

令和6年度入学生対象

別記様式1

主専攻プログラム詳述書

開設学部（学科）名〔教育学部第一類（学校教育系）初等教育教員養成コース〕

プログラムの名称（和文）	初等教育教員養成プログラム
（英文）	Program in Elementary School Teacher Education

1. 取得できる学位

本プログラムが提供する学位は、学士（教育学）である。その取得には、本プログラムにおいて実施される授業科目を選択履修することによって修得する128単位を条件としている。その内訳は、教養教育31単位、専門基礎科目64単位（うち教育実習8単位）、専門科目27単位、卒業研究（論文）6単位である。

2. 概要

初等教育教員養成プログラムでは、小学校教員を養成する。

本プログラムは、小学校教員に等しく求められる資質や能力の育成に加えて、教科の教育にかかわる目標・内容・方法・評価等について探求し、教科指導の専門的力量の形成を図るとともに、特別活動や学級指導、生徒指導において指導的役割が発揮できる専門性を有する小学校教員の養成を目的とする。

3. ディプロマ・ポリシー（学位授与の方針・プログラムの到達目標）

初等教育教員養成プログラムでは、小学校教員として教育界で活躍できる人材を育成する。そのため、本プログラムでは、以下の能力を身につけ、教育課程に定められた基準の単位数を修得し、小学校教諭一種免許状を取得する要件を満たした学生に対して、「学士(教育学)」の学位を授与する。

- (1) 教育学や心理学だけでなく、人文科学、社会科学、自然科学に関する基礎的・基本的な知識・理解を修得するとともに、外国語の能力を向上させ、現代の社会や教育の要請に応える総合的な資質と能力を身につけている。
- (2) 初等教育の教科、教職に関連する専門的な知識・技能を身につけている。
- (3) 小学校教員としての態度、及び自ら思考・判断・表現する能力を備え、総合的に実践することができる。
- (4) 初等教育に関わる諸問題に関する認識を形成するとともに、それらの課題の克服に向か、多様な視野で主体的・協働的に教育研究を行うことができる。

4. カリキュラム・ポリシー（教育課程編成・実施の方針）

初等教育教員養成プログラムでは、プログラムが掲げる到達目標を実現させるために、次の方針のもとに教育課程を編成し、実施する。

1年次には、教養教育科目や外国語科目や平和科目を履修し、専門教育の基盤づくりを行うとともに、平和を希求する人間を育てる教育界に貢献するための広い視野と能力を培う。また、専門基礎科目である「算数」、「教職入門」、「小学校教育実習入門」等を履修し、初等教育教員に関する基礎的な知識・技能を修得する。

2年次には、教養教育科目を引き続き履修して、専門教育の基盤づくりを行うと共に、「初等国語」、「初等理科教育法」、「教育の思想と原理」、「教育と社会・制度」等を履修することで、初等教育教員に関する基礎的な知識を広く修得するとともに分野間の理解を深める。

3年次には、「教育方法・技術論及び情報活用教育論」や各教科の指導法等の専門科目を主として履修し、

専門的・実践的な知識・技能を修得する。また、「教育実習指導A」、「小学校教育実習Ⅰ」では、小学校で実習を行い、教職全般に関する実践的知識・態度・技能、及び自ら思考・判断・表現する能力を高める。

4年次においては、3年次までの授業科目の履修を踏まえた「教職実践演習」を行うことで、教員としての資質や課題を確認し、必要に応じて補充・深化させる。また、「卒業研究」では、本プログラムを通して修得した専門的な知識・技能・能力を活用して独自のテーマに主体的・協働的に取り組むことで、自らの問題を発見して解決する力を培う。

上記のように編成した教育課程では、講義、実技、演習等の教育内容に応じて、アクティブラーニング、体験型学習、オンライン教育なども活用した教育、学習を実践する。学修成果については、シラバスに成績評価基準を明示した厳格な成績評価と共に、本教育プログラムで設定する到達目標への到達度の2つで評価する。

5. 開始時期・受入条件

プログラム開始（選択）時期は、1年次である。

6. 取得可能な資格

卒業と同時に小学校教諭一種免許を取得できる。また、教育学部の他のプログラム等を履修することによって、中学校教諭一種免許（各教科）、幼稚園教諭一種免許、学校図書館司書教諭などの資格も取得可能である。さらに、努力次第では高等学校教諭一種免許（各教科）の取得も可能である。

7. 授業科目及び授業内容

※授業科目は、別紙1の履修表を参照すること。

※授業内容は、各年度に公開されるシラバスを参照すること。

8. 学習の成果

（1）到達度チェックの仕組み（科目群としての到達度チェックの仕組み、GPAや学年末総合試験等）

○個人成績

- 1) 授業科目ごとの成績は、秀、優、良、可及び不可で判定する。
- 2) 授業科目ごとの成績は、所定の計算法により、GPAとして累積する。
- 3) 学年ごとにGPAを算出し、各学生の基本成績レベルが確認できるようにする。
- 4) 各学年で、評価項目ごとに到達度を確定し、各学生の達成水準を明示する。ただし、多人数授業においては評価項目ごとの到達度チェックをしない場合もある。

○成績評価

- 1) 3年次前期に所定の授業科目を必要単位数取得していない場合には、3年次後期（9月～10月前半）の小学校教育実習を受講することができない。
- 2) 小学校教育実習の受講資格を得られなかった学生は、所定の授業科目を必要単位数取得すれば、翌年に受講することができる。
- 3) 4年次では、それまでの成績、卒業要件単位数、評価項目ごとの到達度に加えて、卒業研究の成績を踏まえて、本プログラムにおける総合的な成績評価が提示される。

（2）成績が示す意味（到達目標に対してどこまでできたか等）各学期末に、学習の成果の評価項目ごとに、評価基準を示し、達成水準を明示する。

各評価項目に対応した科目的成績評価をS=4, A=3, B=2, C=1と数値に変換した上で、加重値を加味し算出した評価基準値に基づき、入学してからその学期までの学習の成果を「極めて優秀(Excellent)」、「優秀(Very Good)」、「良好(Good)」の3段階で示す。

成績評価	数値変換
S (秀：90点以上)	4
A (優：80～89点)	3
B (良：70～79点)	2
C (可：60～69点)	1

学習の成果	評価基準値
極めて優秀(Excellent)	3.00～4.00
優秀(Very Good)	2.00～2.99
良好(Good)	1.00～1.99

※別紙2の評価項目と評価基準との関係を参照すること。

※別紙3の評価項目と授業科目との関係を参照すること。

※別紙4のカリキュラムマップを参照すること。

※別紙6のプログラムの教育/学習方法を参照すること。

(3) 学習支援体制

○教員による支援

- 1) チューター制度：1年次から2年次までは、学年チューターが指導する。
- 2) 卒業研究：3年次から4年次までは、卒業研究（予定）指導教員が指導する。
- 3) プログラム教員会：主として、別紙5に記載した教員で、学生の学習支援体制をつくる。
- 4) 支援室及び資料室：初等教育教員養成コースの資料室（教育学部C棟7階723教室, L棟2階210教室）に所蔵する図書、資料、IT機器を活用し、学習を支援する。各資料室に常駐のスタッフ（各1名）が教育運営全般の支援を行う。

9. 卒業論文（卒業研究）（位置づけ、配属方法、時期等）

2年次前期末から後期始め頃までに、卒業研究に向けてのガイダンスを行う。2年次後期末までに卒業研究指導教員を決め（ゼミ分け）、初等カリキュラム専修と学習開発実践専修のいずれかに所属するか、同一類内の他専修及び、第二～五類の各コースが提供する卒業研究を選択する。

初等カリキュラム専修もしくは学習開発実践専修に所属した場合には、卒業研究に向けてのゼミに当たる「初等教科研究法I」「同II」もしくは「学習開発研究法I」「同II」を3年次の前期及び後期に履修し、卒業研究指導教員の指導を受ける。それらを踏まえて、4年次に卒業研究に本格的に取り組む。

10. 責任体制

(1) P D C A 責任体制（計画(plan)・実施(do)・評価検討(check)・対処(action)の各責任者）

本プログラムは、主として教育学部初等教育教員養成コースを担当する教員・スタッフにより遂行される。その遂行上の責任は、プログラム責任者（初等教育教員養成コース主任）にある。計画・実施・評価検討・対処は、本プログラム教員会が行う。尚、プログラム外からの評価検討・対処は、教育学部内の担当部会により進められ、プログラムの到達度が評価され、勧告が示される。

(2) プログラムの評価

○プログラム評価の観点

本プログラムでは、教育的効果と社会的効果を評価の観点にする。教育的効果では、プログラムの実施自体における学生の学習効果を判定する。社会的効果では、プログラムの学習結果の社会的有効性を判定する。

○評価の実施方法

本プログラムは、上記の評価の観点にしたがい、原則として入学して4年が経過した年次にプログラム自体の成果を評価する。第1の教育的効果に関しては、本プログラムを学習した学生の到達率（卒業要件の充足と小学校教員一種免許状取得資格の充足）による評価、及び、本プログラムを実施した教員グループによる総合的な評価によって行われる。単位充足率とともに、教員の総合的評価にもとづいて、本プログラムの到達水準まで各学生が到達したかどうか、学生全体ではどのような割合で到達したのかを調べ、75%以上の達成率があるかどうかを点検する。

第2の社会的効果に関しては、本プログラムを学習した学生の中で就職を希望する学生のうち、教職を希望する学生の割合、及び卒業後に教職についていた学生の割合による評価として実施される。また、本プログラムを学習した学生が、卒業後、いつ、どの時点で正規の教員として採用されたのかを数年おきに調べ、本プログラムの達成度を評価する。

○学生へのフィードバック

プログラムの評価結果はプログラム担当委員会において、プログラム内容の見直し、改善とともに、学生指導、各授業科目の効果を検討し、検討結果を下学年のプログラム運営・実施に反映させる。

別表第2（第7条第3項関係）

学部履修基準

第一類（学校教育系）

○ 初等教育教員養成コース（初等教育教員養成プログラム）

科目区分等		要修得単位数
教養教育	平和科目	2
	大学教育基礎科目	大学教育入門 2
		教養ゼミ 2
		展開ゼミ 0
	共通科目	領域科目 人文社会科学系科目群 6
		自然科学系科目群 4
		外国語科目 英語 4
		初修外国語 4
		情報・データサイエンス科目 4
		健康スポーツ科目 3
		社会連携科目 0
		基盤科目 0
専門教育	専門基礎科目	教職専門科目 52
		教科専門科目 12
	専門科目	教科又は教職科目 27
	卒業研究 6	
合計		128

31

97

専門教育科目履修基準

第一類 初等教育教員養成コース(初等教育教員養成プログラム)

履修内容		要修得単位数	開設
教職専門科目	教職入門	2	初等教育教員養成コースほか 5 2
	教育の思想と原理	2	
	教育課程論	2	
	教育と社会・制度	2	
	特別活動指導法	2	
	教育方法・技術論及び情報活用教育論	2	
	道徳教育指導法	2	
	児童・青年期発達論	2	
	生徒・進路指導論	2	
	教育相談	2	
	総合的な学習の時間の指導法	1	
	特別支援教育	1	
	初等国語科教育法	2	
	初等社会科教育法	2	
	算数科教育法	2	
	初等理科教育法	2	
	生活科教育法	2	
	初等音楽科教育法	2	
教科専門科目	図画工作科教育法	2	
	初等体育科教育法	2	
	初等家庭科教育法	2	
	初等外国語教育法	2	
	教育実習	8	
	教職実践演習(幼・小)	2	
	初等国語	2	初等教育教員養成コース 1 2
	算数	2	
	初等社会	2	
	初等理科	2	
教科又は教職専門科目	生活	2	
	初等家庭	2	
	初等音楽	2	
	図画工作	2	
	初等体育	2	
	初等外国語	2	
	介護等体験事前指導	1	初等教育教員養成コース 第一類～第五類 特別科目(特定プログラム・特別プログラムを含めない。)
	選択科目	26	
卒業研究		6	初等教育教員養成コースほか

<履修上の注意>

- 『教科専門科目』欄の「初等社会」「初等理科」「生活」「初等家庭」「初等音楽」「図画工作」「初等体育」「初等外国語」は、「初等社会」「初等理科」「生活」「初等家庭」から2科目4単位、「初等音楽」「図画工作」「初等体育」「初等外国語」から2科目4単位を修得すること。なお、所定の単位を超えて修得した単位は、『教科又は教職専門科目』欄の「選択科目」の単位に含むことができる。
- 『教科又は教職専門科目』欄の「選択科目」の26単位は、第一類～第五類及び特別科目で開設されている教育職員免許法上の「教科及び教科の指導法に関する科目」「教育の基礎的理義に関する科目」「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」「教育実践に関する科目」「大学が独自に設定する科目」の中から選択することができる。
なお、「学習開発学入門Ⅰ」「学習開発学入門Ⅱ」「教科と実践」「教科と研究」も上記の単位数に含むことができる。
- 教職実践演習(幼・小)(8セメスター)を履修するためには、原則として7セメスター終了時点で小学校教育実習Ⅰの単位を修得していること。ただし、教職実践演習を受講するセメスターまでに、教育実習の単位を修得できない場合は、同セメスターで教育実習の単位を修得見込みであることを条件に、履修を認める。
- 『卒業研究』は、初等カリキュラム専修を専攻する者は「初等教科研究法Ⅰ・Ⅱ」の2単位と「卒業論文」4単位、学習開発実践専修を専攻する者は「学習開発研究法Ⅰ・Ⅱ」の2単位と「卒業論文」4単位を履修すること。
なお、『卒業研究』6単位は、同一類内の他専修又は第二類～第五類の他コースで開設されている『卒業研究』6単位又は8単位で代えることができる。ただし、その場合は他の専修又はコースの指定に従って履修しなければならない。

第一類 初等教育教員養成コース（初等教育教員養成プログラム）

教職専門科目

開設単位数欄の○印数字は必修
履修セメスターの○印は標準履修セメスター

区分	授業科目	開設単位 設数	履修セメスター								免許法該当科目	備考
			1セメ	2セメ	3セメ	4セメ	5セメ	6セメ	7セメ	8セメ		
教育学 及び 心理学	教職入門	②		○							教職の意義及び教員の役割・職務内容 (チーム学校運営への対応を含む。)	
	教育の思想と原理	②			○						教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想	
	教育課程論	②				○					教育課程の意義及び編成の方法(カリキュラム・マネジメントを含む。)	
	教育と社会・制度	②				○					教育に関する社会的、制度的又は経営的事項 (学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。)	
	特別活動指導法	②			○						特別活動の指導法	
	教育方法・技術論及び情報活用教育論	②					○				教育の方法及び技術、情報通信技術 を活用した教育の理論及び方法	
	道徳教育指導法	②					○				道徳の理論及び指導法	
	児童・青年期発達論	②			○						幼児、児童及び生徒の心身の発達及 び学習の過程	
	生徒・進路指導論	②					○				生徒指導の理論及び方法、進路指導 及びキャリア教育の理論及び方法	
	教育相談	②					○				教育相談(カウンセリングに関する基礎 的な知識を含む。)の理論及び方法	
教科教 育法	総合的な学習の時間の指導法	①						○			総合的な学習の時間の指導法	
	特別支援教育	①					○				特別の支援を必要とする幼児、児童及び 生徒に対する理解	
	初等国語科教育法	②				○					教科(国語)の指導法	
	初等社会科教育法	②					○				教科(社会)の指導法	
	算数科教育法	②					○				教科(算数)の指導法	
	初等理科教育法	②				○					教科(理科)の指導法	
	生活科教育法	②				○					教科(生活)の指導法	
	初等音楽科教育法	②					○				教科(音楽)の指導法	
	図画工作科教育法	②					○				教科(図画工作)の指導法	
教育実習	初等体育科教育法	②					○				教科(体育)の指導法	
	初等家庭科教育法	②					○				教科(家庭)の指導法	
	初等外国語教育法	②				○					教科(外国語)の指導法	
	小学校教育実習入門	②	○								教育実習(事前指導)	
教職実 践演習	小学校教育実習観察	1				○					教育実習(事前指導)	
	教育実習指導A	①					○				教育実習(事前指導)	
	小学校教育実習I	⑤						○			教育実習(小学校本免用)	
教職実 践演習	教職実践演習(幼・小)	②							○		教職実践演習	

教科専門科目

区分	授業科目	開設単位数	履修セメスター								免許法該当科目	備考
			1セメ	2セメ	3セメ	4セメ	5セメ	6セメ	7セメ	8セメ		
教科専門科目	初等国語	②			○						国語(書写を含む。)	
	算数			○							算数	
	初等社会	2	④	○							社会	
	初等理科	2		○							理科	
	生活	2			○						生活	
	初等家庭	2		○							家庭	
	初等音楽	2				○					音楽	
	図画工作	2	④			○					図画工作	
	初等体育	2			○						体育	
	初等外国語	2				○					外国語	

教科又は教職専門科目

区分	授業科目	開設単位数	履修セメスター								免許法該当科目	備考
			1セメ	2セメ	3セメ	4セメ	5セメ	6セメ	7セメ	8セメ		
教職選択科目	介護等体験事前指導	①			○						大学が独自に設定する科目	
	言語障害教育総論	2					○				"	
	LD等教育総論	2			○						"	
	重複障害教育総論	2					○				"	
教職選択科目	外国人児童・生徒の教育	2	○								教育に関する社会的、制度的又は経営的事項 (学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。)	
	学習指導・評価論	2						○			教育の方法及び技術(情報機器及び教材の活用を含む。)	
	学校教育総論	2							○		教育に関する社会的、制度的又は経営的事項 (学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。)	
	野外活動実践	2	○								特別活動の指導法	
	野外教育実践	2		○							"	
	地域教育実践Ⅰ	4	○	○							"	
	地域教育実践Ⅱ	4			○	○					"	
	地域教育実践支援実習Ⅰ	4					○	○			教職の意義及び教員の役割・職務内容 (チーム学校運営への対応を含む。)	
	地域教育実践支援実習Ⅱ	4							○	○	"	
	子どもの学び支援実習Ⅰ	4	○	○							教育相談(カウンセリングに関する基礎的な知識を含む。)の理論及び方法	
	子どもの学び支援実習Ⅱ	4			○	○					"	
	子どもの学び支援実習Ⅲ	4					○	○			"	
	子どもの学び支援実習Ⅳ	4							○	○	"	
	子どものこころ支援実習Ⅰ	4			○	○					"	
	子どものこころ支援実習Ⅱ	4					○	○			"	
	子どものこころ支援実習Ⅲ	4							○	○	"	

区分	授業科目	開単位 設数	履修セメスター								免許法該当科目	備考
			1セメ	2セメ	3セメ	4セメ	5セメ	6セメ	7セメ	8セメ		
教職選択科目	幼児教育課程論	2				○					教育課程の意義及び編成の方法(カリキュラム・マネジメントを含む。)	
	幼児教育方法論	2			○						教育の方法及び技術(情報機器及び教材の活用を含む。)	
	幼児理解・教育相談	2					○				幼児理解の理論及び方法、教育相談(カウンセリングに関する基礎的な知識を含む。)の理論及び方法	
	幼小連携・接続論	2	○								大学が独自に設定する科目	
	学習開発学入門Ⅰ	2		○								
	学習開発学入門Ⅱ	2			○							
	初等教育カリキュラム開発論	2		○							教育課程の意義及び編成の方法(カリキュラム・マネジメントを含む。)	
	初等国語科学習指導論	2					○				教科(国語)の指導法	
	初等社会学習指導論	2					○				教科(社会)の指導法	
	算数科学習指導論	2						○			教科(算数)の指導法	
	初等理科学習指導論	2				○					教科(理科)の指導法	
	生活科学習指導論	2				○					教科(生活)の指導法	
	初等音楽科学習指導論	2	○								教科(音楽)の指導法	
教科選択科目	図画工作科学習指導論	2			○						教科(図画工作)の指導法	
	初等体育科学習指導論	2			○						教科(体育)の指導法	
	初等家庭科学習指導論	2			○						教科(家庭)の指導法	
	初等外国語学習指導論	2				○					教科(外国語)の指導法	

卒業研究

教養教育科目履修基準表

第一類 初等教育教員養成コース（初等教育教員養成プログラム）

区分	科目区分	要修得単位数	授業科目等	単位数	履修区分	履修セメスター(注1)				
						1年次	2年次	3年次	4年次	
						1セメ	2セメ	3セメ	4セメ	8セメ
教養教育科目	平和科目	2		2	選択必修	○				
	大学教育入門	2	大学教育入門	2	必修	○				
	教養ゼミ	2	教養ゼミ	2	必修	○				
	展開ゼミ	0		1						
	領域科目	人文社会科学系科目群	日本国憲法	2	必修	○	○			
			(注4)	1又は2	選択必修	○	○	○	○	
	英語 (注3)	自然科学系科目群	（注4）	1又は2	選択必修	○	○	○	○	
			コミュニケーション基礎 I	1						
	外国語科目 (注2)	コミュニケーション基礎 II	1							
			コミュニケーション I A	1		○				
		コミュニケーション I B	1			○				
			コミュニケーション II A	1			○			
		コミュニケーション II B	1				○			
			上記4科目から2科目以上							
	初修外国語(注5)	4	ベーシック外国語 I	1	選択必修	○				
			ベーシック外国語 II	1		○				
			ベーシック外国語 III	1			○			
			ベーシック外国語 IV	1			○			
	情報・データサイエンス科目	4	情報・データ科学入門	2	必修	○				
			(注6)	2	選択必修	○	○			
	健康スポーツ科目	3	健康スポーツ科学	2	必修	○	○			
			スポーツ実習	1	必修	○	○			
	社会連携科目	0		1又は2						
	基盤科目	0		1~3						
	自由選択科目	0		1~3						
	計	31								

注1：○印は標準履修セメスターを表している。なお、当該セメスターで単位を修得できなかった場合はこれ以降に履修することも可能である。授業科目により実際に開講するセメスターが異なる場合があるので、毎年度発行する教養教育科目授業時間割等で確認すること。

注2：外国語技能検定試験、語学研修による単位認定制度もある。詳細については、学生便覧の教養教育の外国語科目に関する項及び「外国語技能検定試験等による単位認定の取扱いについて」を参照すること。

注3：・自学自習による「オンライン英語演習I・II・III」の授業科目の単位数は、英語の卒業要件単位に算入することができる。

・要修得単位数を超えて修得した領域科目及び社会連携科目のうち、使用言語が「英語」の授業科目の単位数は、英語の卒業要件単位に算入することができる。

注4：・領域科目は、可能な限り専門分野以外の分野から履修すること。

・「Advanced English for Communication」、「インテンシブ外国語」、「海外語学演習」の履修により修得した単位を、卒業に必要な領域科目（人文社会科学系科目群）の単位に代えることができる。

・「情報・データサイエンス科目」のうち4単位を超えて修得した単位数は、卒業に必要な領域科目（自然科学系科目群）の単位に代えることができる。

注5：ドイツ語、フランス語、スペイン語、ロシア語、中国語、韓国語、アラビア語のうちから1言語選択すること。

注6：「コンピュータ・プログラミング」、「知能とコンピュータ」、「データサイエンス基礎」、「ゼロからはじめるプログラミング」、「教育のためのデータサイエンス」を対象とする。

別紙2

初等教育教員養成プログラムにおける学習の成果

評価項目と評価基準との関係

学習の成果		評価基準		
評価項目		極めて優秀(Excellent)	優秀(Very Good)	良好(Good)
知識・理解	(1) 小学校と初等教育の意義に関する基本的理解ができる	小学校と初等教育の意義に関する基本的理解をもっており、それらの理解にもとづいて小学校と初等教育の問題点と課題を指摘し、改善策を示すことができる。	小学校と初等教育の意義に関する基本的理解をもっており、それらの理解にもとづいて小学校と初等教育の問題点を指摘することができる。	小学校と初等教育の意義に関する基本的理解ができる。
	(2) 児童・青年期の子どもの成長と発達および学習に関する基本的理解ができる	児童・青年期の子どもの成長と発達および学習に関する基本的理解をもっており、それらの理解にもとづいて児童・青年期の教育の問題点と課題を指摘し、改善策を示すことができる。	児童・青年期の子どもの成長と発達および学習に関する基本的理解をもっており、それらの理解にもとづいて児童・青年期の教育の問題点と課題を指摘することができる。	児童・青年期の子どもの成長と発達および学習に関する基礎的的理解ができる。
	(3) 小学校における教科指導および教科横断的な学習指導の理論と方法に関する基本的な知識が身に付いている	小学校における教科指導および教科横断的な学習指導の理論と方法に関する基本的な知識をもっており、それらの理解を批判的に総合化することができる。	小学校における教科指導および教科横断的な学習指導の理論と方法に関する基本的な知識をもっており、それらの理解を総合化することができる。	小学校における教科指導および教科横断的な学習指導の理論と方法に関する基本的な知識が身に付いている。
	(4) 小学校における特別活動の理論と方法に関する基本的な知識が身に付いている	小学校における特別活動の理論と方法に関する基本的な知識をもっており、それらの理解を批判的に総合化することができる。	小学校における特別活動の理論と方法に関する基本的な知識をもっており、それらの理解を総合化することができる。	小学校における特別活動の理論と方法に関する基本的な知識が身に付いている。
	(5) 小学校における学級指導や生徒指導の理論と方法に関する基本的な知識が身に付いている	小学校における学級指導や生徒指導の理論と方法に関する基本的な知識をもっており、それらの理解を批判的に総合化することができる。	小学校における学級指導や生徒指導の理論と方法に関する基本的な知識をもっており、それらの理解を総合化することができる。	小学校における学級指導や生徒指導の理論と方法に関する基本的な知識が身に付いている。
能力・技能	(1) 初等教育に関する情報を収集し、批判的に分析・検討することができる(情報収集分析力)	初等教育に関する情報を収集し、人間・社会についての包括的理から批判的総合的に分析・検討することができる。	初等教育に関する情報を収集し、批判的総合的に分析・検討することができる。	初等教育に関する情報を収集し、批判的に分析・検討することができる。
	(2) 小学校におけるカリキュラムや授業実践について、批判的に分析し、検討することができる(授業実践分析力)	小学校におけるカリキュラムや授業実践について、人間・社会についての包括的理から批判的総合的に分析し、検討することができる。	小学校におけるカリキュラムや授業実践について、批判的総合的に分析し、検討することができる。	小学校におけるカリキュラムや授業実践について、批判的に分析し、検討することができる。
	(3) 小学校における学級指導や生徒指導について、批判的に分析し、検討することができる(生徒指導分析力)	小学校における学級指導や生徒指導について、人間・社会についての包括的理から批判的総合的に分析し、検討することができる。	小学校における学級指導や生徒指導について、批判的総合的に分析し、検討することができる。	小学校における学級指導や生徒指導について、批判的に分析し、検討することができる。
	(4) 小学校のカリキュラムや単元学習指導計画を構想し、立案することができる(実践的単元構想力)	小学校のカリキュラムや単元学習指導計画を適切に構想し、カリキュラムとの関連のうえで具体的に立案することができる。	小学校のカリキュラムや単元学習指導計画を構想し、具体的に立案することができる。	小学校のカリキュラムや単元学習指導計画を構想し、立案することができる。
	(5) 児童の実態を踏まえて、小学校における学習指導案を設計し、展開することができる(実践的学習指導力)	児童の実態を踏まえて、小学校における学習指導案を適切に設計し、具体的に展開し、適宜修正することができる。	児童の実態を踏まえて、小学校における学習指導案を設計し、具体的に展開することができる。	児童の実態を踏まえて、小学校における学習指導案を設計し、展開することができる。
	(6) 児童の実態を踏まえて、小学校における学級指導や生徒指導のあり方を探求することができる(実践的生徒指導力)	児童の実態を踏まえて、小学校における学級指導や生徒指導のあり方を、学習活動全体と関連づけつつ総合的に探求することができる。	児童の実態を踏まえて、小学校における学級指導や生徒指導のあり方を総合的に探求することができる。	児童の実態を踏まえて、小学校における学級指導や生徒指導のあり方を探求することができる。

学習の成果		評価基準		
評価項目		極めて優秀(Excellent)	優秀(Very Good)	良好(Good)
総合的な力	(1) 1)教育に対する使命感・責任感、社会性・人間関係能力、児童理解・学級経営、教科の指導等について自らの資質や課題を確認し、必要に応じて補充・深化することができる(総合的教育実践力)	教育に対する使命感・責任感、社会性・人間関係能力、児童理解・学級経営、教科の指導等について自らの資質や課題を確認し、必要に応じて補充・深化することができるとともに、自らの特性を伸ばすことができる。	教育に対する使命感・責任感、社会性・人間関係能力、児童理解・学級経営、教科の指導等について自らの資質や課題を確認し、概ね補充・深化することができる。	教育に対する使命感・責任感、社会性・人間関係能力、児童理解・学級経営、教科の指導等について自らの資質や課題を確認し、ある程度の補充・深化をすることができる。
	(2) 2)個人あるいはグループにおいて、教育研究活動を企画・立案し、効果的に実践し、その意義を明確にできる(研究力)	個人あるいはグループにおいて、教育研究活動を適切に企画・立案し、効果的に実践し、その意義を明確にし、発展的課題とその解決策を探求することができる。	個人あるいはグループにおいて、教育研究活動を適切に企画・立案し、効果的に実践し、その意義を明確にし、発展的課題を探求することができる。	個人あるいはグループにおいて、教育研究活動を企画・立案し、効果的に実践し、その意義を明確にすることができる。
	(3) 3)調査研究や教育実践研究の発表場面において、自らの発表内容を整理した上で、その成果と主張を明確に伝えるとともに、相互のコミュニケーションを確保して、建設的に批判し合うことができる(プレゼンテーション力、コミュニケーション力)	調査研究や教育実践研究の発表場面において、自らの発表内容を適切に整理した上で、その成果と主張と課題点を明確に伝えるとともに、相互のコミュニケーションを確保して、建設的に批判し合い、相互理解を促進することができる。	調査研究や教育実践研究の発表場面において、自らの発表内容を適切に整理した上で、その成果と主張と課題点を明確に伝えるとともに、相互のコミュニケーションを確保して、建設的に批判し合うことができる。	調査研究や教育実践研究の発表場面において、自らの発表内容を整理した上で、その成果と主張を明確に伝えるとともに、相互のコミュニケーションを確保して、建設的に批判し合うことができる。
	(4) 4)コンピュータなどITを用いて、基礎的な統計処理や数値表現ができる(IT活用力)	コンピュータなどITを十分に用いて、基礎的な統計処理や数値表現、そしてそれらの解釈や、その技能を用いるべき状況判断を、的確に行える。	コンピュータなどITを十分に用いて、基礎的な統計処理や数値表現、そしてその技能を用いるべき状況判断を、的確に行える。	コンピュータなどITを用いて、基礎的な統計処理や数値表現ができる。
	(5) 5)多くの人々と協同して初等教育が直面している課題に取り組み、グループやチームの一員として自らの力を十分に發揮し、よりよい方向性に向けて改善していくとする態度や資質を備えている(社会性、協同性)	多くの人々と協同して初等教育が直面している課題に積極的に取り組み、グループやチームの一員として自らの力を十分に發揮し、よりよい方向性に向けて批判的総合的に改善していくとする態度や資質を備えている。	多くの人々と協同して初等教育が直面している課題に積極的に取り組み、グループやチームの一員として自らの力を十分に發揮し、よりよい方向性に向けて批判的に改善していくとする態度や資質を備えている。	多くの人々と協同して初等教育が直面している課題に取り組み、グループやチームの一員として自らの力を十分に發揮し、よりよい方向性に向けて改善していくとする態度や資質を備えている。

主専攻プログラムにおける教養教育の位置づけ

初等教育教員養成プログラムにおける教養教育は、専門教育を受けるための学問的基盤作りの役割を担い、自主的・自立的態度の尊重、情報収集力・分析力・批判力を基礎にした科学的思考力の養成、ものごとの本質と背景を広い視野から洞察することのできる視座の確立、国際感覚と平和に関する関心を強化し、幅広い知識を真に問題解決に役立つ知識体系へと統合するとともに、学際的・総合的研究を開拓し推進する能力の基礎を養成する。

評価項目と授業科目との関係

科目区分	授業科目名	単位数	必修・選択区分	開設期	評価項目																				科目中の評価項目の総加重値		
					知識・理解										能力・技能												
					(1)		(2)		(3)		(4)		(5)		(1)		(2)		(3)		(4)		(5)				
					科目中の評価項目の加重値	評価項目中の加重値																					
教養教育科目	平和科目	2	選択必修	1セメ																						100	
教養教育科目	大学教育入門	2	必修	1セメ												50	1									100	
教養教育科目	教養ゼミ	2	必修	1セメ											100	1										100	
教養教育科目	領域科目	10	選択必修	1-4セメ	100	1																				100	
教養教育科目	英語	4	選択必修	1-2セメ											100	1										100	
教養教育科目	初修外国語	4	選択必修	1-2セメ											100	1										100	
教養教育科目	情報・データサイエンス科目	4	選択必修	1-2セメ													100	1								100	
教養教育科目	健康スポーツ科目	3	必修	1-2セメ															100	1						100	
専門教育科目	教職入門	2	必修	2セメ	100	1																				100	
専門教育科目	教育の思想と原理	2	必修	3セメ	100	1																				100	
専門教育科目	教育課程論	2	必修	4セメ			100	1																		100	
専門教育科目	教育と社会・制度	2	必修	4セメ	100	1																				100	
専門教育科目	特別活動指導法	2	必修	3セメ											50	1										100	
専門教育科目	教育方法・技術論及び情報活用教育論	2	必修	5セメ													50	1								100	
専門教育科目	道徳教育指導法	2	必修	5セメ																100	1					100	
専門教育科目	児童・青年期発達論	2	必修	3セメ			100	1																		100	
専門教育科目	生徒・進路指導論	2	必修	5セメ											50	1										100	
専門教育科目	教育相談	2	必修	5セメ																						100	
専門教育科目	総合的な学習の時間の指導法	1	必修	6セメ					100	1																100	
専門教育科目	特別支援教育	1	必修	6セメ			100	1																		100	
専門教育科目	初等国語科教育法	2	必修	4セメ					100	1																100	
専門教育科目	初等社会科教育法	2	必修	5セメ					100	1																100	
専門教育科目	算数科教育法	2	必修	5セメ					100	1																100	
専門教育科目	初等理科教育法	2	必修	4セメ					100	1																100	
専門教育科目	生活科教育法	2	必修	4セメ					100	1																100	
専門教育科目	初等音楽科教育法	2	必修	5セメ					100	1																100	
専門教育科目	図画工作科教育法	2	必修	5セメ					100	1																100	
専門教育科目	初等体育科教育法	2	必修	5セメ					100	1																100	
専門教育科目	初等家庭科教育法	2	必修	5セメ					100	1																100	
専門教育科目	初等外国語教育法	2	必修	4セメ					100	1																100	
専門教育科目	小学校教育実習入門	2	必修	1セメ																							0
専門教育科目	小学校教育実習観察	1	選択	4セメ																							0
専門教育科目	教育実習指導A	1	必修	5セメ																							0
専門教育科目	小学校教育実習Ⅰ	5	必修	6セメ																							0
専門教育科目	教職実践演習(幼・小)	2	必修	8セメ																100	1						100
専門教育科目	初等国語	2	必修	3セメ					100	1																100	
専門教育科目	算数	2	必修	2セメ					100	1																100	
専門教育科目	初等社会	2	選択必修	1セメ					100	1																100	
専門教育科目	初等理科	2	選択必修	2セメ					100	1																100	
専門教育科目	生活	2	選択必修	3セメ					100	1																100	
専門教育科目	初等家庭	2	選択必修	2セメ					100	1																100	
専門教育科目	初等音楽	2	選択必修	4セメ					100	1																100	
専門教育科目	図画工作	2	選択必修	4セメ		</																					

科目区分	授業科目名	単位数	必修・選択区分	開設期	評価項目																				科目中の評価項目の総加重値				
					知識・理解										能力・技能														
					(1)		(2)		(3)		(4)		(5)		(1)		(2)		(3)		(4)		(5)		(6)				
					科目中の評価項目の加重値	評価項目中の加重値	科目中の評価項目の加重値	評価項目中の加重値	科目中の評価項目の加重値																				
専門教育科目	介護等体験事前指導	1	必修	3セメ																								0	
専門教育科目	言語障害教育総論	2	選択	5セメ			100	1																				100	
専門教育科目	LD等教育総論	2	選択	3セメ			100	1																				100	
専門教育科目	重複障害教育総論	2	選択	5セメ			100	1																				100	
専門教育科目	外国人児童・生徒の教育	2	選択	1セメ	100	1																						100	
専門教育科目	学習指導・評価論	2	選択	6セメ											100	1												100	
専門教育科目	学校教育総論	2	選択	7セメ																50	1						50	1	100
専門教育科目	野外活動実践	2	選択	1セメ					100	1																		100	
専門教育科目	野外教育実践	2	選択	2セメ															100	1								100	
専門教育科目	地域教育実践 I	4	選択	1,2セメ																							100	1	100
専門教育科目	地域教育実践 II	4	選択	3,4セメ																							100	1	100
専門教育科目	地域教育実践支援実習 I	4	選択	5,6セメ																							100	1	100
専門教育科目	地域教育実践支援実習 II	4	選択	7,8セメ																							100	1	100
専門教育科目	子どもの学び支援実習 I	4	選択	1,2セメ															100	1								100	
専門教育科目	子どもの学び支援実習 II	4	選択	3,4セメ															100	1								100	
専門教育科目	子どもの学び支援実習 III	4	選択	5,6セメ															100	1								100	
専門教育科目	子どもの学び支援実習 IV	4	選択	7,8セメ															100	1								100	
専門教育科目	子どものこころ支援実習 I	4	選択	3,4セメ															100	1								100	
専門教育科目	子どものこころ支援実習 II	4	選択	5,6セメ															100	1								100	
専門教育科目	子どものこころ支援実習 III	4	選択	7,8セメ															100	1								100	
専門教育科目	幼稚教育課程論	2	選択	4セメ	100	1																						100	
専門教育科目	幼稚教育方方法論	2	選択	3セメ	100	1																						100	
専門教育科目	幼稚理解・教育相談	2	選択	5セメ		100	1																					100	
専門教育科目	幼小連携・接続論	2	選択	2セメ	100	1																						100	
専門教育科目	学習開発学入門 I	2	選択	3セメ			100	1																				100	
専門教育科目	学習開発学入門 II	2	選択	4セメ											100	1												100	
専門教育科目	初等教育カリキュラム開発論	2	選択	3セメ	100	1																						100	
専門教育科目	初等国語科學習指導論	2	選択	6セメ															100	1								100	
専門教育科目	初等社会科學習指導論	2	選択	6セメ															100	1								100	
専門教育科目	算数科學習指導論	2	選択	7セメ															100	1								100	
専門教育科目	初等理科学習指導論	2	選択	5セメ															100	1								100	
専門教育科目	生活科学習指導論	2	選択	5セメ															100	1								100	
専門教育科目	初等音楽科學習指導論	2	選択	2セメ															100	1								100	
専門教育科目	図画工作科學習指導論	2	選択	4セメ															100	1								100	
専門教育科目	初等体育科學習指導論	2	選択	4セメ															100	1								100	
専門教育科目	初等家庭科學習指導論	2	選択	4セメ															100	1								100	
専門教育科目	初等外国語學習指導論	2	選択	5セメ															100	1								100	
専門教育科目	教科と実践	2	選択	7セメ																	100	1							100
専門教育科目	教科と研究	2	選択	7,8セメ																					50	1	50	1	100
専門教育科目	学習開発研究法 I	1	必修	5セメ																									

別紙4 初等教育教員養成プログラム カリキュラムマップ

学習の成果 評価項目	1年		2年		3年		4年	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
知識・理解	1)小学校と初等教育の意義に関する基本的理 解	外国人児童・生徒の教育(○)	教職入門(◎)	教育の思想と原理(○)	教育と社会・制度(○)			
			幼小連携・接続論(△)	初等教育カリキュラム開発論(△)	幼児教育課程論(△)			
		領域科目(○)	領域科目(○)	領域科目(○)	領域科目(○)			
				幼児教育方法論(△)				
	2)児童・青年期の子どもの成長と発達および学 習に関する基本的理 解			児童・青年期発達論(○)	教育課程論(○)	重複障害教育総論(△)		
				LD等教育総論(△)			特別支援教育(◎)	
				学習開発学入門 I (△)		幼児理解・教育相談(△)		
						言語障害教育総論(△)		
	3)小学校における教科 指導および教科横断的 な学習指導の理論と方 法に関する基本的な知 識	初等社会(○)	算数(○)	初等国語(○)	初等国語科教育法(○)	初等社会科教育法(○)	総合的な学習の時間の指導法(○)	
		初等家庭(○)		生活(○)	初等理科教育法(○)	算数科教育法(○)		
		初等理科(○)	初等体育(○)		生活科教育法(○)	初等音楽科教育法(○)		
					初等外国語教育法(○)	図画工作科教育法(○)		
					初等音楽(○)	初等体育科教育法(○)		
					図画工作(○)	初等家庭科教育法(○)		
					初等外国語(○)			
	4)小学校における特別 活動の理論と方法に關 する基本的な知識	野外活動実践(△)		特別活動指導法(○)				
	5)小学校における学級 指導や生徒指導の理論 と方法に關する基本的な知識				生徒・進路指導論(○)			
能力・技能	1)初等教育に関する情 報を収集し、批判的に分 析・検討することができる(情報収集分析力)。	教養ゼミ(○)		学習開発学入門 II (△)				
		大学教育入門(○)			学習開発研究法 I (○)			
					初等教科研究法 I (○)			
						学習開発研究法 II (○)		
						初等教科研究法 II (○)		
	2)小学校におけるカリ キュラムや授業実践に ついて、批判的に分析 し、検討することができる(授業実践分析力)。	英語(○)	英語(○)		教育方法・技術論及び情報活用教育論(○)	学習指導・評価論(△)		
	3)小学校における学級 指導や生徒指導につい て、批判的に分析し、検 討することができる(生 徒指導分析力)。	初修外国語(○)	初修外国語(○)	特別活動指導法(○)	生徒・進路指導論(○)			

学習の成果 評価項目	1年		2年		3年		4年	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
能力・技能	4)小学校のカリキュラムや単元学習指導計画を構想し、立案することができる(実践的単元構想力)。	情報・データサイエンス科目(◎) 初等音楽科学習指導論(△)			初等理科学習指導論(△)			
				初等体育科学習指導論(△) 初等家庭科学習指導論(△)	生活科学習指導論(△) 初等社会学習指導論(△)		算数科学習指導論(△)	
				図画工作科学習指導論(△)				
	5)児童の実態を踏まえて、小学校における学習指導案を設計し、展開することができる(実践的学習指導力)。	健康スポーツ科目(○) 健康スポーツ科目(○) 野外教育実践(△)			道徳教育指導法(◎) 初等国語科学習指導論(△)			
					初等外国語学習指導論(△)			
	6)児童の実態を踏まえて、小学校における学級指導や生徒指導のあり方を探求することができる(実践的生徒指導力)。	子どもの学び支援実習Ⅰ(△) 子どもの学び支援実習Ⅱ(△)	子どもの学び支援実習Ⅲ(△) 子どものこころ支援実習Ⅰ(△)	子どもの学び支援実習Ⅳ(△) 子どものこころ支援実習Ⅱ(△)	教育相談(◎) 子どもの学び支援実習Ⅲ(△) 子どものこころ支援実習Ⅱ(△)	子どもの学び支援実習Ⅴ(△) 子どものこころ支援実習Ⅲ(△)	学校教育総論(△) 子どもの学び支援実習Ⅳ(△)	子どもの学び支援実習Ⅵ(△) 子どものこころ支援実習Ⅳ(△)
総合的な力	1)教育に対する使命感・責任感、社会性・人間関係能力、児童理解・学級経営、教科の指導等について自らの資質や課題を確認し、必要に応じて補充・深化することができる(総合的教育実践力)。	平和科目(○) 平和科目(○)					教科と実践(△) 学校教育総論(△)	教職実践演習(◎)
	2)個人あるいはグループにおいて、教育研究活動を企画・立案し、効果的に実践し、その意義を明確にすることができます(研究力)。						教科と研究(△)	卒業論文(◎) 教科と研究(△)
	3)調査研究は教育実践研究の発表場面において、自らの発表内容を整理した上で、その成果と主張を明確に伝えるとともに、相互のコミュニケーションを確保して、建設的に批判し合うことができる(プレゼンテーション力、コミュニケーション力)。	大学教育入門(◎)					教科と研究(△)	卒業論文(◎) 教科と研究(△)
	4)コンピュータなどITを用いて、基礎的な統計処理や数値表現ができる(IT活用力)。				教育方法・技術論及び情報活用教育論(△)			
	5)協同して初等教育が直面している課題に取り組み、グループやチームの一員として自らの力を十分に發揮し、よりよい方向性に向けて改善しようとする態度や資質を備えている(社会性、協同性)。	地域教育実践Ⅰ(△) 地域教育実践Ⅱ(△)	地域教育実践Ⅰ(△) 地域教育実践Ⅱ(△)	地域教育実践Ⅱ(△) 地域教育実践Ⅲ(△)	地域教育実践支援実習Ⅰ(△) 地域教育実践支援実習Ⅱ(△)	地域教育実践支援実習Ⅲ(△) 学校教育総論(△)	地域教育実践支援実習Ⅳ(△)	地域教育実践支援実習Ⅴ(△)

教養科目

専門基礎

専門科目

卒業論文

(◎)必修科目

(○)選択必修科目

(△)選択科目

別紙5

初等教育教員養成プログラム担当教員リスト

教員名	職名	内線番号	研究室	メールアドレス
栗原慎二	教授	7196	教育学部 L棟 305	skuri@
児玉真樹子	教授	7191	教育学部 C棟 816	mkodama@
山内規嗣	教授	7186	教育学部 C棟 713	nyamauc@
深谷達史	准教授	7198	教育学部 L棟 308	fukaya@
藤木大介	准教授	7182	教育学部 C棟 709	fujikid@
南浦涼介	准教授	6847	教育学部 C棟 714	minamiurya@
米沢崇	准教授	7197	教育学部 C棟 815	yonezawa@
高橋均	講師	6764	教育学部 C棟 818	takahi@
大後戸一樹	教授	7152	教育学部 C棟 504	kazukio@
権藤敦子	教授	7137	教育学部 G棟 204	gondoat@
中村和世	教授	7136	教育学部 C棟 411	knakamur@
松浦武人	教授	7167	教育学部 C棟 404	tmatsuura@
松本仁志	教授	7050	教育学部 C棟 606	hmatumo@
池田吏志	准教授	7096	教育学部 C棟 217	ikedas@
伊藤優	准教授	7166	教育学部 C棟 315	yitou@
岡村美由規	准教授	7183	教育学部 C棟 710	okamiyu@
寺内大輔	准教授	7146	教育学部 G棟 203	terauchi@
永田忠道	准教授	7070	教育学部 C棟 516	tnagata@

別紙 5

真野祐輔	准教授	7077	教育学部 C棟 405	shinno@
松宮奈賀子	准教授	4536	教育学部 C棟 314	nmatsumiya@
渡邊巧	准教授	7130	教育学部 C棟 505	takumiw@
鈴木由美子	教 授	7187	教育学部 C棟 406	pesfre@
宮里智恵	教 授	7185	教育学部 C棟 712	tomiyasa@
山崎茜	講 師	4261	教育学部 C棟 303	akaney@

※E-mail アドレスは「@」のあとに、「hiroshima-u.ac.jp」を付けて送信してください。

※「082-424-（内線番号4桁）とすれば、直通電話となります。

(霞：082-257-（内線番号4桁))

(東千田：082-542-（内線番号4桁))