1
	技術科内容実験実習(電気)	3前後	2					1
	技術科内容基礎講義(栽培)	1前	2					1
	技術科内容応用講義(栽培/生物育成)	2後	2					1
	技術科内容実験実習(栽培)	2前	2					1
	技術科内容基礎講義(情報とコンピュータ)	1前	2			1		1
	技術科内容応用講義(情報とコンピュータ)	2後	2			1		1
	技術科内容実験実習(情報とコンピュータ)	1後	2			1		1
	中等技術科内容構成基礎論	1前	2	1		1		2
	技術科内容講義(材料と加工)	3前	2			1		1
	家庭科内容講義(家庭経営学)	1前後	2					1
	家庭科内容講義(被服学A)	3前後	2		1			
	家庭科内容講義(被服学B)	3前	2		1			
	家庭科内容実験実習(被服学A)	1・2後	1					1
	家庭科内容実験実習(被服学B)	1・2前	1		1			
	家庭科内容講義(食物学A)	2・3前	2		1			
	家庭科内容講義(食物学B)	3前後	2		1			
家庭科内容実験実習(食物学A)	2前	1		1				
家庭科内容実験実習(食物学B)	2後	1		1				
家庭科内容講義(住居学A)	3前後	2		1				
家庭科内容講義(住居学B)	3後	2		1				
家庭科内容実験実習(住居学A)	1・2前後	1		1				

家庭科内容実験実習(住居学B)	3前後	1	1			
家庭科内容講義(保育学A)	3前後	2	1			1
家庭科内容講義(保育学B)	3前	2				1
家庭科内容実験実習(保育学A)	1・2後	1				1
家庭科内容実験実習(保育学B)	3前後	1				1
家庭科内容講義(家庭電気)	1・2・3・4前後	2				1
家庭科内容講義(家庭機械)	1・2・3・4前後	2				1
家庭科内容講義(情報処理)	1後	2	1	1		
中等家庭科内容構成基礎論	1前	2	3			2
家庭科内容講義(家庭科教育)	1前後	2	3			1
家庭科内容演習(家庭科教育)	3前後	2	3			2
英語科内容概論(英語学)	1・2後	2	1			
英語科内容講義(英語学)	2・3前	2		1		
英語科内容演習(英語学A)	2前	2	1			
英語科内容演習(英語学B)	2後	2	1			
英語科内容概論(英語文学)	1・2前	2	1			
英語科内容講義(英語文学)	2・3前後	2	1			
英語科内容演習(英語文学A)	2前	2	1			
英語科内容演習(英語文学B)	2後	2	1			
英語科内容基礎演習(英会話A)	1前	1				1
英語科内容基礎演習(英会話B)	1前	1	1	1		
英語科内容基礎演習(英会話C)	1後	1				1
英語科内容基礎演習(英会話D)	1後	1	1			
英語科内容演習(英会話A)	2前	1	1			
英語科内容演習(英会話B)	2前	1	1			
英語科内容演習(英会話C)	2後	1	1			
英語科内容演習(英会話D)	2後	1	1			
英語科内容基礎演習(英作文A)	1前	2	1			
英語科内容基礎演習(英作文B)	1後	2	1			
英語科内容演習(英作文A)	2前	2	1			
英語科内容演習(英作文B)	2後	2	1			
英語科内容演習(プレゼンテーション)	3・4前後	2	1			
英語科内容概論(異文化理解)	1・2前後	2	1			
英語科内容演習(異文化理解)	2・3前後	2	1			
中等英語科内容構成基礎論	1前後	2	1	1	1	
幼年期の育ちと学び	1・2後	2	1			
幼年期の心理学	2前	2		1		
子どもの健康と安全	2・3前	2	1			
子ども家庭福祉	2・3前	2	1			
子どもの学びと文化	3前	2	1			
幼年期教育の歴史と理論	3後	2	1			
幼年期教育創生研究	3前	2	1			
地域教育課題と未来づくり教育	1後	2	2	1		5

文理融合型研究法	2前	2		3				10
子ども発達と認知の心理学的理解	2・3前		2					1
学力とグローバル・コンピテンシー	2・3前		2	1				3
環境と共生のリテラシー	2・3前		2	1				1
授業への教育臨床的接近	2・3前		2					1
教科の学習と言語活動	1前		2	1				
共生とコミュニケーション	2前	2		1				
国語科内容概論(国語学)※	2前		2		1			
国語科内容概論(国文学A)※	2前		2	1				
英語科内容演習(英語学A)※	3前		2	1				
英語科内容演習(英語文学A)※	2前		2	1				
社会科資料調査法(地理歴史)	2前		2		1			
社会科資料調査法(公民)	2前		2		1			
子どもの問いと理数・自然系教育の創生	1前		2	7	6			4
数理・自然科学へのいざない	2前	2		7	6			4
数学科内容講義(解析学A)※	1後		2		1			
数学科内容講義(幾何学A)※	2前		2	1				
数学科内容講義(代数学B)※	2前		2	1				
理科内容基礎講義(物理学A)※	1後		2	1				
理科内容基礎講義(物理学B)※	2・3後		2		1			
理科内容基礎講義(化学A)※	1後		2	2				
理科内容基礎講義(化学B)※	2・3後		2	2				
理科内容基礎講義(生物学A)※	1後		2		2			1
理科内容基礎講義(生物学B)※	2・3前		2		2			1
理科内容基礎講義(地学A)※	1後		2	1				
理科内容基礎講義(地学B)※	2・3前		2	1				
研究演習(初等教育専攻)	3・4前後	2		1				
言語・社会系教育における資質・能力	1前		2		1			2
国語科内容講義(国語学A)※	2前		2		1			
国語科内容講義(国語学B)※	2後		2		1			
国語科内容講義(国文学A)※	2前		2	1				
国語科内容講義(国文学B)※	2後		2	1				
国語科内容講義(漢文学)※			2					1
英語科内容演習(英語学A)※	3前		2	1				
英語科内容演習(英語文学A)※	2前		2	1				
社会系教科内容講義(日本史A)※	2前		2					1
社会系教科内容講義(外国史A)※	2前		2	1				
社会系教科内容講義(人文地理学)※	2前		2		1			
社会系教科内容講義(自然地理学)※	2前		2	1				
社会系教科内容講義(政治学)※	2後		2	1				
社会系教科内容講義(社会学)※	2後		2		1			
社会系教科内容講義(哲学)※	2後		2	1				

コース専門科目

応用演習(中等教育専攻言語・社会系教育コース)	4前	2							
数理・自然科学概論	1後	2	7	6				4	
数学科内容基礎概論	1前後	2	2	1					
数学科内容講義(代数学A)※	1後	2	1						
数学科内容講義(代数学B)※	2前	2	1						
数学科内容演習(代数学系A)※	2後	2	1						
数学科内容演習(代数学系B)※	3前	2	1						
数学科内容講義(幾何学A)※	2前	2	1						
数学科内容講義(幾何学B)※	2後	2	1						
数学科内容演習(幾何学系A)※	2・3・4後	2	1						
数学科内容演習(幾何学系B)※	3・4前	2	1						
数学科内容講義(解析学B)※	2前	2		1					
数学科内容演習(解析学系A)※	2後	2		1					
数学科内容演習(解析学系B)※	2・3・4後	2		1					
数学科内容講義(確率論・統計学B)※	3・4後	2		1					
理科内容応用講義(物理学)※	3・4前	2							1
理科内容応用講義(化学)※	3・4前	2	1						
理科内容応用講義(生物学)※	3・4前	2		1					
理科内容応用講義(地学)※	3・4前	2	1						
理科内容基礎演習(物理学)※	3・4前	2	1	1					
理科内容基礎演習(化学)※	3・4前	2	1						
理科内容基礎演習(生物学)※	3・4前	2		1					
理科内容基礎演習(地学)※	3・4前	2	2						
理科応用実験	3後	1	1						
応用演習(中等教育専攻理数系教育コース)	4前	2	1						
人間形成における表現と健康	1後	2	8	1	2				1
音と表現	2前	2	2						
民族音楽演習	1・2・3・4前	2	1						2
美術特殊演習A	3・4前	2		1					
美術特殊演習B	3・4後	2	1						
からだと表現	1・2・3・4前	2	1						
野外活動と自然体験A	1・2・3・4前	1	2	2					1
野外活動と自然体験B	1・2・3・4後	1	2	2					1
生活系教育概論	1後	2	2	1					1
中等技術科内容構成基礎論※	1前	2	1	2					1
中等家庭科内容構成基礎論※	1前	2	4						1
技術科内容講義(材料と加工)※	3前	2	1	1					
技術科内容応用講義(機械)※	3後	2							1
技術科内容応用講義(電気)※	2後	2							1
技術科内容応用講義(栽培/生物育成)※	2後	2							1
技術科内容応用講義(情報とコンピュータ)※	1前後	2		1					1

	家庭科内容講義 (被服学B)※	3前	2	1							
	家庭科内容講義 (食物学B)※	2後	2	1							
	家庭科内容講義 (住居学B)※	3後	2	1							
	家庭科内容講義 (保育学B)※	3前	2							1	
※「中学校の専門科目」の中の選択科目を2枚看板として出講											
特別支援専門 科目	特別支援教育基礎 理論	1前後	2	1	3					1	
	視覚障害の心理・ 生理・病理	2前	2							1	
	聴覚・言語障害の 心理・生理・病理	2前	2	1						1	
	知的障害の心理・ 生理・病理	2前後	2		1					1	
	肢体不自由の心 理・生理・病理	2前後	2							1	
	病弱の心理・生理・ 病理	2前後	2							1	
	視覚障害の教育課 程・指導論	2後	2		1						
	聴覚・言語障害の 教育課程・指導論	2前	2							1	
	知的障害の教育課 程・指導論	2後	2							1	
	肢体不自由の教育 課程・指導論	2前	2		1						
	病弱の教育課程・ 指導論	2後	2		1						
	視覚障害への教育 支援A	2前	2		1						
	視覚障害への教育 支援B	2後	2							1	
	視覚障害への教育 支援演習A	3前後	2							1	
	視覚障害への教育 支援演習B	3前後	2		1						
	聴覚・言語障害へ の教育支援A	2前	2		1						
	聴覚・言語障害へ の教育支援B	2後	2		1					1	
	聴覚・言語障害へ の教育支援演習A	3前後	2		1						
	聴覚・言語障害へ の教育支援演習B	3前後	2							1	
	知的障害への教育 支援演習A	3前後	2							1	
	知的障害への教育 支援演習B	3前後	2		1						
	肢体不自由への教 育支援演習	3前後	2		1						
	病弱への教育支援 演習	3前後	2		1						
	発達障害への教育 支援A	2前	2							1	
	発達障害への教育 支援B	2後	2							1	
	発達障害への教育 支援C	2前後	2		1	1				1	
	重度・重複障害へ の教育支援	2後	2							1	
	特別支援教育総論	1前	2		1	3					2
	小計(397科目)	—	249	262	36	16	5				70
卒業研究		4通	4		40	17					
専門拡充科目	※専門拡充科目については、上記の「専門基盤科目」や「専門教育科目」の中で開設されている授業科目を適宜組み合わせるといった方法により、専門性の更なる高度化、副免許や資格の取得などの履修モデルとしてのパッケージ案を幾つか提示する形で出講する。										
合計(519科目)		—	362	392	40	17	6			兼110	

卒業要件 133単位(芸術体育・生活系教育専攻(保健体育)の小中履修型及び特別支援教育専攻は136単位)

(履修科目の登録の上限:通年52単位)

1. 初等教育専攻

(1) 専門基盤科目 24単位以上(基礎科目14単位、教養科目10単位)
※幼年期教育創生コース及び未来づくり教育創生コースは20単位以上(基礎科目14単位、教養科目6単位)

(2) 専門教育科目

- ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
※幼年期教育創生コースは12単位
- 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単位
※幼年期教育創生コースは12単位
- ③ キャリアステップアップ科目 17単位
- ④ 教科及び教科の指導法に関する科目 52単位
※幼年期教育創生コースは62単位
- ⑤ 卒業研究 4単位

(3) 専門拡充科目 16単位

- ※幼年期教育創生コースは6単位
- ※未来づくり教育創生コースは20単位

2. 中等教育専攻

(1) 専門基盤科目 24単位以上(基礎科目14単位、教養科目10単位)

(2) 専門教育科目

- ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
- 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単位
- ③ キャリアステップアップ科目 17単位
- ④ 教科及び教科の指導法に関する科目 44単位
- ⑤ 卒業研究 4単位

(3) 専門拡充科目 24単位

3. 芸術体育・生活系教育専攻

(1) 専門基盤科目 24単位以上(基礎科目14単位、教養科目10単位)

(2) 専門教育科目

- ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
- 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単位
- ③ キャリアステップアップ科目
※小中履修型 17単位
※中等連携履修型 21単位
- ④ 教科及び教科の指導法に関する科目
※小中履修型(保健体育以外) 68単位
※小中履修型(保健体育) 71単位
※中等連携履修型 64単位
- ⑤ 卒業研究 4単位

(3) 専門拡充科目 なし

4. 特別支援教育専攻

(1) 専門基盤科目 20単位以上(基礎科目14単位、教養科目6単位)

(2) 専門教育科目

- ① 教育の基礎的理解に関する科目 10単位
- 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単位
- ③ キャリアステップアップ科目 17単位
- ④ 教科及び教科の指導法に関する科目
※小履修型 71単位
※中履修型 67単位
- ⑤ 卒業研究 4単位

(3) 専門拡充科目

- ※小履修型 4単位
- ※中履修型 8単位

(注)・ 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)

- ・ 認可申請書又は設置届出書の様式第2号(その2の1)に準じて作成してください。
- ・ 各欄の作成方法は「大学の設置等に係る提出書類作成の手引」の「教育課程等の概要」を確認してください。
- ・ 「認可時又は届出時」には 設置認可時又は届出時の授業科目全て(兼任、兼担教員が担当する科目を含む。)を黒字で記入してください。その上で、各年度については、**認可時又は届出時から変更となっている箇所は太字の赤字**としてください。
- ・ 履修希望者がいなかったために未開講となった科目についても科目名の後ろに「(未開講)」として記入してください。
- ・ 1ページ目には認可時又は届出時と報告年度2つの表を記入してください。
- ・ 不要な年度(令和6年度開設であれば令和5年度以前)の表は適宜削除してください。(2つの表が1ページに表示されるようにしてください。)
- ・ 専門職大学等の場合、「実験、実習又は実技による授業科目」には「【※】」、「臨地実務実習」による授業科目には「【臨】」、「連携実務演習」による授業科目には「【連】」を授業科目の名称の右側に記入してください。
- ・ 指定規則の改正により、新旧カリキュラムを並行して実施している場合は、旧カリキュラムについても記載してください。その場合は、新カリキュラムを全て記載したのち、最後に記載欄を追加し、年度ごとに記載してください。新旧がある年度については、その別がわかるように各年度の右側に(新)又は(旧)と追記してください。
(例: 記載順)【認可時又は届出時】→【令和7年度(新)】→【令和6年度(新)】→【令和5年度】→【令和4年度】→【令和7年度(旧)】→【令和6年度(旧)】

(1) ②授業科目表に関する変更内容

【令和4年度】

- ・追加配置により、「日本国憲法」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「兼任・兼担3」に変更。
- ・追加配置により、「英語A」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼担7」に変更。
- ・追加配置により、「英語B」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授1」「兼任・兼担8」に変更。
- ・追加配置により、「英語C」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼担7」に変更。
- ・追加配置により、「英語D」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授1」「兼任・兼担8」に変更。
- ・追加配置により、「学校防災教育基礎」の専任教員等の配置を「教授1」「講師1」「兼任・兼担5」から「教授1」「講師1」「兼任・兼担6」に変更。
- ・配置換えにより、「現代生活の科学」の専任教員等の配置を「教授3」「兼任・兼担2」から「教授3」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「持続可能な社会」の専任教員等の配置を「准教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「教育とコンピューター・データサイエンス入門」の専任教員等の配置を「講師1」から「教授1」「講師2」「兼任・兼担5」に変更。
- ・追加配置により、「性・文化・ジェンダー」の専任教員等の配置を「教授2」「兼任1」から「教授2」「兼任・兼担3」に変更。
- ・追加配置により、「情報活用能力とプログラミングの活用a~d」の専任教員等の配置を「講師1」から「教授1」「講師2」に変更。
- ・追加配置により、「海外総合演習C」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「多文化教育入門」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授1」「兼任・兼担3」に変更。
- ・配置換えにより、「日本語教育概論」の専任教員等の配置を「教授2」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「発達と学びをつなぐ教育実践論」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授1」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「子ども学」の専任教員等の配置を「兼任・兼担2」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「学校の安全管理と防災教育」の専任教員等の配置を「教授1」「講師1」「兼任・兼担2」から「教授1」「講師1」「兼任・兼担3」に変更。
- ・配置換えにより、「学校防災応用実践演習」の専任教員等の配置を「教授1」から「講師1」に変更。
- ・配置換えにより、「特別支援保育論」の専任教員等の配置を「兼任・兼担2」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「生涯学習実践論」の専任教員等の配置を「兼任・兼担3」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「教職入門」の専任教員等の配置を「兼任・兼担2」から「兼任・兼担3」に変更。
- ・追加配置により、「特別支援教育理解」の専任教員等の配置を「准教授3」「兼任・兼担3」から「教授1」「准教授2」「兼任・兼担3」に変更。
- ・配置換えにより、「教育課程と教育方法」の専任教員等の配置を「兼任・兼担4」から「兼任・兼担3」に変更。
- ・追加配置により、「教育体験初年次演習Ⅰ」の専任教員等の配置を「教授3」「兼任・兼担5」から「教授9」「准教授11」「講師1」「兼任・兼担4」に変更。
- ・追加配置により、「教育体験初年次演習Ⅱ」の専任教員等の配置を「教授3」「兼任・兼担5」から「教授9」「准教授11」「講師1」「兼任・兼担4」に変更。
- ・配置換えにより、「中等音楽科実践指導法A」の専任教員等の配置を「教授4」「兼任・兼担1」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等音楽科実践指導法B」の専任教員等の配置を「教授4」「兼任・兼担1」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等美術科実践指導法B」の専任教員等の配置を「准教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「幼稚園3年次実習（事前・事後指導1単位を含む。）」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授3」「准教授2」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「小学校3年次実習（事前・事後指導1単位を含む。）」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「教授3」「准教授2」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「中学校3年次実習（事前・事後指導1単位を含む。）」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「教授3」「准教授2」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「小学校4年次実習（事前・事後指導1単位を含む。）」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「教授3」「准教授2」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「中学校4年次実習（事前・事後指導1単位を含む。）」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「教授3」「准教授2」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「高等学校実習（事前・事後指導1単位を含む。）」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「教授3」「准教授2」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「特別支援学校実習（事前・事後指導1単位を含む。）」の専任教員等の配置を「准教授1」から「教授3」「准教授2」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「教職実践演習（幼・小）」の専任教員等の配置を「教授4」「准教授1」「兼任・兼担4」から「教授3」「准教授1」「兼任・兼担4」に変更。
- ・配置換えにより、「教職実践演習（中・高）」の専任教員等の配置を「教授4」「准教授1」「兼任・兼担4」から「教授3」「准教授1」「兼任・兼担4」に変更。
- ・配置換えにより、「初等家庭科教育法」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等家庭科教育法A」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等家庭科教育法B」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「初等理科内容概論」の専任教員等の配置を「教授4」「准教授3」「兼任・兼担2」から「教授5」「准教授3」「兼任・兼担2」に変更。
- ・追加配置により、「国語科内容概論（国語学）」の専任教員等の配置を「准教授1」から「教授1」「准教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「国語科内容基礎演習（国語科教育A）」の専任教員等の配置を「准教授2」から「教授1」「准教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「社会系教科内容概論（人文地理学）」の専任教員等の配置を「准教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「社会系教科内容講義（人文地理学）」の専任教員等の配置を「准教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「社会系教科内容実習（人文地理学）」の専任教員等の配置を「准教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「社会系教科内容基礎演習（人文地理学A）」の専任教員等の配置を「准教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「社会系教科内容基礎演習（人文地理学B）」の専任教員等の配置を「准教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「理科内容応用講義（地学）」の専任教員等の配置を「教授3」から「教授2」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「美術科内容基礎講義（工芸）」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「兼任・兼担2」に変更。
- ・配置換えにより、「技術科内容講義（金属加工）」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「技術科内容実験実習（金属加工）」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「技術科内容基礎講義（機械）」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「技術科内容応用講義（機械）」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「技術科内容実験実習（機械）」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「技術科内容基礎講義（情報とコンピュータ）」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「技術科内容応用講義（情報とコンピュータ）」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「技術科内容実験実習（情報とコンピュータ）」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等技術科内容構成基礎論」の専任教員等の配置を「教授2」「講師1」「兼任・兼担1」から「教授1」「講師1」「兼任・兼担2」に変更。
- ・配置換えにより、「技術科内容講義（材料と加工）」の専任教員等の配置を「教授2」「講師1」「兼任・兼担1」から「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等家庭科内容構成基礎論」の専任教員等の配置を「教授4」「兼任・兼担1」から「教授3」「兼任・兼担2」に変更。
- ・配置換えにより、「家庭科内容演習（家庭科教育）」の専任教員等の配置を「教授4」「兼任・兼担1」から「教授3」「兼任・兼担2」に変更。
- ・配置換えにより、「英語科内容概論（英語学）」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「英語科内容演習（英語学A）」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「英語科内容演習（英語学B）」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「教授1」に変更。
- ・追加配置により、「英語科内容基礎演習（英会話B）」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「教授1」「准教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「英語科内容演習（異文化理解）」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「子ども家庭福祉」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「子どもの学びと文化」の専任教員等の配置を「教授2」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「幼年期教育創生研究」の専任教員等の配置を「教授3」「准教授1」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「地域教育課題と未来づくり教育」の専任教員等の配置を「教授3」「兼任・兼担10」から「教授2」「講師1」「兼任・兼担5」に変更。
- ・配置換えにより、「子ども発達と認知の心理学的理解」の専任教員等の配置を「兼任・兼担3」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「学力とグローバル・コンピテンシー」の専任教員等の配置を「教授2」「兼任・兼担4」から「教授1」「兼任・兼担3」に変更。
- ・配置換えにより、「授業への教育臨界的接近」の専任教員等の配置を「兼任・兼担3」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「教科の学習と言語活動」の専任教員等の配置を「教授2」「講師1」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「共生とコミュニケーション」の専任教員等の配置を「教授3」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「理科応用実験」の専任教員等の配置を「教授5」「准教授4」「兼任・兼担3」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「人間形成における表現と健康」の専任教員等の配置を「教授9」「准教授2」「講師2」「兼任・兼担1」から「教授8」「准教授1」「講師2」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「音と表現」の専任教員等の配置を「教授3」から「教授2」に変更。
- ・追加配置により、「民族音楽演習」の専任教員等の配置を「教授1」「兼任・兼担1」から「教授1」「兼任・兼担2」に変更。
- ・配置換えにより、「美術特殊演習B」の専任教員等の配置を「教授2」から「教授1」に変更。
- ・追加配置により、「野外活動と自然体験A」の専任教員等の配置を「教授2」「兼任・兼担1」から「教授2」「講師2」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「野外活動と自然体験B」の専任教員等の配置を「教授1」「講師1」から「教授2」「講師2」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「生活系教育概論」の専任教員等の配置を「教授6」「講師1」「兼任・兼担2」から「教授2」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「特別支援教育基礎理論」の専任教員等の配置を「准教授4」から「教授1」「准教授3」「兼任・兼担1」に変更。
- ・昇任により、「聴覚・言語障害の心理・生理・病理」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼担1」から「教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・昇任により、「聴覚・言語障害への教育支援A」の専任教員等の配置を「准教授1」から「教授1」に変更。
- ・昇任により、「聴覚・言語障害への教育支援演習A」の専任教員等の配置を「准教授1」から「教授1」に変更。
- ・昇任により、「発達障害への教育支援C」の専任教員等の配置を「准教授2」「兼任・兼担1」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「特別支援教育総論」の専任教員等の配置を「准教授3」「兼任・兼担2」から「教授1」「准教授3」「兼任・兼担4」に変更。
- ・教育効果向上のため、「英語A」の配当年次を「1前後」から「1前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「英語B」の配当年次を「1前後」から「1前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「英語C」の配当年次を「1前後」から「1後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「英語D」の配当年次を「1前後」から「1後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「日本の言語と文化」の配当年次を「1後」から「1前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「美術による表現」の配当年次を「1・2・3・4前後」から「1・2・3・4前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「学校経営と学校図書館」の配当年次を「1・2・3・4前後」から「1・2・3・4前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「性・文化・ジェンダー」の配当年次を「1・2・3・4前」から「1・2・3・4後」に変更。

- ・配置換えにより、「肢体不自由の心理・生理・病理」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「講師1」に変更。
- ・配置換えにより、「病弱の心理・生理・病理」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「講師1」に変更。
- ・追加配置により、「知的障害の教育課程・指導論」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「兼任・兼担4」に変更。
- ・配置換えにより、「聴覚・言語障害への教育支援B」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼担1」から「教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「発達障害への教育支援A」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「准教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「特別支援教育総論」の専任教員等の配置を「准教授3」「兼任・兼担2」から「教授1」「准教授3」「講師1」「兼任・兼担4」に変更。
- ・教育効果向上のため、「日本の言語と文化」の配当年次を「1後」から「1・2・3・4前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「人間と音楽」の配当年次を「1前」から「1・2・3・4前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「現代生活の科学」の配当年次を「1後」から「1・2・3・4後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「数理の潮流」の配当年次を「1・2後」から「1・2・3前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「性・文化・ジェンダー」の配当年次を「1・2・3・4後」から「1・2後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「情報活用能力育成実践論」の配当年次を「2前」から「2前後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「教育と地域社会」の配当年次を「1前」から「1前後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「発達と学習の心理」の配当年次を「1後」から「1前後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「特別支援教育理解」の配当年次を「1後」から「1前後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「肢体不自由の心理・生理・病理」の配当年次を「2前後」から「2後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「病弱の心理・生理・病理」の配当年次を「2前後」から「2前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「発達障害への教育支援C」の配当年次を「2前後」から「3後」に変更。

【令和6年度】

- ・配置換えにより、「日本国憲法」の専任教員等の配置を「兼任・兼担3」から「兼任・兼担2」に変更。
- ・追加配置により、「情報活用の基礎」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「准教授2」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「体育実習」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授2」「兼任・兼担5」から「教授2」「准教授1」「兼任・兼担5」に変更。
- ・配置換えにより、「英語A」の専任教員等の配置を「兼任・兼担8」から「兼任・兼担7」に変更。
- ・配置換えにより、「英語C」の専任教員等の配置を「兼任・兼担8」から「兼任・兼担7」に変更。
- ・追加配置により、「英語コミュニケーションA」の専任教員等の配置を「兼任・兼担7」から「兼任・兼担8」に変更。
- ・追加配置により、「英語コミュニケーションB」の専任教員等の配置を「兼任・兼担7」から「兼任・兼担8」に変更。
- ・配置換えにより、「日本の言語と文化」の専任教員等の配置を「准教授1」から「講師1」に変更。
- ・配置換えにより、「人間と思想」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・昇任により、「教育とコンピューター・データサイエンス入門」の専任教員等の配置を「准教授1」「講師1」「兼任・兼担5」から「准教授2」「兼任・兼担5」に変更。
- ・配置換えにより、「数理の潮流」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「生物基盤講義」の専任教員等の配置を「准教授2」「兼任・兼担1」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「情報活用能力とプログラミングの活用a」の専任教員等の配置を「教授1」「講師1」から「准教授2」に変更。
- ・配置換えにより、「情報活用能力とプログラミングの活用b」の専任教員等の配置を「教授1」「講師1」から「准教授2」に変更。
- ・配置換えにより、「情報活用能力とプログラミングの活用c」の専任教員等の配置を「教授1」「講師1」から「准教授2」に変更。
- ・配置換えにより、「情報活用能力とプログラミングの活用d」の専任教員等の配置を「教授1」「講師1」から「准教授2」に変更。
- ・昇任により、「日本の芸能」の専任教員等の配置を「講師1」から「准教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「国際理解教育概論」の専任教員等の配置を「教授1」「兼任・兼担1」から「教授1」に変更。
- ・追加配置により、「環境教育」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「発達と学びをつなぐ教育実践論」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授1」「兼任・兼担4」から「准教授1」「兼任・兼担4」に変更。
- ・追加配置により、「社会教育実習」の専任教員等の配置を「教授3」「准教授1」「兼任・兼担6」から「教授2」「准教授3」「兼任・兼担4」に変更。
- ・追加配置により、「教職入門」の専任教員等の配置を「兼任・兼担8」から「兼任・兼担9」に変更。
- ・追加配置により、「道徳の理論及び指導」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「兼任・兼担2」に変更。
- ・配置換えにより、「総合的な学習の時間の指導法」の専任教員等の配置を「教授2」「兼任・兼担3」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・昇任により、「情報活用能力育成実践論」の専任教員等の配置を「講師1」「兼任・兼担1」から「准教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「児童・生徒理解」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「兼任・兼担3」に変更。
- ・追加配置により、「教育相談」の専任教員等の配置を「准教授1」から「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「教育体験初年次演習Ⅰ」の専任教員等の配置を「教授13」「准教授5」「兼任・兼担7」から「教授9」「准教授8」「兼任・兼担5」に変更。
- ・配置換えにより、「教育体験初年次演習Ⅱ」の専任教員等の配置を「教授13」「准教授5」「兼任・兼担7」から「教授9」「准教授8」「兼任・兼担5」に変更。
- ・配置換えにより、「初等教育実践探究演習A」の専任教員等の配置を「教授9」「准教授11」「兼任・兼担5」から「教授11」「准教授2」「兼任・兼担8」に変更。
- ・配置換えにより、「初等教育実践探究演習B」の専任教員等の配置を「教授9」「准教授11」「兼任・兼担5」から「教授11」「准教授2」「兼任・兼担8」に変更。
- ・配置換えにより、「中等数学科実践指導法A」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼担2」から「准教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等数学科実践指導法B」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼担2」から「准教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「中等理科実践指導法A」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「教授1」「准教授2」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「中等理科実践指導法B」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「教授1」「准教授2」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等音楽科実践指導法A」の専任教員等の配置を「教授3」から「教授1」「兼任・兼担2」に変更。
- ・配置換えにより、「中等音楽科実践指導法B」の専任教員等の配置を「教授13」から「教授1」「兼任・兼担2」に変更。
- ・追加配置により、「中等美術科実践指導法A」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼担1」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「中等美術科実践指導法B」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼担1」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等技術科実践指導法A」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授2」「兼任・兼担1」から「准教授2」に変更。
- ・配置換えにより、「中等技術科実践指導法B」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授2」「兼任・兼担1」から「准教授2」に変更。
- ・配置換えにより、「中等英語科実践指導法A」の専任教員等の配置を「兼任・兼担3」から「兼任・兼担2」に変更。
- ・追加配置により、「中等英語科実践指導法A」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「兼任・兼担2」に変更。
- ・配置換えにより、「幼稚園3年次実習」の専任教員等の配置を「教授3」「准教授3」「兼任・兼担1」から「教授2」「准教授3」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「小学校3年次実習」の専任教員等の配置を「教授3」「准教授3」「兼任・兼担1」から「教授2」「准教授3」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「中学校3年次実習」の専任教員等の配置を「教授3」「准教授3」「兼任・兼担1」から「教授2」「准教授3」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「小学校4年次実習」の専任教員等の配置を「教授3」「准教授3」「兼任・兼担1」から「教授2」「准教授3」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「中学校4年次実習」の専任教員等の配置を「教授3」「准教授3」「兼任・兼担1」から「教授2」「准教授3」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「高等学校実習」の専任教員等の配置を「教授3」「准教授3」「兼任・兼担1」から「教授2」「准教授3」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「特別支援学校教育実習」の専任教員等の配置を「教授3」「准教授3」「兼任・兼担1」から「教授2」「准教授3」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「教職実践演習(幼・小)」の専任教員等の配置を「教授9」「准教授11」「兼任・兼担5」から「教授9」「准教授9」「兼任・兼担5」に変更。
- ・配置換えにより、「教職実践演習(中・高)」の専任教員等の配置を「教授9」「准教授11」「兼任・兼担5」から「教授9」「准教授9」「兼任・兼担5」に変更。
- ・配置換えにより、「保育内容(環境)指導法」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「保育内容(言葉)指導法」の専任教員等の配置を「教授1」「兼任・兼担1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「初等社会科教育法」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼担7」に変更。
- ・配置換えにより、「初等理科教育法」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼担3」から「准教授1」「兼任・兼担5」に変更。
- ・配置換えにより、「初等生活科教育法」の専任教員等の配置を「兼任・兼担2」から「講師1」「兼任・兼担5」に変更。
- ・昇任により、「初等図画工作科教育法」の専任教員等の配置を「教授1」「兼任・兼担2」から「教授1」「兼任・兼担2」に変更。
- ・配置換えにより、「初等外国語活動・外国語教育法」の専任教員等の配置を「講師1」「兼任・兼担1」から「准教授1」に変更。
- ・追加配置により、「中等社会科教育法A」の専任教員等の配置を「兼任・兼担2」から「兼任・兼担3」に変更。
- ・追加配置により、「中等社会・地歴科教育法」の専任教員等の配置を「兼任・兼担2」から「兼任・兼担3」に変更。
- ・配置換えにより、「中等社会・公民科教育法」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等理科教育法A」の専任教員等の配置を「兼任・兼担3」から「兼任・兼担2」に変更。
- ・追加配置により、「中等理科教育法B」の専任教員等の配置を「准教授1」から「准教授1」「兼任・兼担2」に変更。
- ・配置換えにより、「中等音楽科教育法B」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「中等美術科教育法A」の専任教員等の配置を「兼任・兼担1」から「教授1」「兼任・兼担3」に変更。
- ・昇任により、「中等美術科教育法B」の専任教員等の配置を「准教授1」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等技術科教育法A」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼担2」から「准教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等技術科教育法B」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼担2」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等英語科教育法A」の専任教員等の配置を「兼任・兼担2」から「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「保育内容(健康)」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授1」「兼任・兼担2」から「准教授1」「兼任・兼担2」に変更。
- ・昇任により、「保育内容(表現)」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼担3」から「教授1」「兼任・兼担3」に変更。
- ・配置換えにより、「初等国語科内容概論」の専任教員等の配置を「教授2」「准教授1」から「教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・昇任により、「初等理科内容概論」の専任教員等の配置を「教授6」「准教授3」「兼任・兼担2」から「教授7」「准教授2」「兼任・兼担2」に変更。
- ・追加配置により、「初等生活科内容概論」の専任教員等の配置を「教授1」「兼任・兼担1」から「教授1」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「初等図画工作科内容概論」の専任教員等の配置を「教授3」「准教授1」から「教授2」「准教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「初等体育科内容概論」の専任教員等の配置を「教授2」「講師2」「兼任・兼担1」から「教授2」「准教授2」「兼任・兼担2」に変更。
- ・追加配置により、「初等外国語活動・外国語内容概論」の専任教員等の配置を「教授1」「兼任・兼担2」から「教授1」「准教授1」「講師1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等国語科内容構成基礎論」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼担1」から「准教授1」に変更。
- ・昇任により、「理科内容基礎講義(生物学A)」の専任教員等の配置を「准教授2」「兼任・兼担1」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・昇任により、「理科内容基礎講義(生物学B)」の専任教員等の配置を「准教授2」「兼任・兼担1」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「理科内容応用講義(生物学)」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「理科内容基礎演習(生物学)」の専任教員等の配置を「准教授1」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・昇任により、「理科内容基礎実験(生物学)」の専任教員等の配置を「准教授2」「兼任・兼担1」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼担1」に変更。
- ・追加配置により、「理科内容応用講義(地学)」の専任教員等の配置を「教授2」から「教授3」に変更。
- ・追加配置により、「理科内容基礎実験(地学)」の専任教員等の配置を「教授2」から「教授3」に変更。
- ・追加配置により、「中等理科内容構成基礎論」の専任教員等の配置を「教授5」「准教授3」「兼任・兼担3」から「教授6」「准教授3」「兼任・兼担3」に変更。
- ・配置換えにより、「音楽科内容演習(声楽)」の専任教員等の配置を「教授1」「兼任・兼担2」から「教授1」「兼任・兼担1」に変更。

- ・配置換えにより、「美術科内容基礎演習（彫塑）」の専任教員等の配置を「教授1」から「准教授1」に変更。
 - ・配置換えにより、「美術科内容実技（彫塑Ⅰ）」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼任1」に変更。
 - ・配置換えにより、「美術科内容実技（彫塑Ⅱ）」の専任教員等の配置を「教授1」から「准教授1」「兼任・兼任1」に変更。
 - ・配置換えにより、「中等美術科内容構成基礎論」の専任教員等の配置を「教授3」から「教授2」「准教授1」に変更。
 - ・追加配置により、「保健体育科内容基礎実技（体育実技）」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼任2」から「准教授1」「兼任・兼任3」に変更。
 - ・追加配置により、「保健体育科内容講義（体育原理・体育史）」の専任教員等の配置を「教授1」から「准教授2」に変更。
 - ・配置換えにより、「中等保健体育科内容構成基礎論」の専任教員等の配置を「教授1」「兼任・兼任2」から「教授1」「兼任・兼任1」に変更。
 - ・追加配置により、「技術科内容講義（木材加工）」の専任教員等の配置を「講師1」から「教授1」「准教授1」に変更。
 - ・配置換えにより、「技術科内容実験実習（木材加工）」の専任教員等の配置を「講師1」から「教授1」に変更。
 - ・配置換えにより、「技術科内容講義（金属加工）」の専任教員等の配置を「講師1」「兼任・兼任1」から「兼任・兼任1」に変更。
 - ・配置換えにより、「技術科内容基礎講義（機械）」の専任教員等の配置を「講師1」から「兼任・兼任1」に変更。
 - ・配置換えにより、「技術科内容応用講義（機械）」の専任教員等の配置を「講師1」から「兼任・兼任1」に変更。
 - ・配置換えにより、「技術科内容実験実習（機械）」の専任教員等の配置を「講師1」から「兼任・兼任1」に変更。
 - ・配置換えにより、「技術科内容基礎講義（情報とコンピュータ）」の専任教員等の配置を「講師1」「兼任・兼任1」から「准教授1」に変更。
 - ・配置換えにより、「技術科内容応用講義（情報とコンピュータ）」の専任教員等の配置を「講師1」「兼任・兼任1」から「准教授1」に変更。
 - ・配置換えにより、「技術科内容実験実習（情報とコンピュータ）」の専任教員等の配置を「講師1」「兼任・兼任1」から「准教授2」に変更。
 - ・配置換えにより、「中等技術科内容構成基礎論」の専任教員等の配置を「准教授1」「講師2」「兼任・兼任1」から「准教授2」に変更。
 - ・配置換えにより、「家庭科内容実験実習（食物学A）」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼任1」に変更。
 - ・昇任により、「家庭科内容講義（情報処理）」の専任教員等の配置を「教授1」「講師1」「兼任・兼任5」から「准教授2」「兼任・兼任5」に変更。
 - ・配置換えにより、「中等家庭科内容構成基礎論」の専任教員等の配置を「教授4」「兼任・兼任1」から「教授3」「兼任・兼任2」に変更。
 - ・昇任により、「英語科内容講義（英語学）」の専任教員等の配置を「講師1」から「准教授1」に変更。
 - ・配置換えにより、「英語科内容演習（英会話A）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「講師1」に変更。
 - ・配置換えにより、「英語科内容演習（英会話C）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「講師1」に変更。
 - ・配置換えにより、「子どもの健康と安全」の専任教員等の配置を「教授1」「兼任・兼任1」から「兼任・兼任1」に変更。
 - ・追加配置により、「子どもの学びと文化」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授3」「准教授1」に変更。
 - ・追加配置により、「幼年期教育創生研究」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授1」「准教授1」に変更。
 - ・配置換えにより、「地域教育課題と未来づくり教育」の専任教員等の配置を「教授2」「准教授1」「兼任・兼任3」から「教授2」「兼任・兼任4」に変更。
 - ・追加配置により、「環境と共生のリテラシー」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「教授1」「兼任・兼任1」に変更。
 - ・昇任により、「教科の学習と言語活動」の専任教員等の配置を「教授2」「講師1」から「教授2」「准教授1」に変更。
 - ・配置換えにより、「社会科資料調査法（地理歴史）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「教授1」に変更。
 - ・昇任により、「子どもの問いと理数・自然系教育の創生」の専任教員等の配置を「教授7」「准教授6」「兼任・兼任4」から「教授8」「准教授5」「兼任・兼任4」に変更。
 - ・配置換えにより、「数理・自然科学へのいざない」の専任教員等の配置を「教授7」「准教授6」「兼任・兼任4」から「教授8」「准教授5」「兼任・兼任2」に変更。
 - ・配置換えにより、「数理・自然科学概論」の専任教員等の配置を「教授7」「准教授6」「兼任・兼任4」から「教授8」「准教授5」「兼任・兼任2」に変更。
 - ・追加配置により、「数学科内容基礎概論」の専任教員等の配置を「教授2」「准教授1」から「教授3」「准教授1」に変更。
 - ・追加配置により、「理科応用実験」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授6」「准教授3」「兼任・兼任3」に変更。
 - ・配置換えにより、「人間形成における表現と健康」の専任教員等の配置を「教授8」「准教授2」「兼任・兼任2」から「教授7」「准教授2」「兼任・兼任2」に変更。
 - ・追加配置により、「民族音楽演習」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「教授1」「兼任・兼任2」に変更。
 - ・追加配置により、「美術特殊演習A」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授1」「兼任・兼任2」に変更。
 - ・配置換えにより、「美術特殊演習B」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼任1」に変更。
 - ・追加配置により、「からだと表現」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「准教授1」「兼任・兼任1」に変更。
 - ・配置換えにより、「生活系教育概論」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授1」「講師2」「兼任・兼任1」から「教授1」「准教授2」に変更。
 - ・配置換えにより、「特別支援教育基礎理論」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「准教授1」に変更。
 - ・配置換えにより、「知的障害の教育課程・指導論」の専任教員等の配置を「兼任・兼任4」から「兼任・兼任1」に変更。
 - ・配置換えにより、「病弱への教育支援演習」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「講師1」に変更。
 - ・配置換えにより、「発達障害への教育支援A」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼任1」から「兼任・兼任1」に変更。
 - ・追加配置により、「発達障害への教育支援C」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授1」「兼任・兼任1」から「教授1」「准教授2」「兼任・兼任1」に変更。
-
- ・教育効果向上のため、「日本国憲法」の配当年次を「1前」から「1前後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「美術による表現」の配当年次を「1・2・3・4前」から「1・2・3・4後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「学校経営と学校図書館」の配当年次を「1・2・3・4前」から「1・2・3・4前後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「学校図書館メディアの構成」の配当年次を「1・2・3・4前後」から「1・2・3・4後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「教育調査論」の配当年次を「2・3前」から「2・3前後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「生涯学習論」の配当年次を「2・3前」から「2・3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「教育の制度・経営」の配当年次を「1前後」から「1前」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等音楽科実践指導法B」の配当年次を「3前後」から「3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等保健体育科実践指導法B」の配当年次を「3前後」から「3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等技術科実践指導法A」の配当年次を「2・3前」から「2・3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等技術科実践指導法B」の配当年次を「3前後」から「3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等家庭科実践指導法B」の配当年次を「3前後」から「3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「保育内容（言葉）指導法」の配当年次を「2・3前」から「2・3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「保育内容（表現）指導法」の配当年次を「2・3前」から「2・3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等国語科教育法B」の配当年次を「3前後」から「3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等社会・公民科教育法」の配当年次を「3前」から「3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等理科教育法A」の配当年次を「2・3前後」から「2・3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等理科教育法B」の配当年次を「3前後」から「3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等音楽科教育法B」の配当年次を「3前後」から「3前」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等美術科教育法A」の配当年次を「2・3前」から「2・3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等保健体育科教育法A」の配当年次を「3前後」から「2・3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等保健体育科教育法B」の配当年次を「2・3前後」から「3前」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等技術科教育法A」の配当年次を「2・3前」から「2・3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等技術科教育法B」の配当年次を「3前後」から「3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等家庭科教育法A」の配当年次を「2・3前」から「2・3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等家庭科教育法B」の配当年次を「3前後」から「3前」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等英語科教育法B」の配当年次を「3前後」から「3前」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「国語科内容演習（国語学A）」の配当年次を「2・3前後」から「2・3前」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「国語科内容演習（国語学B）」の配当年次を「2・3前後」から「2・3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「国語科内容基礎演習（国文学C）」の配当年次を「2・3前後」から「2・3前」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「国語科内容基礎演習（国語科教育A）」の配当年次を「2・3前後」から「3前後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「国語科内容基礎演習（国語科教育B）」の配当年次を「2・3前後」から「3前後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「社会系教科内容概論（人文地理学）」の配当年次を「1前」から「1後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「社会系教科内容実習（人文地理学）」の配当年次を「3後」から「3前」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「社会系教科内容実習（自然地理学）」の配当年次を「3後」から「3前」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「数学科内容演習（代数学系B）」の配当年次を「3前」から「3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「数学科内容講義（コンピュータ）」の配当年次を「2前後」から「2後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「数学科内容講義（コンピュータ）」の配当年次を「2前後」から「2後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「理科内容基礎実験（地学）」の配当年次を「2前後」から「2後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「中等理科内容構成基礎論」の配当年次を「1前後」から「1前」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「音楽科内容演習（ソルフェージュ）」の配当年次を「1・2前後」から「1・2後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「音楽科内容実技（指揮法）」の配当年次を「3・4前後」から「3・4前」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「音楽科内容演習（音楽理論A）」の配当年次を「1前後」から「1通」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「美術科内容実技（絵画Ⅰ）」の配当年次を「2・3前後」から「2・3前」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「美術科内容実技（絵画ⅡA）」の配当年次を「2・3前」から「3前後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「美術科内容実技（絵画ⅡB）」の配当年次を「2・3前後」から「2・3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「美術科内容実技（彫塑Ⅱ）」の配当年次を「3前後」から「3前」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「美術科内容演習（鑑賞）」の配当年次を「2・3前後」から「2・3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「保健体育科内容講義（体育原理・体育史）」の配当年次を「1・2前後」から「1・2後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「技術科内容応用講義（情報とコンピュータ）」の配当年次を「2後」から「2前」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「家庭科内容講義（家庭経営学）」の配当年次を「1前後」から「1後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「家庭科内容講義（被服学A）」の配当年次を「3前後」から「3前」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「家庭科内容講義（被服学B）」の配当年次を「3前」から「3後」に変更。
 - ・教育効果向上のため、「家庭科内容講義（食物学B）」の配当年次を「3前後」から「3前」に変更。

- ・教育効果向上のため、「家庭科内容実験実習（食物学A）」の配当年次を「2前」から「2前後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「家庭科内容実験実習（食物学B）」の配当年次を「2後」から「2前後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「家庭科内容講義（住居学A）」の配当年次を「3前後」から「3前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「家庭科内容実験実習（住居学B）」の配当年次を「3前後」から「3後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「家庭科内容講義（保育学A）」の配当年次を「3前後」から「3前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「家庭科内容実験実習（保育学A）」の配当年次を「1・2後」から「1・2前後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「家庭科内容実験実習（保育学B）」の配当年次を「3前後」から「3後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「家庭科内容講義（家庭科教育）」の配当年次を「1前後」から「1後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「英語科内容講義（英語文学）」の配当年次を「2・3前後」から「2・3前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「英語科内容演習（英語文学A）」の配当年次を「2前」から「2後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「英語科内容演習（プレゼンテーション）」の配当年次を「3・4前後」から「3・4前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「英語科内容概論（異文化理解）」の配当年次を「1・2前後」から「1・2後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「英語科内容演習（異文化理解）」の配当年次を「2・3前後」から「2・3後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「中等英語科内容構成基礎論」の配当年次を「1前後」から「1後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「子どもの学びと文化」の配当年次を「3前」から「3後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「幼年期教育の歴史と理論」の配当年次を「3後」から「3前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「学力とグローバル・コンピテンシー」の配当年次を「2・3前」から「2・3後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「数理・自然科学へのいざない」の配当年次を「2前」から「2後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「研究演習（初等教育専攻）」の配当年次を「3・4前後」から「4前後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「音と表現」の配当年次を「2前」から「2後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「知的障害の教育課程・指導論」の配当年次を「2後」から「2前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「視覚障害への教育支援演習A」の配当年次を「3前後」から「3後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「視覚障害への教育支援演習B」の配当年次を「3前後」から「3前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「聴覚・言語障害への教育支援演習A」の配当年次を「3前後」から「3後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「聴覚・言語障害への教育支援演習B」の配当年次を「3前後」から「3前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「知的障害への教育支援演習B」の配当年次を「3前後」から「3前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「知的障害への教育支援演習C」の配当年次を「3前後」から「3後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「肢体不自由への教育支援演習」の配当年次を「3前後」から「3後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「病弱への教育支援演習」の配当年次を「3前後」から「3後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「特別支援教育総論」の配当年次を「1前」から「1後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「東北の教育と人づくり」を追加。
- ・教育効果向上のため、「東北・宮城の教育事情」を追加。
- ・教育効果向上のため、「地域に根ざした教育実践（東北編）」を追加。
- ・教育効果向上のため、「地域に根ざした教育実践（宮城編）」を追加。
- ・教育効果向上のため、「地域フィールドワーク研究（東北編）」を追加。
- ・教育効果向上のため、「地域フィールドワーク研究（宮城編）」を追加。

【令和7年度】

- ・配置換えにより、「体育実習」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授2」「兼任・兼任5」から「教授2」「准教授1」「兼任・兼任6」に変更。
- ・配置換えにより、「英語B」の専任教員等の配置を「兼任・兼任8」から「兼任・兼任7」に変更。
- ・配置換えにより、「英語コミュニケーションA」の専任教員等の配置を「兼任・兼任8」から「兼任・兼任7」に変更。
- ・配置換えにより、「学校防災教育基礎」の専任教員等の配置を「兼任・兼任8」から「兼任・兼任7」に変更。
- ・配置換えにより、「人間と思想」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「数理の潮流」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「生物基盤講義」の専任教員等の配置を「准教授2」「兼任・兼任1」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「地学基盤講義」の専任教員等の配置を「教授3」から「教授2」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「東北・宮城の教育事情」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「教授1」に変更。
- ・昇任により、「発達と学びをつなぐ教育実践論」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼任4」から「教授1」「兼任・兼任4」に変更。
- ・配置換えにより、「社会教育実習」の専任教員等の配置を「教授2」「准教授3」「兼任・兼任4」から「教授7」「准教授1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「学校の安全管理と防災教育」の専任教員等の配置を「教授2」「講師1」から「教授1」「講師1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「地域フィールドワーク研究（東北編）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任2」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「地域フィールドワーク研究（宮城編）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「教授1」に変更。
- ・追加配置により、「発達と学習の心理」の専任教員等の配置を「講師1」「兼任・兼任3」から「講師1」「兼任・兼任5」に変更。
- ・配置換えにより、「特別支援教育理解」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授3」「講師1」「兼任・兼任4」から「教授1」「准教授3」「講師1」「兼任・兼任3」に変更。
- ・昇任により、「幼児理解」の専任教員等の配置を「准教授1」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「教育体験初年次演習Ⅰ」の専任教員等の配置を「教授9」「准教授8」「兼任・兼任5」から「教授11」「准教授7」「講師2」「兼任・兼任4」に変更。
- ・配置換えにより、「教育体験初年次演習Ⅱ」の専任教員等の配置を「教授9」「准教授8」「兼任・兼任5」から「教授11」「准教授7」「講師2」「兼任・兼任4」に変更。
- ・配置換えにより、「初等教育実践探究演習A」の専任教員等の配置を「教授11」「准教授2」「兼任・兼任8」から「教授3」「准教授4」「兼任・兼任3」に変更。
- ・配置換えにより、「初等教育実践探究演習B」の専任教員等の配置を「教授11」「准教授2」「兼任・兼任8」から「教授7」「兼任・兼任4」に変更。
- ・追加配置により、「中等社会科教育実践指導法A」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「兼任・兼任2」に変更。
- ・追加配置により、「中等社会科教育実践指導法B」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「兼任・兼任2」に変更。
- ・配置換えにより、「中等数学科実践指導法A」の専任教員等の配置を「准教授1」から「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等数学科実践指導法B」の専任教員等の配置を「准教授1」から「兼任・兼任2」に変更。
- ・追加配置により、「中等理科実践指導法A」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授2」「兼任・兼任1」から「教授2」「准教授2」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等理科実践指導法B」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授2」「兼任・兼任1」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・追加配置により、「中等音楽科実践指導法A」の専任教員等の配置を「教授1」「兼任・兼任2」から「教授3」「兼任・兼任3」に変更。
- ・追加配置により、「中等音楽科実践指導法B」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授3」「兼任・兼任3」に変更。
- ・追加配置により、「中等美術科実践指導法A」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授1」「兼任・兼任1」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼任2」に変更。
- ・追加配置により、「中等美術科実践指導法B」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼任1」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼任2」に変更。
- ・配置換えにより、「中等技術科実践指導法A」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授2」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等技術科実践指導法B」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授2」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「幼稚園3年次実習」の専任教員等の配置を「教授2」「准教授3」「講師1」「兼任・兼任1」から「教授4」「准教授1」「講師1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「小学校3年次実習」の専任教員等の配置を「教授2」「准教授3」「講師1」「兼任・兼任1」から「教授4」「准教授1」「講師1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「中学校3年次実習」の専任教員等の配置を「教授2」「准教授3」「講師1」「兼任・兼任1」から「教授4」「准教授1」「講師1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「小学校4年次実習」の専任教員等の配置を「教授2」「准教授3」「講師1」「兼任・兼任1」から「教授4」「准教授1」「講師1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「中学校4年次実習」の専任教員等の配置を「教授2」「准教授3」「講師1」「兼任・兼任1」から「教授4」「准教授1」「講師1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「高等学校実習」の専任教員等の配置を「教授2」「准教授3」「講師1」「兼任・兼任1」から「教授4」「准教授1」「講師1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「特別支援学校実習」の専任教員等の配置を「教授2」「准教授3」「講師1」「兼任・兼任1」から「教授4」「准教授1」「講師1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「教職実践演習（幼・小）」の専任教員等の配置を「教授9」「准教授9」「兼任・兼任5」から「教授5」「准教授3」「兼任・兼任4」に変更。
- ・配置換えにより、「教職実践演習（中・高）」の専任教員等の配置を「教授9」「准教授9」「兼任・兼任5」から「教授6」「准教授6」「講師1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・昇任により、「保育内容（人間関係）指導法」の専任教員等の配置を「准教授1」から「教授1」に変更。
- ・追加配置により、「保育内容（表現）指導法」の専任教員等の配置を「兼任・兼任2」から「准教授1」「兼任・兼任2」に変更。
- ・配置換えにより、「初等社会科教育法」の専任教員等の配置を「兼任・兼任7」から「講師1」「兼任・兼任4」に変更。
- ・追加配置により、「初等算数科教育法」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼任5」から「准教授1」「兼任・兼任6」に変更。
- ・追加配置により、「初等理科教育法」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼任5」から「准教授1」「兼任・兼任7」に変更。
- ・追加配置により、「初等家庭科教育法」の専任教員等の配置を「講師1」から「講師1」「兼任・兼任2」に変更。
- ・追加配置により、「中等社会科教育法B」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「講師1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・追加配置により、「中等社会・地歴科教育法」の専任教員等の配置を「兼任・兼任2」から「兼任・兼任3」に変更。
- ・配置換えにより、「中等社会・公民科教育法」の専任教員等の配置を「教授1」から「講師1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等美術科教育法A」の専任教員等の配置を「教授1」「兼任・兼任3」から「教授1」「兼任・兼任2」に変更。
- ・追加配置により、「中等美術科教育法B」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授1」「兼任・兼任4」に変更。
- ・配置換えにより、「中等技術科教育法A」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授1」「兼任・兼任1」から「准教授1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等技術科教育法B」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授1」「兼任・兼任1」から「教授1」「兼任・兼任1」に変更。

- ・追加配置により、「中等家庭科教育法A」の専任教員等の配置を「講師1」から「講師1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・追加配置により、「保育内容（健康）」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼任2」から「准教授1」「講師1」「兼任・兼任2」に変更。
- ・昇任により、「保育内容（人間関係）」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼任1」から「教授1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「保育内容（表現）」の専任教員等の配置を「教授1」「兼任・兼任3」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼任2」に変更。
- ・追加配置により、「初等国語科内容概論」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授1」から「教授1」「講師1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「初等理科内容概論」の専任教員等の配置を「教授7」「准教授2」「兼任・兼任2」から「教授7」「准教授1」「兼任・兼任3」に変更。
- ・追加配置により、「初等図画工作科内容概論」の専任教員等の配置を「教授2」「准教授1」から「教授2」「准教授1」「兼任・兼任4」に変更。
- ・配置換えにより、「国語科内容概論（国文学B）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「講師1」に変更。
- ・配置換えにより、「国語科内容講義（国文学B）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「講師1」に変更。
- ・配置換えにより、「国語科内容基礎演習（国文学C）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「講師1」に変更。
- ・配置換えにより、「国語科内容基礎演習（国文学D）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「講師1」に変更。
- ・配置換えにより、「社会系教科内容構成基礎論（社会・公民科）」の専任教員等の配置を「教授1」「兼任・兼任2」から「教授1」「講師1」に変更。
- ・配置換えにより、「社会系教科内容基礎演習（社会・公民科教育A）」の専任教員等の配置を「教授1」から「講師1」に変更。
- ・配置換えにより、「社会系教科内容基礎演習（社会・公民科教育B）」の専任教員等の配置を「教授1」から「講師1」に変更。
- ・配置換えにより、「数学科内容演習（解析学系B）」の専任教員等の配置を「准教授1」から「兼任・兼任1」に変更。
- ・昇任により、「理科内容基礎講義（物理学B）」の専任教員等の配置を「准教授1」から「教授1」に変更。
- ・昇任により、「理科内容基礎演習（物理学）」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授1」から「教授2」に変更。
- ・昇任により、「理科内容基礎実験（物理学）」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授1」「兼任・兼任1」から「教授2」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「理科内容基礎講義（地学A）」の専任教員等の配置を「教授2」から「教授1」に変更。
- ・追加配置により、「理科内容基礎講義（地学B）」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「理科内容応用講義（地学）」の専任教員等の配置を「教授3」から「教授2」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「理科内容基礎演習（地学）」の専任教員等の配置を「教授3」から「教授2」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「理科内容基礎実験（地学）」の専任教員等の配置を「教授3」から「教授2」「兼任・兼任1」に変更。
- ・昇任により、「中等理科内容構成基礎論」の専任教員等の配置を「教授6」「准教授3」「兼任・兼任3」から「教授7」「准教授2」「兼任・兼任3」に変更。
- ・配置換えにより、「保健体育科内容基礎実技（体育実技）」の専任教員等の配置を「准教授1」「兼任・兼任3」から「准教授1」「講師1」「兼任・兼任2」に変更。
- ・配置換えにより、「保健体育科内容実技（体育実技・ダンス）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「講師1」に変更。
- ・配置換えにより、「技術科内容講義（木材加工）」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「技術科内容実験実習（木材加工）」の専任教員等の配置を「教授1」から「准教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「技術科内容基礎講義（機械）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「准教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「技術科内容応用講義（機械）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「准教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「技術科内容実験実習（機械）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「准教授1」に変更。
- ・追加配置により、「技術科内容応用講義（情報とコンピュータ）」の専任教員等の配置を「准教授1」から「准教授1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等技術科内容構成基礎論」の専任教員等の配置を「教授2」「准教授2」から「教授1」「准教授3」に変更。
- ・配置換えにより、「技術科内容講義（材料と加工）」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授1」から「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「英語科内容演習（英会話A）」の専任教員等の配置を「講師1」から「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「英語科内容演習（英会話C）」の専任教員等の配置を「講師1」から「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「英語科内容基礎演習（英作文A）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「講師1」に変更。
- ・配置換えにより、「英語科内容基礎演習（英作文B）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「講師1」に変更。
- ・配置換えにより、「中等英語科内容構成基礎論」の専任教員等の配置を「教授1」「講師1」「兼任・兼任1」から「教授1」「准教授1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・昇任により、「幼年期の心理学」の専任教員等の配置を「准教授1」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「子ども家庭福祉」の専任教員等の配置を「兼任・兼任2」から「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「子どもの学びと文化」の専任教員等の配置を「教授3」「准教授1」から「教授2」「准教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「幼年期教育創生研究」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授1」から「准教授1」に変更。
- ・追加配置により、「地域教育課題と未来づくり教育」の専任教員等の配置を「教授2」「兼任・兼任4」から「教授2」「兼任・兼任5」に変更。
- ・追加配置により、「文理融合型研究法」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授1」「講師1」「兼任・兼任3」から「教授1」「准教授1」「講師2」「兼任・兼任3」に変更。
- ・追加配置により、「学力とグローバル・コンピテンシー」の専任教員等の配置を「教授1」「兼任・兼任2」から「教授1」「講師1」「兼任・兼任2」に変更。
- ・配置換えにより、「教科の学習と言語活動」の専任教員等の配置を「教授2」「講師1」から「教授2」「准教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「子どもの問いと理数・自然系教育の創生」の専任教員等の配置を「教授8」「准教授5」「兼任・兼任4」から「教授9」「准教授6」「兼任・兼任4」に変更。
- ・昇任により、「数理・自然科学へのいざない」の専任教員等の配置を「教授8」「准教授5」「兼任・兼任2」から「教授9」「准教授4」「兼任・兼任2」に変更。
- ・昇任により、「理科内容基礎講義（物理学B）」の専任教員等の配置を「准教授1」から「教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「理科内容基礎講義（地学A）」の専任教員等の配置を「教授2」から「教授1」に変更。
- ・追加配置により、「理科内容基礎講義（地学B）」の専任教員等の配置を「教授1」から「教授1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「国語科内容講義（国文学A）」の専任教員等の配置を「教授1」「講師1」から「講師1」に変更。
- ・配置換えにより、「国語科内容講義（国文学B）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「講師1」に変更。
- ・昇任により、「数理・自然科学概論」の専任教員等の配置を「教授8」「准教授5」「兼任・兼任2」から「教授9」「准教授4」「兼任・兼任2」に変更。
- ・配置換えにより、「数学科内容基礎概論」の専任教員等の配置を「教授3」「准教授1」から「教授2」「准教授1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「数学科内容演習（解析学系B）」の専任教員等の配置を「教授1」から「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「理科内容応用講義（地学）」の専任教員等の配置を「教授3」から「教授2」「兼任・兼任1」に変更。
- ・昇任により、「理科内容基礎演習（物理学）」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授1」から「教授2」に変更。
- ・配置換えにより、「理科内容基礎演習（地学）」の専任教員等の配置を「教授3」から「教授2」「兼任・兼任1」に変更。
- ・昇任により、「理科応用実験」の専任教員等の配置を「教授6」「准教授3」「兼任・兼任3」から「教授7」「准教授2」「兼任・兼任3」に変更。
- ・配置換えにより、「人間形成における表現と健康」の専任教員等の配置を「教授7」「准教授2」「兼任・兼任2」から「教授7」「准教授2」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「民族音楽演習」の専任教員等の配置を「教授1」「兼任・兼任2」から「教授1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「美術特殊演習A」の専任教員等の配置を「教授1」「兼任・兼任2」から「教授2」に変更。
- ・配置換えにより、「中等技術科内容構成基礎論」の専任教員等の配置を「准教授2」から「教授1」「准教授3」に変更。
- ・配置換えにより、「技術科内容講義（材料と加工）」の専任教員等の配置を「准教授1」から「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「技術科内容応用講義（機械）」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「准教授1」に変更。
- ・追加配置により、「技術科内容応用講義（情報とコンピュータ）」の専任教員等の配置を「准教授1」から「准教授1」「兼任・兼任1」に変更。
- ・配置換えにより、「知的障害への教育支援演習A」の専任教員等の配置を「兼任・兼任1」から「准教授1」に変更。
- ・配置換えにより、「特別支援教育総論」の専任教員等の配置を「教授1」「准教授3」「講師1」「兼任・兼任4」から「教授1」「准教授3」「講師1」「兼任・兼任3」に変更。
- ・教育効果向上のため、「日本国憲法」の配当年次を「1前後」から「1前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「東北・宮城の教育事情」の配当年次を「2前」から「2後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「自然科学と現代的課題」の配当年次を「2前」から「2後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「中等国語科実践指導法B」の配当年次を「2・3前後」から「3前後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「国語科内容概論（国文学B）」の配当年次を「2後」から「2前」に変更。
- ・教育効果向上のため、「理科内容基礎演習（物理学）」の配当年次を「3・4前」から「3・4後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「美術科内容演習（美術理論・美術史）」の配当年次を「2・3前」から「2・3後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「技術科内容基礎講義（電気）」の配当年次を「1前」から「1後」に変更。
- ・教育効果向上のため、「研究演習」を追加。

(注) 2(1)-① 授業科目表に記入された各年度における変更内容（配当年次の変更、専任教員等の配置の変更、授業科目名の変更、新規科目の追加など）を箇条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。

- ・ 変更内容には、授業科目の未開講や廃止については記入しないでください。
- ・ 不要な年度（令和6年度開設であれば令和5年度以前）の表は適宜削除してください。
- ・ 指定規則の改正により、新旧カリキュラムを並行して実施している場合は、新旧の変更内容をそれぞれ1つの枠内に記入してください。

(2) 授業科目数

設置時の計画				変更状況				備考
必修	選択	自由	計 (A)	必修	選択	自由	計	
181 科目	332 科目	0 科目	513 科目	184 科目 [3]	342 科目 [10]	0 科目 []	526 科目 [13]	(記入例：指定規則の場合) 【旧カリキュラム】 設置時の計画：必修○科目、選択○科目、自由○科目、 計 (A) ○科目 変更状況：必修○科目、選択○科目、自由○科目、 計○科目

- (注)・ 未開講科目も含めた教育課程上の授業科目数を記入するとともに、[] 内に、設置時の計画からの増減を記入してください。(記入例：1科目減の場合：△1)
- 指定規則の改正により、新旧カリキュラムを並行して実施している場合は、「変更状況」には変更後のカリキュラム(新カリキュラム)の授業科目数及び設置時の計画からの増減を記入するとともに、「備考」に変更前のカリキュラム(旧カリキュラム)の授業科目数と設置時の計画からの増減を記入してください。

(3) 未開講科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	未開講の理由、代替措置の有無
1						該当なし
2						
3						

(注)・配当年次に達しているにも関わらず、何らかの理由で未開講となっている授業科目について記入してください。

なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。

- ・履修希望者がいなかったために未開講となった科目については記入しないでください。
- ・教職大学院の場合は、「一般・専門」を「共通・実習・その他」と修正して記入してください。
- ・専門職大学等の場合は、「一般・専門」を「基礎、展開、職業専門、総合」と修正して記入してください。
- ・該当がない場合は「未開講の理由、代替措置の有無」欄に「該当なし」と記入してください。

(4) 廃止科目

番号	授業科目名	単位数	配当年次	一般・専門	必修・選択	廃止の理由、代替措置の有無
1						該当なし
2						
3						

(注)・設置時の計画にあり、何らかの理由で廃止（教育課程から削除）した授業科目について記入してください。

なお、理由については可能な限り具体的に記入してください。

- ・教職大学院の場合は、「一般・専門」を「共通・実習・その他」として記入してください。
- ・専門職大学等の場合は、「一般・専門」を「基礎、展開、職業専門、総合」と修正して記入してください。
- ・該当がない場合は「廃止の理由、代替措置の有無」欄に「該当なし」と記入してください。

(5) 授業科目を未開講又は廃止としたことに係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

(注)・授業科目を未開講又は廃止としたことによる学生の履修への影響に関する大学の所見、学生への周知方法、今後の方針などを可能な限り具体的に記入してください。

(6) 「設置時の計画の授業科目数の計」に対する「未開講科目と廃止科目の計」の割合

$$\frac{\text{未開講科目(3)と廃止科目(4)の計}}{\text{設置時の計画の授業科目数の計(A)}} = \frac{0}{513} = \boxed{0} \%$$

(注)・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

- ・ 「未開講科目と廃止科目の計」が、「(3) 未開講科目」と「(4) 廃止科目」の合計数となるように留意してください。

3 施設・設備の整備状況，経費

区 分		内 容					備考	
(1) 校地等	区 分	専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計		大学全体	
	校舎敷地	84,805㎡	㎡	㎡	84,805㎡			
	運動場用地	45,126㎡	㎡	㎡	45,126㎡			
	小 計	129,931㎡	㎡	㎡	129,931㎡			
	そ の 他	㎡	㎡	㎡	㎡			
	合 計	129,931㎡	㎡	㎡	129,931㎡			
(2) 校舎	専 用	共 用	共用する他の学校等の専用	計		大学全体		
	33,551㎡ (33,551㎡)	㎡ (㎡)	㎡ (㎡)	33,551㎡ (33,551㎡)				
(3) 教室等	講義室	演習室	実験実習室	情報処理学習施設	語学学習施設	大学全体		
	26室	47室	119室	4室 (補助職員 人)	0室 (補助職員 人)			
(4) 専任教員研究室	新設学部等の名称			室 数		専任教員3名を新規採用 (令和7年4月1日) (7)		
	教育学部			66 63 室				
(5) 図書・設備	新設学部等の名称	図 書 〔うち外国書〕 冊	学術雑誌 〔うち外国書〕 種	電子ジャーナル 〔うち外国書〕	視聴覚資料 点	機械・器具 点	標 本 点	大学全体
	教育学部	396,754 [51,329] (393,733 [51,464])	23,427 [23,252] (27,457 [27,269])	23,244 [23,244] (27,262 [27,262])	2,713 (2,711)	5 (16)	()	
	計	396,754 [51,329] (393,733 [51,464])	23,427 [23,252] (27,457 [27,269])	23,244 [23,244] (27,262 [27,262])	2,713 (2,711)	5 (16)	()	
(6) 図書館	面 積		閲覧座席数		収 納 可 能 冊 数		館内整備により閲覧座席 数減 (7)	
	2,857㎡		311 361		279,850			
(7) 体育館	面 積		体育館以外のスポーツ施設の概要					大学全体
	1,496㎡		武 道 場 表 現 実 習 棟					
(8) 経費の見積り及び維持方法の概要	経費の見積り	区 分	開設年度	完成年度	区 分	開設前年度	開設年度	完成年度
		教員1人当り研究費等	千円	千円	図書購入費	千円	千円	千円
		共同研究費等	千円	千円	設備購入費	千円	千円	千円
	学生1人当り納付金	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次	
		千円	千円	千円	千円	千円	千円	
学生納付金以外の維持方法の概要								

(注)・ 設置時の計画を、申請書の様式第2号(その1の1)に準じて作成してください。

(複数のキャンパスに分かれている場合、複数の様式に分ける必要はありません。なお、「(1)校地等」及び「(2)校舎」は大学全体の数字を、その他の項目はA C対象学部等の数値を記入してください。)

- ・ 運動場用地が校舎敷地と別地にある場合は、その旨(所要時間・距離等)を「備考」に記入してください。
- ・ 「(5)図書・設備」については、上段に完成年度の予定数値を、下段には報告年度の5月1日現在の数値を記入してください。
- ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに変更のあったものについては、変更部分を赤字で見え消し修正するとともに、その理由及び報告年度「(6)」を「備考」に赤字で記入してください。
なお、昨年度の報告において赤字で見え消した部分については、見え消しのまま黒字にしてください。
- ・ 校舎等建物の計画の変更(校舎又は体育館の総面積の減少、建築計画の遅延)がある場合には、「建築等設置計画変更書」を併せて提出してください。
- ・ 国立大学については「(8)経費の見積り及び維持方法の概要」は記載不要です。

4 既設大学等の状況

大学等の名称	宮城教育大学										収容定員充足率0.7倍以下の学科数	2	収容定員充足率1.15倍以上の学科数	2
既設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	収容定員充足率	収容定員充足率(控除後)	定員変更年度(AC期間の学科のみ)	開設年度	所在地	備考			
	年	人	年次人	人		倍	倍	年度	年度					
教育学部	4													
学校教育教員養成課程	4	345	0	1380	学士(学校教育学)	1.04	1.04	-	令和4	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉149				
初等教育教員養成課程	4	-	-	-	学士(学校教育学)	-	-	-	平成19	同上	令和4年度入学生より学生募集停止			
中等教育教員養成課程	4	-	-	-	学士(学校教育学)	-	-	-	平成19	同上	令和4年度入学生より学生募集停止			
特別支援教育教員養成課程	4	-	-	-	学士(学校教育学)	-	-	-	平成19	同上	令和4年度入学生より学生募集停止			
大学全体	4	345	0	1380	-	-	-	-	-	-				

(注)・本調査の対象となっている大学、短期大学及び高等専門学校（以下「大学等」という。）について、既に設置している学部等（短期大学、高等専門学校にあつては学科等）の報告年度の5月1日現在の状況を記入してください。（大学院、専攻科及び別科を除く）。

なお、本調査の対象となっている大学等の設置者が設置している他の大学等の状況については、記入する必要はありません。

- ・記載項目以外、保護をかけています。不要な行は、「非表示」設定としてください。また、記載する必要がない学校種の記載欄については、「収容定員充足率」が0.7倍以下又は1.15倍以上の学科数を記入する項目を「-」とした上で、「非表示」設定としてください。
- ・学部の学科等、「入学定員を定めている組織」ごとに全ての組織を記入してください。
※「入学定員を定めている組織」ごとには、課程認定等によりコース・専攻に入学定員を定めている場合を含めます。
履修上の区分としてコース・専攻を設けている場合は含めません。
- ・本年度A Cの対象となる学部等については、必ず下線を引いてください。
- ・「収容定員充足率」には、報告年度における5月1日現在の収容定員数に対する学生数の割合を記入してください。
開設後、完成年度を迎えていない学科等については、開設年度から報告年度までの報告年度における5月1日現在の収容定員数に対する学生数の割合を記載してください。
算出に当たっては、「大学の設置等に係る提出書類の作成の手引（令和8年度開設用）IV.33収容定員の充足状況」をご確認ください。
- ・「収容定員充足率（控除後）」には、「収容定員充足率」が1.00倍を超える場合、「大学、短期大学及び高等専門学校の設置等に係る認可の基準」第1条第2項により修業年限超過者を控除した場合及び附則第2項及び第4項を適用した場合の控除及び適用後の「収容定員充足率」を記入してください。
なお、「収容定員充足率」が1.00倍以下の場合や、1.00倍を超える場合であっても上記の控除及び適用がない場合には、「-」としてください。
- ・「収容定員充足率（控除後含む）」は、小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで記入してください。
また、0.7倍以下又は1.15倍以上の学科については、必ず太字にしてください。当該設定は、学科のみとし、学部及び専攻を太字にする必要はありません。
- ・「備考」の欄については、学年進行中の入学定員の増減や学生募集停止など、収容定員に影響のある情報を記入してください。
- ・「所在地」及び「備考」欄については、セルの結合ではなく、書式設定より設定の上、文字サイズ変更を行ってください。
詳しくは、本シート右に記載のコメント機能で操作方法を案内していますのでご参照ください。

5 教員組織の状況

<教育学部 学校教育教員養成課程>

(1) ① 担当教員表

【認可時又は届出時】

		【令和4年度】		【令和5年度】		【令和6年度】		【令和7年度】	
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名		担当授業科目名	
専	教授	遠藤 仁 <令和4年4月> 文学修士	遠藤 仁 <令和4年4月> 文学修士	遠藤 仁 <令和4年4月> 文学修士	遠藤 仁 <令和4年4月> 文学修士	遠藤 仁 <令和4年4月> 文学修士	遠藤 仁 <令和4年4月> 文学修士	遠藤 仁 <令和4年4月> 文学修士	遠藤 仁 <令和4年4月> 文学修士
		日本の言語と文化 初等国語科内容概論 国語科内容講義(国語学B) 国語科内容演習(国語学B) 中等国語科内容基礎論 国語科内容基礎演習(国語科教育B) 子どもの学びと文化 幼年期教育創生研究	日本の言語と文化 初等国語科内容概論 国語科内容概論(国語学) 国語科内容講義(国語学B) 国語科内容演習(国語学B) 中等国語科内容基礎論 国語科内容基礎演習(国語科教育B)	初等国語科内容概論					
専	教授	佐藤 節子 <令和4年4月> 文学修士	佐藤 節子 <令和4年4月> 文学修士	佐藤 節子 <令和4年4月> 文学修士	佐藤 節子 <令和4年4月> 文学修士	佐藤 節子 <令和4年4月> 文学修士	佐藤 節子 <令和4年4月> 文学修士	佐藤 節子 <令和4年4月> 文学修士	佐藤 節子 <令和4年4月> 文学修士
		体育実習 初等体育科内容概論 保健体育科内容基礎実技(体育実技) 保健体育科内容実技(体育実技・ダンス) 保健体育科内容講義(体育原理・体育史) 中等保健体育科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康からだと表現	体育実習 初等体育科内容概論 保健体育科内容基礎実技(体育実技) 保健体育科内容実技(体育実技・ダンス) 保健体育科内容講義(体育原理・体育史) 中等保健体育科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康からだと表現						
専	教授	虎尾 裕 <令和4年4月> 美術学修士	虎尾 裕 <令和4年4月> 美術学修士	虎尾 裕 <令和4年4月> 美術学修士	虎尾 裕 <令和4年4月> 美術学修士	虎尾 裕 <令和4年4月> 美術学修士	虎尾 裕 <令和4年4月> 美術学修士	虎尾 裕 <令和4年4月> 美術学修士	虎尾 裕 <令和4年4月> 美術学修士
		美術科内容基礎演習(彫塑) 美術科内容実技(彫塑Ⅰ) 美術科内容実技(彫塑Ⅱ) 中等美術科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康美術特殊演習B	美術科内容基礎演習(彫塑) 美術科内容実技(彫塑Ⅰ) 美術科内容実技(彫塑Ⅱ) 中等美術科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康	初等図画工作科内容概論 美術科内容基礎演習(彫塑) 美術科内容実技(彫塑Ⅰ) 美術科内容実技(彫塑Ⅱ) 中等美術科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康					
専	教授	松岡 尚敏 <令和4年4月> 教育学修士	松岡 尚敏 <令和4年4月> 教育学修士	松岡 尚敏 <令和4年4月> 教育学修士	松岡 尚敏 <令和4年4月> 教育学修士	松岡 尚敏 <令和4年4月> 教育学修士	松岡 尚敏 <令和4年4月> 教育学修士	松岡 尚敏 <令和4年4月> 教育学修士	松岡 尚敏 <令和4年4月> 教育学修士
		教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 教育実践探究演習 教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 初等社会科教育法 中等社会科教育法B 中等社会・公民科教育法 社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育A) 社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育B)	教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 初等社会科教育法 中等社会科教育法B 中等社会・公民科教育法 社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育A) 社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育B)	初等社会科教育法 中等社会・公民科教育法 社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育A) 社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育B)					
専	教授	小野寺 泰子 <令和4年4月> 修士(教育学)	小野寺 泰子 <令和4年4月> 修士(教育学)	小野寺 泰子 <令和4年4月> 修士(教育学)	小野寺 泰子 <令和4年4月> 修士(教育学)	小野寺 泰子 <令和4年4月> 修士(教育学)	小野寺 泰子 <令和4年4月> 修士(教育学)	小野寺 泰子 <令和4年4月> 修士(教育学)	小野寺 泰子 <令和4年4月> 修士(教育学)
		初等家庭科教育法 中等家庭科教育法A 中等家庭科教育法B 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容演習(家庭科教育) 生活系教育概論							
専	教授	池田 晃一 <令和4年4月> 体育学修士	池田 晃一 <令和4年4月> 体育学修士	池田 晃一 <令和4年4月> 体育学修士	池田 晃一 <令和4年4月> 体育学修士	池田 晃一 <令和4年4月> 体育学修士	池田 晃一 <令和4年4月> 体育学修士	池田 晃一 <令和4年4月> 体育学修士	池田 晃一 <令和4年4月> 体育学修士
		体育実習 健康・運動論 初等体育科内容概論 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 教育体験初年次演習Ⅲ 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(中・高)	体育実習 健康・運動論 初等体育科内容概論 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 教育体験初年次演習Ⅲ 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(中・高)	体育実習 健康・運動論 初等体育科内容概論 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(中・高)					
		保健体育科内容実技(体育実技・球技A) 保健体育科内容実技(体育実技・球技B) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動A) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動B) 保健体育科内容講義(運動学A) 人間形成における表現と健康 野外活動と自然体験A 野外活動と自然体験B	保健体育科内容実技(体育実技・球技A) 保健体育科内容実技(体育実技・球技B) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動A) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動B) 保健体育科内容講義(運動学A) 人間形成における表現と健康 野外活動と自然体験A 野外活動と自然体験B	保健体育科内容実技(体育実技・球技A) 保健体育科内容実技(体育実技・球技B) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動A) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動B) 保健体育科内容講義(運動学A) 人間形成における表現と健康 野外活動と自然体験A 野外活動と自然体験B					
専	教授	亀井 文 <令和4年4月> 博士(学術)	亀井 文 <令和4年4月> 博士(学術)	亀井 文 <令和4年4月> 博士(学術)	亀井 文 <令和4年4月> 博士(学術)	亀井 文 <令和4年4月> 博士(学術)	亀井 文 <令和4年4月> 博士(学術)	亀井 文 <令和4年4月> 博士(学術)	亀井 文 <令和4年4月> 博士(学術)
		現代生活の科学 初等家庭科内容概論 家庭科内容講義(食物学A) 家庭科内容講義(食物学B) 家庭科内容実験実習(食物学A) 家庭科内容実験実習(食物学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容演習(家庭科教育) 子どもの健康と安全 生活系教育概論	現代生活の科学 初等家庭科内容概論 家庭科内容講義(食物学A) 家庭科内容講義(食物学B) 家庭科内容実験実習(食物学A) 家庭科内容実験実習(食物学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容演習(家庭科教育) 子どもの健康と安全	現代生活の科学 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(幼・小)					
		家庭科内容講義(食物学A) 家庭科内容講義(食物学B) 家庭科内容実験実習(食物学A) 家庭科内容実験実習(食物学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容演習(家庭科教育)	家庭科内容講義(食物学A) 家庭科内容講義(食物学B) 家庭科内容実験実習(食物学A) 家庭科内容実験実習(食物学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容演習(家庭科教育)	家庭科内容講義(食物学A) 家庭科内容講義(食物学B) 家庭科内容実験実習(食物学A) 家庭科内容実験実習(食物学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容演習(家庭科教育)					
		子どもの健康と安全 生活系教育概論	子どもの健康と安全	子どもの健康と安全					

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専任	教授	西城 潔 <令和4年4月> 博士(理学)	環境と開発 初等社会科内容概論 社会系教科内容概論(自然地理学) 社会系教科内容講義(自然地理学) 社会系教科内容実習(自然地理学) 社会系教科内容基礎演習(自然地理学A) 社会系教科内容基礎演習(自然地理学B) 社会系教科内容講義(地誌)
専任	教授	橋本 潤一郎 <令和4年4月> 博士(医学)	人間と健康 家庭科内容講義(保育学A)
専任	教授	日比野 裕幸 <令和4年4月> 学士(音楽)	中等音楽科実践指導法A 中等音楽科実践指導法B 初等音楽科内容概論 音楽科内容演習(合奏) 音楽科内容演習(指揮法) 音楽科内容実技(指揮法) 中等音楽科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康音と表現
専任	教授	木下 英俊 <令和4年4月> 体育学修士	健康・運動論 初等体育科内容概論 保健体育科内容実技(体育実技・器械運動) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動A) 保健体育科内容講義(運動学B) 中等保健体育科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康 野外活動と自然体験A
専任	教授	児玉 忠 <令和4年4月> 教育学修士	教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 初等国語科教育法 中等国語科教育法B 国語科内容基礎演習(国語科教育A) 国語科内容基礎演習(国語科教育B) 教科の学習と言語活動 共生とコミュニケーション 研究演習(初等教育専攻)
専任	教授	猿渡 英之 <令和4年4月> 博士(工学)	化学基盤講義 初等理科内容概論 理科内容基礎講義(化学A) 理科内容基礎講義(化学B) 理科内容応用講義(化学) 理科内容基礎実験(化学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論 理科応用実験
		高田 淑子 <令和4年4月> Ph. D	

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専任	教授	西城 潔 <令和4年4月> 博士(理学)	環境と開発 初等社会科内容概論 社会系教科内容概論(自然地理学) 社会系教科内容講義(自然地理学) 社会系教科内容実習(自然地理学) 社会系教科内容基礎演習(自然地理学A) 社会系教科内容基礎演習(自然地理学B) 社会系教科内容講義(地誌)
専任	教授	橋本 潤一郎 <令和4年4月> 博士(医学)	人間と健康 家庭科内容講義(保育学A)
専任	教授	日比野 裕幸 <令和4年4月> 学士(音楽)	中等音楽科実践指導法A 中等音楽科実践指導法B 初等音楽科内容概論 音楽科内容演習(合奏) 音楽科内容演習(指揮法) 音楽科内容実技(指揮法) 中等音楽科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康音と表現
専任	教授	木下 英俊 <令和4年4月> 体育学修士	健康・運動論 初等体育科内容概論 保健体育科内容実技(体育実技・器械運動) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動A) 保健体育科内容講義(運動学B) 中等保健体育科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康 野外活動と自然体験A 野外活動と自然体験B
専任	教授	児玉 忠 <令和4年4月> 教育学修士	教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 初等国語科教育法 中等国語科教育法B 国語科内容基礎演習(国語科教育A) 国語科内容基礎演習(国語科教育B) 教科の学習と言語活動 共生とコミュニケーション 研究演習(初等教育専攻)
専任	教授	猿渡 英之 <令和4年4月> 博士(工学)	化学基盤講義 初等理科内容概論 理科内容基礎講義(化学A) 理科内容基礎講義(化学B) 理科内容応用講義(化学) 理科内容基礎実験(化学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論 理科応用実験
		高田 淑子 <令和4年4月> Ph. D	

【令和5年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専任	教授	西城 潔 <令和4年4月> 博士(理学)	環境と開発 教育体験初年次演習 I 教育体験初年次演習 II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(幼・小) 初等社会科内容概論 社会系教科内容概論(自然地理学) 社会系教科内容講義(自然地理学) 社会系教科内容実習(自然地理学) 社会系教科内容基礎演習(自然地理学A) 社会系教科内容基礎演習(自然地理学B) 社会系教科内容講義(地誌) 社会系教科内容基礎演習(自然地理学B) 社会系教科内容講義(地誌)
専任	教授	橋本 潤一郎 <令和4年4月> 博士(医学)	人間と健康
専任	教授	日比野 裕幸 <令和4年4月> 学士(音楽)	教育体験初年次演習 I 教育体験初年次演習 II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 中等音楽科実践指導法A 中等音楽科実践指導法B 教職実践演習(中・高) 初等音楽科内容概論 音楽科内容演習(合奏) 音楽科内容実技(指揮法) 音楽科内容実技(指揮法) 中等音楽科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康音と表現
専任	教授	木下 英俊 <令和4年4月> 体育学修士	健康・運動論 初等体育科内容概論 保健体育科内容実技(体育実技・器械運動) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動A) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動B) 保健体育科内容講義(運動学B) 中等保健体育科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康 野外活動と自然体験A 野外活動と自然体験B
専任	教授	児玉 忠 <令和4年4月> 教育学修士	初等国語科教育法 中等国語科教育法B 国語科内容基礎演習(国語科教育B) 教科の学習と言語活動
専任	教授	猿渡 英之 <令和4年4月> 博士(工学)	化学基盤講義 教育体験初年次演習 I 教育体験初年次演習 II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(幼・小) 初等理科内容概論 理科内容基礎講義(化学A) 理科内容基礎講義(化学B) 理科内容応用講義(化学) 理科内容基礎実験(化学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論 理科応用実験
		高田 淑子 <令和4年4月> Ph. D	

【令和6年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専任	教授	西城 潔 <令和4年4月> 博士(理学)	環境と開発 初等教育実践探究演習A 初等社会科内容概論 社会系教科内容概論(自然地理学) 社会系教科内容講義(自然地理学) 社会系教科内容実習(自然地理学) 社会系教科内容基礎演習(自然地理学A) 社会系教科内容基礎演習(自然地理学B) 社会系教科内容講義(地誌) 社会科学資料調査法(地理歴史)
専任	教授	橋本 潤一郎 <令和4年4月> 博士(医学)	人間と健康
専任	教授	日比野 裕幸 <令和4年4月> 学士(音楽)	初等音楽科内容概論 音楽科内容演習(合奏) 音楽科内容演習(指揮法) 音楽科内容実技(指揮法) 中等音楽科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康音と表現
専任	教授	木下 英俊 <令和4年4月> 体育学修士	体育実習 教育体験初年次演習 I 教育体験初年次演習 II 健康・運動論 初等体育科内容概論 保健体育科内容実技(体育実技・器械運動) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動A) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動B) 保健体育科内容講義(運動学B) 中等保健体育科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康 野外活動と自然体験A 野外活動と自然体験B
専任	教授	児玉 忠 <令和4年4月> 教育学修士	教育体験初年次演習 I 教育体験初年次演習 II 初等国語科教育法 中等国語科教育法B 国語科内容基礎演習(国語科教育B) 教科の学習と言語活動
専任	教授	猿渡 英之 <令和4年4月> 博士(工学)	化学基盤講義 初等教育実践探究演習A 初等理科内容概論 理科内容基礎講義(化学A) 理科内容基礎講義(化学B) 理科内容応用講義(化学) 理科内容基礎実験(化学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論
		高田 淑子 <令和4年4月> Ph. D	

【令和7年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専任	教授	西城 潔 <令和4年4月> 博士(理学)	環境と開発 初等教育実践探究演習B 初等社会科内容概論 社会系教科内容概論(自然地理学) 社会系教科内容講義(自然地理学) 社会系教科内容実習(自然地理学) 社会系教科内容基礎演習(自然地理学A) 社会系教科内容基礎演習(自然地理学B) 社会系教科内容講義(地誌)
専任	教授	橋本 潤一郎 <令和4年4月> 博士(医学)	人間と健康
専任	教授	日比野 裕幸 <令和4年4月> 学士(音楽)	中等音楽科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等音楽科実践指導法(教育実践探究演習)B 初等音楽科内容概論 音楽科内容演習(合奏) 音楽科内容演習(指揮法) 音楽科内容実技(指揮法) 中等音楽科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康音と表現
専任	教授	木下 英俊 <令和4年4月> 体育学修士	体育実習 健康・運動論 初等体育科内容概論 保健体育科内容実技(体育実技・器械運動) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動A) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動B) 保健体育科内容講義(運動学B) 中等保健体育科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康 野外活動と自然体験A 野外活動と自然体験B
専任	教授	児玉 忠 <令和4年4月> 教育学修士	初等国語科教育法 中等国語科教育法B 国語科内容基礎演習(国語科教育B) 教科の学習と言語活動 初等教育実践探究演習A
専任	教授	猿渡 英之 <令和4年4月> 博士(工学)	化学基盤講義 初等教育実践探究演習B 初等理科内容概論 理科内容基礎講義(化学A) 理科内容基礎講義(化学B) 理科内容応用講義(化学) 理科内容基礎実験(化学) 理科内容基礎実験(化学A) 理科内容基礎実験(化学B) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論
		高田 淑子 <令和4年4月> Ph. D	

【認可時又は届出時】

【令和4年度】

【令和5年度】

【令和6年度】

【令和7年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	教授		地学基礎講義 初等理科内容概論 理科内容基礎講義(地学A) 理科内容応用講義(地学) 理科内容基礎演習(地学) 理科内容基礎実験(地学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論 理科応用実験
専	教授	中地文 <令和4年4月> 文学修士	性・文化・ジェンダー 保育内容(言葉) 初等国語科内容概論 国語科内容概論(国文学A) 国語科内容概論(国文学B) 国語科内容講義(国文学A) 国語科内容講義(国文学B) 国語科内容基礎演習(国文学A) 国語科内容基礎演習(国文学B) 国語科内容基礎演習(国文学C) 国語科内容基礎演習(国文学D) 国語科内容基礎演習(国語科教育B) 子どもの学びと文化 幼年期教育創生研究
専	教授	西川 重和 <令和4年4月> 博士(工学)	現代生活の科学 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教育体験初年次演習 I 教育体験初年次演習 II 中等家庭科実践指導法A 初等家庭科内容概論 家庭科内容講義(被服学A) 家庭科内容講義(被服学B) 家庭科内容実験実習(被服学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容演習(家庭科教育) 生活系教育概論
専	教授	市瀬 智紀 <令和4年4月> 博士(教育学)	学校防災教育基礎 海外総合演習A 日本語教育概論 国際理解教育概論 学校の安全管理と防災教育 総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む) 地域教育課題と未来づくり教育 学力とグローバル・コンピテンシー 研究演習(初等教育専攻)
専	教授	佐藤 哲也 <令和4年4月> 修士(文学)	発達と学びをつなぐ教育実践論 幼稚園教育課程論 幼稚園3年次実習(事前・事後指導1単位を含む。) 保育内容(環境)指導法 保育内容(健康) 幼年期の育ちと学び 子どもの健康と安全 子ども家庭福祉 幼年期教育の歴史と理論 幼年期教育創生研究 研究演習(初等教育専攻)
		平垣内 清 <令和4年4月> 修士(美術学)	

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	教授		地学基礎講義 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教育体験初年次演習 I 教育体験初年次演習 II 初等理科内容概論 理科内容基礎講義(地学A) 理科内容応用講義(地学) 理科内容基礎演習(地学) 理科内容基礎実験(地学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論
専	教授	中地文 <令和4年4月> 文学修士	初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 性・文化・ジェンダー 保育内容(言葉) 初等国語科内容概論 国語科内容概論(国文学A) 国語科内容概論(国文学B) 国語科内容講義(国文学A) 国語科内容講義(国文学B) 国語科内容基礎演習(国文学A) 国語科内容基礎演習(国文学B) 国語科内容基礎演習(国文学C) 国語科内容基礎演習(国文学D) 国語科内容基礎演習(国語科教育B) 子どもの学びと文化 幼年期教育創生研究
専	教授	西川 重和 <令和4年4月> 博士(工学)	現代生活の科学 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教育体験初年次演習 I 教育体験初年次演習 II 中等家庭科実践指導法A 初等家庭科内容概論 家庭科内容講義(被服学A) 家庭科内容講義(被服学B) 家庭科内容実験実習(被服学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容演習(家庭科教育)
専	教授	市瀬 智紀 <令和4年4月> 博士(教育学)	学校防災教育基礎 海外総合演習A 日本語教育概論 国際理解教育概論 学校の安全管理と防災教育 総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む) 地域教育課題と未来づくり教育 学力とグローバル・コンピテンシー
専	教授	佐藤 哲也 <令和4年4月> 修士(文学)	発達と学びをつなぐ教育実践論 幼稚園教育課程論 幼稚園3年次実習(事前・事後指導1単位を含む。) 保育内容(環境)指導法 保育内容(健康) 幼年期の育ちと学び 子どもの健康と安全 子ども家庭福祉 幼年期教育の歴史と理論 幼年期教育創生研究 研究演習(初等教育専攻)
		平垣内 清 <令和4年4月> 修士(美術学)	

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	教授		地学基礎講義 教育体験初年次演習 I 教育体験初年次演習 II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 初等教育実践探究演習C 初等教育実践探究演習D 初等理科内容概論 理科内容基礎講義(地学A) 理科内容応用講義(地学) 理科内容基礎演習(地学) 理科内容基礎実験(地学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論
専	教授	中地文 <令和4年4月> 文学修士	性・文化・ジェンダー 保育内容(言葉) 初等国語科内容概論 国語科内容概論(国文学A) 国語科内容講義(国文学A) 国語科内容講義(国文学B) 国語科内容基礎演習(国文学A) 国語科内容基礎演習(国文学B) 国語科内容基礎演習(国文学C) 国語科内容基礎演習(国文学D) 国語科内容基礎演習(国語科教育B) 子どもの学びと文化
専	教授	西川 重和 <令和4年4月> 博士(工学)	現代生活の科学 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教育体験初年次演習 I 教育体験初年次演習 II 中等家庭科実践指導法A 初等家庭科内容概論 家庭科内容講義(被服学A) 家庭科内容講義(被服学B) 家庭科内容実験実習(被服学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容演習(家庭科教育)
専	教授	市瀬 智紀 <令和4年4月> 博士(教育学)	学校防災教育基礎 海外総合演習A 日本語教育概論 国際理解教育概論 学校の安全管理と防災教育 総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む) 地域教育課題と未来づくり教育 学力とグローバル・コンピテンシー
専	教授	佐藤 哲也 <令和4年4月> 修士(文学)	発達と学びをつなぐ教育実践論 幼稚園教育課程論 幼稚園3年次実習(事前・事後指導1単位を含む。) 保育内容(環境)指導法 保育内容(健康) 幼年期の育ちと学び 幼年期教育の歴史と理論 幼年期教育創生研究 研究演習(初等教育専攻)
		平垣内 清 <令和4年4月> 修士(美術学)	

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	教授		地学基礎講義 初等教育実践探究演習B 初等理科内容概論 理科内容基礎講義(地学A) 理科内容応用講義(地学) 理科内容基礎演習(地学) 理科内容基礎実験(地学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論
専	教授	中地文 <令和4年4月> 文学修士	性・文化・ジェンダー 保育内容(言葉) 初等国語科内容概論 国語科内容講義(国文学A) 国語科内容講義(国文学B) 国語科内容基礎演習(国文学A) 国語科内容基礎演習(国文学B) 子どもの学びと文化
専	教授	西川 重和 <令和4年4月> 博士(工学)	現代生活の科学 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教育体験初年次演習 I 教育体験初年次演習 II 中等家庭科実践指導法A 初等家庭科内容概論 家庭科内容講義(被服学A) 家庭科内容講義(被服学B) 家庭科内容実験実習(被服学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容演習(家庭科教育)
専	教授	市瀬 智紀 <令和4年4月> 博士(教育学)	学校防災教育基礎 海外総合演習A 日本語教育概論 国際理解教育概論 学校の安全管理と防災教育 総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む) 地域教育課題と未来づくり教育 学力とグローバル・コンピテンシー
専	教授	佐藤 哲也 <令和4年4月> 修士(文学)	幼稚園教育課程論 初等教育実践探究演習B 保育内容(環境) 幼年期の育ちと学び 幼年期教育の歴史と理論 研究演習(初等教育専攻)
		平垣内 清 <令和4年4月> 修士(美術学)	

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	教授		地学基礎講義 初等理科内容概論 理科内容基礎講義(地学A) 理科内容応用講義(地学) 理科内容基礎演習(地学) 理科内容基礎実験(地学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論 理科内容基礎実験(地学B) 中等理科実践指導法(教育実践探究演習)A 初等教育実践探究演習(幼・小) 初等9クラス) 理科応用実験
専	教授	中地文 <令和4年4月> 文学修士	性・文化・ジェンダー 保育内容(言葉) 初等国語科内容概論 国語科内容講義(国文学A) 国語科内容講義(国文学B) 国語科内容基礎演習(国文学A) 国語科内容基礎演習(国文学B) 子どもの学びと文化 教育体験初年次演習 I 教育体験初年次演習 II 初等教育実践探究演習(幼・小)
専	教授	西川 重和 <令和4年4月> 博士(工学)	現代生活の科学 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教育体験初年次演習 I 教育体験初年次演習 II 中等家庭科実践指導法A 初等家庭科内容概論 家庭科内容講義(被服学A) 家庭科内容講義(被服学B) 家庭科内容実験実習(被服学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容演習(家庭科教育) 初等家庭科内容演習(家庭科教育)
専	教授	市瀬 智紀 <令和4年4月> 博士(教育学)	学校防災教育基礎 海外総合演習A 日本語教育概論 国際理解教育概論 学校の安全管理と防災教育 総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む) 地域教育課題と未来づくり教育 学力とグローバル・コンピテンシー 初等教育実践探究演習(幼・小) 初等9クラス) 初等教育実践探究演習(幼・小)
専	教授	佐藤 哲也 <令和4年4月> 修士(文学)	幼稚園教育課程論 保育内容(環境) 幼年期の育ちと学び 幼年期教育の歴史と理論 東北・宮城の教育事情 地域フィールドワーク研究(東北編) 地域フィールドワーク研究(宮城編) 初等教育実践探究演習(幼・小)
		平垣内 清 <令和4年4月> 修士(美術学)	

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	教授	英語A~D 初等外国語活動・外国語内容概論 英語科内容概論(英語文学) 英語科内容講義(英語文学) 英語科内容演習(英語文学A) 英語科内容演習(英語文学B) 英語科内容概論(異文化理解) 中等英語科内容構成基礎論 共生とコミュニケーション	
専	教授	笠井 香代子 <令和4年4月> 博士(理学)	化学基礎講義 初等理科内容概論 理科内容基礎講義(化学A) 理科内容基礎講義(化学B) 理科内容基礎演習(化学) 理科内容基礎実験(化学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 研究演習(初等教育専攻) 数理・自然科学概論 理科応用実験
専	教授	門田 和雄 <令和4年4月> 博士(工学)	教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 技術科内容講義(金属加工) 技術科内容実験実習(金属加工) 技術科内容基礎講義(機械) 技術科内容応用講義(機械) 技術科内容実験実習(機械) 中等技術科内容構成基礎論 技術科内容講義(材料と加工) 生活系教育概論
専	教授	倉戸 テル <令和4年4月> 修士(音楽)	中等音楽科実践指導法A 中等音楽科実践指導法B 教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 初等音楽科内容概論 音楽科内容演習(ピアノ) 音楽科内容実技(ピアノ) 中等音楽科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康音と表現
専	教授	菅原 正則 <令和4年4月> 博士(工学)	現代生活の科学 初等家庭科内容概論 家庭科内容講義(住居学A) 家庭科内容講義(住居学B) 家庭科内容実験実習(住居学A) 家庭科内容実験実習(住居学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容演習(家庭科教育) 生活系教育概論
専	教授	高橋 亜紀子 <令和4年4月> 修士(文学)	海外総合演習C 多文化教育入門 日本語教育概論 地域教育課題と未来づくり教育 学力とグローバル・コンピテンシー
		原田 博之 <令和4年4月> 修士(音楽)	

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	教授	英語A~D 初等外国語活動・外国語内容概論 英語科内容概論(英語文学) 英語科内容講義(英語文学) 英語科内容演習(英語文学A) 英語科内容演習(英語文学B) 英語科内容概論(異文化理解) 中等英語科内容構成基礎論 共生とコミュニケーション	
専	教授	笠井 香代子 <令和4年4月> 博士(理学)	化学基礎講義 初等理科内容概論 理科内容基礎講義(化学A) 理科内容基礎講義(化学B) 理科内容基礎演習(化学) 理科内容基礎実験(化学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論
専	教授	倉戸 テル <令和4年4月> 修士(音楽)	中等音楽科実践指導法A 中等音楽科実践指導法B 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(中・高) 初等音楽科内容概論 音楽科内容演習(ピアノ) 音楽科内容実技(ピアノ) 中等音楽科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康音と表現
専	教授	菅原 正則 <令和4年4月> 博士(工学)	現代生活の科学 初等家庭科内容概論 家庭科内容講義(住居学A) 家庭科内容講義(住居学B) 家庭科内容実験実習(住居学A) 家庭科内容実験実習(住居学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容演習(家庭科教育) 生活系教育概論
専	教授	高橋 亜紀子 <令和4年4月> 博士(文学)	海外総合演習C 多文化教育入門 日本語教育概論 地域教育課題と未来づくり教育
		原田 博之 <令和4年4月> 修士(音楽)	

【令和5年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	教授	英語A~D 初等外国語活動・外国語内容概論 英語科内容概論(英語文学) 英語科内容講義(英語文学) 英語科内容演習(英語文学A) 英語科内容演習(英語文学B) 英語科内容概論(異文化理解) 中等英語科内容構成基礎論 共生とコミュニケーション	
専	教授	笠井 香代子 <令和4年4月> 博士(理学)	化学基礎講義 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(中・高) 初等理科内容概論 理科内容基礎講義(化学A) 理科内容基礎講義(化学B) 理科内容基礎演習(化学) 理科内容基礎実験(化学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論
専	教授	倉戸 テル <令和4年4月> 修士(音楽)	教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 中等音楽科実践指導法A 中等音楽科実践指導法B 教職実践演習(中・高) 初等音楽科内容概論 音楽科内容演習(ピアノ) 音楽科内容実技(ピアノ) 中等音楽科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康音と表現
専	教授	菅原 正則 <令和4年4月> 博士(工学)	現代生活の科学 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(中・高) 初等家庭科内容概論 家庭科内容講義(住居学A) 家庭科内容講義(住居学B) 家庭科内容実験実習(住居学A) 家庭科内容実験実習(住居学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容演習(家庭科教育) 生活系教育概論
専	教授	高橋 亜紀子 <令和4年4月> 博士(文学)	海外総合演習C 多文化教育入門 日本語教育概論 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(幼・小) 地域教育課題と未来づくり教育
		原田 博之 <令和4年4月> 修士(音楽)	

【令和6年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	教授	英語A~D 初等外国語活動・外国語内容概論 英語科内容概論(英語文学) 英語科内容講義(英語文学) 英語科内容演習(英語文学A) 英語科内容演習(英語文学B) 英語科内容概論(異文化理解) 中等英語科内容構成基礎論 共生とコミュニケーション	
専	教授	笠井 香代子 <令和4年4月> 博士(理学)	化学基礎講義 初等理科内容概論 理科内容基礎講義(化学A) 理科内容基礎講義(化学B) 理科内容基礎演習(化学) 理科内容基礎実験(化学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論
専	教授	倉戸 テル <令和4年4月> 修士(音楽)	初等音楽科内容概論 音楽科内容演習(ピアノ) 音楽科内容実技(ピアノ) 中等音楽科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康音と表現
専	教授	菅原 正則 <令和4年4月> 博士(工学)	現代生活の科学 初等家庭科内容概論 家庭科内容講義(住居学A) 家庭科内容講義(住居学B) 家庭科内容実験実習(住居学A) 家庭科内容実験実習(住居学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容演習(家庭科教育) 生活系教育概論
専	教授	高橋 亜紀子 <令和4年4月> 博士(文学)	海外総合演習C 多文化教育入門 日本語教育概論 初等教育実践探究演習A 地域教育課題と未来づくり教育
		原田 博之 <令和4年4月> 修士(音楽)	

【令和7年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	教授	英語A~D 初等外国語活動・外国語内容概論 英語科内容概論(英語文学) 英語科内容講義(英語文学) 英語科内容演習(英語文学A) 英語科内容演習(英語文学B) 英語科内容概論(異文化理解) 中等英語科内容構成基礎論 共生とコミュニケーション	
専	教授	笠井 香代子 <令和4年4月> 博士(理学)	化学基礎講義 初等理科内容概論 理科内容基礎講義(化学A) 理科内容基礎講義(化学B) 理科内容基礎演習(化学) 理科内容基礎実験(化学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論 中等理科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等理科実践指導法(教育実践探究演習)B 理科内容基礎実験(化学B) 理科内容基礎実験(化学B) 理科応用実験
専	教授	倉戸 テル <令和4年4月> 修士(音楽)	初等音楽科内容概論 音楽科内容演習(ピアノ) 音楽科内容実技(ピアノ) 中等音楽科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康音と表現 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 教職実践演習(中・高) 中等音楽科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等音楽科実践指導法(教育実践探究演習)B
専	教授	菅原 正則 <令和4年4月> 博士(工学)	現代生活の科学 初等家庭科内容概論 家庭科内容講義(住居学A) 家庭科内容講義(住居学B) 家庭科内容実験実習(住居学A) 家庭科内容実験実習(住居学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容演習(家庭科教育) 生活系教育概論 教育体験初年次演習I
専	教授	高橋 亜紀子 <令和4年4月> 博士(文学)	海外総合演習C 多文化教育入門 日本語教育概論 初等教育実践探究演習B 地域教育課題と未来づくり教育
		原田 博之 <令和4年4月> 修士(音楽)	

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	教授		中等音楽科実践指導法A 中等音楽科実践指導法B 初等音楽科教育法A 初等音楽科教育法B 初等音楽科教育法C 音楽科内容演習(声楽) 音楽科内容実技(声楽A) 音楽科内容実技(声楽B) 音楽科内容演習(合唱) 中等音楽科内容構成基礎論 人間形成における表現と健康音と表現
専	教授	川崎 惣一 <令和4年4月> 博士(文学)	人間と思想 性・文化・ジェンダー 初等社会科内容概論 社会系教科内容概論(哲学) 社会系教科内容講義(哲学) 社会系教科内容基礎演習(哲学A) 社会系教科内容基礎演習(哲学B) 教科の学習と言語活動 共生とコミュニケーション 研究演習(初等教育専攻)
専	教授	田中 良英 <令和4年4月> 博士(文学)	伝統と近代化 教育実践初年次演習I 教育実践初年次演習II 教育実践探究演習 社会系教科内容概論(外国史) 社会系教科内容講義(外国史A) 社会系教科内容基礎演習(外国史A) 社会系教科内容基礎演習(外国史B) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科)
専	教授	石田 雅樹 <令和4年4月> 博士(学術)	国際政治 社会系教科内容概論(政治学) 社会系教科内容講義(政治学) 社会系教科内容基礎演習(政治学A) 社会系教科内容基礎演習(政治学B) 社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科)
専	教授	溝田 浩二 <令和4年4月> 修士(農学)	環境教育 総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む) 保育内容(環境) 初等生活科内容概論 地域教育課題と未来づくり教育 文理融合型研究法 環境と共生のリテラシー
専	教授	安藤 明伸 <令和4年4月> 博士(学術)	中等技術科実践指導法A 中等技術科教育法B 中等技術科内容構成基礎論 家庭科内容講義(情報処理) 生活系教育概論
		松崎 文 <令和4年4月> 博士(教育学)	

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	教授		中等音楽科実践指導法A 中等音楽科実践指導法B 初等音楽科教育法A 初等音楽科教育法B 初等音楽科教育法C 音楽科内容演習(声楽) 音楽科内容実技(声楽A) 音楽科内容実技(声楽B) 音楽科内容演習(合唱) 中等音楽科内容構成基礎論
専	教授	川崎 惣一 <令和4年4月> 博士(文学)	人間と思想 性・文化・ジェンダー 初等社会科内容概論 社会系教科内容概論(哲学) 社会系教科内容講義(哲学) 社会系教科内容基礎演習(哲学A) 社会系教科内容基礎演習(哲学B) 教科の学習と言語活動
専	教授	田中 良英 <令和4年4月> 博士(文学)	伝統と近代化 教育実践探究演習 社会系教科内容概論(外国史) 社会系教科内容講義(外国史A) 社会系教科内容基礎演習(外国史A) 社会系教科内容基礎演習(外国史B) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科)
専	教授	石田 雅樹 <令和4年4月> 博士(学術)	初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 国際政治 教育実践初年次演習I 教育実践初年次演習II 教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 初等社会科内容概論 社会系教科内容講義(政治学) 社会系教科内容基礎演習(政治学A) 社会系教科内容基礎演習(政治学B) 社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科)
専	教授	溝田 浩二 <令和4年4月> 修士(農学)	環境教育 総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む) 保育内容(環境) 初等生活科内容概論 文理融合型研究法 環境と共生のリテラシー
専	教授	安藤 明伸 <令和4年4月> 博士(学術)	教育とコンピューター・データサイエンス入門 情報活用能力とプログラミングの活用 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教育実践初年次演習I 教育実践初年次演習II 中等技術科実践指導法B 中等技術科教育法B 中等技術科内容構成基礎論 家庭科内容講義(情報処理) 生活系教育概論
		松崎 文 <令和4年4月> 博士(教育学)	

【令和5年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	教授		教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 中等音楽科実践指導法A 中等音楽科実践指導法B 初等音楽科教育法 初等音楽科教育法C 初等音楽科教育法D 音楽科内容演習(声楽) 音楽科内容実技(声楽A) 音楽科内容実技(声楽B) 音楽科内容演習(合唱) 中等音楽科内容構成基礎論
専	教授	川崎 惣一 <令和4年4月> 博士(文学)	人間と思想 性・文化・ジェンダー 初等社会科内容概論 社会系教科内容概論(哲学) 社会系教科内容講義(哲学) 社会系教科内容基礎演習(哲学A) 社会系教科内容基礎演習(哲学B) 教科の学習と言語活動
専	教授	田中 良英 <令和4年4月> 博士(文学)	伝統と近代化 初等社会科内容概論 社会系教科内容概論(外国史) 社会系教科内容講義(外国史A) 社会系教科内容基礎演習(外国史A) 社会系教科内容基礎演習(外国史B) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科)
専	教授	石田 雅樹 <令和4年4月> 博士(学術)	国際政治 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 初等社会科内容概論 社会系教科内容講義(政治学) 社会系教科内容基礎演習(政治学A) 社会系教科内容基礎演習(政治学B) 社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科) 社会科資料調査法(公民)
専	教授	溝田 浩二 <令和4年4月> 修士(農学)	総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む) 保育内容(環境) 初等生活科内容概論 文理融合型研究法
		松崎 文 <令和4年4月> 博士(教育学)	

【令和6年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	教授		初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 中等音楽科実践指導法A 中等音楽科実践指導法B 初等音楽科教育法 初等音楽科教育法C 初等音楽科教育法D 音楽科内容演習(声楽) 音楽科内容実技(声楽A) 音楽科内容実技(声楽B) 音楽科内容演習(合唱) 中等音楽科内容構成基礎論
専	教授	川崎 惣一 <令和4年4月> 博士(文学)	人間と思想 性・文化・ジェンダー 初等社会科内容概論 社会系教科内容概論(哲学) 社会系教科内容講義(哲学) 社会系教科内容基礎演習(哲学A) 社会系教科内容基礎演習(哲学B) 教科の学習と言語活動 社会科資料調査法(公民)
専	教授	田中 良英 <令和4年4月> 博士(文学)	伝統と近代化 教育体験初年次演習I 初等社会科内容概論 社会系教科内容概論(外国史) 社会系教科内容講義(外国史A) 社会系教科内容基礎演習(外国史A) 社会系教科内容基礎演習(外国史B) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科)
専	教授	石田 雅樹 <令和4年4月> 博士(学術)	国際政治 教育体験初年次演習I 初等社会科内容概論 社会系教科内容講義(政治学) 社会系教科内容基礎演習(政治学A) 社会系教科内容基礎演習(政治学B) 社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科)
専	教授	溝田 浩二 <令和4年4月> 修士(農学)	環境教育 保育内容(環境) 初等生活科内容概論 文理融合型研究法 環境と共生のリテラシー
		松崎 文 <令和4年4月> 博士(教育学)	

【令和7年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	教授		初等教育実践探究演習B 中等音楽科実践指導法A 中等音楽科実践指導法B 初等音楽科教育法 初等音楽科教育法C 初等音楽科教育法D 音楽科内容演習(声楽) 音楽科内容実技(声楽A) 音楽科内容実技(声楽B) 音楽科内容演習(合唱) 中等音楽科内容構成基礎論 初等音楽科教育法 初等音楽科教育法C 初等音楽科教育法D 音楽科内容演習(声楽) 音楽科内容実技(声楽A) 音楽科内容実技(声楽B) 音楽科内容演習(合唱) 中等音楽科内容構成基礎論 初等音楽科教育法 初等音楽科教育法C 初等音楽科教育法D 音楽科内容演習(声楽) 音楽科内容実技(声楽A) 音楽科内容実技(声楽B) 音楽科内容演習(合唱) 中等音楽科内容構成基礎論 初等音楽科教育法 初等音楽科教育法C 初等音楽科教育法D 音楽科内容演習(声楽) 音楽科内容実技(声楽A) 音楽科内容実技(声楽B) 音楽科内容演習(合唱) 中等音楽科内容構成基礎論 初等音楽科教育法 初等音楽科教育法C 初等音楽科教育法D 音楽科内容演習(声楽) 音楽科内容実技(声楽A) 音楽科内容実技(声楽B) 音楽科内容演習(合唱) 中等音楽科内容構成基礎論
専	教授	川崎 惣一 <令和4年4月> 博士(文学)	人間と思想 性・文化・ジェンダー 初等社会科内容概論 社会系教科内容概論(哲学) 社会系教科内容講義(哲学) 社会系教科内容基礎演習(哲学A) 社会系教科内容基礎演習(哲学B) 教科の学習と言語活動 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II
専	教授	田中 良英 <令和4年4月> 博士(文学)	伝統と近代化 初等社会科内容概論 社会系教科内容概論(外国史) 社会系教科内容講義(外国史A) 社会系教科内容基礎演習(外国史A) 社会系教科内容基礎演習(外国史B) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科) 社会科資料調査法(地理歴史)
専	教授	石田 雅樹 <令和4年4月> 博士(学術)	国際政治 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 初等社会科内容概論 社会系教科内容講義(政治学) 社会系教科内容基礎演習(政治学A) 社会系教科内容基礎演習(政治学B) 社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科)
専	教授	溝田 浩二 <令和4年4月> 修士(農学)	環境教育 保育内容(環境) 初等生活科内容概論 文理融合型研究法 環境と共生のリテラシー 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II
		松崎 文 <令和4年4月> 博士(教育学)	

【認可時又は届出時】			【令和4年度】			【令和5年度】			【令和6年度】			【令和7年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									専	教授	村上 タカシ(隆司) <令和4年4月> 修士(教育情報学)	専	教授	村上 タカシ(隆司) <令和4年4月> 修士(教育情報学)
									専	教授	教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 初等教育実践探究演習B 中等美術科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等美術科実践指導法(教育実践探究演習)B 教職実践演習(幼・小) 初等図画工作科教育法 中等美術科教育法A 中等美術科教育法B 保育内容(表現) 初等図画工作科内容概論	専	教授	中等美術科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等美術科実践指導法(教育実践探究演習)B 教職実践演習(幼・小) 初等図画工作科教育法 中等美術科教育法A 中等美術科教育法B 保育内容(表現) 初等図画工作科内容概論
									専	教授	吉岡 利浩 <令和6年4月> 博士(学術)			
									専	教授	中等技術科教育法B 技術科内容講義(木材加工) 技術科内容実験実習(木材加工)			
									専	教授	小野 真喜子 <令和6年4月> 修士(教育学)			
											子どもの学びと文化 幼年期教育創生研究			
												専	教授	飯島 典子 <令和4年4月> 博士(教育学)
												専	教授	発達と学びをつなぐ教育実践論 幼児理解 保育内容(人間関係)指導法 保育内容(人間関係) 幼年期の心理学 初等教育実践探究演習B 子どもの学びと文化
												専	教授	西山 正吾 <令和4年4月> 博士(理学)
												専	教授	初等理科内容概論 理科内容基礎講義(物理学B) 理科内容基礎演習(物理学) 理科内容基礎実験(物理学) 中等理科内容構成基礎論 理科内容基礎実験(物理学A) 理科内容基礎実験(物理学B) 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 理科応用実験
												専	教授	古市 剛久 <令和7年4月> Ph.D
														学校防災教育基礎
												専	教授	横山 秀敏 <令和7年4月> 教育学修士
												専	教授	中等技術科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等技術科実践指導法(教育実践探究演習)B 中等技術科教育法B 中等技術科内容構成基礎論
専	准教授	村上 タカシ(隆司) <令和4年4月> 修士(教育情報学)	専	准教授	村上 タカシ(隆司) <令和4年4月> 修士(教育情報学)	専	准教授	村上 タカシ(隆司) <令和4年4月> 修士(教育情報学)	専	准教授	村上 タカシ(隆司) <令和4年4月> 修士(教育情報学)	専	准教授	村上 タカシ(隆司) <令和4年4月> 修士(教育情報学)
		中等美術科実践指導法B 初等図画工作科教育法 中等美術科教育法B 保育内容(表現) 初等図画工作科内容概論 人間形成における表現と健康			初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 保育内容(表現) 初等図画工作科内容概論 初等図画工作科教育法 中等美術科教育法B 中等美術科実践指導法B			教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 中等美術科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等美術科実践指導法(教育実践探究演習)B 教職実践演習(幼・小) 初等図画工作科教育法 中等美術科教育法B 保育内容(表現) 初等図画工作科内容概論			教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 中等美術科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等美術科実践指導法(教育実践探究演習)B 教職実践演習(幼・小) 初等図画工作科教育法 中等美術科教育法B 保育内容(表現) 初等図画工作科内容概論			教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 中等美術科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等美術科実践指導法(教育実践探究演習)B 教職実践演習(幼・小) 初等図画工作科教育法 中等美術科教育法B 保育内容(表現) 初等図画工作科内容概論
		三科 聡子 <令和4年4月> 文学修士			三科 聡子 <令和4年4月> 文学修士			三科 聡子 <令和4年4月> 文学修士			三科 聡子 <令和4年4月> 文学修士			三科 聡子 <令和4年4月> 文学修士

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	准教授	中等理科実践指導法A 中等理科実践指導法B 初等理科教育法 中等理科教育法A 中等理科教育法B 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論 理科応用実験
専	准教授	リース エイドリアン <令和4年4月> 博士(教育情報学)
専	准教授	英語A 英語C 英語コミュニケーションA 英語コミュニケーションB 海外総合演習B 初等外国語活動・外国語内容概論 英語科内容演習(英会話A) 英語科内容演習(英会話B) 英語科内容演習(英会話C) 英語科内容演習(英会話D) 英語科内容基礎演習(英作文A) 英語科内容基礎演習(英作文B) 英語科内容演習(英作文A) 英語科内容演習(英作文B) 英語科内容演習(プレゼンテーション) 中等英語科内容構成基礎論
専	准教授	山内 明美 <令和4年4月> 修士(学術)
専	准教授	コミュニケーション論 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 社会系教科内容概論(社会学) 社会系教科内容講義(社会学) 社会系教科内容基礎演習(社会学A) 社会系教科内容基礎演習(社会学B) 社会系教科内容調査法(公民)
専	准教授	佐野 幹 <令和4年4月> 博士(教育学)
専	准教授	中等国語科実践指導法A 中等国語科実践指導法B 初等国語科教育法 中等国語科教育法A 中等国語科教育法B 国語科内容基礎演習(国語科教育A) 国語科内容基礎演習(国語科教育B) 言語・社会系教育における資質・能力 応用演習(中等教育専攻言語・社会系教育コース)
専	准教授	特別支援教育理解 特別支援教育基礎理論 聴覚・言語障害の心理・生理・病理 聴覚・言語障害への教育支援A 聴覚・言語障害への教育支援B 聴覚・言語障害への教育支援演習A 特別支援教育総論
専	准教授	西山 正吾 <令和4年4月> 博士(理学)

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	准教授	中等理科実践指導法A 中等理科実践指導法B 初等理科教育法 中等理科教育法A 中等理科教育法B 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論
専	准教授	リース エイドリアン <令和4年4月> 博士(教育情報学)
専	准教授	英語A 英語C 英語コミュニケーションA 英語コミュニケーションB 海外総合演習B 初等外国語活動・外国語内容概論 英語科内容演習(英会話A) 英語科内容演習(英会話B) 英語科内容演習(英会話C) 英語科内容演習(英会話D) 英語科内容基礎演習(英作文A) 英語科内容基礎演習(英作文B) 英語科内容演習(英作文A) 英語科内容演習(英作文B) 英語科内容演習(プレゼンテーション) 中等英語科内容構成基礎論
専	准教授	山内 明美 <令和4年4月> 修士(学術)
専	准教授	コミュニケーション論 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 社会系教科内容概論(社会学) 社会系教科内容講義(社会学) 社会系教科内容基礎演習(社会学A) 社会系教科内容基礎演習(社会学B) 社会系教科内容調査法(公民)
専	准教授	佐野 幹 <令和4年4月> 博士(教育学)
専	准教授	初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 中等国語科実践指導法A 中等国語科実践指導法B 初等国語科教育法 中等国語科教育法A 中等国語科教育法B 国語科内容基礎演習(国語科教育A) 国語科内容基礎演習(国語科教育B) 言語・社会系教育における資質・能力 応用演習(中等教育専攻言語・社会系教育コース)
専	准教授	特別支援教育理解 特別支援教育基礎理論 聴覚・言語障害の心理・生理・病理 聴覚・言語障害への教育支援A 聴覚・言語障害への教育支援B 聴覚・言語障害への教育支援演習A 特別支援教育総論
専	准教授	西山 正吾 <令和4年4月> 博士(理学)

【令和5年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	准教授	初等理科教育法 中等理科教育法B 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論 中等理科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等理科実践指導法(教育実践探究演習)B
専	准教授	山内 明美 <令和4年4月> 修士(学術)
専	准教授	コミュニケーション論 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 社会系教科内容概論(社会学) 社会系教科内容講義(社会学) 社会系教科内容基礎演習(社会学A) 社会系教科内容基礎演習(社会学B) 社会系教科内容調査法(公民)
専	准教授	佐野 幹 <令和4年4月> 博士(教育学)
専	准教授	教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 中等国語科実践指導法A 中等国語科実践指導法B 教職実践演習(中・高) 初等国語科教育法 中等国語科教育法A 中等国語科教育法B 国語科内容基礎演習(国語科教育A) 国語科内容基礎演習(国語科教育B) 言語・社会系教育における資質・能力 応用演習(中等教育専攻言語・社会系教育コース)
専	准教授	特別支援教育理解 特別支援教育基礎理論 聴覚・言語障害の心理・生理・病理 聴覚・言語障害への教育支援A 聴覚・言語障害への教育支援B 聴覚・言語障害への教育支援演習A 特別支援教育総論
専	准教授	西山 正吾 <令和4年4月> 博士(理学)

【令和6年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	准教授	初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 初等理科教育法 中等理科教育法B 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論 中等理科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等理科実践指導法(教育実践探究演習)B
専	准教授	山内 明美 <令和4年4月> 修士(学術)
専	准教授	コミュニケーション論 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 社会系教科内容概論(社会学) 社会系教科内容講義(社会学) 社会系教科内容基礎演習(社会学A) 社会系教科内容基礎演習(社会学B) 社会系教科内容調査法(公民)
専	准教授	佐野 幹 <令和4年4月> 博士(教育学)
専	准教授	教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 中等国語科実践指導法A 中等国語科実践指導法B 教職実践演習(中・高) 初等国語科教育法 中等国語科教育法A 中等国語科教育法B 国語科内容基礎演習(国語科教育A) 国語科内容基礎演習(国語科教育B) 言語・社会系教育における資質・能力 応用演習(中等教育専攻言語・社会系教育コース)
専	准教授	特別支援教育理解 特別支援教育基礎理論 聴覚・言語障害の心理・生理・病理 聴覚・言語障害への教育支援A 聴覚・言語障害への教育支援B 聴覚・言語障害への教育支援演習A 特別支援教育総論
専	准教授	西山 正吾 <令和4年4月> 博士(理学)

【令和7年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	准教授	初等理科教育法 中等理科教育法B 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 中等理科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等理科実践指導法(教育実践探究演習)B 理科応用実験
専	准教授	山内 明美 <令和4年4月> 修士(学術)
専	准教授	コミュニケーション論 初等社会科内容概論(社会学) 社会系教科内容講義(社会学) 社会系教科内容基礎演習(社会学A) 社会系教科内容基礎演習(社会学B) 共生とコミュニケーション 教職実践演習(幼・小) 社会系教科内容調査法(公民)
専	准教授	佐野 幹 <令和4年4月> 博士(教育学)
専	准教授	中等国語科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等国語科実践指導法(教育実践探究演習)B 初等国語科教育法 中等国語科教育法A 中等国語科教育法B 国語科内容基礎演習(国語科教育A) 国語科内容基礎演習(国語科教育B) 言語・社会系教育における資質・能力 教職実践演習(中・高)
専	准教授	特別支援教育理解 特別支援教育基礎理論 聴覚・言語障害の心理・生理・病理 聴覚・言語障害への教育支援A 聴覚・言語障害への教育支援B 聴覚・言語障害への教育支援演習A 特別支援教育総論
専	准教授	西山 正吾 <令和4年4月> 博士(理学)

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専任	准教授	寺本 淳志 <令和4年4月> 修士(教育学) 修士(心身障害学)	初等理科内容概論 理科内容基礎講義(物理学B) 理科内容基礎演習(物理学) 理科内容基礎実験(物理学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理解・自然科学へのいざない 数理解・自然科学概論 理科応用実験
専任	准教授	寺本 淳志 <令和4年4月> 修士(教育学) 修士(心身障害学)	特別支援教育理解 教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 特別支援教育基礎理論 肢体不自由の教育課程・指導論 病弱の教育課程・指導論 肢体不自由への教育支援演習 特別支援教育総論
専任	准教授	佐々木 達 <令和4年4月> 博士(理学)	持続可能な社会 社会系教科内容概論(人文地理学) 社会系教科内容講義(人文地理学) 社会系教科内容実習(人文地理学) 社会系教科内容基礎演習(人文地理学A) 社会系教科内容基礎演習(人文地理学B) 社会系資料調査法(地理歴史)
専任	准教授	津田 智史 <令和4年4月> 博士(文学)	初等国語科内容概論 国語科内容概論(国語学) 国語科内容講義(国語学A) 国語科内容基礎演習(国語学A) 中等国語科内容基礎論 国語科内容基礎演習(国語科教育B)
専任	准教授	野崎 義和 <令和4年4月> 博士(教育学)	特別支援教育理解 特別支援学校教育実習(事前・事後指導1単位を含む。) 特別支援教育基礎理論 知的障害への教育支援演習B 特別支援教育総論
専任	准教授	花園 隼人 <令和4年4月> 修士(教育学)	中等数学科実践指導法A 中等数学科実践指導法B 初等算数科教育法 中等数学科教育法A 中等数学科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理解・自然科学へのいざない 数理解・自然科学概論
専任	准教授	樋口 広思 <令和4年4月> 教育学修士	教育相談(カウンセリングを含む)
専任	准教授	沼倉 学 <令和4年4月> 修士(教育学)	発達と学習の心理 教育相談(カウンセリングを含む。)

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専任	准教授	寺本 淳志 <令和4年4月> 修士(教育学) 修士(心身障害学)	初等理科内容概論 理科内容基礎講義(物理学B) 理科内容基礎演習(物理学) 理科内容基礎実験(物理学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理解・自然科学へのいざない 数理解・自然科学概論
専任	准教授	寺本 淳志 <令和4年4月> 修士(教育学) 修士(心身障害学)	特別支援教育理解 教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 特別支援教育基礎理論 肢体不自由の教育課程・指導論 病弱の教育課程・指導論 肢体不自由への教育支援演習 特別支援教育総論
専任	准教授	津田 智史 <令和4年4月> 博士(文学)	初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 初等国語科内容概論 国語科内容概論(国語学) 国語科内容講義(国語学A) 国語科内容基礎演習(国語学A) 中等国語科内容構成基礎論 国語科内容基礎演習(国語科教育B)
専任	准教授	野崎 義和 <令和4年4月> 博士(教育学)	初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 特別支援教育理解 特別支援学校教育実習(事前・事後指導1単位を含む。) 特別支援教育基礎理論 知的障害の心理・生理・病理 知的障害への教育支援演習B 特別支援教育総論
専任	准教授	花園 隼人 <令和4年4月> 博士(教育学)	教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 中等数学科実践指導法A 中等数学科実践指導法B 教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 初等算数科教育法 中等数学科教育法A 中等数学科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理解・自然科学へのいざない 数理解・自然科学概論
専任	准教授	樋口 広思 <令和4年4月> 教育学修士	教育相談(カウンセリングを含む)
専任	准教授	沼倉 学 <令和4年4月> 修士(教育学)	発達と学習の心理 教育相談(カウンセリングを含む。)

【令和5年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専任	准教授	寺本 淳志 <令和4年4月> 修士(教育学) 修士(心身障害学)	初等理科内容概論 理科内容基礎講義(物理学B) 理科内容基礎演習(物理学) 理科内容基礎実験(物理学) 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理解・自然科学へのいざない 数理解・自然科学概論
専任	准教授	寺本 淳志 <令和4年4月> 修士(教育学) 修士(心身障害学)	特別支援教育理解 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(幼・小) 肢体不自由の教育課程・指導論 病弱の教育課程・指導論 肢体不自由への教育支援演習 特別支援教育総論
専任	准教授	津田 智史 <令和4年4月> 博士(文学)	日本の言語と文化 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(幼・小) 初等国語科内容概論 国語科内容概論(国語学) 国語科内容講義(国語学A) 国語科内容基礎演習(国語学A) 国語科内容講義(国語学B) 国語科内容基礎演習(国語学A) 国語科内容講義(国語学B) 国語科内容基礎演習(漢文学A) 国語科内容基礎演習(国語学B) 中等国語科内容構成基礎論 国語科内容構成基礎論 共生とコミュニケーション
専任	准教授	野崎 義和 <令和4年4月> 博士(教育学)	特別支援教育理解 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 特別支援学校教育実習(事前・事後指導1単位を含む。) 教職実践演習(幼・小) 知的障害の心理・生理・病理 知的障害への教育支援演習B 発達障害への教育支援A 特別支援教育総論
専任	准教授	花園 隼人 <令和4年4月> 博士(教育学)	教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 中等数学科実践指導法A 中等数学科実践指導法B 教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 初等算数科教育法 中等数学科教育法A 中等数学科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理解・自然科学へのいざない 数理解・自然科学概論
専任	准教授	樋口 広思 <令和4年4月> 教育学修士	発達と学習の心理 教育相談(カウンセリングを含む。)
専任	准教授	沼倉 学 <令和4年4月> 修士(教育学)	発達と学習の心理 教育相談(カウンセリングを含む。)

【令和6年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専任	准教授	寺本 淳志 <令和4年4月> 修士(教育学) 修士(心身障害学)	初等理科内容概論 理科内容基礎講義(物理学B) 理科内容基礎演習(物理学) 理科内容基礎実験(物理学) 中等理科内容構成基礎論 理科内容基礎実験(物理学A) 理科内容基礎実験(物理学B) 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理解・自然科学へのいざない 数理解・自然科学概論
専任	准教授	寺本 淳志 <令和4年4月> 修士(教育学) 修士(心身障害学)	特別支援教育理解 肢体不自由の教育課程・指導論 病弱の教育課程・指導論 肢体不自由への教育支援演習 特別支援教育総論
専任	准教授	津田 智史 <令和4年4月> 博士(文学)	初等教育実践探究演習B 初等国語科内容概論 国語科内容概論(国語学) 国語科内容講義(国語学A) 国語科内容講義(国語学B) 国語科内容基礎演習(国語学A) 国語科内容基礎演習(国語学B) 国語科内容基礎演習(漢文学A) 国語科内容基礎演習(国語学B) 中等国語科内容構成基礎論 共生とコミュニケーション
専任	准教授	野崎 義和 <令和4年4月> 博士(教育学)	特別支援教育理解 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 特別支援学校教育実習(事前・事後指導1単位を含む。) 教職実践演習(幼・小) 知的障害の心理・生理・病理 知的障害への教育支援演習B 発達障害への教育支援C 特別支援教育総論
専任	准教授	花園 隼人 <令和4年4月> 博士(教育学)	教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 中等数学科実践指導法A 中等数学科実践指導法B 教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 初等算数科教育法 中等数学科教育法A 中等数学科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理解・自然科学へのいざない 数理解・自然科学概論
専任	准教授	樋口 広思 <令和4年4月> 教育学修士	
専任	准教授	沼倉 学 <令和4年4月> 修士(教育学)	

【令和7年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専任	准教授	寺本 淳志 <令和4年4月> 修士(教育学) 修士(心身障害学)	特別支援教育理解 肢体不自由の教育課程・指導論 病弱の教育課程・指導論 肢体不自由への教育支援演習 特別支援教育総論 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II
専任	准教授	津田 智史 <令和4年4月> 博士(文学)	国語科内容概論(国語学) 国語科内容講義(国語学A) 国語科内容講義(国語学B) 国語科内容基礎演習(国語学A) 国語科内容基礎演習(国語学B) 中等国語科内容構成基礎論 共生とコミュニケーション 教職実践演習(幼・小)
専任	准教授	野崎 義和 <令和4年4月> 博士(教育学)	特別支援教育理解 教職実践演習(中・高) 知的障害の心理・生理・病理 知的障害への教育支援演習A 知的障害への教育支援演習B 発達障害への教育支援C 特別支援教育総論 特別支援教育基礎理論
専任	准教授	花園 隼人 <令和4年4月> 博士(教育学)	中等数学科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等数学科実践指導法(教育実践探究演習)B 教職実践演習(中・高) 初等算数科教育法 中等数学科教育法A 中等数学科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理解・自然科学へのいざない 数理解・自然科学概論
専任	准教授	樋口 広思 <令和4年4月> 教育学修士	
専任	准教授	沼倉 学 <令和4年4月> 修士(教育学)	

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	講師	沼倉 学 <令和4年4月> 修士(教育学)	日本の芸能 中等保健体育科実践指導法A 中等保健体育科実践指導法B 初等体育科教育法 中等保健体育科教育法A 中等保健体育科教育法B 初等体育科内容概論 保健体育科内容基礎実技(体育実技) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動B) 人間形成における表現と健康 野外活動と自然体験B
専	講師	岡本 恭介 <令和4年4月> 修士(ソフトウェア情報学)	教育とコンピューター・データサイエンス入門 情報活用能力とプログラミングの活用a~d 情報活用能力育成実践論
専	講師	和田 あずさ <令和4年4月> 修士(教育学)	初等外国語活動・外国語教育法 初等外国語活動・外国語内容概論 英語科内容講義(英語学) 中等英語科内容構成基礎論 教科の学習と言語活動
		佐藤 亮平 <令和4年4月> 博士(教育学)	

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	講師	沼倉 学 <令和4年4月> 修士(教育学)	日本の芸能 中等保健体育科実践指導法A 中等保健体育科実践指導法B 初等体育科教育法 中等保健体育科教育法A 中等保健体育科教育法B 初等体育科内容概論 保健体育科内容基礎実技(体育実技) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動B) 人間形成における表現と健康 野外活動と自然体験A 野外活動と自然体験B
専	講師	岡本 恭介 <令和4年4月> 修士(ソフトウェア情報学)	情報活用の基礎 教育とコンピューター・データサイエンス入門 情報活用能力とプログラミングの活用a~d 情報活用能力育成実践論 技術科内容基礎講義(情報とコンピューター) 技術科内容応用講義(情報とコンピューター) 技術科内容実験実習(情報とコンピューター)
専	講師	和田 あずさ <令和4年4月> 修士(教育学)	初等外国語活動・外国語教育法 初等外国語活動・外国語内容概論 英語科内容講義(英語学) 中等英語科内容構成基礎論
		佐藤 亮平 <令和4年4月> 博士(教育学)	

【令和5年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	講師	岡本 恭介 <令和4年4月> 修士(ソフトウェア情報学)	情報活用の基礎 教育とコンピューター・データサイエンス入門 情報活用能力とプログラミングの活用a~d 情報活用能力育成実践論 技術科内容基礎講義(情報とコンピューター) 中等技術科実践指導法A 中等技術科実践指導法B 中等技術科内容構成基礎論 家庭科内容講義(情報処理) 生活系教育概論
専	講師	和田 あずさ <令和4年4月> 修士(教育学)	初等外国語活動・外国語教育法 英語科内容講義(英語学) 中等英語科内容構成基礎論 教科の学習と言語活動

【令和6年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	准教授	和田 あずさ <令和4年4月> 修士(教育学)	初等外国語活動・外国語教育法 初等外国語活動・外国語内容概論 英語科内容講義(英語学) 中等英語科内容構成基礎論 教科の学習と言語活動
専	准教授	梶原 千恵 <令和6年4月> 博士(芸術工学)	中等美術科実践指導法A 中等美術科実践指導法B 初等図画工作科内容概論 美術科内容基礎演習(彫塑) 美術科内容実技(彫塑I I) 中等美術科内容構成基礎論

【令和7年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
専	准教授	和田 あずさ <令和4年4月> 修士(教育学)	初等外国語活動・外国語教育法 初等外国語活動・外国語内容概論 英語科内容講義(英語学) 中等英語科内容構成基礎論 教科の学習と言語活動 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II
専	准教授	梶原 千恵 <令和6年4月> 博士(芸術工学)	中等美術科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等美術科実践指導法(教育実践探究演習)B 初等図画工作科内容概論 美術科内容基礎演習(彫塑) 美術科内容実技(彫塑I I) 中等美術科内容構成基礎論 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II
専	准教授	渡津 光司 <令和7年4月> 博士(教育学)	技術科内容実験実習(木材加工) 技術科内容基礎講義(機械) 技術科内容応用講義(機械) 技術科内容実験実習(機械) 中等技術科内容構成基礎論
専	准教授	大津 真樹子 <令和7年4月> 修士(教育学)	幼年期教育創生研究 保育内容(表現)指導法 子どもの学びと文化 保育内容(表現)

【認可時又は届出時】			【令和4年度】			【令和5年度】			【令和6年度】			【令和7年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
専	講師	体育実習 中等保健体育科実践指導法A 中等保健体育科実践指導法B 初等体育科教育法 中等保健体育科教育法B 保育内容(健康) 初等体育科内容概論 人間形成における表現と健康	専	講師	体育実習 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 中等保健体育科実践指導法A 中等保健体育科実践指導法B 初等体育科教育法 中等保健体育科教育法B 保育内容(健康) 初等体育科内容概論 人間形成における表現と健康 野外活動と自然体験A 野外活動と自然体験B				専	講師	学校防災教育基礎 学校の安全管理と防災教育 学校防災応用実践演習 文理融合型研究法	専	講師	学校防災教育基礎 学校の安全管理と防災教育 学校防災応用実践演習 文理融合型研究法
		林田 由那 <令和4年4月> 修士(教育学)			林田 由那 <令和4年4月> 修士(教育学)			林田 由那 <令和4年4月> 修士(教育学)			林田 由那 <令和4年4月> 修士(教育学)			林田 由那 <令和4年4月> 修士(教育学)
専	講師	学校防災教育基礎 学校の安全管理と防災教育 学校防災応用実践演習	専	講師	学校防災教育基礎 学校の安全管理と防災教育 学校防災応用実践演習			学校防災教育基礎 学校の安全管理と防災教育 学校防災応用実践演習 文理融合型研究法	専	講師	学校防災教育基礎 学校の安全管理と防災教育 学校防災応用実践演習 文理融合型研究法			学校防災教育基礎 学校の安全管理と防災教育 学校防災応用実践演習 文理融合型研究法 学カとグローバル・コンピテンシー
		板垣 翔大 <令和4年4月> 博士(情報学)			板垣 翔大 <令和4年4月> 博士(情報学)									
専	講師	情報活用の基礎 中等技術科実践指導法A 中等技術科教育法A 技術科内容講義(木材加工) 技術科内容実験実習(木材加工) 中等技術科内容構成基礎論 技術科内容講義(材料と加工) 家庭科内容講義(情報処理) 生活系教育概論	専	講師	情報活用の基礎 教育とコンピューター・データサイエンス入門 情報活用能力とプログラミングの活用a~d 中等技術科実践指導法A 中等技術科教育法A 技術科内容講義(木材加工) 技術科内容実験実習(木材加工) 中等技術科内容構成基礎論 家庭科内容講義(情報処理) 生活系教育概論 地域教育課題と未来づくり教育									
								廣瀬 航也 <令和5年4月> 博士(文学)			廣瀬 航也 <令和5年4月> 博士(文学)			廣瀬 航也 <令和5年4月> 博士(文学)
									専	講師	国語科内容概論(国文学A) 国語科内容講義(国文学A) 国語科内容基礎演習(国文学A) 国語科内容基礎演習(国文学B)			日本の言語と文化 国語科内容概論(国文学A) 国語科内容講義(国文学A) 国語科内容基礎演習(国文学A) 国語科内容基礎演習(国文学B) 初等国語科内容概論
								兒玉 尚子 <令和5年4月> 修士(教育学)			兒玉 尚子 <令和5年4月> 修士(教育学)			兒玉 尚子 <令和5年4月> 修士(教育学)
									専	講師	特別支援教育理解 肢体不自由の心理・生理・病理 病弱の心理・生理・病理 病弱への教育支援演習 特別支援教育総論			特別支援教育理解 肢体不自由の心理・生理・病理 病弱の心理・生理・病理 病弱への教育支援演習 特別支援教育総論
								古田 このみ <令和5年4月> 博士(教育学)			古田 このみ <令和5年4月> 博士(教育学)			古田 このみ <令和5年4月> 博士(教育学)
									専	講師	中等技術科実践指導法A 中等技術科実践指導法B 技術科内容講義(金属加工) 技術科内容基礎講義(機械) 技術科内容応用講義(機械) 技術科内容実験実習(機械) 中等技術科内容構成基礎論 生活系教育概論			
								前田 まどか <令和5年4月> 修士(学校教育学)			前田 まどか <令和5年4月> 修士(学校教育学)			前田 まどか <令和5年4月> 修士(学校教育学)
									専	講師	初等家庭科教育法 中等家庭科教育法A 中等家庭科教育法B			初等家庭科教育法 中等家庭科教育法A 中等家庭科教育法B
								鈴木 美佐緒 <令和5年4月> 修士(教育学)			鈴木 美佐緒 <令和5年4月> 修士(教育学)			鈴木 美佐緒 <令和5年4月> 修士(教育学)
									専	講師	初等生活科教育法 初等生活科内容概論 総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む)			初等生活科教育法 初等生活科内容概論 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ
								亀倉 大地 <令和6年4月> 博士(教育学)			亀倉 大地 <令和6年4月> 博士(教育学)			亀倉 大地 <令和6年4月> 博士(教育学)

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	教授	水谷 好成 <令和4年4月> 工学博士
		技術科内容基礎講義(電気) 技術科内容応用講義(電気) 技術科内容実験実習(電気) 技術科内容基礎講義(情報とコンピュータ) 技術科内容応用講義(情報とコンピュータ) 技術科内容実験実習(情報とコンピュータ) 中等技術科内容構成基礎論 生活系教育概論
兼任	教授	菅井 裕行 <令和4年4月> 博士(教育学)
		特別支援教育理解 聴覚・言語障害の教育課程・指導論 聴覚・言語障害への教育支援B 聴覚・言語障害への教育支援演習B 聴覚・言語障害への教育支援演習B 重度・重複障害への教育支援
兼任	教授	吉村 敏之 <令和4年4月> 教育学修士
		学校論 総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む) 教育課程と教育方法(情報機器及び教材の活用を含む) 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 教育実践探究演習 授業への教育臨床的接近
		齊藤 千映美 <令和4年4月> 博士(理学)

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	教授	水谷 好成 <令和4年4月> 工学博士
		教育調査論 技術科内容基礎講義(電気) 技術科内容応用講義(電気) 技術科内容実験実習(電気) 技術科内容基礎講義(情報とコンピュータ) 技術科内容応用講義(情報とコンピュータ) 技術科内容実験実習(情報とコンピュータ) 中等技術科内容構成基礎論 生活系教育概論
兼任	教授	菅井 裕行 <令和4年4月> 博士(教育学)
		特別支援教育理解 聴覚・言語障害の教育課程・指導論 聴覚・言語障害への教育支援B 聴覚・言語障害への教育支援演習B 聴覚・言語障害への教育支援演習B 重度・重複障害への教育支援
兼任	教授	吉村 敏之 <令和4年4月> 教育学修士
		初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 学校論 総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む) 教育課程と教育方法 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 教育実践探究演習 授業への教育臨床的接近
		齊藤 千映美 <令和4年4月> 博士(理学)

【令和5年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
兼任	教授	水谷 好成 <令和4年4月> 工学博士
		中等技術科実践指導法A 中等技術科実践指導法B 技術科内容基礎講義(電気) 技術科内容応用講義(電気) 技術科内容実験実習(電気) 技術科内容基礎講義(情報とコンピュータ) 技術科内容応用講義(情報とコンピュータ) 技術科内容実験実習(情報とコンピュータ) 中等技術科内容構成基礎論 生活系教育概論
兼任	教授	菅井 裕行 <令和4年4月> 博士(教育学)
		特別支援教育理解 聴覚・言語障害の教育課程・指導論 聴覚・言語障害への教育支援B 聴覚・言語障害への教育支援演習B 聴覚・言語障害への教育支援演習B 重度・重複障害への教育支援 特別支援教育総論
兼任	教授	吉村 敏之 <令和4年4月> 教育学修士
		学校論 総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む) 教育課程と教育方法 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(幼・小) 授業への教育臨床的接近
		齊藤 千映美 <令和4年4月> 博士(理学)

【令和6年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	講師	教育相談(カウンセリングを含む) 発達と学習の心理
		鈴木 純 <令和6年4月> 修士(体育学)
専	講師	保健体育科内容実技(体育実技・ダンス) 保健体育科内容基礎実技(体育実技) 保育内容(健康)
		D. ダーダン <令和6年4月> 修士(国際文化)
専	講師	初等外国語活動・外国語内容概論 英語科内容演習(英会話A) 英語科内容演習(英会話C)
兼任	教授	菅井 裕行 <令和4年4月> 博士(教育学)
		特別支援教育理解 聴覚・言語障害の教育課程・指導論 聴覚・言語障害への教育支援B 聴覚・言語障害への教育支援演習B 聴覚・言語障害への教育支援演習B 重度・重複障害への教育支援 特別支援教育総論
兼任	教授	吉村 敏之 <令和4年4月> 教育学修士
		東北の教育と人づくり 東北・宮城の教育事情 地域に根ざした教育実践(東北編) 地域に根ざした教育実践(宮城編) 学校論 地域フィールドワーク研究(東北編) 地域フィールドワーク研究(宮城編) 総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む) 教育課程と教育方法 初等教育実践探究演習A 授業への教育臨床的接近
		齊藤 千映美 <令和4年4月> 博士(理学)

【令和7年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名
専	講師	教育相談(カウンセリングを含む) 発達と学習の心理 文理融合型研究法
		鈴木 純 <令和6年4月> 修士(体育学)
専	講師	保健体育科内容実技(体育実技・ダンス) 保健体育科内容基礎実技(体育実技) 保育内容(健康)
		D. ダーダン <令和6年4月> 修士(国際文化)
専	講師	初等外国語活動・外国語内容概論 英語科内容基礎演習(英作文A) 英語科内容基礎演習(英作文B)
		吉田 純太郎 <令和7年4月> 修士(教育学)
専	講師	初等社会科教育法 中等社会科教育法B 中等社会・公民科教育法 社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育A) 社会系教科内容基礎演習(社会・公民科教育B) 社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科)
		御手洗 靖大 <令和7年4月> 博士(文学)
専	講師	教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習ⅠⅠ 国語科内容概論(国文学B) 国語科内容講義(国文学B) 国語科内容基礎演習(国文学C) 国語科内容基礎演習(国文学D) 教職実践演習(中・高)
兼任	教授	菅井 裕行 <令和4年4月> 博士(教育学)
		特別支援教育理解 聴覚・言語障害の教育課程・指導論 聴覚・言語障害への教育支援B 聴覚・言語障害への教育支援演習B 聴覚・言語障害への教育支援演習B 重度・重複障害への教育支援 特別支援教育総論
兼任	教授	吉村 敏之 <令和4年4月> 教育学修士
		東北の教育と人づくり 東北・宮城の教育事情 地域に根ざした教育実践(東北編) 地域に根ざした教育実践(宮城編) 学校論 総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む) 教育課程と教育方法 初等教育実践探究演習A 授業への教育臨床的接近
		齊藤 千映美 <令和4年4月> 博士(理学)

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	
		担当授業科目名	
兼任	教授	環境教育 総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む) 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 教育実践探究演習 保育内容(環境) 初等生活科内容概論 地域教育課題と未来づくり教育 文理融合型研究法 環境と共生のリテラシー	
兼任	教授	梨本 雄太郎 <令和4年4月> 修士(教育学)	
		学校防災教育基礎 社会教育講義 生涯学習論 学校の安全管理と防災教育 生涯学習実践論 教育と地域社会 学力とグローバル・コンピテンシー 地域教育課題と未来づくり教育 社会教育実践研究Ⅱ 社会教育実践	
兼任	教授	渡辺 尚 <令和4年4月> 博士(生命科学)	
		中等理科実践指導法A 中等理科実践指導法B 初等理科教育法A 初等理科教育法B 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論 理科応用実験	
兼任	教授	平 真木夫 <令和4年4月> 博士(行動科学)	
		発達と学習の心理 教育課程と教育方法(情報機器 及び教材の活用を含む。) 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 教育実践探究演習 地域教育課題と未来づくり教育 文理融合型研究法 子ども発達と認知の心理学的理解	
兼任	教授	田端 健人 <令和4年4月> 博士(教育学)	
		子ども学 教育の原理 教職入門 学力とグローバル・コンピテンシー	
兼任	教授	本図 愛実 <令和4年4月> 修士(人文科学)	
		比較教育事情 教職入門 教育の制度・経営 学力とグローバル・コンピテンシー 地域教育課題と未来づくり教育	
兼任	教授	吉田 剛 <令和4年4月> 博士(学校教育学)	
		中等社会科実践指導法A 中等社会科実践指導法B 初等社会科教育法 初等生活科教育法 中等社会科教育法A 中等社会科教育法B 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科) 社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科教育A) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科教育B) 言語・社会系教育における資質・能力 応用演習(中等教育専攻言語・社会系教育コース)	

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	
		担当授業科目名	
兼任	教授	環境教育 総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む) 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 保育内容(環境) 初等生活科内容概論 文理融合型研究法 環境と共生のリテラシー	
兼任	教授	梨本 雄太郎 <令和4年4月> 修士(教育学)	
		学校防災教育基礎 社会教育講義 生涯学習論 学校の安全管理と防災教育 生涯学習実践論 教育と地域社会 学力とグローバル・コンピテンシー 地域教育課題と未来づくり教育 社会教育実践研究Ⅱ 社会教育実践	
兼任	教授	渡辺 尚 <令和4年4月> 博士(生命科学)	
		中等理科実践指導法A 中等理科実践指導法B 初等理科教育法A 初等理科教育法B 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論	
兼任	教授	平 真木夫 <令和4年4月> 博士(行動科学)	
		発達と学習の心理 情報活用能力育成実践論 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(幼・小) 地域教育課題と未来づくり教育 子ども発達と認知の心理学的理解	
兼任	教授	田端 健人 <令和4年4月> 博士(教育学)	
		子ども学 教育の原理 教職入門 学力とグローバル・コンピテンシー	
兼任	教授	本図 愛実 <令和4年4月> 修士(人文科学)	
		比較教育事情 教職入門 教育の制度・経営 学力とグローバル・コンピテンシー 地域教育課題と未来づくり教育	
兼任	教授	吉田 剛 <令和4年4月> 博士(学校教育学)	
		中等社会科実践指導法A 中等社会科実践指導法B 初等社会科教育法 初等生活科教育法 中等社会科教育法A 中等社会科教育法B 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科) 社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科教育A) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科教育B) 言語・社会系教育における資質・能力	

【令和5年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	
		担当授業科目名	
兼任	教授	総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む) 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(幼・小) 保育内容(環境) 初等生活科内容概論 文理融合型研究法	
兼任	教授	梨本 雄太郎 <令和4年4月> 修士(教育学)	
		学校防災教育基礎 社会教育講義 生涯学習論 学校の安全管理と防災教育 生涯学習実践論 教育と地域社会 学力とグローバル・コンピテンシー 地域教育課題と未来づくり教育 社会教育実践研究Ⅱ 社会教育実践	
兼任	教授	渡辺 尚 <令和4年4月> 博士(生命科学)	
		中等理科実践指導法A 中等理科実践指導法B 中学校3年次実習(事前・事後指導1単位を含む。) 中学校4年次実習(事前・事後指導1単位を含む。) 高等学校実習(事前・事後指導1単位を含む。) 初等理科教育法A 中等理科教育法A 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論	
兼任	教授	平 真木夫 <令和4年4月> 博士(行動科学)	
		発達と学習の心理 情報活用能力育成実践論 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教職実践演習(幼・小) 地域教育課題と未来づくり教育 子ども発達と認知の心理学的理解	
兼任	教授	田端 健人 <令和4年4月> 博士(教育学)	
		子ども学 教育の原理 教職入門 文理融合型研究法 学力とグローバル・コンピテンシー	
兼任	教授	本図 愛実 <令和4年4月> 修士(人文科学)	
		比較教育事情 教職入門 教育の制度・経営 学力とグローバル・コンピテンシー 地域教育課題と未来づくり教育	
兼任	教授	吉田 剛 <令和4年4月> 博士(学校教育学)	
		教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 中等社会科実践指導法A 中等社会科実践指導法B 教職実践演習(中・高) 初等生活科教育法A 中等社会科教育法A 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科) 社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科教育A) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科教育B) 社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科教育A) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科教育B) 言語・社会系教育における資質・能力	

【令和6年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	
		担当授業科目名	
兼任	教授	環境教育 初等教育実践探究演習A 保育内容(環境) 初等生活科内容概論 文理融合型研究法 環境と共生のリテラシー	
兼任	教授	梨本 雄太郎 <令和4年4月> 修士(教育学)	
		学校防災教育基礎 社会教育講義 生涯学習論 学校の安全管理と防災教育 生涯学習実践論 教育と地域社会 学力とグローバル・コンピテンシー 地域教育課題と未来づくり教育 社会教育実践研究Ⅱ 社会教育実践	
兼任	教授	渡辺 尚 <令和4年4月> 博士(生命科学)	
		教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ 中等理科実践指導法A 中等理科実践指導法B 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論	
兼任	教授	平 真木夫 <令和4年4月> 博士(行動科学)	
		発達と学習の心理 情報活用能力育成実践論 初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 地域教育課題と未来づくり教育 子ども発達と認知の心理学的理解	
兼任	教授	田端 健人 <令和4年4月> 博士(教育学)	
		子ども学 教育の原理 教職入門 文理融合型研究法 学力とグローバル・コンピテンシー	
兼任	教授	本図 愛実 <令和4年4月> 修士(人文科学)	
		比較教育事情 教職入門 教育の制度・経営 学力とグローバル・コンピテンシー	
兼任	教授	吉田 剛 <令和4年4月> 博士(学校教育学)	
		中等社会科実践指導法A 中等社会科実践指導法B 初等生活科教育法 初等社会科教育法A 中等社会科教育法A 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科) 社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科教育A) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科教育B) 言語・社会系教育における資質・能力	

【令和7年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	
		担当授業科目名	
兼任	教授	環境教育 初等教育実践探究演習B 保育内容(環境) 初等生活科内容概論 文理融合型研究法 環境と共生のリテラシー	
兼任	教授	梨本 雄太郎 <令和4年4月> 修士(教育学)	
		学校防災教育基礎 社会教育講義 生涯学習論 学校の安全管理と防災教育 生涯学習実践論 教育と地域社会 学力とグローバル・コンピテンシー 地域教育課題と未来づくり教育 社会教育実践研究Ⅱ 社会教育実践	
兼任	教授	渡辺 尚 <令和4年4月> 博士(生命科学)	
		中等理科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等理科実践指導法(教育実践探究演習)B 中等理科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論 理科応用実験	
兼任	教授	平 真木夫 <令和4年4月> 博士(行動科学)	
		発達と学習の心理 情報活用能力育成実践論 初等教育実践探究演習B 地域教育課題と未来づくり教育 子ども発達と認知の心理学的理解	
兼任	教授	田端 健人 <令和4年4月> 博士(教育学)	
		子ども学 教育の原理 教職入門 文理融合型研究法 学力とグローバル・コンピテンシー 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ	
兼任	教授	本図 愛実 <令和4年4月> 修士(人文科学)	
		比較教育事情 教職入門 教育の制度・経営 学力とグローバル・コンピテンシー 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ	
兼任	教授	吉田 剛 <令和4年4月> 博士(学校教育学)	
		中等社会科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等社会科実践指導法(教育実践探究演習)B 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科) 社会系教科内容構成基礎論(社会・公民科) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科教育A) 社会系教科内容構成基礎論(社会・地理歴史科教育B) 言語・社会系教育における資質・能力 教育体験初年次演習Ⅰ 教育体験初年次演習Ⅱ	

【認可時又は届出時】

Table with columns for name, age, position, and subjects. Includes entries for 出口 竜作, 内山 哲治, 植木田 潤, 本田 伊克, 堀田 幸義, 鈴木 涉, and 黒川 修行.

【令和4年度】

Table with columns for name, age, position, and subjects. Includes entries for 出口 竜作, 内山 哲治, 植木田 潤, 本田 伊克, 堀田 幸義, 鈴木 涉, and 黒川 修行.

【令和5年度】

Table with columns for name, age, position, and subjects. Includes entries for 出口 竜作, 内山 哲治, 植木田 潤, 本田 伊克, 堀田 幸義, 鈴木 涉, and 黒川 修行.

【令和6年度】

Table with columns for name, age, position, and subjects. Includes entries for 出口 竜作, 内山 哲治, 植木田 潤, 本田 伊克, 堀田 幸義, 鈴木 涉, and 黒川 修行.

【令和7年度】

Table with columns for name, age, position, and subjects. Includes entries for 出口 竜作, 内山 哲治, 植木田 潤, 本田 伊克, 堀田 幸義, 鈴木 涉, and 黒川 修行.

【認可時又は届出時】			【令和4年度】			【令和5年度】			【令和6年度】			【令和7年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
			兼任	教授	健康・運動論 学校防災教育基礎 性・文化・ジェンダー 中等保健体育科実践指導法A 中等保健体育科実践指導法B 中等保健体育科教育法A 保育内容(健康) 初等体育科内容概論 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動A) 保健体育科内容講義(衛生学・公衆衛生学) 保健体育科内容講義(学校保健) 中等保健体育科内容構成基礎論 保健体育科内容実験(生理学・衛生学・公衆衛生学・学校保健) 人間形成における表現と健康 野外活動と自然体験A 野外活動と自然体験B	兼任	教授	健康・運動論 学校防災教育基礎 性・文化・ジェンダー 中等保健体育科実践指導法A 中等保健体育科実践指導法B 中等保健体育科教育法B 保育内容(健康) 初等体育科内容概論 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動A) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動B) 保健体育科内容講義(衛生学・公衆衛生学) 保健体育科内容講義(学校保健) 中等保健体育科内容構成基礎論 保健体育科内容実験(生理学・衛生学・公衆衛生学・学校保健) 人間形成における表現と健康 野外活動と自然体験A 野外活動と自然体験B	兼任	教授	健康・運動論 学校防災教育基礎 性・文化・ジェンダー 中等保健体育科実践指導法A 中等保健体育科実践指導法B 中等保健体育科教育法B 保育内容(健康) 初等体育科内容概論 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動A) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動B) 保健体育科内容講義(衛生学・公衆衛生学) 保健体育科内容講義(学校保健) 中等保健体育科内容構成基礎論 保健体育科内容実験(生理学・衛生学・公衆衛生学・学校保健) 人間形成における表現と健康 野外活動と自然体験A 野外活動と自然体験B	兼任	教授	健康・運動論 学校防災教育基礎 性・文化・ジェンダー 中等保健体育科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等保健体育科実践指導法(教育実践探究演習)B 中等保健体育科教育法B 保育内容(健康) 初等体育科内容概論 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動A) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動B) 保健体育科内容講義(衛生学・公衆衛生学) 保健体育科内容講義(学校保健) 中等保健体育科内容構成基礎論 保健体育科内容実験(生理学・衛生学・公衆衛生学・学校保健) 人間形成における表現と健康 野外活動と自然体験A 野外活動と自然体験B 初等教育実践探究演習A
			兼任	教授	猪股 亮文 <令和4年4月> 修士(教育学)	兼任	教授	猪股 亮文 <令和4年4月> 修士(教育学)	兼任	教授	猪股 亮文 <令和4年4月> 修士(教育学)	兼任	教授	猪股 亮文 <令和4年4月> 修士(教育学)
					総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む)			総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む)			総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む)			総合的な学習の時間の指導法(特別活動を含む)
						兼任	教授	永井 伸幸 <令和4年4月> 修士(心身障害学)	兼任	教授	永井 伸幸 <令和4年4月> 修士(心身障害学)	兼任	教授	永井 伸幸 <令和4年4月> 修士(心身障害学)
						兼任	教授	特別支援教育理解 視覚障害の心理・生理・病理 視覚障害への教育支援B 視覚障害への教育支援演習A 特別支援教育総論	兼任	教授	特別支援教育理解 視覚障害の心理・生理・病理 視覚障害への教育支援B 視覚障害への教育支援演習A 特別支援教育総論	兼任	教授	特別支援教育理解 視覚障害の心理・生理・病理 視覚障害への教育支援B 視覚障害への教育支援演習A 特別支援教育総論
						兼任	教授	久保 順也 <令和4年4月> 修士(教育学)	兼任	教授	久保 順也 <令和4年4月> 修士(教育学)	兼任	教授	久保 順也 <令和4年4月> 修士(教育学)
						兼任	教授	学校防災教育基礎 適応支援論 発達と学習の心理 児童・生徒理解(生徒指導論・進路指導論を含む。) 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 地域教育課題と未来づくり教育 文理融合型研究法 子ども発達と認知の心理学的理解	兼任	教授	学校防災教育基礎 適応支援論 発達と学習の心理 児童・生徒理解(生徒指導論・進路指導論を含む。) 教育体験初年次演習I 教育体験初年次演習II 地域教育課題と未来づくり教育 文理融合型研究法 子ども発達と認知の心理学的理解	兼任	教授	学校防災教育基礎 適応支援論 発達と学習の心理 児童・生徒理解(生徒指導論・進路指導論を含む。) 地域教育課題と未来づくり教育 文理融合型研究法 子ども発達と認知の心理学的理解 初等教育実践探究演習A
						兼任	教授	香曾我部 琢 <令和4年4月> 博士(教育学)	兼任	教授	香曾我部 琢 <令和4年4月> 博士(教育学)	兼任	教授	香曾我部 琢 <令和4年4月> 博士(教育学)
						兼任	教授	現代生活の科学 発達と学びをつなぐ教育実践論 保育内容(表現)指導法 初等生活科教育法 保育内容(表現) 家庭科内容講義(保育学A) 家庭科内容講義(保育学B) 家庭科内容実験実習(保育学A) 家庭科内容実験実習(保育学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容実験実習(保育学A) 家庭科内容実験実習(保育学B)	兼任	教授	現代生活の科学 発達と学びをつなぐ教育実践論 保育内容(表現)指導法 家庭科内容講義(保育学A) 家庭科内容講義(保育学B) 家庭科内容実験実習(保育学A) 家庭科内容実験実習(保育学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容実験実習(保育学A) 家庭科内容実験実習(保育学B)	兼任	教授	現代生活の科学 発達と学びをつなぐ教育実践論 保育内容(表現)指導法 家庭科内容講義(保育学A) 家庭科内容講義(保育学B) 家庭科内容実験実習(保育学A) 家庭科内容実験実習(保育学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容講義(保育学B)
								市川 啓 <令和4年4月> 修士(教育学)	兼任	教授	市川 啓 <令和4年4月> 修士(教育学)	兼任	教授	市川 啓 <令和4年4月> 修士(教育学)
									兼任	教授	初等教育実践探究演習B 教職実践演習(幼・小) 教職実践演習(中・高) 中等数学科実践指導法A 中等数学科実践指導法B 初等算数科教育法 中等算数科教育法B 中等数学科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論	兼任	教授	教職実践演習(幼・小) 中等数学科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等数学科実践指導法(教育実践探究演習)B 初等算数科教育法 中等算数科教育法B 中等数学科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論
			兼任	教授	金田 裕子 <令和4年4月> 修士(教育学)				兼任	教授	教育課程と教育方法 地域教育課題と未来づくり教育			
			兼任	教授	成瀬 啓 <令和5年4月> 修士(学術)				兼任	教授	教職入門			

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	准教授	市川 啓 <令和4年4月> 修士(教育学)	中等数学科実践指導法A 中等数学科実践指導法B 初等算数科教育法 中等数学科教育法B 中等数学科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論
兼任	准教授	香曾我部 琢 <令和4年4月> 博士(教育学)	現代生活の科学 発達と学びをつなぐ教育実践論 保育内容(表現)指導法 初等生活科教育法 保育内容(表現) 家庭科内容講義(保育学A) 家庭科内容講義(保育学B) 家庭科内容実験実習(保育学A) 家庭科内容実験実習(保育学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容演習(家庭科教育) 生活系教育概論
兼任	准教授	金田 裕子 <令和4年4月> 修士(教育学)	総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む) 教育課程と教育方法(情報機器 及び教材の活用を含む。) 授業への教育臨床的接近
兼任	准教授	永井 伸幸 <令和4年4月> 修士(心身障害学)	特別支援教育理解 視覚障害の心理・生理・病理 視覚障害への教育支援B 視覚障害への教育支援演習A 特別支援教育総論
兼任	准教授	黒川 修行 <令和4年4月> 博士(医学)	体育実習 健康・運動論 性・文化・ジェンダー 中等保健体育科実践指導法A 中等保健体育科実践指導法B 中等保健体育科教育法A 保育内容(健康) 初等体育科内容概論 保健体育科内容実技(体育実 技・野外活動A) 保健体育科内容講義(衛生学・ 公衆衛生学) 保健体育科内容講義(学校保 健) 中等保健体育科内容構成基礎論 保健体育科内容実験(生理学、 衛生学・公衆衛生学、学校保 健) 人間形成における表現と健康 野外活動と自然体験A
兼任	准教授	久保 順也 <令和4年4月> 修士(教育学)	適応支援論 発達と学習の心理 児童・生徒理解 地域教育課題と未来づくり教育 文理融合型研究法 子ども発達と認知の心理学的理 解
兼任	准教授	小田 隆史 <令和4年4月> 博士(環境科学)	学校防災教育基礎 学校の安全管理と防災教育 学校防災応用実践演習 総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む)
		越中 康治 <令和4年4月> 博士(心理学)	

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	准教授	市川 啓 <令和4年4月> 修士(教育学)	初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教育体験初年次演習 I 教育体験初年次演習 II 中等数学科実践指導法A 中等数学科実践指導法B 初等算数科教育法 中等数学科教育法B 中等数学科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論
兼任	准教授	香曾我部 琢 <令和4年4月> 博士(教育学)	現代生活の科学 保育内容(表現)指導法 初等生活科教育法 保育内容(表現) 家庭科内容講義(保育学A) 家庭科内容講義(保育学B) 家庭科内容実験実習(保育学A) 家庭科内容実験実習(保育学B) 中等家庭科内容構成基礎論 家庭科内容講義(家庭科教育) 家庭科内容演習(家庭科教育) 生活系教育概論
兼任	准教授	金田 裕子 <令和4年4月> 修士(教育学)	総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む) 教育課程と教育方法 地域教育課題と未来づくり教育
兼任	准教授	永井 伸幸 <令和4年4月> 修士(心身障害学)	特別支援教育理解 視覚障害の心理・生理・病 理 視覚障害への教育支援B 視覚障害への教育支援演習A 特別支援教育総論
兼任	准教授	久保 順也 <令和4年4月> 修士(教育学)	学校防災教育基礎 適応支援論 発達と学習の心理 児童・生徒理解(生徒指導 論・進路指導論を含む。) 地域教育課題と未来づくり 教育 文理融合型研究法
兼任	准教授	小田 隆史 <令和4年4月> 博士(環境科学)	学校防災教育基礎 海外総合演習C 学校の安全管理と防災教育 学校防災応用実践演習 学校防災応用実践演習 総合的な学習の時間の指導 法(特別活動を含む)
		越中 康治 <令和4年4月> 博士(心理学)	

【令和5年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	准教授	市川 啓 <令和4年4月> 修士(教育学)	初等教育実践探究演習A 初等教育実践探究演習B 教育体験初年次演習 I 教育体験初年次演習 II 中等数学科実践指導法A 中等数学科実践指導法B 初等算数科教育法 中等数学科教育法B 中等数学科内容構成基礎論 子どもの問いと理数・自然系教育の創生 数理・自然科学へのいざない 数理・自然科学概論
兼任	准教授	金田 裕子 <令和4年4月> 修士(教育学)	教育課程と教育方法 地域教育課題と未来づくり教育
		越中 康治 <令和4年4月> 博士(心理学)	

【令和6年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	准教授	金田 裕子 <令和4年4月> 修士(教育学)	教育課程と教育方法 地域教育課題と未来づくり教育
		越中 康治 <令和4年4月> 博士(心理学)	

【令和7年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
		越中 康治 <令和4年4月> 博士(心理学)	

【認可時又は届出時】			【令和4年度】			【令和5年度】			【令和6年度】			【令和7年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)＜就任(予定)年月＞保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)＜就任(予定)年月＞保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)＜就任(予定)年月＞保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)＜就任(予定)年月＞保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)＜就任(予定)年月＞保有学位等 担当授業科目名
兼任	講師	村上 由則 ＜令和4年4月＞ 博士(教育学) 肢体不自由の心理・生理・病理 病弱の心理・生理・病理	兼任	講師	村上 由則 ＜令和4年4月＞ 博士(教育学) 肢体不自由の心理・生理・病理 病弱の心理・生理・病理									
兼任	講師	川村 寿郎 ＜令和4年4月＞ 理学博士 地学基礎講義 理科内容応用講義(地学) 理科内容基礎演習(地学) 理科内容基礎実験(地学)												
兼任	講師	猪股 亮文 ＜令和4年4月＞ 修士(教育学) 総合的な学習の時間の指導法 (特別活動を含む)												
兼任	講師	高橋 直人 ＜令和4年4月＞ 学士(教育学) 中等美術科実践指導法A 中等美術科教育法A												
兼任	講師	樋口 広思 ＜令和4年4月＞ 教育学修士 教育相談(カウンセリングを含む)												
兼任	講師	松波 匠太郎 ＜令和4年4月＞ 修士(音楽) 中等音楽科実践指導法A 中等音楽科実践指導法B 初等音楽科内容概論 音楽科内容演習(ソルフェージュ) 音楽科内容演習(音楽理論A) 音楽科内容演習(音楽理論B) 音楽科内容演習(作曲法) 中等音楽科内容構成基礎論												
兼任	講師	千葉 喜久也 ＜令和4年4月＞ 博士(学術) 子ども家庭福祉												
兼任	講師	平間 哲雄 ＜令和4年4月＞ 教育学士 保健体育科内容実技(体育実技・武道)	兼任	講師	平間 哲雄 ＜令和4年4月＞ 教育学士 保健体育科内容実技(体育実技・武道)	兼任	講師	平間 哲雄 ＜令和4年4月＞ 教育学士 保健体育科内容実技(体育実技・武道)	兼任	講師	平間 哲雄 ＜令和4年4月＞ 教育学士 保健体育科内容実技(体育実技・武道)	兼任	講師	平間 哲雄 ＜令和4年4月＞ 教育学士 保健体育科内容実技(体育実技・武道)
兼任	講師	土井 豊 ＜令和4年4月＞ 体育学修士 体育実習												
兼任	講師	池川 尚美 ＜令和4年4月＞ 教育学士 生涯学習実践論												
兼任	講師	齋藤 浩二 ＜令和4年4月＞ 体育学修士 保健体育科内容実技(体育実技・武道)	兼任	講師	齋藤 浩二 ＜令和4年4月＞ 体育学修士 保健体育科内容実技(体育実技・武道)	兼任	講師	齋藤 浩二 ＜令和4年4月＞ 体育学修士 保健体育科内容実技(体育実技・武道)	兼任	講師	齋藤 浩二 ＜令和4年4月＞ 体育学修士 保健体育科内容実技(体育実技・武道)	兼任	講師	齋藤 浩二 ＜令和4年4月＞ 体育学修士 保健体育科内容実技(体育実技・武道)
兼任	講師	菱沼 ゆう ＜令和4年4月＞ 修士(教育学) 子どもの健康と安全				兼任	講師	菱沼 ゆう ＜令和4年4月＞ 修士(教育学) 子どもの健康と安全	兼任	講師	菱沼 ゆう ＜令和4年4月＞ 修士(教育学) 子どもの健康と安全	兼任	講師	菱沼 ゆう ＜令和4年4月＞ 修士(教育学) 子どもの健康と安全
兼任	講師	麻生川 敦 ＜令和4年4月＞ 農学士 学校防災教育基礎						麻生川 敦 ＜令和4年4月＞ 農学士 学校防災教育基礎			麻生川 敦 ＜令和4年4月＞ 農学士 学校防災教育基礎			麻生川 敦 ＜令和4年4月＞ 農学士 学校防災教育基礎
兼任	講師	三條 秀夫 ＜令和4年4月＞ 法学修士 人権教育	兼任	講師	三條 秀夫 ＜令和4年4月＞ 法学修士 人権教育	兼任	講師	三條 秀夫 ＜令和4年4月＞ 法学修士 人権教育	兼任	講師	三條 秀夫 ＜令和4年4月＞ 法学修士 人権教育	兼任	講師	三條 秀夫 ＜令和4年4月＞ 法学修士 人権教育

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	講師	村山 良之 <令和4年4月> 博士(理学)	学校防災教育基礎
兼任	講師	和田 浩一 <令和4年4月> 文学士	美術科内容演習(美術理論・美術史)
兼任	講師	安藤 正樹 <令和4年4月> 教育学士	保育内容(健康)
兼任	講師	志賀 圭子 <令和4年4月> 教育学士	保育内容(表現)
兼任	講師	加藤 博子 <令和4年4月> 家政学修士	家庭科内容実験実習(被服学A)
兼任	講師	瀬戸 典彦 <令和4年4月> Master of Fine Arts	美術科内容基礎講義(美術理論・美術史)
兼任	講師	大学 みき子 <令和4年4月> 経済学士	音楽科内容演習(和楽器)
兼任	講師	青田 知子 <令和4年4月> 学士(芸術)	音楽科内容演習(合奏)
兼任	講師	金澤 俊成 <令和4年4月> 博士(農学)	技術科内容基礎講義(栽培) 技術科内容応用講義(栽培/生物育成) 技術科内容実験実習(栽培)
兼任	講師	野角 光治 <令和4年4月> 工学修士	家庭科内容講義(家庭電気)
兼任	講師	甲斐 健人 <令和4年4月> 博士(体育科学)	体育実習 保健体育科内容講義(体育社会学・体育経営管理学)
兼任	講師	藤本 敏彦 <令和4年4月> 博士(医学)	保健体育科内容講義(生理学)
兼任	講師	鈴田 泰子 <令和4年4月> 博士(社会福祉学)	子ども学
兼任	講師	犬塚 剛 <令和4年4月> 修士(スポーツ科学)	保健体育科内容基礎実技(体育実技)

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	講師	村山 良之 <令和4年4月> 博士(理学)	学校防災教育基礎
兼任	講師	和田 浩一 <令和4年4月> 文学士	美術科内容演習(美術理論・美術史)
兼任	講師	加藤 博子 <令和4年4月> 家政学修士	家庭科内容実験実習(被服学A)
兼任	講師	瀬戸 典彦 <令和4年4月> Master of Fine Arts	美術科内容基礎講義(美術理論・美術史)
兼任	講師	大学 みき子 <令和4年4月> 経済学士	音楽科内容演習(和楽器)
兼任	講師	青田 知子 <令和4年4月> 学士(芸術)	音楽科内容演習(合奏)
兼任	講師	金澤 俊成 <令和4年4月> 博士(農学)	技術科内容基礎講義(栽培) 技術科内容応用講義(栽培/生物育成) 技術科内容実験実習(栽培)
兼任	講師	野角 光治 <令和4年4月> 工学修士	家庭科内容講義(家庭電気)
兼任	講師	甲斐 健人 <令和4年4月> 博士(体育科学)	体育実習 保健体育科内容講義(体育社会学・体育経営管理学)
兼任	講師	藤本 敏彦 <令和4年4月> 博士(医学)	保健体育科内容講義(人体生理学)
兼任	講師	鈴田 泰子 <令和4年4月> 博士(社会福祉学)	子ども学
兼任	講師	犬塚 剛 <令和4年4月> 修士(スポーツ科学)	保健体育科内容基礎実技(体育実技)

【令和5年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	講師	村山 良之 <令和4年4月> 博士(理学)	学校防災教育基礎
兼任	講師	和田 浩一 <令和4年4月> 文学士	美術科内容演習(美術理論・美術史)
兼任	講師	安藤 正樹 <令和4年4月> 教育学士	保育内容(健康)
兼任	講師	志賀 圭子 <令和4年4月> 教育学士	保育内容(表現)
兼任	講師	加藤 博子 <令和4年4月> 家政学修士	家庭科内容実験実習(被服学A)
兼任	講師	瀬戸 典彦 <令和4年4月> Master of Fine Arts	美術科内容基礎講義(美術理論・美術史)
兼任	講師	大学 みき子 <令和4年4月> 経済学士	音楽科内容演習(和楽器)
兼任	講師	青田 知子 <令和4年4月> 学士(芸術)	音楽科内容演習(合奏)
兼任	講師	金澤 俊成 <令和4年4月> 博士(農学)	技術科内容基礎講義(栽培) 技術科内容応用講義(栽培/生物育成) 技術科内容実験実習(栽培)
兼任	講師	野角 光治 <令和4年4月> 工学修士	家庭科内容講義(家庭電気)
兼任	講師	甲斐 健人 <令和4年4月> 博士(体育科学)	体育実習 保健体育科内容講義(体育社会学・体育経営管理学)
兼任	講師	藤本 敏彦 <令和4年4月> 博士(医学)	保健体育科内容講義(人体生理学)
兼任	講師	鈴田 泰子 <令和4年4月> 博士(社会福祉学)	子ども学
兼任	講師	犬塚 剛 <令和4年4月> 修士(スポーツ科学)	保健体育科内容基礎実技(体育実技)

【令和6年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	講師	村山 良之 <令和4年4月> 博士(理学)	学校防災教育基礎
兼任	講師	安藤 正樹 <令和4年4月> 教育学士	保育内容(健康)
兼任	講師	志賀 圭子 <令和4年4月> 教育学士	保育内容(表現)
兼任	講師	瀬戸 典彦 <令和4年4月> Master of Fine Arts	美術科内容基礎講義(美術理論・美術史)
兼任	講師	大学 みき子 <令和4年4月> 経済学士	音楽科内容演習(和楽器)
兼任	講師	青田 知子 <令和4年4月> 学士(芸術)	音楽科内容演習(合奏)
兼任	講師	金澤 俊成 <令和4年4月> 博士(農学)	技術科内容基礎講義(栽培) 技術科内容応用講義(栽培/生物育成) 技術科内容実験実習(栽培)
兼任	講師	野角 光治 <令和4年4月> 工学修士	家庭科内容講義(家庭電気)
兼任	講師	甲斐 健人 <令和4年4月> 博士(体育科学)	体育実習 保健体育科内容講義(体育社会学・体育経営管理学)
兼任	講師	藤本 敏彦 <令和4年4月> 博士(医学)	保健体育科内容講義(人体生理学)
兼任	講師	鈴田 泰子 <令和4年4月> 博士(社会福祉学)	子ども学
兼任	講師	犬塚 剛 <令和4年4月> 修士(スポーツ科学)	保健体育科内容基礎実技(体育実技)

【令和7年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	講師	村山 良之 <令和4年4月> 博士(理学)	学校防災教育基礎
兼任	講師	志賀 圭子 <令和4年4月> 教育学士	保育内容(表現)
兼任	講師	大学 みき子 <令和4年4月> 経済学士	音楽科内容演習(和楽器)
兼任	講師	青田 知子 <令和4年4月> 学士(芸術)	音楽科内容演習(合奏)
兼任	講師	金澤 俊成 <令和4年4月> 博士(農学)	技術科内容基礎講義(栽培) 技術科内容応用講義(栽培/生物育成) 技術科内容実験実習(栽培)
兼任	講師	野角 光治 <令和4年4月> 工学修士	家庭科内容講義(家庭電気)
兼任	講師	甲斐 健人 <令和4年4月> 博士(体育科学)	体育実習 保健体育科内容講義(体育社会学・体育経営管理学)
兼任	講師	藤本 敏彦 <令和4年4月> 博士(医学)	保健体育科内容講義(人体生理学)
兼任	講師	鈴田 泰子 <令和4年4月> 博士(社会福祉学)	子ども学
兼任	講師	犬塚 剛 <令和4年4月> 修士(スポーツ科学)	保健体育科内容基礎実技(体育実技)

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	講師	永田 秀雄 <令和4年4月> 体育学修士	保健体育科内容講義(体育社会学・体育経営管理学)
兼任	講師	石井山 竜平 <令和4年4月> 修士(教育学)	社会教育経営論
兼任	講師	杉浦 弘一 <令和4年4月> 修士(体育学)	保健体育科内容実技(体育実技・球技A)
兼任	講師	山中 返晶 <令和4年4月> —	音楽科内容演習(声楽)
兼任	講師	川崎 聡大 <令和4年4月> 博士(医学)	特別支援保育論
兼任	講師	高野 淳司 <令和4年4月> 博士(医学)	保健体育科内容実技(体育実技・球技B) 保健体育科内容講義(体育心理学)
兼任	講師	遠藤 貞悟 <令和4年4月> 学士(農学)	学校防災教育基礎
兼任	講師	泉 正樹 <令和4年4月> 博士(経済学)	社会系教科内容概論(経済学)
兼任	講師	稲垣 忠 <令和4年4月> 博士(情報学)	情報社会と学校教育
兼任	講師	川俣 幸一 <令和4年4月> 博士(食品栄養科学)	体育実習
兼任	講師	高橋 秀幸 <令和4年4月> 博士(情報科学)	情報機器の操作
兼任	講師	守屋 圭子 <令和4年4月> 学士(教育学)	民族音楽演習
兼任	講師	中村 直毅 <令和4年4月> 博士(情報科学)	情報機器の操作
兼任	講師	池田 準 <令和4年4月> 博士(文学)	社会系教科内容概論(倫理学)

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	講師	永田 秀雄 <令和4年4月> 体育学修士	保健体育科内容講義(体育社会学・体育経営管理学)
兼任	講師	石井山 竜平 <令和4年4月> 修士(教育学)	社会教育経営論 社会教育課題研究Ⅰ
兼任	講師	杉浦 弘一 <令和4年4月> 修士(体育学)	保健体育科内容実技(体育実技・球技A)
兼任	講師	山中 返晶 <令和4年4月> —	音楽科内容演習(声楽)
兼任	講師	川崎 聡大 <令和4年4月> 博士(医学)	特別支援保育論
兼任	講師	高野 淳司 <令和4年4月> 博士(医学)	保健体育科内容実技(体育実技・球技B) 保健体育科内容講義(体育心理学)
兼任	講師	遠藤 貞悟 <令和4年4月> —	—
兼任	講師	泉 正樹 <令和4年4月> 博士(経済学)	社会系教科内容概論(経済学)
兼任	講師	稲垣 忠 <令和4年4月> 博士(情報学)	情報社会と学校教育
兼任	講師	川俣 幸一 <令和4年4月> 博士(食品栄養科学)	体育実習
兼任	講師	—	—
兼任	講師	—	—
兼任	講師	—	—
兼任	講師	—	—
兼任	講師	池田 準 <令和4年4月> 博士(文学)	社会系教科内容概論(倫理学)

【令和5年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	講師	永田 秀雄 <令和4年4月> 体育学修士	保健体育科内容講義(体育社会学・体育経営管理学)
兼任	講師	石井山 竜平 <令和4年4月> 修士(教育学)	社会教育経営論 社会教育課題研究Ⅰ
兼任	講師	杉浦 弘一 <令和4年4月> 修士(体育学)	保健体育科内容実技(体育実技・球技A)
兼任	講師	山中 返晶 <令和4年4月> —	音楽科内容演習(声楽)
兼任	講師	川崎 聡大 <令和4年4月> 博士(医学)	特別支援保育論
兼任	講師	高野 淳司 <令和4年4月> 博士(医学)	保健体育科内容実技(体育実技・球技B) 保健体育科内容講義(体育心理学)
兼任	講師	遠藤 貞悟 <令和4年4月> 学士(農学)	学校防災教育基礎
兼任	講師	泉 正樹 <令和4年4月> 博士(経済学)	社会系教科内容概論(経済学)
兼任	講師	稲垣 忠 <令和4年4月> 博士(情報学)	情報社会と学校教育
兼任	講師	川俣 幸一 <令和4年4月> 博士(食品栄養科学)	体育実習
兼任	講師	—	—
兼任	講師	—	—
兼任	講師	—	—
兼任	講師	—	—
兼任	講師	池田 準 <令和4年4月> 博士(文学)	社会系教科内容概論(倫理学)

【令和6年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	講師	永田 秀雄 <令和4年4月> 体育学修士	保健体育科内容講義(体育社会学・体育経営管理学)
兼任	講師	石井山 竜平 <令和4年4月> 修士(教育学)	社会教育経営論 社会教育課題研究Ⅰ
兼任	講師	杉浦 弘一 <令和4年4月> 修士(体育学)	保健体育科内容実技(体育実技・球技A)
兼任	講師	山中 返晶 <令和4年4月> —	音楽科内容演習(声楽)
兼任	講師	川崎 聡大 <令和4年4月> 博士(医学)	特別支援保育論
兼任	講師	高野 淳司 <令和4年4月> 博士(医学)	保健体育科内容実技(体育実技・球技B) 保健体育科内容講義(体育心理学)
兼任	講師	遠藤 貞悟 <令和4年4月> 学士(農学)	学校防災教育基礎
兼任	講師	泉 正樹 <令和4年4月> 博士(経済学)	社会系教科内容概論(経済学)
兼任	講師	稲垣 忠 <令和4年4月> 博士(情報学)	情報社会と学校教育
兼任	講師	川俣 幸一 <令和4年4月> 博士(食品栄養科学)	体育実習
兼任	講師	—	—
兼任	講師	—	—
兼任	講師	—	—
兼任	講師	—	—
兼任	講師	池田 準 <令和4年4月> 博士(文学)	人間と思想 社会系教科内容概論(倫理学)

【令和7年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	講師	—	—
兼任	講師	石井山 竜平 <令和4年4月> 修士(教育学)	社会教育経営論 社会教育課題研究Ⅰ
兼任	講師	杉浦 弘一 <令和4年4月> 修士(体育学)	保健体育科内容実技(体育実技・球技A)
兼任	講師	山中 返晶 <令和4年4月> —	音楽科内容演習(声楽)
兼任	講師	—	—
兼任	講師	高野 淳司 <令和4年4月> 博士(医学)	保健体育科内容実技(体育実技・球技B) 保健体育科内容講義(体育心理学)
兼任	講師	遠藤 貞悟 <令和4年4月> 学士(農学)	学校防災教育基礎
兼任	講師	泉 正樹 <令和4年4月> 博士(経済学)	社会系教科内容概論(経済学)
兼任	講師	稲垣 忠 <令和4年4月> 博士(情報学)	情報社会と学校教育
兼任	講師	川俣 幸一 <令和4年4月> 博士(食品栄養科学)	体育実習
兼任	講師	—	—
兼任	講師	—	—
兼任	講師	—	—
兼任	講師	池田 準 <令和4年4月> 博士(文学)	社会系教科内容概論(倫理学)

【認可時又は届出時】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	講師	尾崎 順一郎 <令和4年4月> 博士(文学)	国語科内容概論(漢文学)
兼任	講師	柴田 卓 <令和4年4月> 修士(スポーツ科学)	保育内容(健康)指導法
兼任	講師	山本 信 <令和4年4月> 博士(教育学)	保育内容(言葉)指導法
兼任	講師	三田 辰彦 <令和4年4月> 博士(文学)	国語科内容講義(漢文学) 国語科内容基礎演習(漢文学A) 国語科内容基礎演習(漢文学B)
兼任	講師	Doymaz Sirin <令和4年4月> 修士(教育学)	英語科内容基礎演習(英会話C) 英語科内容基礎演習(英会話D)
兼任	講師	高嶋 和毅 <令和4年4月> 博士(情報科学)	情報機器の操作
兼任	講師	高橋 亨 <令和4年4月> 博士(文学)	社会系教科内容講義(外国史B)
兼任	講師	仲宗根 卓 <令和4年4月> 博士(法学)	日本国憲法
兼任	講師	牛渡 亮 <令和4年4月> 博士(文学)	家庭科内容講義(家庭経営学)
兼任	講師	Nall Matthew <令和4年4月> 修士(第二言語教育学)	英語科内容基礎演習(英会話A) 英語科内容基礎演習(英会話B)
兼任	講師	柴山 一仁 <令和4年4月> 博士(体育科学)	保健体育科内容実技(体育実技・陸上競技)
兼任	講師	上杉 泰貴 <令和4年4月> 修士(教育学)	情報活用能力育成実践論
兼任	講師	加藤 雄大 <令和4年4月> 博士(法学)	社会系教科内容概論(法律学)
兼任	講師	古内 利明 <令和4年4月> 学士(学校教育学)	情報活用能力育成実践論

【令和4年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	講師	尾崎 順一郎 <令和4年4月> 博士(文学)	国語科内容概論(漢文学)
兼任	講師	柴田 卓 <令和4年4月> 修士(スポーツ科学)	
兼任	講師	山本 信 <令和4年4月> 博士(教育学)	
兼任	講師	三田 辰彦 <令和4年4月> 博士(文学)	国語科内容講義(漢文学) 国語科内容基礎演習(漢文学A) 国語科内容基礎演習(漢文学B)
兼任	講師		
兼任	講師	高嶋 和毅 <令和4年4月> 博士(情報科学)	
兼任	講師	高橋 亨 <令和4年4月> 博士(文学)	社会系教科内容講義(外国史B)
兼任	講師	仲宗根 卓 <令和4年4月> 博士(法学)	日本国憲法
兼任	講師	牛渡 亮 <令和4年4月> 博士(文学)	家庭科内容講義(家庭経営学)
兼任	講師		
兼任	講師	柴山 一仁 <令和4年4月> 博士(体育科学)	保健体育科内容実技(体育実技・陸上競技)
兼任	講師	上杉 泰貴 <令和4年4月> 修士(教育学)	教育とコンピューター・データサイエンス入門 家庭科内容講義(情報処理)
兼任	講師	加藤 雄大 <令和4年4月> 博士(法学)	社会系教科内容概論(法律学)
兼任	講師	古内 利明 <令和4年4月> 学士(学校教育学)	教育とコンピューター・データサイエンス入門 中等技術科教育法A 中等技術科教育法B 家庭科内容講義(情報処理)

【令和5年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	講師	尾崎 順一郎 <令和4年4月> 博士(文学)	
兼任	講師	柴田 卓 <令和5年4月> 修士(スポーツ科学)	保育内容(健康)指導法
兼任	講師	山本 信 <令和5年4月> 博士(教育学)	保育内容(言葉)指導法
兼任	講師	三田 辰彦 <令和4年4月> 博士(文学)	国語科内容講義(漢文学) 国語科内容基礎演習(漢文学A) 国語科内容基礎演習(漢文学B)
兼任	講師		
兼任	講師	高嶋 和毅 <令和4年4月> 博士(情報科学)	
兼任	講師	高橋 亨 <令和4年4月> 博士(文学)	社会系教科内容講義(外国史B)
兼任	講師	仲宗根 卓 <令和4年4月> 博士(法学)	
兼任	講師	牛渡 亮 <令和4年4月> 博士(文学)	家庭科内容講義(家庭経営学)
兼任	講師		
兼任	講師	柴山 一仁 <令和4年4月> 博士(体育科学)	保健体育科内容実技(体育実技・陸上競技)
兼任	講師	上杉 泰貴 <令和4年4月> 修士(教育学)	教育とコンピューター・データサイエンス入門 家庭科内容講義(情報処理)
兼任	講師	加藤 雄大 <令和4年4月> 博士(法学)	社会系教科内容概論(法律学)
兼任	講師	古内 利明 <令和4年4月> 学士(学校教育学)	教育とコンピューター・データサイエンス入門 中等技術科教育法A 中等技術科教育法B 家庭科内容講義(情報処理)

【令和6年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	講師	柴田 卓 <令和5年4月> 修士(スポーツ科学)	保育内容(健康)指導法
兼任	講師	山本 信 <令和5年4月> 博士(教育学)	保育内容(言葉)指導法
兼任	講師	三田 辰彦 <令和4年4月> 博士(文学)	国語科内容講義(漢文学) 国語科内容基礎演習(漢文学A) 国語科内容基礎演習(漢文学B)
兼任	講師		
兼任	講師	高嶋 和毅 <令和4年4月> 博士(情報科学)	
兼任	講師	高橋 亨 <令和4年4月> 博士(文学)	社会系教科内容講義(外国史B)
兼任	講師		
兼任	講師	柴山 一仁 <令和4年4月> 博士(体育科学)	保健体育科内容実技(体育実技・陸上競技)
兼任	講師	上杉 泰貴 <令和4年4月> 修士(教育学)	教育とコンピューター・データサイエンス入門 家庭科内容講義(情報処理)
兼任	講師	加藤 雄大 <令和4年4月> 博士(法学)	社会系教科内容概論(法律学)
兼任	講師	古内 利明 <令和4年4月> 学士(学校教育学)	教育とコンピューター・データサイエンス入門 中等技術科教育法A 中等技術科教育法B 家庭科内容講義(情報処理)

【令和7年度】

専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	担当授業科目名
兼任	講師	柴田 卓 <令和5年4月> 修士(スポーツ科学)	保育内容(健康)指導法
兼任	講師	山本 信 <令和5年4月> 博士(教育学)	保育内容(言葉)指導法
兼任	講師	三田 辰彦 <令和4年4月> 博士(文学)	国語科内容講義(漢文学) 国語科内容基礎演習(漢文学A) 国語科内容基礎演習(漢文学B)
兼任	講師		
兼任	講師	高嶋 和毅 <令和4年4月> 博士(情報科学)	
兼任	講師	高橋 亨 <令和4年4月> 博士(文学)	社会系教科内容講義(外国史B)
兼任	講師		
兼任	講師	柴山 一仁 <令和4年4月> 博士(体育科学)	保健体育科内容実技(体育実技・陸上競技)
兼任	講師	上杉 泰貴 <令和4年4月> 修士(教育学)	教育とコンピューター・データサイエンス入門 家庭科内容講義(情報処理)
兼任	講師	加藤 雄大 <令和4年4月> 博士(法学)	社会系教科内容概論(法律学)
兼任	講師	古内 利明 <令和4年4月> 学士(学校教育学)	教育とコンピューター・データサイエンス入門 中等技術科教育法A 中等技術科教育法B 家庭科内容講義(情報処理)

【認可時又は届出時】			【令和4年度】			【令和5年度】			【令和6年度】			【令和7年度】			
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名				
							兼任 講師	程 艶春 <令和5年4月> 修士(国際文化学)			兼任 講師	程 艶春 <令和5年4月> 修士(国際文化学)			
								中国の言語と文化							
							兼任 講師	石森 広美 <令和5年4月> 博士(教育学)			兼任 講師	石森 広美 <令和5年4月> 博士(教育学)		兼任 講師	石森 広美 <令和5年4月> 博士(教育学)
								国際理解教育概論							
							兼任 講師	永幡 嘉之 <令和5年4月> 修士(農学)			兼任 講師	永幡 嘉之 <令和5年4月> 修士(農学)			
								環境教育 環境と共生のリテラシー							
							兼任 講師	松本 大 <令和5年4月> 博士(教育学)			兼任 講師	松本 大 <令和5年4月> 博士(教育学)		兼任 講師	松本 大 <令和5年4月> 博士(教育学)
								社会教育講義 生涯学習論							
							兼任 講師	小森谷 一朗 <令和5年4月> 教職修士(専門学)			兼任 講師	小森谷 一朗 <令和5年4月> 教職修士(専門学)		兼任 講師	小森谷 一朗 <令和5年4月> 教職修士(専門学)
								発達と学びをつなぐ教育実践論							
							兼任 講師	大谷 教司 <令和5年4月> 学士(教育学)			兼任 講師	大谷 教司 <令和5年4月> 学士(教育学)		兼任 講師	大谷 教司 <令和5年4月> 学士(教育学)
								発達と学びをつなぐ教育実践論							
							兼任 講師	伊藤 弘昭 <令和5年4月> 学士(学芸)			兼任 講師	伊藤 弘昭 <令和5年4月> 学士(学芸)		兼任 講師	伊藤 弘昭 <令和5年4月> 学士(学芸)
								学習指導と学校図書館							
							兼任 講師	安藤 耕己 <令和5年4月> 博士(教育学)			兼任 講師	安藤 耕己 <令和5年4月> 博士(教育学)		兼任 講師	安藤 耕己 <令和5年4月> 博士(教育学)
								生涯学習実践論							
							兼任 講師	梨本 雄太郎 <令和4年4月> 修士(教育学)							
								社会教育課題研究ⅠⅠ							
							兼任 講師	福島 玲子 <令和5年4月> 学士(教育学)			兼任 講師	福島 玲子 <令和5年4月> 学士(教育学)		兼任 講師	福島 玲子 <令和5年4月> 学士(教育学)
								教育の原理							
							兼任 講師	清多 英羽 <令和5年4月> 修士(教育学)			兼任 講師	清多 英羽 <令和5年4月> 修士(教育学)		兼任 講師	清多 英羽 <令和5年4月> 修士(教育学)
								教育の原理							
							兼任 講師	橋本 牧 <令和5年4月> 学士(教育学)			兼任 講師	橋本 牧 <令和5年4月> 学士(教育学)		兼任 講師	橋本 牧 <令和5年4月> 学士(教育学)
								教職入門							
							兼任 講師	佐藤 美知子 <令和5年4月> 学士(教育学)			兼任 講師	佐藤 美知子 <令和5年4月> 学士(教育学)		兼任 講師	佐藤 美知子 <令和5年4月> 学士(教育学)
								教職入門							
							兼任 講師	齋藤 亘弘 <令和5年4月> 学士(教育学)			兼任 講師	齋藤 亘弘 <令和5年4月> 学士(教育学)		兼任 講師	齋藤 亘弘 <令和5年4月> 学士(教育学)
								教職入門							

【認可時又は届出時】			【令和4年度】			【令和5年度】			【令和6年度】			【令和7年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)<就任(予定)年月>保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)<就任(予定)年月>保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)<就任(予定)年月>保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)<就任(予定)年月>保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名(年齢)<就任(予定)年月>保有学位等 担当授業科目名
						兼任	講師	秋山 治美 <令和5年4月> 学士(文学) 教職入門	兼任	講師	秋山 治美 <令和5年4月> 学士(文学) 教職入門	兼任	講師	秋山 治美 <令和5年4月> 学士(文学) 教職入門
						兼任	講師	成瀬 啓 <令和5年4月> 学士(教育学) 教職入門	兼任	講師	成瀬 啓 <令和5年4月> 学士(教育学) 教職入門			
						兼任	講師	原 義彦 <令和5年4月> 博士(学術) 教育と地域社会	兼任	講師	原 義彦 <令和5年4月> 博士(学術) 教育と地域社会	兼任	講師	原 義彦 <令和5年4月> 博士(学術) 教育調査論
						兼任	講師	小野 雄祐 <令和5年4月> 修士(教育学) 中等数学科実践指導法A 中等数学科実践指導法B 中等数学科教育法B	兼任	講師	小野 雄祐 <令和5年4月> 修士(教育学) 中等数学科実践指導法A 中等数学科実践指導法B 中等数学科教育法B	兼任	講師	小野 雄祐 <令和5年4月> 修士(教育学) 中等数学科実践指導法(教育実践探究演習)B
						兼任	講師	山田 元郎 <令和5年4月> 学士(理学) 中等音楽科実践指導法A	兼任	講師	山田 元郎 <令和5年4月> 学士(理学) 中等音楽科実践指導法A	兼任	講師	山田 元郎 <令和5年4月> 学士(理学) 中等音楽科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等音楽科実践指導法(教育実践探究演習)B
						兼任	講師	板橋 薫 <令和5年4月> 学士(芸術) 中等音楽科実践指導法A 中等音楽科教育法A	兼任	講師	板橋 薫 <令和5年4月> 学士(芸術) 中等音楽科実践指導法A 中等音楽科教育法A			
						兼任	講師	津田 綾子 <令和5年4月> 修士(教育学) 保育内容(表現)指導法	兼任	講師	津田 綾子 <令和5年4月> 修士(教育学) 保育内容(表現)指導法	兼任	講師	津田 綾子 <令和5年4月> 修士(教育学) 保育内容(表現)指導法
						兼任	講師	成澤 結香里 <令和5年4月> 学士(教育学) 初等算数科教育法	兼任	講師	成澤 結香里 <令和5年4月> 学士(教育学) 初等算数科教育法	兼任	講師	成澤 結香里 <令和5年4月> 学士(教育学) 初等算数科教育法
						兼任	講師	平井 孝 <令和5年4月> 学士(学校教育学) 初等算数科教育法	兼任	講師	平井 孝 <令和5年4月> 学士(学校教育学) 初等算数科教育法			
						兼任	講師	玉手 英敬 <令和5年4月> 学士(学校教育学) 初等算数科教育法	兼任	講師	玉手 英敬 <令和5年4月> 学士(学校教育学) 初等算数科教育法	兼任	講師	玉手 英敬 <令和5年4月> 学士(学校教育学) 初等算数科教育法
						兼任	講師	三井 雅視 <令和5年4月> 学士(教育学) 初等算数科教育法	兼任	講師	三井 雅視 <令和5年4月> 学士(教育学) 初等算数科教育法	兼任	講師	三井 雅視 <令和5年4月> 学士(教育学) 初等算数科教育法
						兼任	講師	奥山 勉 <令和5年4月> 学士(教育学) 初等算数科教育法	兼任	講師	奥山 勉 <令和5年4月> 学士(教育学) 初等算数科教育法			
						兼任	講師	池田 和正 <令和5年4月> 修士(教育学) 初等理科教育法	兼任	講師	池田 和正 <令和5年4月> 修士(教育学) 初等理科教育法	兼任	講師	池田 和正 <令和5年4月> 修士(教育学) 初等理科教育法
						兼任	講師	渡部 智喜 <令和5年4月> 学士(教育学) 初等理科教育法	兼任	講師	渡部 智喜 <令和5年4月> 学士(教育学) 初等理科教育法	兼任	講師	渡部 智喜 <令和5年4月> 学士(教育学) 初等理科教育法

【認可時又は届出時】			【令和4年度】			【令和5年度】			【令和6年度】			【令和7年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
						兼任	講師	M. ナール <令和5年4月> 修士(教育学) 英語科内容演習(英会話B) 英語科内容演習(英会話D)	兼任	講師	M. ナール <令和5年4月> 修士(教育学) 英語科内容演習(英会話B) 英語科内容演習(英会話D)	兼任	講師	M. ナール <令和5年4月> 修士(教育学) 英語科内容演習(英会話A) 英語科内容演習(英会話B) 英語科内容演習(英会話C) 英語科内容演習(英会話D)
						兼任	講師	鑑 さやか <令和5年4月> 修士(社会福祉学) 子ども家庭福祉	兼任	講師	鑑 さやか <令和5年4月> 修士(社会福祉学) 子ども家庭福祉	兼任	講師	鑑 さやか <令和5年4月> 修士(社会福祉学) 子ども家庭福祉
						兼任	講師	伏見 滋 <令和5年4月> 学士(教育学) 野外活動と自然体験A	兼任	講師	伏見 滋 <令和5年4月> 学士(教育学) 野外活動と自然体験A	兼任	講師	伏見 滋 <令和5年4月> 学士(教育学) 野外活動と自然体験A 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動A)
						兼任	講師	梅津 直哉 <令和5年4月> 修士(教育学) 知的障害の教育課程・指導論	兼任	講師	梅津 直哉 <令和5年4月> 修士(教育学) 知的障害の教育課程・指導論			
						兼任	講師	鎌田 かおり <令和5年4月> 準学士 知的障害の教育課程・指導論	兼任	講師	鎌田 かおり <令和5年4月> 準学士 知的障害の教育課程・指導論			
						兼任	講師	渡部 明希 <令和5年4月> 学士(学校教育学) 知的障害の教育課程・指導論	兼任	講師	渡部 明希 <令和5年4月> 学士(学校教育学) 知的障害の教育課程・指導論			
						兼任	講師	高橋 深 <令和4年4月> 文学修士 言語学	兼任	講師	高橋 深 <令和4年4月> 文学修士 言語学			
									兼任	講師	阿部 智 <令和6年4月> (準学士) 技術科内容基礎講義(情報とコンピュータ) 技術科内容応用講義(情報とコンピュータ)	兼任	講師	阿部 智 <令和6年4月> (準学士) 技術科内容応用講義(情報とコンピュータ)
									兼任	講師	淡路 智典 <令和6年4月> (修士(学術)) 教育現場と法			
									兼任	講師	磯崎 匡 <令和6年4月> (修士(文学)) 家庭科内容講義(家庭経営学)	兼任	講師	磯崎 匡 <令和6年4月> (修士(文学)) 家庭科内容講義(家庭経営学)
									兼任	講師	岩淵 司 <令和6年4月> (博士(理学)) 解析学講義C			
									兼任	講師	遠藤 拓海 <令和6年4月> (学士(教育学)) 初等理科教育法a	兼任	講師	遠藤 拓海 <令和6年4月> (学士(教育学)) 初等理科教育法a
									兼任	講師	川又 勝子 <令和6年4月> (修士(教育学)) 家庭科内容実験実習(被服学A)	兼任	講師	川又 勝子 <令和6年4月> (修士(教育学)) 家庭科内容実験実習(被服学A)

【認可時又は届出時】			【令和4年度】			【令和5年度】			【令和6年度】			【令和7年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
									兼任	講師	木村 浩之 <令和6年4月> (教職修士(専門職)) 技術科内容基礎講義(電気) 技術科内容応用講義(電気)			
									兼任	講師	小島 雪子 <令和6年4月> (文学修士) 国語科内容基礎演習(国文学C)			
									兼任	講師	佐々木 健太郎 <令和6年4月> (修士(教育学)) 知的障害の教育課程・指導論	兼任	講師	佐々木 健太郎 <令和6年4月> (修士(教育学)) 知的障害の教育課程・指導論
									兼任	講師	佐々木 莉央 <令和6年4月> (修士(美術教育)) 中等美術科教育法A	兼任	講師	佐々木 莉央 <令和6年4月> (修士(美術教育)) 中等美術科教育法A
									兼任	講師	鳴原 敦子 <令和6年4月> (修士(国際文化学)) 社会科学入門			
									兼任	講師	下山 俊子 <令和6年4月> (学士(教育学)) 初等生活科教育法	兼任	講師	下山 俊子 <令和6年4月> (学士(教育学)) 初等生活科教育法
									兼任	講師	白石 雅一 <令和6年4月> (社会福祉学修士) 発達障害への教育支援B	兼任	講師	白石 雅一 <令和6年4月> (社会福祉学修士) 発達障害への教育支援B
									兼任	講師	鈴木 専 <令和6年4月> (芸術修士) 美術特殊演習B	兼任	講師	鈴木 専 <令和6年4月> (芸術修士) 美術特殊演習B
									兼任	講師	高橋 公子 <令和6年4月> (修士(文学)) 中等社会・地歴科教育法	兼任	講師	高橋 公子 <令和6年4月> (修士(文学)) 中等社会・地歴科教育法
									兼任	講師	榎 辰哉 <令和6年4月> (博士(理学)) 幾何学講義B			
									兼任	講師	虎尾 裕 <令和6年4月> (芸術修士) 初等図画工作科内容概論c 初等図画工作科内容概論e 初等図画工作科内容概論f 美術科内容実技(彫塑I) 美術科内容実技(彫塑II) 美術による表現	兼任	講師	虎尾 裕 <令和6年4月> (芸術修士) 美術科内容実技(彫塑I) 美術科内容実技(彫塑II)
									兼任	講師	仲谷 健太郎 <令和6年4月> (博士(言語文化学)) 国語科内容概論(国文学B) 国語科内容講義(国文学B) 卒業研究			

【認可時又は届出時】			【令和4年度】			【令和5年度】			【令和6年度】			【令和7年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
									兼任 講師	野内 清香 <令和6年4月> (博士(文学))		兼任 講師	野内 清香 <令和6年4月> (博士(文学))	
										ドイツの言語と文化			ドイツの言語と文化	
									兼任 講師	Flood Victoria-Anne <令和6年4月> (修士(言語学))		兼任 講師	Flood Victoria-Anne <令和6年4月> (修士(言語学))	
										英語B 英語D 英語コミュニケーションA 英語コミュニケーションB			英語B 英語D 英語コミュニケーションA 英語コミュニケーションB	
									兼任 講師	細萱 航平 <令和6年4月> (博士(芸術))		兼任 講師	細萱 航平 <令和6年4月> (博士(芸術))	
										中等美術科教育法A			美術による表現	
									兼任 講師	宮本 美和子 <令和6年4月> (教育学修士)		兼任 講師	宮本 美和子 <令和6年4月> (教育学修士)	
										保育内容(環境)指導法			保育内容(環境)	
									兼任 講師	虫明 美喜 <令和6年4月> (修士(文学))		兼任 講師	虫明 美喜 <令和6年4月> (修士(文学))	
										初等国語科内容概 国文学史B			初等国語科内容概論	
									兼任 講師	門間 祐 <令和6年4月> (教職修士(専門職))		兼任 講師	門間 祐 <令和6年4月> (教職修士(専門職))	
										初等算数科教育法			初等算数科教育法	
									兼任 講師	山内 宏泰 <令和6年4月> (学士(教育学))		兼任 講師	山内 宏泰 <令和6年4月> (学士(教育学))	
										教職実践演習(中・高)9				
									兼任 講師	渡邊 曜平 <令和6年4月> (修士(教育学))		兼任 講師	渡邊 曜平 <令和6年4月> (修士(教育学))	
										美術科内容基礎演習(美術理 論・美術史)			美術科内容基礎演習(美術理 論・美術史) 美術科内容基礎講義(美術理 論・美術史)	
									兼任 講師	阿部 徳昭 <令和6年4月> (教育学士)		兼任 講師	阿部 徳昭 <令和6年4月> (教育学士)	
										初等理科教育法			初等理科教育法	
									兼任 講師	森田 清美 <令和6年4月> (体育学修士)				
										保健体育科内容実技(体育実 技・ダンス)				
									兼任 講師	渡津 光司 <令和6年4月> (博士(教育学))				
										技術科内容基礎講義(機械)				
									兼任 講師	見田 佳代 <令和6年4月> (教育学士)		兼任 講師	見田 佳代 <令和6年4月> (教育学士)	
										初等家庭科教育法			初等家庭科教育法	
												兼任 講師	伊藤 志保 <令和7年4月>	
													初等生活科教育法	

【認可時又は届出時】			【令和4年度】			【令和5年度】			【令和6年度】			【令和7年度】		
専任・ 兼任・ 兼任の 別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼任・ 兼任の 別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼任・ 兼任の 別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼任・ 兼任の 別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名	専任・ 兼任・ 兼任の 別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等 担当授業科目名
												兼任	講師	内原 卓海 <令和7年4月> (PhD(応用言語学)) 中等英語科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等英語科実践指導法(教育実践探究演習)B
												兼任	講師	及川 凱亞 <令和7年4月> (学士(教育学)) 英語A 英語C
												兼任	講師	開発 好明 <令和7年4月> (修士(美術)) 中等美術科教育法B
												兼任	講師	川村 寿郎 <令和7年4月> (理学博士) 初等理科内容概論 地学基礎講義 理科内容基礎講義(地学B) 理科内容応用講義(地学A) 理科内容基礎実験(地学A) 理科内容基礎実験(地学B) 理科内容基礎演習(地学B)
												兼任	講師	小祝 達朗 <令和7年4月> (博士(教育学)) 技術科内容講義(木材加工) 技術科内容講義(金属加工) 技術科内容講義(材料と加工)
												兼任	講師	小竹 諒 <令和7年4月> (修士(図書館情報学)) 情報メディアの活用 学校図書館メディアの構成
												兼任	講師	小室 竜也 <令和7年4月> (博士(文学)) 初等外国語活動・外国語内容概論 英語A 英語C
												兼任	講師	金野 麻衣 <令和7年4月> (修士(スポーツ科学)) 保育内容(健康)
												兼任	講師	鈴木 雅之 <令和7年4月> (学士(生活美術)) 中等美術科実践指導法(教育実践探究演習)A 中等美術科実践指導法(教育実践探究演習)B
												兼任	講師	高瀬 幸一 <令和7年4月> (理学博士) 数学科内容基礎概論
												兼任	講師	武田 真一 <令和7年4月> (学士(文学)) 学校の安全管理と防災教育 学校防災教育基礎
												兼任	講師	田中 真二郎 <令和7年4月> (修士(教育学)) 中等美術科教育法B
														CHICO SAYUMI SASHA SUZUKI <令和7年4月> (修士(言語総合科学))

【認可時又は届出時】			【令和4年度】			【令和5年度】			【令和6年度】			【令和7年度】		
専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等	専任・兼任・兼任の別	職名	氏名 (年齢) <就任(予定)年月> 保有学位等
		担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名			担当授業科目名
												兼任	講師	岡部 真也 <令和7年4月> (博士(理学)) 数学科内容演習(解析学系B)
												兼任	講師	守 康幸 <令和7年4月> (学士(教育学)) 中等社会科教育法A
												兼任	講師	遠藤 勝彦 <令和7年4月> (法学士) 保健体育科内容実技(体育実技・野外活動A)
												兼任	講師	安田 弘秋 <令和7年4月> (学士(教育学)) 学校防災教育基礎a 学校防災教育基礎b 学校防災教育基礎c 学校防災教育基礎d
												兼任	講師	門脇 恒明 <令和7年4月> (経済学士) 総合的な学習の時間の指導法

- (注) ・ 報告年度の5月1日現在の情報を記入してください。(過年度については、各年度末時点の情報として記入してください。)
- ・ 認可申請書又は設置届出書の様式第3号(その2の1)に準じて作成してください。
 - ・ 各欄の作成方法は「大学の設置等に係る提出書類作成の手引」の「教員名簿」を確認してください。
 - ・ 「認可時又は届出時」には設置認可時又は届出時の教員全て(兼任、兼任教員を含む。)を黒字で記入してください。その上で、各年度については、認可時又は届出時から変更となっている箇所は**赤字**としてください。
 - ・ 年齢は、それぞれの年度の5月1日時点の満年齢を記入してください。
 - ・ 専任(専門職大学等は専、実専、実(研)、実(実)、兼任、兼任の順に記入してください。
 - ・ 不要な年度(令和5年度開設であれば令和4年度以前)の表は適宜削除してください。
 - ・ 指定規則の改正により、新旧カリキュラムを並行して実施している場合は、「担当授業科目名」の上段に変更後のカリキュラム(新カリキュラム)の授業科目名を記入するとともに、下段に変更前のカリキュラム(旧カリキュラム)の授業科目名を記入してください。

(1) ②担当教員表に関する変更内容

【令和4年度】

- ・小野寺教授就任辞退。後任未定であるが、令和4年度中に専任教員採用予定で公募中。
- ・門田教授就任辞退。後任未定であるが、令和4年度中に専任教員採用予定で公募中。
- ・佐々木准教授就任辞退。後任未定であるが、令和4年度中に専任教員採用予定で公募中。

【令和5年度】

- ・小田准教授が令和4年9月自己都合（他大学へ転出）による退職。
- ・安藤教授が令和5年3月自己都合（他大学へ転出）による退職。
- ・リース・エイドリアン准教授が令和5年3月自己都合（他大学へ転出）による退職。
- ・専任教員の昇進に関する情報を記載。
- ・教科教育（家庭科）に関する教育内容充実のため、前田まどか講師を令和5年4月採用。[教員審査省略]
- ・教科教育に関する教育内容充実のため、鈴木美佐緒講師を令和5年4月採用。[教員審査省略]
- ・教科内容（社会科）に関する教育内容充実のため、横山貴史准教授を令和5年4月採用。[教員審査省略]
- ・教科内容（国語）に関する教育内容充実のため、廣瀬航也講師を令和5年4月採用。[教員審査省略]
- ・教科内容（家庭科）に関する教育内容充実のため、古田このみ講師を令和5年4月採用。[教員審査省略]

【令和6年度】

- ・虎尾教授が令和6年3月31日に65歳で定年退職。
- ・水谷教授が令和6年3月31日に65歳で定年退職。
- ・仲谷准教授が令和6年3月自己都合（他大学へ転出）による退職。
- ・古田講師が令和6年3月自己都合（他大学へ転出）による退職。
- ・専任教員の昇進に関する情報を記載。
- ・教科教育（技術）に関する教育内容充実のため、吉岡利浩教授を令和6年4月採用。[教員審査省略]
- ・教科内容（美術）に関する教育内容充実のため、梶原千恵准教授を令和6年4月採用。[教員審査省略]
- ・教科教育に関する教育内容充実のため、三谷高史准教授を令和6年4月採用。[教員審査省略]
- ・教科教育に関する教育内容充実のため、亀倉大地講師を令和6年4月採用。[教員審査省略]
- ・教科内容（保健体育）に関する教育内容充実のため、鈴木純講師を令和6年4月採用。[教員審査省略]
- ・教科内容（英語）に関する教育内容充実のため、ゲートン・ティエリランド講師を令和6年4月採用。[教員審査省略]
- ・教科教育に関する教育内容充実のため、兒玉尚子講師を令和6年4月採用。[教員審査省略]

【令和7年度】

- ・吉岡教授が令和6年10月自己都合による退職。
- ・専任教員の昇進に関する情報を記載。
- ・教職教育（教育）に関する教育内容充実のため、古市剛久教授を令和7年4月採用。[教員審査省略]
- ・教科内容（技術）に関する教育内容充実のため、渡津光司准教授を令和7年4月採用。[教員審査省略]
- ・教科教育に関する教育内容充実のため、吉田純太郎講師を令和7年4月採用。[教員審査省略]
- ・教科内容（国語）に関する教育内容充実のため、御手洗靖大講師を令和7年4月採用。[教員審査省略]

- (注) 変更内容を簡条書きで記入してください。変更がない年度は「特になし。」と記入してください。
- ・ **認可で設置された学部等の専任教員を変更する場合は**、当該専任教員が授業を開始する前に必ず「専任教員採用等設置計画変更書」を提出し、大学設置・学校法人審議会による教員資格審査（AC教員審査）を受けてください。**原則としてAC教員審査を受けずに専任教員として授業等を担当することは出来ません。**
 - ・ AC教員審査の結果、「可」の教員判定を受けている場合は「○年○月教員審査済」と記入してください。なお、設置認可審査時に教員審査省略となっている場合は、「教員審査省略」と記入してください。
 - ・ 不要な年度（令和6年度開設であれば令和5年度以前）の表は適宜削除してください。

(2) 専任教員数等

(注)・計画の区分が「学部等連係課程実施基本組織（学科連係課程実施学科）の設置」の場合、大学設置基準第四十二条の三の二（短期大学設置基準第三条の二）に基づく「連係協力学部等（連係協力学科）」の専任教員数について、「(2)-① 設置基準上の必要専任教員数」及び「(2)-② 専任教員等数【大学】」を連係協力学部等（連係協力学科）ごとに別ファイルで作成してください。

(2)-① 設置基準上の必要専任教員数

完成年度時における設置基準上の必要専任教員数	うち、完成年度時における設置基準上の必要教授数
16 名	9 名

(注)・大学設置基準別表第一、短期大学設置基準別表第一イ、高等専門学校設置基準第六条第二項及び第三項又は第四項により算出される専任教員数を記入してください。

・高等専門学校の場合、「うち、完成年度時における設置基準上の必要教授数」欄は「うち、完成年度時における設置基準上の必要教授・准教授数として、高等専門学校設置基準第八条により算出される必要教授・准教授数を記入してください。

(2)-② 専任教員等数【大学・高専】

設置時の計画						現在（報告時）の状況					
教授	准教授	講師	助教	計（A）	助手（A'）	教授	准教授	講師	助教	計（B）	助手（B'）
36	18	6	0	60	0	37	21	10	0	68	0
(40)	(17)	(6)	(0)	(63)	(0)						
現在（報告時）の完成年度時の状況						現在（報告時）の完成年度時の計画					
教授	准教授	講師	助教	計（C）	助手（C'）	教授	准教授	講師	助教	計（D）	助手（D'）
37	21	10	0	68	0	37	21	10	0	68	0
[1]	[3]	[4]	[0]	[8]	[0]	[1]	[3]	[4]	[0]	[8]	[0]

(注)・「設置時の計画」には、設置時に予定されていた完成年度時の人数を記入するとともに、() 内に開設時の状況を記入してください。

・「現在（報告時）の状況」には、報告年度の5月1日の教員数（実人数）を記入してください。

・「**現在（報告時）の完成年度時の状況**」には、**認可で設置された学部等の場合は、「現在（報告時）の状況」に記入した数字に、教員審査を受審済みであり、完成年度までに就任する教員数を加えた数を、届出で設置された学部等の場合は、「現在（報告時）の状況」に記入した数字に、完成年度までに就任することが決定している教員数を加えた数を記入**するとともに、[] 内に設置時の計画との増減数を記入してください。（記入例：1名減の場合：△1）

・「現在（報告時）の完成年度時の計画」には、予定されている完成年度時の人数を記入するとともに、[] 内に設置時の計画との増減数を記入してください。（記入例：1名減の場合：△1）

(2)-③ 年齢構成

年齢構成		
定年規定の定める定年年齢（歳）	報告時（上記（B））の教員のうち、定年を延長して採用している教員数	完成年度時（上記（C））の教員のうち、定年を延長して採用する教員数
65 70(特任教員) 歳	0 名	0 名

(注)・「年齢構成」には、当該学部における教員の定年に関する規定に基づく定年年齢（特例等による定年年齢ではありません）、及び、報告年度の5月1日現在、定年に関する規定に基づく特例等により定年を超えて専任教員として採用されている教員数及び完成年度時に定年を超えて専任教員として採用する教員数を記入してください。

・なお、職位等によって定年年齢が異なる場合には、職位ごとの定年年齢を「定年規定の定める定年年齢」に二段書きで記入し、「定年を延長している教員数」には合算した数を記入してください。

(2)-④ 設置時の計画に対する教員充足率

$$\frac{\text{現在（報告時）の完成年度時の状況(C)}}{\text{設置時の計画(A)}} = \frac{68}{60} = \boxed{113.33} \%$$

(注)・小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(2)-⑤ 現在（報告時）の状況における定年を延長している教員構成率

$$\frac{\text{報告時の教員のうち、定年を延長して採用している教員数}}{\text{現在（報告時）の状況(B)}} = \frac{0}{68} = \boxed{0} \%$$

(注)・小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(2)-⑥ 設置時の計画に対する助手充足率

$$\frac{\text{現在（報告時）の完成年度時の状況(C')}}{\text{設置時の計画(A')}} = \frac{0}{0} = \boxed{-} \%$$

(注)・小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) 専任教員辞任等の理由

(3) - ① 専任教員の就任辞退（未就任）の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	時期	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	就任辞退（未就任）の理由						
1	教授	小野寺 泰子	R4.3	必修	初等家庭科教育法	②	R4.3に退職のため就任辞退（4）						
				必修	中等家庭科教育法A	②							
				必修	中等家庭科教育法B	②							
				選択	中等家庭科内容構成基礎論	①							
				選択	家庭科内容演習（家庭科教育）	①							
				必修	生活系教育概論	①							
2	教授	門田 和雄	R4.3	必修	教職実践演習（幼・小）	①	R4.3に退職のため就任辞退（4）						
				必修	教職実践演習（中・高）	①							
				必修	技術科内容講義（金属加工）	②							
				選択	技術科内容実験実習（金属加工）	②							
				必修	技術科内容基礎講義（機械）	②							
				選択	技術科内容応用講義（機械）	②							
				必修	技術科内容実験実習（機械）	②							
				選択	中等技術科内容構成基礎論	①							
				選択	技術科内容講義（材料と加工）	①							
3	准教授	佐々木 達	R4.3	必修	生活系教育概論	①	R4.3に退職のため就任辞退（4）						
				選択	持続可能な社会	②							
				必修	社会系教科内容概論（人文地理学）	②							
				選択	社会系教科内容講義（人文地理学）	②							
				選択	社会系教科内容実習（人文地理学）	②							
				選択	社会系教科内容基礎演習（人文地理学A）	②							
				選択	社会系教科内容基礎演習（人文地理学B）	②							
合計（D）				後任補充状況の集計（E）									
就任を辞退した教員数		担当科目数の合計（a）+（b）+（c）		①の合計数（a）		②の合計数（b）		③の合計数（c）					
3	人	必修	11	科目	必修	4	科目	必修	7	科目	必修	0	科目
		選択	12	科目	選択	4	科目	選択	8	科目	選択	0	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
		計	23	科目	計	8	科目	計	15	科目	計	0	科目

- (注) ・ 認可時又は届出時以降、就任を辞退した全ての専任教員の就任辞退の理由を具体的に記入してください。
- ・ 「就任辞退（未就任）」とは、認可又は届出時に就任予定としながら、実際には就任しなかった教員のことです。就任した後に辞任した教員は、以下「(3) - ②専任教員辞任の理由及び後任補充状況」に記入してください。
 - ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに就任を辞退した場合、赤字にて記入するとともに、「就任辞退（未就任）の理由」に就任辞退の理由等及び（ ）書きで報告年度を記入してください。
 - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 専任教員が担当する（している）場合は「①」 ・ 兼任兼担教員が担当する（している）場合は「②」 ・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」 |
|---|

(3) - ② 専任教員辞任の理由及び後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	時期	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由
1	教授	安藤 明伸	R5.3	必修	中等技術科実践指導法A	①	R5.3に他大学への採用のため辞任（5）
				必修	中等技術科教育法B	①	
				選択	中等技術科内容構成基礎論	①	
				必修	家庭科内容講義（情報処理）	①	
				必修	生活系教育概論	①	
2	准教授	小田 隆史	R4.9	必修	学校防災教育基礎	①	R4.9に他大学への採用のため辞任（5）
				選択	学校の安全管理と防災教育	①	
				選択	学校防災応用実践演習	①	
				必修	総合的な学習の時間の指導法（特別活動を含む）	①	
				必修	英語コミュニケーションA	②	
				必修	英語コミュニケーションB	②	
				選択	海外総合演習B	①	
				選択	初等外国語活動・外国語内容概論	①	
				必修	英語科内容演習（英会話A）	②	
				選択	英語科内容演習（英会話B）	②	

3	准教授	リース エイドリアン	R5.3	選択	英語科内容演習(英会話C)	②	R5.3に他大学への採用のため辞任(5)						
				選択	英語科内容演習(英会話D)	②							
				必修	英語科内容基礎演習(英作文A)	③							
				選択	英語科内容基礎演習(英作文B)	③							
				必修	英語科内容演習(英作文A)	③							
				選択	英語科内容演習(英作文B)	③							
				選択	英語科内容演習(プレゼンテーション)	③							
				選択	中等英語科内容構成基礎論	①							
4	講師	古田 このみ	R6.3	必修	中等技術科実践指導法A	①	R6.3に他大学への採用のため辞任(6)						
				必修	中等技術科実践指導法B	①							
				必修	中等技術科内容構成基礎論	①							
				必修	生活系教育概論	①							
5	教授	吉岡 利浩	R6.10	必修	中等技術科教育法B	①	R6.10に自己都合による辞任(7)						
				必修	技術科内容講義(木材加工)	②							
				必修	技術科内容実験実習(木材加工)	①							
合計(F)				後任補充状況の集計(G)									
辞任した教員数		担当科目数の合計(a)+(b)+(c)		①の合計数(a)		②の合計数(b)		③の合計数(c)					
5	人	必修	18	科目	必修	12	科目	必修	4	科目	必修	2	科目
		選択	12	科目	選択	6	科目	選択	3	科目	選択	3	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
		計	30	科目	計	18	科目	計	7	科目	計	5	科目

- (注) ・ 一度就任した後に、**定年による退職以外の理由で辞任した全ての専任教員**について、記入してください。
 ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時までに専任教員が新たに辞任等した場合、**赤字**にて記入するとともに、「辞任等の理由」に辞任理由等及び()書きで報告年度を記入してください。
 ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 専任教員が担当する(している)場合は「①」 ・ 兼任兼担教員が担当する(している)場合は「②」 ・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」 |
|---|

(3) - ③ 上記(3) - ① ・ (3) - ② の合計

合計(D)+(F)				後任補充状況の集計(E)+(G)									
辞任等した教員数		担当科目数の合計(a)+(b)+(c)		①の合計数(a)		②の合計数(b)		③の合計数(c)					
8	人	必修	29	科目	必修	16	科目	必修	11	科目	必修	2	科目
		選択	24	科目	選択	10	科目	選択	11	科目	選択	3	科目
		自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目	自由	0	科目
		計	53	科目	計	26	科目	計	22	科目	計	5	科目

(3) - ④ 設置時の計画に対する教員辞任率

$$\frac{(3) - ③ \text{合計}(D)+(F)}{(2) - ② \text{設置時の計画}(A)} = \frac{8}{60} = 13.33\%$$

- (注) ・ 小数点以下第3位を切り捨て、小数点以下第2位まで表示されます。

(3) - ⑤ 令和6年度報告書から、新たに辞任等した専任教員等の状況

1 人

- (注) ・ (3) - ①、(3) - ②で赤字で記載した専任教員数の合計数を記載してください。
 ・ 令和7年度開設の学科等の場合、(D)+(F)と同数を記載してください。

(3) - ⑥ 定年により退職した専任教員に対する後任補充状況

番号	職位	専任教員氏名	必修・選択・自由の別	担当予定科目	後任補充状況	辞任等の理由	
1	教授	虎尾 裕	選択	初等図画工作科内容概論	①	R6. 3. 31付け65歳で定年退職 (6)	
			必修	美術科内容実技 (彫塑 I)	①		
			必修	美術科内容実技 (彫塑 I I)	①		
合計				後任補充状況の集計			
辞任した教員数		担当科目数の合計 (a) + (b) + (c)		①の合計数 (a)	②の合計数 (b)	③の合計数 (c)	
1	人	必修	3 科目	必修	3 科目	必修	0 科目
		選択	0 科目	選択	0 科目	選択	0 科目
		自由	0 科目	自由	0 科目	自由	0 科目
		計	3 科目	計	3 科目	計	0 科目

- (注) ・ **定年により退職した全ての専任教員**について、記入してください。
- ・ 昨年度の報告後から今年度の報告時まで専任教員が新たに辞任等した場合、**赤字**にて記入するとともに、「辞任等の理由」に辞任理由等及び () 書きで報告年度を記入してください。
 - ・ また、担当予定であった科目の後任補充の状況について、各科目ごとに状況を以下「①」～「③」から選択し、「後任補充理由」の欄にその数字を記載してください。

- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ・ 専任教員が担当する (している) 場合は「①」 ・ 兼任兼担教員が担当する (している) 場合は「②」 ・ 後任未定、科目廃止など、上記「①」「②」以外の場合は「③」 |
|---|

(4) 専任教員交代に係る「大学の所見」及び「学生への周知方法」

令和6年10月末に1名の辞任があった。
 担当科目については、他の専任教員等で分担することとしているため、学生の履修に支障は生じることはない。
 学生への周知については、シラバスや時間割等により周知している。

- (注) ・ 上記 (3) の専任教員辞任等による学生の履修等への影響に関する大学の所見、学生への周知方法、今後の方針などを可能な限り具体的に記入してください。

6 附帯事項等に対する履行状況等

区 分	附 帯 事 項 等	履 行 状 況	今 後 の 実 施 計 画
	該当なし		

(注)・「認可時」には、認可時または届出時に付された附帯事項（学校法人の寄附行為又は寄附行為変更の認可の申請に係る附帯事項を除く。以下同様。）と、それに対する履行状況等について、具体的に記入してください。

- ・ 認可時または届出時に付された附帯事項に対する履行状況等の記載に当たっては、以下のとおりに記載してください。

【令和6年度報告書から記載内容に変更がある場合】

令和6年度報告書の記載内容を転記し文末に「（6）」と記載した上で、変更後の「履行状況」及び「今後の実施計画」を記載し文末に「（7）」と記載してください。

【令和6年度報告書から記載内容に変更がない場合】

令和6年度報告書の記載内容を転記し文末に「（6）（7）」と記載してください。

【令和7年度から新たに調査対象となった学科等又は令和6年度設置計画履行状況調査で付された指摘の場合】

「履行状況」及び「今後の実施計画」を記載し文末に「（7）」と記載してください。

- ・ 「設置計画履行状況調査結果」には、当該年度の調査の結果、**当該大学に付された指摘を全て記入するとともに、付された指摘に対する履行状況等について、具体的かつ明確に記入**してください。その履行状況等の参考や根拠となる資料があれば、添付してください。
- ・ 「履行状況」では、履行中であれば「履行中」、履行が完了していれば「履行済」を選択してください。
- ・ 該当がない場合には、「附帯事項等」の部分に「該当なし」と記入してください。
- ・ 「設置計画履行状況調査結果」には、当該調査の実施年度の年を記入してください。

7 その他全般的事項

<教育学部 学校教育教員養成課程>

(1) 設置計画変更事項等 該当なし

設置時の計画	変更内容・状況、今後の見通しなど

(注)・ 1～6の項目に記入した事項以外で、設置時の計画より変更のあったもの（未実施を含む。）及び法令適合性に関して生じた留意すべき事項について記入してください。

(2) 教員の資質の維持向上の方策（FD・SD活動含む）

① 実施体制

a 委員会の設置状況

点検・評価室

<根拠規程>

国立大学法人宮城教育大学大学運営企画室規程（抜粋）

（趣旨）

第1条 この規程は、国立大学法人宮城教育大学基本規則第20条の規定に基づき、国立大学法人宮城教育大学大学運営企画室（以下「大学運営企画室」という。）の組織及び運営等について必要な事項を定めるものとする。

（目的）

第2条 大学運営企画室は、大学運営、教育研究推進の重要事項について教職協働により取り組むために、関係委員会等と密接な連携を図りながら第4条に規定する業務を遂行するとともに、総括して企画調整を行うことを目的とする。

（業務）

第4条（一部省略）

2 点検・評価室は、次に掲げる業務を行う。

- 一 中期目標・中期計画及び年度計画の進捗に関すること
- 二 自己点検・評価に関すること
- 三 国立大学法人評価委員会への対応に関すること
- 四 認証評価に関すること

五 FD・SDの推進に関すること

b 委員会の開催状況（教員の参加状況含む）

点検・評価室会議は月1回程度開催している（室長、室員（教員を含む）計14名）。

c 委員会の審議事項等

FD・SDの推進に関すること。

② 実施状況

a 実施内容

- ・しょうがい学生支援に関する研修会
- ・デジタル教科書の実践に関する研修会
- ・大学におけるリスクマネジメントに関する研修会
- ・コンプライアンスに関する研修会
- ・しょうがい学生支援に関するグループ討議研修会

b 実施方法

研修会は、学内の専任教員や各附属教育研究施設と連携、または専門的知見を有する外部講師に依頼することにより、対面とオンラインを併用するハイブリット形式にて実施した。

なお、研修会を録画し、後日オンデマンド形式で配信することにより、当日都合がつかない場合でも参加できるようにするとともに、当日参加した教員に対しても繰り返し視聴できるようにした。

また、研修会実施後にはアンケートも実施し、次回以降のテーマ設定の参考にした。

c 開催状況（教員の参加状況含む）

- ・第1回 70名参加
- ・第2回 23名参加
- ・第3回 46名参加
- ・第4回 33名参加
- ・第5回 17名参加

d 実施結果を踏まえた授業改善への取組状況

第1回では、配慮を必要とする学生への支援について共通認識を形成し、授業における対応のあり方を検討することができた。

第2回では、デジタル教科書等の活用による、子どもの個別最適な学びと授業者のあり方について理解を深めることができた。

第3回では、安全保障輸出管理、利益相反等をテーマとして、授業や研究指導における適切なあり方について理解を深めることができた。

第4回では、法令や学内規程等に基づく業務運営について学び、授業や学生指導への応用を見据えた基本的な考え方を検討することができた。

第5回では、配慮を必要とする学生への支援についてグループ討議による課題共有を図り、授業や学生指導における対応のあり方を検討することができた。

③ 学生に対する授業評価アンケートの実施状況

a 実施の有無及び実施時期

前期・後期の授業終了時（前期については7月初め、後期については1月初め）にそれぞれ実施する。

b 教員や学生への公開状況、方法等

授業評価アンケートについて、点検・評価室で整理分析のうえ、授業担当教員に対して情報提供を行い、FD及び授業改善に生かしている。また、集計結果はHPに公開している。

(注)・「① a 委員会の設置状況」には、関係規程等を転載又は添付すること。

「②実施状況」には、実施されている取組を全て記載すること。（記入例参照）

(3) 教育課程連携協議会に関する事項 該当なし

※専門職大学、専門職短期大学、専門職学科、専門職大学院以外は「該当なし」と記入ください。

(4) 自己点検・評価等に関する事項

① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見

設置の趣旨・目的を達成するため、計画通り実施している。達成状況を総括的に評価するのは完成年度以降になると考えるが、概ね順調に実施しているといえる。引き続き、教育の更なる質向上を図り、設置の趣旨・目的を達成していくこととしている。

② 自己点検・評価報告書

a 公表（予定）時期

令和7年度末 公表

b 公表方法

大学ホームページ上に公開予定（令和7年度末を予定）

③ 認証評価を受ける計画

令和8年に評価機関（大学改革支援・学位授与機構）の評価を受けるべく、学内で検討中。

(注)・設置時の計画の変更（又は未実施）の有無に関わらず記入してください。

また、「① 設置の趣旨・目的の達成状況に関する総括評価・所見」については、できるだけ具体的な根拠を含めて記入してください。

なお、「② 自己点検・評価報告書」については、当該調査対象の組織に関する評価内容を含む報告書について記入してください。

(5) 情報公表に関する事項

○ 設置計画履行状況報告書（令和7年度）

a 公表予定の有無 [有 ・ 無]

≪ aで「有」の場合 ≫

b 公表（予定）時期 [調査結果公表後1ヶ月以内 ・ 公表後2～3ヶ月以内 ・ 公表後3ヶ月以降]

c 公表方法 [ウェブサイトへの掲載 ・ その他 ()]

≪ aで公表「無」の場合 ≫

d 公表しない理由 []

※設置計画が各大学等が社会に対して着実に実現していく構想を表したものであることに鑑み、

設置計画履行状況報告書については、各大学等のウェブサイト上に公表するなど、積極的な情報提供をお願いします。