9 教員免許状(専修)取得のための履修方法

(1) 中学校 · 高等学校教諭 免許状

文学研究科 日本語日本文学専攻・英語英米文学専攻、健康・スポーツ科学研究科 健康・スポーツ科学専攻、 生活環境学研究科 生活環境学専攻、薬学研究科 薬科学専攻

※ 文学研究科 教育学専攻は166頁の(2)に記載、臨床教育学研究科 臨床教育学専攻は167頁の(3)に記載

1 基礎資格

大学院修了者(修士の学位を有すること)で修士課程において免許状取得に必要な科目及び単位を修得した者に次の免許状が授与される。

中学校教諭専修免許状、高等学校教諭専修免許状

ただし、専修免許状を取得できる者は当該免許に係る各校種・各教科の一種免許状を有する者でなければならない。(一種免許状の未取得者は学部聴講生として一種免許状を取得することもできる。ただし、学部聴講生は女子に限る)

2 免許状取得に必要な単位及び科目

各研究科とも次頁以降に掲載する〇印の専修免許状取得のための必修科目を含み、下表の必要単位数を修得すること。

〔単位〕

研 究 科	専 攻	校 種	教 科	必要単位数
文学研究科	日本語日本文学専攻		国 語	24
人 子 妍 九 科	英語英米文学専攻	中学校教諭	英 語	24
健康・スポーツ科学研究科	健康・スポーツ科学専攻	•	保健体育	24
生活環境学研究科	生活環境学専攻	高等学校教諭	家 庭	24
薬 学 研 究 科	薬科学専攻		理 科	24

〔科目〕 日本語日本文学専攻

科目名称 単位数 ○特 別 習 2 演 Ι ○特 別 演 習 2 \coprod 日本語学演習 2 Ι 日本語学演習 2 II 日本文学演習 2 Ι 日本文学演習Ⅱ 2 日本文学演習Ⅲ 2 教 国語科教育演習 2 科 2 日本語教育演習 及 日本語学研究IA 2 C 日本語学研究IB 2 教 日本語学研究IIA 2 科 日本語学研究IIB 2 0) 日本文学研究IA 2 指 日本文学研究IB 2 導 日本文学研究IIA 2 法 日本文学研究IIB 2 に 日本文学研究ⅢA 2 関 日本文学研究ⅢB 2 す 日本文学史研究A 2 る 日本文学史研究B 2 科 国語科教育研究A 2 目 国語科教育研究B 2 2 漢文学研究A 漢文学研究B 2 2 多文化理解研究A 2 多文化理解研究B 2 日本語教育研究A 2 日本語教育研究B

英語英米文学専攻

		科	目	名	称		単位数
	○特	別	Ü	貞	習	I	2
	○特	別	泊	貞	習	II	2
	英	語	学	特	論	Ι	4
教	英	語	学	演	習	Ι	2
科	英	語	学	特	論	II	4
及	英	語	学	演	習	II	2
び	英	文	学	特	論	Ι	4
教	英	文	学	演	習	Ι	2
科	英	文	学	特	論	II	4
0	英	文	学	演	習	II	2
指	米		学	特	論	Ι	4
導	米		学	演	習	Ι	2
法	米		学	特	論	II	4
12	米	文	学	演	習	II	2
関	英語	长英哥	《文章	学特点	別演習	₹ I	2
R		长英哥				-	2
[′] る		长英哥				-	2
科	英語	长英哥	く文	学特别	別演習	₹IV	2
	英語	长英哥	く文	学特别	別演習	₽V	2
"	英語	长英哥	く文	学特别	別演習	₹VI	2
	英語	吾英 米	く文学	学特点	別演習	₹VI	2
	論	文	英言	吾 濩	習	Ι	2
	論	文	英言	吾 湞	[習	II	2

健康・スポーツ科学専攻

単位 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	ATR F
2121222222222222222222222222222222222	数
1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	
212 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	
1 2 2 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 2 1 2	
2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	
型論習論習論習論習論習論習論習論習論習論習論習論習論習論習論習論習論習論習論習	
2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	
 教科及び教科の指導法に関する 教科及び教科の指導法に関する 教科及び教科の指導法に関する 	
2 取科及で教科の指導法に関する 取科及で教科の指導法に関する 取科及で教科の指導法に関する 取科及で教科の指導法に関する 取科及で教科の指導法に関する 取科の指導法に関する 取科の指導法に関する 取科の指導法に関する	
マンジャー・レクリリエー 学演論 習論	
レジャー・レクリエーション学演習 1 2 2 学 学 海	
 教科の指導法に関する 教科の対域を 教科の対域を 教科の対域を 教科の対域を 教科の対域を 教科の対域を <li< td=""><td></td></li<>	
科の指導法に関する 科の指導法に関する 科の指導法に関する	
1	
指導法 スポーツコーチング演習 1 スポーツコーチング演習 1 スポーツコ 文化 学 演 習 2 スポーツ 文化 学 演 習 1 スポーツ ビジネス演習 2 スポーツ ビジネス演習 1	
導 スポーツコーチング特論 1 法 スポーツコーチング演習 1 に スポーツ文化学特論 2 関 スポーツビジネス特論 2 スポーツビジネス演習 1	
C スポーツ文化学特論 2	
関 スポーツ文化学演習 1 す スポーツビジネス特論 2 る スポーツビジネス演習 1	
す スポーツビジネス特論 2 スポーツビジネス演習 1	
る スポーツビジネス演習 1	
I AND I	
147 スポーツマーケティング特論 2	
スポーツマーケティング演習 1	
スポーツマネジメント特論 2	
スポーツマネジメント演習 1	
┃	
スポーツイベント演習 1	
スポーツ医学特論 2	
スポーツ医学演習 1	
運動機能障害学特論 2	
運動機能障害学演習 1	

生活環境学専攻

	科目名称	単位数
	生活文化情報学特別演習	4
	生活環境学特別演習	4
	生活文化学特論	2
	生 活 美 学 特 論	2
	環境芸術特論	2
教	服 飾 美 学 特 論	2
科	生活材料学特論	2
及	材料保存学特論	2
び教	材料加工学演習	2
科	機能発現学特論	2
0	空 間 デ ザ イ ン I	2
指	空 間 デ ザ イ ン Ⅱ	2
導	空間デザイン手法	2
法	空間デザイン設計Ⅰ	2
に	空間デザイン設計Ⅱ	2
関す	地域空間デザイン	2
。 る	地域空間デザイン設計	2
科	環境計画技術	2
目	環境科学演習	2
	環境行動学特論	2
	生活環境学特別講義	2
	建築設計実務	6
	設計·工事監理実務実習 I	6
	設計・工事監理実務実習 II	8

薬科学専攻

	科目名称	単位数
教	○薬科学論文作成実験 I	6
教科及び	○薬科学論文作成実験Ⅱ	6
	○薬 科 学 特 別 演 習 I	2
教科の指導法	○薬科学特別演習Ⅱ	2
の	有機化学特論	2
指道	有機合成特論	2
法	物理化学特論	2
に 関	生体分子解析学特論	2
関する	分 子 生 物 学 特 論	2
科	細胞生物学特論	2
目	衛 生・環 境 学 特 論	2

(2) 幼稚園・小学校・中学校教諭 免許状

文学研究科 教育学専攻

※ 臨床教育学研究科 臨床教育学専攻は次頁の(3)に記載

1 基礎資格

大学院修了者(修士の学位を有すること)で修士課程において免許状取得に必要な科目及び単位を修得した者に次の免許状が授与される。

幼稚園教諭専修免許状、小学校教諭専修免許状、中学校教諭専修免許状

ただし、専修免許状を取得できる者は当該免許に係る各校種の一種免許状を有する者でなければならない。 (一種免許状の未取得者は、学部聴講生として一種免許状を取得することもできる。ただし、学部聴講生は 女子に限る)

2 免許状取得に必要な単位及び科目

○印の専修免許状取得のための必修科目を含み、必要単位数を修得すること。

〔単位〕

研 究 科	専 攻	校 種(教科)	必要単位数
		幼 稚 園 教 諭	
文学研究科	教育学専攻	小 学 校 教 諭	24
		中学校教諭(国語・英語)	

[科目]

科目区分	科目名称	単位数
	○教 育 学 研 究 総 論	2
	○教 育 学 研 究 特 論	2
	教 育 調 査 法 I	2
	教 育 調 査 法 II	2
	教 育 哲 学 特 論	2
	教 育 哲 学 演 習	2
	教 育 人 間 学 特 論	2
	教 育 人 間 学 演 習	2
	教 育 心 理 学 特 論	2
教育の基礎的理	教 育 心 理 学 演 習	2
解に関する科目	教 育 経 営 学 特 論	2
	教 育 経 営 学 演 習	2
	国 際 教 育 特 論	2
	国 際 教 育 演 習	2
	(幼・小)こども学特論	2
	(幼・小)こども学演習	2
	(幼)保育学特論	2
	(幼)保育学演習	2
	(幼)幼児発達特論	2
	(幼)幼児発達演習	2
道徳、総合的な学習の時間	授業研究特論	2
等の指導法及び生徒指導、 教育相談等に関する科目	授 業 研 究 演 習	2

(注)(幼)は幼専修のみ、(幼・小)は幼専修・小専修のみに含められる。

(3) 幼稚園・小学校・中学校・高等学校教諭、養護教諭 免許状

臨床教育学研究科 臨床教育学専攻

1 基礎資格

大学院修了者(修士の学位を有すること)で修士課程において免許状取得に必要な科目及び単位を修得した者に次の免許状が授与される。

幼稚園教諭専修免許状、小学校教諭専修免許状、中学校教諭専修免許状、高等学校教諭専修免許状、養護教諭専修免許状

ただし、専修免許状を取得できる者は当該免許に係る各校種・各教科の一種免許状を有する者でなければならない。(一種免許状の未取得者は、学部聴講生として一種免許状を取得することもできる。ただし、学部聴講生は女子に限る。また、一部の校種・免許教科で学部聴講ができない場合がある)

2 免許状取得に必要な単位及び科目

〔単位〕

研 究 科	専 攻	校 種	教科	必要単位数
		幼稚園教諭		
		小学校教諭		
		中学校教諭	国社数理音美保保技家職職英宗 一位 一	
臨床教育学研究科	臨床教育学専攻	高等学校教諭	国地公数理音美工書保保看家情農工商水福商職英宗理 健 指 定民学科楽術芸道育健護庭報業業業産祉船導語教	24
		養護教諭		

〔科目〕

科目区分	科目名称	単位数
教育の基礎的理解に関する科目	職教臨教教教現現発発学学教心障心特別、大学院学学との一般を主義を持ている。 一、大学学学学ののでは、大学学学学ののでは、大学、大学学学ののでは、大学のは、大学のは、大学のは、大学のは、大学のは、大学のは、大学のは、大学の	字世致 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 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	※生 徒 指 導 特 論 ※生 徒 指 導 演 習 人 権 教 育 学 特 論	2 2 2

(注)※は小・中・高・養専修のみ。幼専修取得単位数には含められない。

(4) 栄養教諭 免許状

食物栄養科学研究科 食物栄養学専攻 健康栄養科学コース

1 基礎資格

管理栄養士免許取得者で、大学院修士課程において免許状取得に必要な科目及び単位を修得し修了した者 (修士の学位を有すること)に次の免許状が授与される。

栄養教諭専修免許状

ただし、栄養教諭専修免許状を取得できる者は、栄養教諭一種免許状を有する者でなければならない。 (一種免許状の未取得者は学部聴講生として一種免許状を取得することもできる。ただし、学部聴講生は女子に限る)

2 免許状取得に必要な単位及び科目

○印の専修免許状取得のための必修科目を含み、必要単位数を修得すること。

〔単位〕

研 究 科	専 攻	種 類 必要単位数
食物栄養科学研究科	食物栄養学専攻(健康栄養科学コース)	栄 養 教 諭 24

[科目]

科目区分	科目名称	単位数
	○栄養教諭論特論	2
	○栄養教育論特論	2
	○食 教 育 実 践 論	2
	栄 養 学 特 論	2
	臨床栄養学特論	2
	公 衆 栄 養 学 特 論	2
	栄養免疫学特論	2
 農業は低り数容	病態栄養生理学特論	1
│栄養に係る教育 │に関する科目	身体活動と栄養	2
I CERT STATE	健康政策学特論	1
	公 衆 衛 生 学 特 論	2
	栄 養 疫 学 特 論	2
	健康情報解析実践論	2
	食 環 境 科 学 特 論	2
	給 食 経 営 管 理 特 論	2
	応 用 栄 養 学 特 論	2
	病態栄養生理学研究特論	1