

2 教育職員免許状の取得について

学校教育法に定める小学校、中学校、高等学校、中等教育学校(中高6年一貫教育校)、特別支援学校及び幼稚園の教諭、養護教諭、栄養教諭等になろうとする者は、教育職員免許法(以下「免許法」という。)に基づく教育職員免許状(以下「免許状」という。)を有する者でなければなりません。免許状は、免許法の定める資格要件を満たしたのち、各都道府県教育委員会に申請することにより、授与されるものです。

(1) 免許状の種類等

本学大学院において取得できる免許状の種類は専修免許状であり、一種免許状(特別支援学校教諭を除く)は取得できません。これらの免許状の種類と資格は別表1、各研究科・専攻で取得できる免許状の種類及び教科は別表2のとおりです。

なお、他研究科・他専攻で取得できる免許状の種類及び教科であっても、当該研究科・専攻の免許状取得に必要な所定の単位数を修得し、資格要件を充たした場合は取得可能です。

(2) 専修免許状取得のための資格要件

専修免許状を取得するには、当該教科等の一種免許状を有していること、あるいは当該教科等の一種免許状の資格要件を満たしていることが必要であり、これらに加えて、基礎資格として※1修士の学位を有すること及び所定の単位数を修得の上、各都道府県所定の申請(免許法第5条申請)を行うことにより、免許状を取得することができます。

専修免許状取得に必要な単位数

- ①小学校教諭専修免許状、中学校教諭専修免許状及び高等学校教諭専修免許状………※2「教科又は教職に関する科目」を24単位以上
- ②特別支援学校教諭専修免許状……………※3「特別支援教育に関する科目」を24単位以上
- ③養護教諭専修免許状……………※4「養護又は教職に関する科目」を24単位以上
- ④栄養教諭専修免許状……………「栄養に係る教育又は教職に関する科目」を24単位以上

※1の修士の学位を有することには、当該研究科・専攻において、1年以上在学し、専修免許状取得に必要な単位数24単位以上を含めて30単位以上(修了要件以外の単位を含む)を修得した者を含みます。

※2及び※4の「教科(養護)又は教職に関する科目」を24単位以上の「24単位」とは、別表1「免許状の種類と資格」の大学における最低修得単位の「教科(養護)及び教職に関する科目」欄の専修免許状の最低修得単位数(32単位)から同欄の一種免許状の最低修得単位数を差し引いた単位数を示します。

※3も同様に「特別支援教育に関する科目」欄の専修免許状の最低修得単位数(50単位)から同欄の一種免許状の最低修得単位数を差し引いた単位数を示します。

一種免許状を有していない場合は、その資格要件を満たすことが必要であり、希望する免許状が取得できる大学学部等の科目等履修生等において、免許状取得に必要な所定の単位等を修得してください。(本学学群の科目等履修生に在籍して修得することも可能ですが、免許状の種類や教科によっては、履修できない場合があります。)

一種免許状の取得を希望する者は、一種免許状の資格要件を満たした後、個人申請により取得してください。(次項の「4 免許状取得のための申請 ○個人申請を参照)

なお、一種免許状の資格要件を満たしている場合は、一種免許状を有していないとも、専修免許状の資格要件を満たすことにより、専修免許状は取得できます。

また、特別支援学校教諭一種免許状は、人間総合科学研究科障害科学専攻の一種免許状取得コースに開設されている科目から、必要な所定の単位を修得することにより取得可能です。

現職教員については、教職歴によっては軽減措置がとられる場合(免許法第6条申請)がありますので、必要な単位数

等について、申請する各都道府県教育委員会に確認してください。

(3) 教科又は教職に関する科目、養護又は教職に関する科目、栄養に係る教育又は教職に関する科目、特別支援教育に関する科目

本学大学院における「教科又は教職に関する科目」「養護又は教職に関する科目」「栄養に係る教育又は教職に関する科目」「特別支援教育に関する科目」は、別表3のとおりです。

また、これらの科目は、免許状取得のための単位であると同時に、修了に必要な単位として数えることができます。(他研究科・他専攻の科目の扱いについて、所属の研究科にお問合せください。)

(4) 免許状取得のための申請

免許状を取得するための申請は、大学が申請者に代わって茨城県教育委員会に申請する「一括申請」と、個人がそれぞれの居住する都道府県教育委員会に申請する「個人申請」があります。

○一括申請

本学修士課程・博士前期課程における3月末修了予定者及び一貫制博士課程で3月末の学位記授与式において修士の学位を取得し3月末日退学予定者に限り、学位記授与式に免許状を交付できるよう配慮した申請方法として、申請者に代わって本学が関係書類を一括して茨城県教育委員会に申請するものです。

なお、現職教員についても、所定の単位数を修得し、教職歴による軽減措置(免許法第6条申請)を希望しない場合は、一括申請の対象者とします。

一括申請希望者は、必要書類を所定の期間(例年11月頃)に提出しなければなりません。詳細については掲示により周知しますので、見落としのないよう注意してください。

また、一括申請の対象となるのは、本学大学院において認定を受けている免許状の種類及び教科(別表2参照)のみです。例えば中学校教諭一種免許状等については対象となりませんので、個人申請により取得してください。

○個人申請

大学院修士課程及び博士前期課程修了時に上記一括申請を行わなかった者、一貫制博士課程の在学生、修了生及び免許状の不足単位を大学院科目等履修生などで修得する者は、個人申請により取得してください。

個人申請の申請先は、居住地の各都道府県教育委員会になるので、申請の方法や申請書類を確認上、各自で申請してください。

茨城県に申請する場合………茨城県教育庁学校教育部特別支援教育課教員免許担当

〒310-8588 茨城県水戸市笠原町 978-6 ☎029-301-5274

個人申請を行う場合に必要な「学力に関する証明書」(別紙2の免許状の種類と教科に限る。)は、本人の申請により各支援室(大学院教務担当)において交付を受けてください。

(5) 博士後期課程での教員免許状の取得について

博士後期課程では、文部科学省の教職課程認定を受けていないため、専修免許状を取得することはできません。専修免許状の取得を希望する者は、博士前期課程の科目等履修生として別表3に掲げる科目を修得し、個人申請により取得してください。

なお、専修免許状を取得するには、一種免許状を有していること又は一種免許状の資格要件を満たしていること、及び修士の学位を取得(1年以上在学し、30単位以上取得した者を含む。)していることが必要です。

別表1 免許状の種類及び資格

所要資格 免許状の種類		基礎資格	大学における最低修得単位数			
教科に関する科目	教職に関する科目		教科又は教職に関する科目	特別支援教育に関する科目		
小学校教諭	専修免許状	修士の学位を有すること。	8	4 1	3 4	
	一種免許状	学士の学位を有すること。	8	4 1	1 0	
中学校教諭	専修免許状	修士の学位を有すること。	2 0	3 1	3 2	
	一種免許状	学士の学位を有すること。	2 0	3 1	8	
	二種免許状	短期大学士の学位を有すること。	1 0	2 1	4	
高等学校教諭	専修免許状	修士の学位を有すること。	2 0	2 3	4 0	
	一種免許状	学士の学位を有すること。	2 0	2 3	1 6	
特別支援学校教諭	専修免許状	修士の学位を有すること及び小学校、中学校、高等学校又は幼稚園の教諭の普通免許状を有すること。				5 0
	一種免許状	学士の学位を有すること及び小学校、中学校、高等学校又は幼稚園の教諭の普通免許状を有すること。				2 6
	二種免許状	小学校、中学校、高等学校又は幼稚園の教諭の普通免許状を有すること。				1 6

所要資格 免許状の種類		基礎資格	大学における最低修得単位数		
養護に関する科目	教職に関する科目		養護又は教職に関する科目		
	専修免許状	修士の学位を有すること。	2 8	2 1	3 1
養護教諭	一種免許状	イ 学士の学位を有すること。	2 8	2 1	7
		ロ 保健師助産師看護師法第7条の規定により保健師の免許を受け、文部科学大臣の指定する養護教諭養成機関に半年以上在学すること。	4	8	
		ハ 保健師助産師看護師法第7条の規定により看護師の免許を受け、文部科学大臣の指定する養護教諭養成機関に1年以上在学すること。	1 2	1 0	
	二種免許状	イ 短期大学士の学位を有すること又は文部科学大臣の指定する養護教諭養成機関を卒業すること。	2 4	1 4	4
		ロ 保健師助産師看護師法第7条の規定により保健師の免許を受けていること。			
		ハ 保健師助産師看護師法第51条第1項の規定に該当すること又は同条第3項の規定により免許を受けていること。			

所要資格 免許状の種類		基礎資格	大学における最低修得単位数		
栄養に関する科目	教職に関する科目		栄養に係る教育に関する科目	教職に関する科目	栄養に係る教育又は教職に関する科目
	専修免許状	修士の学位を有すること及び栄養士法第2条第3項の規定により管理栄養士の免許を受けていること。	4	1 8	2 4
栄養教諭	一種免許状	学士の学位を有すること、かつ、栄養士法第2条第3項の規定により管理栄養士の免許を受けていること又は同法第5条の3第4号の規定により指定された管理栄養士養成施設の課程を修了し、同法第2条第1項の規定により栄養士の免許を受けていること。	4	1 8	
	二種免許状	短期大学士の学位を有すること及び栄養士法第2条第1項の規定により栄養士の免許を受けていること。	2	1 2	

別表2 免許状の種類及び教科

研究科	専攻	免許状の種類	免許教科
教育研究科	スクールリーダーシップ開発専攻	小学校教諭 専修免許状	国語 社会 地理歴史 公民 数学 理科 音楽 美術 工芸 書道 保健体育 保健 技術 看護 家庭 情報 農業 工商 水産 福祉 商船 職業 職業指導 英語 ドイツ語 フランス語 中国語 宗教
		中学校教諭, 高等学校教諭 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	
		高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		養護教諭 専修免許状	
		栄養教諭 専修免許状	
	教科教育専攻	中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	国語 社会 地理歴史 公民 数学 理科 英語 美術 工芸 書道 保健体育
		中学校教諭 專修免許状	
		高等学校教諭 専修免許状	
		高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
人文社会科学研究科	哲学・思想専攻	中学校教諭 専修免許状 高等学校教諭 専修免許状	社会 公民
	歴史・人類学専攻	中学校教諭 専修免許状 高等学校教諭 専修免許状	社会 地理歴史
	文芸・言語専攻	中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状 中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	国語 英語
	現代語・現代文化専攻	中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	英語
	国際公共政策専攻	中学校教諭 専修免許状 高等学校教諭 専修免許状	社会 公民
	国際地域研究専攻	中学校教諭 専修免許状 高等学校教諭 専修免許状 高等学校教諭 専修免許状	社会 地理歴史 公民

研究科	専攻	免許状の種類	免許教科
数理物質科学研究科	数学専攻	中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	数学
	物理学専攻	中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	理科
	化学専攻	中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	理科
	物質創成先端科学専攻	中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	理科
	電子・物理工学専攻	中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	理科
	物性・分子工学専攻	中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	理科
システム情報工学研究科	リスク工学専攻	高等学校教諭 専修免許状	情報
	コンピュータサイエンス専攻	中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状 高等学校教諭 専修免許状	数学 情報
	知能機能システム専攻	中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状 中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	数学 理
	構造エネルギー工学専攻	中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状 高等学校教諭 専修免許状	理工業
生命環境科学研究科	地球科学専攻	中学校教諭 専修免許状	社会
		高等学校教諭 専修免許状	地理歴史
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	地理
	生物学専攻	中学校教諭 専修免許状	理
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	生物 公 理 農
	生物資源科学専攻	中学校教諭 専修免許状	会 民 科 業
		高等学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	
		高等学校教諭 専修免許状	
環境科学専攻	中学校教諭 専修免許状	社会	
	高等学校教諭 専修免許状	公 民	
	中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	理	
	中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	科	
環境バイオマス共生学専攻	中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	理	
	中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	保健体育	
	養護教諭 専修免許状	保健	
人間総合科学研究科	教育学専攻	小学校教諭 専修免許状	
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	国語
		中学校教諭 専修免許状	社会
		高等学校教諭 専修免許状	地理歴史
		高等学校教諭 専修免許状	公民
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	数学
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	理
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	音楽
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	美術
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	工芸
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	書道
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	保健体育
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	保健
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	技術
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	看護
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	家庭
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	報道
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	農業
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	工業
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	商業
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	産業
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	福祉
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	商船
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	職業
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	指導
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	英語
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	ドイツ語
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	フランス語
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	中国語
		中学校教諭, 高等学校教諭 専修免許状	宗教
		養護教諭 専修免許状	
		栄養教諭 専修免許状	

研究科	専攻	免許状の種類	免許教科
人間総合科学研究科	障害科学専攻	特別支援学校教諭 専修免許状、一種免許状	/
	生涯発達専攻	中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状	国語
		中学校教諭 専修免許状	社会
高等学校教諭 専修免許状		地理歴史	
高等学校教諭 専修免許状		公民	
中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状		数学	
中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状		理学	
中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状		音楽	
中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状		美術	
高等学校教諭 専修免許状		工芸	
高等学校教諭 専修免許状		書道	
中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状		保健体育	
中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状		保健	
中学校教諭 専修免許状		技術	
高等学校教諭 専修免許状		看護	
中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状		家庭	
高等学校教諭 専修免許状		情報	
高等学校教諭 専修免許状		農業	
高等学校教諭 専修免許状		工業	
高等学校教諭 専修免許状		商業	
高等学校教諭 専修免許状		水産	
高等学校教諭 専修免許状		福祉	
高等学校教諭 専修免許状		商船	
中学校教諭 専修免許状		職業	
中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状		職業指導	
中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状		英語	
中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状		ドイツ語	
中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状		フランス語	
中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状		中国語	
中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状		宗教	
養護教諭 専修免許状		/	
栄養教諭 専修免許状	/		
体育学専攻	中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状	保健体育	
	中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状	保健	
	養護教諭 専修免許状	/	
芸術専攻	中学校教諭、高等学校教諭 専修免許状	美術	
	高等学校教諭 専修免許状	工芸	
	高等学校教諭 専修免許状	書道	
図書館情報メディア研究科	図書館情報メディア専攻	高等学校教諭 専修免許状	情報

(平成28年度以前の課程が存続する専攻)

研究科	専攻	免許状の種類	免許教科
人間総合科学研究科	看護科学専攻	養護教諭 専修免許状	/

別表3 教科又は教職に関する科目等

(1) 教育研究科 スクールリーダーシップ開発専攻

今年度開講しない科目もあるので注意すること。

免 許 教 科 等	科目番号	授 業 科 目	単位数	専修免許状 修得単位数
	01B1001	※ 教育デザイン論	1	
	01B2001	学校教育論	2	
	01B2021	学校心理学	2	
	01B2031	スクールリーダーシップ論	2	
	01B2291	学校の社会学	2	
	01B2101	公教育の歴史	2	
	01B2131	学校の組織論	2	
	01B2151	学校安全と危機管理	2	
国語	01B2181	国際教育論	2	
・社会	01B2191	多文化教育論	2	
教職に	01B2201	生涯学習論	2	
歴史	01B2301	地域教育支援論	2	
地理	01B2211	道徳と人権	2	
歴史・地理	01B2223	現代子ども・若者論	2	24
社会・公民	01B2231	児童の発達	2	単
・数学	01B2241	青年の発達	2	位
理科	01B2251	学校神経心理	2	以
・音楽	01B2261	心理教育的アセスメント	2	上
美術	01B2271	スクールカウンセリング実習Ⅰ	2	
・情報	01B2311	スクールカウンセリング実習Ⅱ	2	
・	01B2411	学校経営と教育法	2	
・	01B2441	カリキュラム・マネジメント	2	
・	01B2451	スクールリーダー実践研究	3	
・	01B2461	スクールリーダー特別研究	3	
・	01B2471	学校経営事例研究	2	
・	01B2501	学習指導と授業	2	
・	01B2521	カリキュラム開発	2	
・	01B2531	学習と学級の心理	2	
・	01B2541	学校臨床心理	2	
・	01B2551	学習・生活支援コーディネータ実践研究	3	
・	01B2561	学習・生活支援特別研究	3	

※の科目は養護教諭、栄養教諭には対応しない。

(2) 教育研究科 教科教育専攻

今年度開講しない科目もあるので注意すること。

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状 修得単位数
国	01B4003	国語科教育学a	1.5	24 単位 以上
	01B4004	国語科教育学b	1.5	
	01B4633	国語科教材論a	1.5	
	01B4634	国語科教材論b	1.5	
	01B4053	国語科教育実践演習a	1.5	
	01B4054	国語科教育実践演習b	1.5	
	01B4303	日本語学研究a	1.5	
	01B4304	日本語学研究b	1.5	
	01B4340	日本語音韻論3a	1.5	
	01B4342	日本語音韻論3b	1.5	
	01B4353	日本語文法論a	1.5	
	01B4354	日本語文法論b	1.5	
	01B4510	日本文学研究 I 3a	1.5	
	01B4511	日本文学研究 I 3b	1.5	
	01B4518	日本文学研究 I 2a	1.5	
	01B4519	日本文学研究 I 2b	1.5	
	01B4360	日本文学研究 II 3a	1.5	
	01B4363	日本文学研究 II 3b	1.5	
	01B4373	日本文学演習a	1.5	
	01B4374	日本文学演習b	1.5	
	01B4383	日本文学史a	1.5	
	01B4384	日本文学史b	1.5	
	01B4508	日本語史3a	1.5	
	01B4509	日本語史3b	1.5	
	01B4623	古典教育論a	1.5	
	01B4624	古典教育論b	1.5	
語	01B4663	中国文学特講a	1.5	
	01B4664	中国文学特講b	1.5	
	01B4403	中国文学演習a	1.5	
	01B4404	中国文学演習b	1.5	
	01B4013	国語科教育史a	1.5	
	01B4014	国語科教育史b	1.5	
	01B4033	読書教育論a	1.5	
	01B4034	読書教育論b	1.5	
	01B4043	言語表現論a	1.5	
	01B4044	言語表現論b	1.5	
	01B4643	日本語学特講a	1.5	
	01B4644	日本語学特講b	1.5	
	01B4672	国語教育特講a	1	
	01B4673	国語教育特講b	1	
教	01B4683	国語科研究法a	1.5	
	01B4684	国語科研究法b	1.5	
	01B4693	国語科研究法演習a	1.5	
	01B4694	国語科研究法演習b	1.5	
	01B4613	文学教育論a	1.5	
	01B4614	文学教育論b	1.5	
	この他、後段の教職に関する科目			

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数	免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
社	01B5021	歴史教育学特講	2	24	会	01B5484	倫理学演習 I	1.5	24
	01B5032	社会科教育学実践演習(地理歴史)	3			01B5485	倫理学演習 II	1.5	
	01B5042	社会科教育学実践演習(公民)	3			01B5494	哲学特講 I	1.5	
	01B5002	社会科教育学特講(地理歴史)	3			01B5495	哲学特講 II	1.5	
	01B5012	社会科教育学特講(公民)	3			01B5504	哲学演習 I	1.5	
	01B5301	地理学特講 I	1			01B5505	哲学演習 II	1.5	
	01B5302	地理学特講 II	1			01B5701	自然地理学特講 I	1	
	01B5303	地理学特講 III	1			01B5702	自然地理学特講 II	1	
	01B5311	地理学演習 I	1			01B5703	自然地理学特講 III	1	
	01B5312	地理学演習 II	1			01B5711	人文地理学特講 I	1	
	01B5313	地理学演習 III	1			01B5712	人文地理学特講 II	1	
	01B5321	地理学野外実験	3			01B5713	人文地理学特講 III	1	
	01B5346	日本史特講 I	1.5			01B5721	地誌学特講 I	1	
	01B5347	日本史特講 II	1.5			01B5722	地誌学特講 II	1	
	01B5344	日本史演習 I	1.5			01B5723	地誌学特講 III	1	
	01B5345	日本史演習 II	1.5			01B5731	地域調査法 I	1	
	01B5351	民俗学実習	3			01B5732	地域調査法 II	1	
	01B5369	考古学特講 I	1.5			01B5733	地域調査法 III	1	
	01B5370	考古学特講 II	1.5			01B5742	中国史特講 I	1	
	01B5367	考古学演習 I	1.5			01B5743	中国史特講 II	1	
	01B5368	考古学演習 II	1.5			01B5744	中国史特講 III	1	
	01B5371	考古学実習	3			01B5754	地理教育論 I	1.5	24
	01B5381	東洋史特講 I	1			01B5755	地理教育論 II	1.5	単位以上
	01B5382	東洋史特講 II	1			01B5764	歴史教育論 I	1.5	
	01B5383	東洋史特講 III	1			01B5765	歴史教育論 II	1.5	
	01B5391	西洋史特講 I	1			01B5774	公民教育論 I	1.5	
	01B5392	西洋史特講 II	1			01B5775	公民教育論 II	1.5	
会	01B5393	西洋史特講 III	1			01B5784	法教育論 I	1.5	
	01B5404	政治学特講 I	1.5			01B5785	法教育論 II	1.5	
	01B5405	政治学特講 II	1.5			01B5797	地理教育研究法 I	1.5	
	01B5456	社会学特講 I	1.5			01B5798	地理教育研究法 II	1.5	
	01B5457	社会学特講 II	1.5			01B5799	地理教育研究法 IV	1.5	
	01B5414	政治学演習 I	1.5			01B5800	地理教育研究法 V	1.5	
	01B5415	政治学演習 II	1.5			01B5824	地理教育演習 I	1.5	
	01B5424	経済学特講 I	1.5			01B5825	地理教育演習 II	1.5	
	01B5425	経済学特講 II	1.5			01B5807	歴史教育研究法 I	1.5	
	01B5426	経済学演習 I	1.5			01B5808	歴史教育研究法 II	1.5	
	01B5427	経済学演習 II	1.5			01B5809	歴史教育研究法 IV	1.5	
	01B5454	文化社会学 I	1.5			01B5810	歴史教育研究法 V	1.5	
	01B5455	文化社会学 II	1.5			01B5834	歴史教育演習 I	1.5	
	01B5465	社会学演習 I	1.5			01B5835	歴史教育演習 II	1.5	
	01B5466	社会学演習 II	1.5			01B5817	公民教育研究法 I	1.5	
	01B5464	社会調査実習	3			01B5818	公民教育研究法 II	1.5	
	01B5472	法律学特講 I	1			01B5819	公民教育研究法 IV	1.5	
	01B5486	法律学特講 I	1.5			01B5820	公民教育研究法 V	1.5	
	01B5487	法律学特講 II	1.5			01B5844	公民教育演習 I	1.5	
	01B5488	法律学演習 I	1.5			01B5845	公民教育演習 II	1.5	
	01B5489	法律学演習 II	1.5			この他、後段の教職に関する科目			
	01B5478	倫理学特講 I	1.5						
	01B5479	倫理学特講 II	1.5						

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数	免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
地	01B5002	社会科教育学特講(地理歴史)	3		公	01B5012	社会科教育学特講(公民)	3	
	01B5021	歴史教育学特講	2			01B5042	社会科教育学実践演習(公民)	3	
	01B5032	社会科教育学実践演習(地理歴史)	3			01B5404	政治学特講Ⅰ	1.5	
	01B5301	地理学特講Ⅰ	1			01B5405	政治学特講Ⅱ	1.5	
	01B5302	地理学特講Ⅱ	1			01B5414	政治学演習Ⅰ	1.5	
	01B5303	地理学特講Ⅲ	1			01B5415	政治学演習Ⅱ	1.5	
	01B5311	地理学演習Ⅰ	1			01B5424	経済学特講Ⅰ	1.5	
	01B5312	地理学演習Ⅱ	1			01B5425	経済学特講Ⅱ	1.5	
	01B5313	地理学演習Ⅲ	1			01B5426	経済学演習Ⅰ	1.5	
	01B5321	地理学野外実験	3			01B5427	経済学演習Ⅱ	1.5	
	01B5346	日本史特講Ⅰ	1.5			01B5456	社会学特講Ⅰ	1.5	
	01B5347	日本史特講Ⅱ	1.5			01B5457	社会学特講Ⅱ	1.5	
	01B5344	日本史演習Ⅰ	1.5			01B5454	文化社会学Ⅰ	1.5	
	01B5345	日本史演習Ⅱ	1.5			01B5455	文化社会学Ⅱ	1.5	
	01B5351	民俗学実習	3			01B5465	社会学演習Ⅰ	1.5	
	01B5369	考古学特講Ⅰ	1.5			01B5466	社会学演習Ⅱ	1.5	
	01B5370	考古学特講Ⅱ	1.5			01B5464	社会調査実習	3	
	01B5367	考古学演習Ⅰ	1.5			01B5472	法律学特講Ⅰ	1	24
	01B5368	考古学演習Ⅱ	1.5			01B5486	法律学特講Ⅱ	1.5	
	01B5371	考古学実習	3			01B5487	法律学特講Ⅲ	1.5	
	01B5381	東洋史特講Ⅰ	1			01B5488	法律学演習Ⅰ	1.5	
	01B5382	東洋史特講Ⅱ	1			01B5489	法律学演習Ⅱ	1.5	
	01B5383	東洋史特講Ⅲ	1			01B5478	倫理学特講Ⅰ	1.5	
	01B5391	西洋史特講Ⅰ	1			01B5479	倫理学特講Ⅱ	1.5	
	01B5392	西洋史特講Ⅱ	1			01B5484	倫理学演習Ⅰ	1.5	
	01B5393	西洋史特講Ⅲ	1			01B5485	倫理学演習Ⅱ	1.5	
	01B5701	自然地理学特講Ⅰ	1	24		01B5494	哲学特講Ⅰ	1.5	
	01B5702	自然地理学特講Ⅱ	1	単		01B5495	哲学特講Ⅱ	1.5	
	01B5703	自然地理学特講Ⅲ	1	位		01B5504	哲学演習Ⅰ	1.5	
	01B5711	人文地理学特講Ⅰ	1	以		01B5505	哲学演習Ⅱ	1.5	
	01B5712	人文地理学特講Ⅱ	1	上		01B5774	公民教育論Ⅰ	1.5	
	01B5713	人文地理学特講Ⅲ	1			01B5775	公民教育論Ⅱ	1.5	
	01B5721	地誌学特講Ⅰ	1			01B5784	法教育論Ⅰ	1.5	
	01B5722	地誌学特講Ⅱ	1			01B5785	法教育論Ⅱ	1.5	
	01B5723	地誌学特講Ⅲ	1			01B5817	公民教育研究法Ⅰ	1.5	
	01B5731	地域調査法Ⅰ	1			01B5818	公民教育研究法Ⅱ	1.5	
	01B5732	地域調査法Ⅱ	1			01B5819	公民教育研究法IV	1.5	
	01B5733	地域調査法Ⅲ	1			01B5820	公民教育研究法V	1.5	
	01B5742	中国史特講Ⅰ	1			01B5844	公民教育演習Ⅰ	1.5	
	01B5743	中国史特講Ⅱ	1			01B5845	公民教育演習Ⅱ	1.5	
	01B5744	中国史特講Ⅲ	1		この他、後段の教職に関する科目				
	01B5754	地理教育論Ⅰ	1.5						
	01B5755	地理教育論Ⅱ	1.5						
	01B5764	歴史教育論Ⅰ	1.5						
	01B5765	歴史教育論Ⅱ	1.5						
	01B5797	地理教育研究法Ⅰ	1.5						
	01B5798	地理教育研究法Ⅱ	1.5						
	01B5799	地理教育研究法IV	1.5						
	01B5800	地理教育研究法V	1.5						
	01B5824	地理教育演習Ⅰ	1.5						
	01B5825	地理教育演習Ⅱ	1.5						
	01B5807	歴史教育研究法Ⅰ	1.5						
	01B5808	歴史教育研究法Ⅱ	1.5						
	01B5809	歴史教育研究法IV	1.5						
	01B5810	歴史教育研究法V	1.5						
	01B5834	歴史教育演習Ⅰ	1.5						
	01B5835	歴史教育演習Ⅱ	1.5						
この他、後段の教職に関する科目									

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数	免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数	
数 学	01B6101	数学教育研究方法論	2	24	理 科	01B7001	理科教育基礎論	2	24	
	01B6111	数学教育学習論	2			01B7011	理科教育学演習	2		
	01B6121	数学教育カリキュラム論	2			01B7021	理科教育学習論	2		
	01B6131	数学教材開発論	2			01B7041	理科教育研究方法論	1		
	01B6141	数学教育実践演習(代数・幾何)	2			01B7051	理科教育実践演習	1		
	01B6151	数学教育実践演習(確率・統計)	2			01B7301	基礎物理学1	1		
	01B6410	代数学概論A	1.5			01B7341	基礎物理学2	1		
	01B6412	代数学概論B	1.5			01B7311	基礎化学1	1		
	01B6481	幾何学概論A	1.5			01B7351	基礎化学2	1		
	01B6482	幾何学概論B	1.5			01B7321	基礎生物学1	1		
	01B6483	解析学概論A	1.5			01B7361	基礎生物学2	1		
	01B6484	解析学概論B	1.5			01B7331	基礎地学1	1		
	01B6460	情報数学概論 I A	1.5			01B7371	基礎地学2	1		
	01B6462	情報数学概論 I B	1.5		理 科	01B7381	理科教育実験1	1.5	24	
	01B6463	情報数学概論 I C	1	単位		01B7382	理科教育実験2	1.5		
	01B6464	情報数学概論 I D	1			01B7392	物理学教育実験	1		
	01B6465	情報数学概論 II A	1.5			01B7402	化学教育実験	1		
	01B6466	情報数学概論 II B	1.5			01B7412	生物学教育実験	1		
	01B6281	数学セミナーA	1.5			01B7422	地学教育実験	1		
	01B6282	数学セミナーB	1.5			01B7451	地学教育野外実験1	1		
	01B6501	数学教育特別研究 I A	1.5			01B7452	地学教育野外実験2	1		
	01B6502	数学教育特別研究 I B	1.5			01B7472	理科野外実習インターナーシップ	2		
	01B6511	数学教育特別研究 II A	1.5			01B7759	理科教育特別研究1	1.5		
	01B6512	数学教育特別研究 II B	1.5			01B7762	理科教育特別研究2	3		
	01B6521	数学教育特別研究 III A	1.5			01B7763	理科教育特別研究3	3		
	01B6522	数学教育特別研究 III B	1.5			01B7771	理科教育特論	3		
	01B6531	数学教育特別研究 III A演習	1.5			01B7751	理科教育学特論1	1		
	01B6532	数学教育特別研究 III B演習	1.5			01B7752	理科教育学特論2	1		
	01B6541	数学特別研究 I A	1.5			01B7712	物理学特論1	1		
	01B6542	数学特別研究 I B	1.5			01B7713	物理学特論2	1		
	01B6551	数学特別研究 II A	1.5			01B7714	物理学特論	1		
	01B6552	数学特別研究 II B	1.5			01B7722	化学特論1	1		
	01B6561	数学特別研究 III A	1.5			01B7723	化学特論2	1		
	01B6562	数学特別研究 III B	1.5			01B7724	化学特論	1		
	01B6571	数学特別研究 III A演習	1.5			01B7732	生物学特論1	1		
	01B6572	数学特別研究 III B演習	1.5			01B7733	生物学特論2	1		
	01B6681	数学教育学特論 I	1			01B7734	生物学特論	1		
	01B6682	数学教育学特論 II	2			01B7742	地学特論1	1		
	01B6641	数学特論 I	1			01B7743	地学特論2	1		
	01B6642	数学特論 II	2			01B7744	地学特論	1		
	01B6643	数学特論 III	1			この他、後段の教職に関する科目				

※ 数学に対応する科目の一部については平成27年度より科目番号が変更されているが、変更前(平成26年度以前)の科目番号で履修・修得した単位についても、科目名が同一であれば同様に教科に関する科目として扱うことができる。該当科目は平成26年度以前の大学院便覧を参照すること。

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状 修得単位数
工芸	01B9502	芸術科教育特講A	1	24 単位以上
	01B9503	芸術科教育特講B	1	
	01B9504	芸術科教育実践演習A	1	
	01B9505	芸術科教育実践演習B	1	
	01B9506	芸術教育方法論A-1	1	
	01B9507	芸術教育方法論A-2	1	
	01B9508	芸術教育方法論B-1	1	
	01B9509	芸術教育方法論B-2	1	
	01B9523	西洋美術史-1	1	
	01B9526	西洋美術史-2	1	
	01B9532	日本美術史	1	
	01B9542	東洋美術史-1	1	
	01B9543	東洋美術史-2	1	
	01B9512	芸術教育論A-1	1	
	01B9513	芸術教育論A-2	1	
	01B9573	芸術鑑賞論A-1	1	
	01B9574	芸術鑑賞論A-2	1	
	01B9575	芸術鑑賞論B-1	1	
	01B9576	芸術鑑賞論B-2	1	
	01B9582	構成論特講 I	1.5	
	01B9583	構成論特講 II	1.5	
	01B9603	大学を開くデザインプロデュース特講・演習A- I	1.5	24 単位以上
	01B9604	大学を開くデザインプロデュース特講・演習A- II	1.5	
	01B9605	大学を開くデザインプロデュース特講・演習B- I	1.5	
	01B9606	大学を開くデザインプロデュース特講・演習B- II	1.5	
	01B9703	芸術科教育研究A-1	1	
	01B9704	芸術科教育研究A-2	1	
	01B9705	芸術科教育研究B-1	1	
	01B9706	芸術科教育研究B-2	1	
	01B9567	芸術学習支援論A	2	
	01B9568	芸術学習支援論B	2	
	01B9744	西洋近世美術史特講 II-1	1	
	01B9745	西洋近世美術史特講 II-2	1	
	01B9748	近・現代美術論特講 I -1	1	
	01B9749	近・現代美術論特講 I -2	1	
	01B9750	近・近代美術史特講 II-1	1	
	01B9753	近・近代美術史特講 II-2	1	
	01B9754	西洋古代美術史特講 I -1	1	
	01B9755	西洋古代美術史特講 I -2	1	
芸	この他、後段の教職に関する科目			
	01B9758	西洋古代美術史特講 II-1	1	24
	01B9759	西洋古代美術史特講 II-2	1	単位
	01B9760	日本美術史特講 I -1	1	以上
	01B9763	日本美術史特講 I -2	1	
	01B9764	日本美術史特講 II-1	1	
	01B9765	日本美術史特講 II-2	1	
	01B9817	平面構成論特講	1.5	
	01B9832	陶磁造形演習 I	1.5	
	01B9833	陶磁造形演習 II	1.5	
	01B9841	グラフィックデザイン論特講	1.5	
	01B9737	芸術支援学特講-1	1	
	01B9738	芸術支援学特講-2	1	
	この他、後段の教職に関する科目			
免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状 修得単位数
書道	01B9622	書論特講 I	1.5	24 単位以上
	01B9623	書論特講 II	1.5	
	01B9632	書鑑賞論特講 I	1.5	
	01B9633	書鑑賞論特講 II	1.5	
	01B9786	隸・楷漢字制作	3	
	01B9791	行・草漢字制作	3	
	01B9796	古文字書法A	3	
	01B9797	古文字書法B	3	
	01B9801	仮名制作A	3	
	01B9806	仮名制作B	3	
	01B9812	書学外演習A	1.5	
	01B9813	書学外演習B	1.5	
	01B9502	芸術科教育特講A	1	
	01B9503	芸術科教育特講B	1	
	01B9573	芸術鑑賞論A-1	1	
	01B9574	芸術鑑賞論A-2	1	
	01B9575	芸術鑑賞論B-1	1	
	01B9576	芸術鑑賞論B-2	1	
	01B9703	芸術科教育研究A-1	1	
	01B9704	芸術科教育研究A-2	1	
	01B9705	芸術科教育研究B-1	1	
	01B9706	芸術科教育研究B-2	1	
	この他、後段の教職に関する科目			

右段へつづく

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
保	01B9001	保健体育教材開発論実習	3	24
	01B9011	保健体育教育実践演習 I	1	
	01B9012	保健体育教育実践演習 II	1	
	01B9013	保健体育教育実践演習 III	1	
	01B9021	保健体育カリキュラム論	1	
	01B9051	保健体育授業づくり論	1	
	01B9062	体育科学習指導論	1	
	01B9072	体育科教育学演習 I	3	
	01B9083	体育授業観察分析演習	2	
	01B9101	保健体育教育特別研究 I	3	
	01B9102	保健体育教育特別研究 II	3	
	01B9107	体育授業観察分析法 I	1	
	01B9108	体育授業観察分析法 II	1	
	01B9121	学校体育経営論	1	
	01B9127	アダプティッド・スポーツ教育論	1	
	01B9147	保健教材論 I	1	
	01B9148	保健教材論 II	1	
	01B9167	身体表現論	1	
	01B9171	舞踊授業指導論	1	
	01B9177	舞踊指導総合演習	1	
	01B9187	体操コーチング総合演習	1	
	01B9197	身体技法論	1	
	01B9202	身体技法論実習	1	
	01B9212	体操競技コーチング総合演習	1	
育	01B9222	陸上競技コーチング総合演習	1	
	01B9237	水泳競技コーチング総合演習	1	
	01B9247	バレー・ボールコーチング総合演習	1	
	01B9262	バスケットボールコーチング総合演習	1	
	01B9277	ハンドボールコーチング総合演習	1	
	01B9302	サッカーコーチング総合演習	1	
	01B9312	ラクビーコーチング総合演習	1	
	01B9327	テニスコーチング総合演習	1	
	01B9337	野球コーチング総合演習	1	
	01B9347	柔道コーチング総合演習	1	
	01B9362	武道授業指導論	1	
	01B9367	剣道コーチング総合演習	1	
	01B9376	コーチングのバイオメカニクス	1	
	01B9422	体力学特講	1	
	01B9432	健康・スポーツ科学のための統計学	2	
	01B9437	健康増進学特講	1	
	01B9447	体育測定評価学特講(発育発達学を含む)	1	
	01B9462	スポーツ行政学	1	
	01B9471	スポーツリスクマネジメント論	1	
	01B9476	スポーツ社会学	1	
	01B9481	武道文化論	1	
	01B9482	スポーツ心理学	1	
この他、後段の教職に関する科目				

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
理国語・社会	01B1001	教育デザイン論	1	
(教職に關する科目)	01B1011	教科教育論	1	
地理・歴史	01B2001	学校教育論	2	
公書民道	01B2021	学校心理学	2	
・英語	01B2101	公教育の歴史	2	24
・美術	01B2131	学校の組織論	2	単位
・芸芸	01B2191	多文化教育論	2	
・書道	01B2201	生涯学習論	2	以上
・公文書	01B2211	道徳と人権	2	
・保健	01B2223	現代子ども・若者論	2	
・健康	01B2251	学校神経心理	2	
・体育	01B2301	地域教育支援論	2	
この他、前段の教科に関する科目				

(3)教育研究科

今年度開講しない科目もあるので注意すること。

免許状 の種類	科 目 番 号	授 業 科 目	単位数	専修免許状 修得単位数
小学校教諭	01B2001	学校教育論	2	
	01B2031	スクールリーダーシップ論	2	
	01B2101	公教育の歴史	2	
	01B2181	国際教育論	2	
	01B2191	多文化教育論	2	
	01B2223	現代子ども・若者論	2	
	01B2291	学校の社会学	2	
	01B2201	生涯学習論	2	
	01B2301	地域教育支援論	2	24
	01B2231	児童の発達	2	単
	01B2251	学校神経心理	2	位
	01B2350	初等国語特論A	1	以
	01B2351	初等国語特論B	1	上
	01B2352	初等社会特論	1.5	
	01B2353	初等数学基礎	1	
	01B2361	初等理科特論	1	
	01B2358	初等体育特論A	1	
	01B2359	初等体育特論B	1	
	01B2360	初等図画工作特論	1	

(4) 人文社会科学研究科 哲学・思想専攻(5年一貫制課程)

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数	免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
社会公会	02DBR11 02DBR12 02DBU11 02DBU12 02DBV11 02DBV12	哲学プラクティス(1)(4)(5) AおよびB	各1.5	24単位以上	社会公会	02DBA27 02DBA28 02DBD27 02DBD28 02DBG27 02DBG28 02DBK27 02DBK28 02DBN27 02DBN28	西洋哲学史II演習 (1)～(5)AおよびB	各1.5	24単位以上
	02DBA03 02DBA04 02DBD03 02DBD04 02DBG03 02DBG04 02DBK03 02DBK04 02DBN03 02DBN04	哲学原論演習 (1)～(5) AおよびB	各1.5			02DBB01 02DBB02 02DBE01 02DBE02 02DBH01 02DBH02 02DBL01 02DBL02 02DBP01 02DBP02	倫理学原論 (1)～(5) AおよびB	各1.5	
	02DBA05 02DBA06 02DBD05 02DBD06 02DBG05 02DBG06 02DBK05 02DBK06 02DBN05 02DBN06	現代哲学I (1)～(5) AおよびB	各1.5			02DBB11 02DBB12 02DBE11 02DBE12 02DBH11 02DBH12 02DBL11 02DBL12 02DBP11 02DBP12	東洋倫理学II (1)～(5) AおよびB	各1.5	
	02DBA11 02DBD11 02DBG11 02DBK11 02DBN11	現代哲学演習 (1)～(5) A	各1.5			02DBB19 02DBB20 02DBE19 02DBE20 02DBH19 02DBH20 02DBL19 02DBL20 02DBP19 02DBP20	西洋倫理学I (1)～(5) AおよびB	各1.5	
	02DBA13 02DBA14 02DBD13 02DBD14 02DBG13 02DBG14 02DBK13 02DBK14 02DBN13 02DBN14	東洋哲学I (1)～(5) AおよびB	各1.5			02DBB21 02DBB22 02DBE21 02DBE22 02DBH21 02DBH22 02DBL21 02DBL22 02DBP21 02DBP22	西洋倫理学II (1)～(5) AおよびB	各1.5	
	02DBA17 02DBA18 02DBD17 02DBD18 02DBG17 02DBG18 02DBK17 02DBK18 02DBN17 02DBN18	東洋哲学演習 (1)～(5) AおよびB	各1.5			02DBB23 02DBB24 02DBE23 02DBE24 02DBH23 02DBH24 02DBL23 02DBL24 02DBP23 02DBP24	西洋倫理学演習 (1)～(5) AおよびB	各1.5	
	02DBA23 02DBD23 02DBG23 02DBK23 02DBN23	西洋哲学史I 演習 (1)～(5) A	各1.5			02DBB35 02DBB36 02DBE35 02DBE36 02DBH35 02DBH36 02DBL35 02DBL36 02DBP35 02DBP36	日本倫理思想史演習 (1)～(5) AおよびB	各1.5	
	02DBA25 02DBA26 02DBD25 02DBD26 02DBG25 02DBG26 02DBK25 02DBK26 02DBN25 02DBN26	西洋哲学史II (1)～(5) AおよびB	各1.5			02DBB35 02DBB36 02DBE35 02DBE36 02DBH35 02DBH36 02DBL35 02DBL36 02DBP35 02DBP36	日本倫理思想史演習 (1)～(5) AおよびB	各1.5	

次頁につづく

免許 教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状 修得単位数
社会公民	02DBC49 02DBF49 02DBJ49 02DBM49 02DBQ49	宗教学実習 (1) ~ (5)	各1.5	24 単位以上
	02DBC31 02DBC32 02DBF31 02DBF32 02DBJ31 02DBJ32 02DBM31 02DBM32 02DBQ31 02DBQ32	宗教哲学 (1) ~ (5) AおよびB	各1.5	
	02DBC19 02DBC20 02DBF19 02DBF20 02DBJ19 02DBJ20 02DBM19 02DBM20 02DBQ19 02DBQ20	宗教思想史 I (1) ~ (5) AおよびB	各1.5	
	02DBC21 02DBC22 02DBF21 02DBF22 02DBJ21 02DBJ22 02DBM21 02DBM22 02DBQ21 02DBQ22	宗教思想史 I 演習 (1) ~ (5) AおよびB	各1.5	
	02DBC37 02DBC38 02DBF37 02DBF38 02DBJ37 02DBJ38 02DBM37 02DBM38 02DBQ37 02DBQ38	比較思想学 I (1) ~ (5) AおよびB	各1.5	
	02DBC39 02DBC40 02DBF39 02DBF40 02DBJ39 02DBJ40 02DBM39 02DBM40 02DBQ39 02DBQ40	比較思想学 I 演習 (1) ~ (5) AおよびB	各1.5	
	02DBC03 02DBC04 02DBF03 02DBF04 02DBJ03 02DBJ04 02DBM03 02DBM04 02DBQ03 02DBQ04	宗教学 I (1) ~ (5) AおよびB	各1.5	

免許 教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状 修得単位数
	02DC670	民俗学研究法実習II B	1.5	
	02DC671	民俗学基礎研究I A	1.5	
	02DC672	民俗学基礎研究I B	1.5	
	02DC673	民俗学基礎研究II A	1.5	
	02DC674	民俗学基礎研究II B	1.5	
	02DC675	民俗学研究I A	1.5	
	02DC676	民俗学研究I B	1.5	
	02DC677	民俗学研究II A	1.5	
	02DC678	民俗学研究II B	1.5	
	02DC679	民俗学研究III A	1.5	
	02DC680	民俗学研究III B	1.5	
	02DC681	民俗学研究IV A	1.5	
	02DC682	民俗学研究IV B	1.5	
	02DC683	民俗学研究V A	1.5	
	02DC684	民俗学研究V B	1.5	
社	02DC701	文化人類学特講I A	1.5	
	02DC702	文化人類学特講I B	1.5	
	02DC705	文化人類学特講III A	1.5	
	02DC706	文化人類学特講III B	1.5	
会	02DC707	民族誌学I A	1.5	
	02DC708	民族誌学I B	1.5	
	02DC709	民族誌学II A	1.5	
	02DC710	民族誌学II B	1.5	
	02DC711	民族誌学III A	1.5	
	02DC712	民族誌学III B	1.5	
	02DC713	文化人類学演習I A	1.5	
地	02DC714	文化人類学演習I B	1.5	
	02DC715	文化人類学演習II A	1.5	
	02DC716	文化人類学演習II B	1.5	
	02DC717	文化人類学演習III A	1.5	
理	02DC718	文化人類学演習III B	1.5	
	02DC719	民族誌学演習I A	1.5	24
	02DC720	民族誌学演習I B	1.5	单
	02DC721	民族誌学演習II A	1.5	位
歴	02DC722	民族誌学演習II B	1.5	以
	02DC723	民族誌学演習III A	1.5	上
	02DC724	民族誌学演習III B	1.5	
	02DC725	文化人類学研究法実習I A	1.5	
	02DC726	文化人類学研究法実習I B	1.5	
史	02DC727	文化人類学研究法実習II A	1.5	
	02DC728	文化人類学研究法実習II B	1.5	
	02DC729	文化人類学基礎研究I A	1.5	
	02DC730	文化人類学基礎研究I B	1.5	
	02DC731	文化人類学基礎研究II A	1.5	
	02DC732	文化人類学基礎研究II B	1.5	
	02DC733	文化人類学研究I A	1.5	
	02DC734	文化人類学研究I B	1.5	
	02DC735	文化人類学研究II A	1.5	
	02DC736	文化人類学研究II B	1.5	
	02DC737	文化人類学研究III A	1.5	
	02DC738	文化人類学研究III B	1.5	
	02DC739	文化人類学研究IV A	1.5	
	02DC740	文化人類学研究IV B	1.5	
	02DC741	文化人類学研究V A	1.5	
	02DC742	文化人類学研究V B	1.5	

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数	免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
国語	02DS383	日本近世文学研究(2A)	1.5	24 単位以上	国語	02DT403	日本語音韻研究(2A)	1.5	24 単位以上
	02DS384	日本近世文学研究(2B)	1.5			02DT404	日本語音韻研究(2B)	1.5	
	02DS385	日本近世文学研究(3A)	1.5			02DT405	日本語音韻研究(3A)	1.5	
	02DS386	日本近世文学研究(3B)	1.5			02DT406	日本語音韻研究(3B)	1.5	
	02DS387	日本近世文学研究(4A)	1.5			02DT407	日本語音韻研究(4A)	1.5	
	02DS388	日本近世文学研究(4B)	1.5			02DT408	日本語音韻研究(4B)	1.5	
	02DS389	日本近世文学研究(5A)	1.5			02DT409	日本語音韻研究(5A)	1.5	
	02DS390	日本近世文学研究(5B)	1.5			02DT410	日本語音韻研究(5B)	1.5	
	02DS391	日本近世文学演習(1A)	1.5			02DT411	日本語文法研究(1A)	1.5	
	02DS392	日本近世文学演習(1B)	1.5			02DT412	日本語文法研究(1B)	1.5	
	02DS393	日本近世文学演習(2A)	1.5			02DT413	日本語文法研究(2A)	1.5	
	02DS394	日本近世文学演習(2B)	1.5			02DT414	日本語文法研究(2B)	1.5	
	02DS395	日本近世文学演習(3A)	1.5			02DT415	日本語文法研究(3A)	1.5	
	02DS396	日本近世文学演習(3B)	1.5			02DT416	日本語文法研究(3B)	1.5	
	02DS397	日本近世文学演習(4A)	1.5			02DT417	日本語文法研究(4A)	1.5	
	02DS398	日本近世文学演習(4B)	1.5			02DT418	日本語文法研究(4B)	1.5	
	02DS399	日本近世文学演習(5A)	1.5			02DT419	日本語文法研究(5A)	1.5	
	02DS400	日本近世文学演習(5B)	1.5			02DT420	日本語文法研究(5B)	1.5	
	02DS401	日本近代文学研究(1A)	1.5			02DT421	日本語史研究(1A)	1.5	
	02DS402	日本近代文学研究(1B)	1.5			02DT422	日本語史研究(1B)	1.5	
	02DS403	日本近代文学研究(2A)	1.5			02DT423	日本語史研究(2A)	1.5	
	02DS404	日本近代文学研究(2B)	1.5			02DT424	日本語史研究(2B)	1.5	
	02DS405	日本近代文学研究(3A)	1.5			02DT425	日本語史研究(3A)	1.5	
	02DS406	日本近代文学研究(3B)	1.5			02DT426	日本語史研究(3B)	1.5	
	02DS407	日本近代文学研究(4A)	1.5			02DT427	日本語史研究(4A)	1.5	
	02DS408	日本近代文学研究(4B)	1.5			02DT428	日本語史研究(4B)	1.5	
	02DS409	日本近代文学研究(5A)	1.5			02DT429	日本語史研究(5A)	1.5	
	02DS410	日本近代文学研究(5B)	1.5			02DT430	日本語史研究(5B)	1.5	
	02DS411	日本近代文学演習(1A)	1.5			02DT431	日本語史料研究(1A)	1.5	
	02DS412	日本近代文学演習(1B)	1.5			02DT432	日本語史料研究(1B)	1.5	
	02DS413	日本近代文学演習(2A)	1.5			02DT433	日本語史料研究(2A)	1.5	
	02DS414	日本近代文学演習(2B)	1.5			02DT434	日本語史料研究(2B)	1.5	
	02DS415	日本近代文学演習(3A)	1.5			02DT435	日本語史料研究(3A)	1.5	
	02DS416	日本近代文学演習(3B)	1.5			02DT436	日本語史料研究(3B)	1.5	
	02DS417	日本近代文学演習(4A)	1.5			02DT437	日本語史料研究(4A)	1.5	
	02DS418	日本近代文学演習(4B)	1.5			02DT438	日本語史料研究(4B)	1.5	
	02DS419	日本近代文学演習(5A)	1.5			02DT439	日本語史料研究(5A)	1.5	
	02DS420	日本近代文学演習(5B)	1.5			02DT440	日本語史料研究(5B)	1.5	
	02DS901	中国文学史研究(1A)	1.5			02DT441	現代日本語研究(1A)	1.5	
	02DS902	中国文学史研究(1B)	1.5			02DT442	現代日本語研究(1B)	1.5	
	02DS903	中国文学史研究(2A)	1.5			02DT443	現代日本語研究(2A)	1.5	
	02DS904	中国文学史研究(2B)	1.5			02DT444	現代日本語研究(2B)	1.5	
	02DS905	中国文学史研究(3A)	1.5			02DT445	現代日本語研究(3A)	1.5	
	02DS906	中国文学史研究(3B)	1.5			02DT446	現代日本語研究(3B)	1.5	
	02DS907	中国文学史研究(4A)	1.5			02DT447	現代日本語研究(4A)	1.5	
	02DS908	中国文学史研究(4B)	1.5			02DT448	現代日本語研究(4B)	1.5	
	02DS909	中国文学史研究(5A)	1.5			02DT449	現代日本語研究(5A)	1.5	
	02DS910	中国文学史研究(5B)	1.5			02DT450	現代日本語研究(5B)	1.5	

(7)人文社会科学研究科 現代語・現代文化専攻(博士前期課程)

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数	免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
英語	01DE409	言語情報論 IA	1.5	24	英語	01DE429	異文化言語教育教材論 IA	1.5	24
	01DE410	言語情報論 IB	1.5			01DE430	異文化言語教育教材論 IB	1.5	
	01DE411	言語情報論 II A	1.5			01DE431	異文化言語教育教材論 II A	1.5	
	01DE412	言語情報論 II B	1.5			01DE432	異文化言語教育教材論 II B	1.5	
	01DE421	異文化言語習得論 IA	1.5			01DE453	異文化言語演習(1) IA	1.5	
	01DE422	異文化言語習得論 IB	1.5			01DE454	異文化言語演習(1) IB	1.5	
	01DE423	異文化言語習得論 II A	1.5			01DE455	異文化言語演習(1) II A	1.5	
	01DE424	異文化言語習得論 II B	1.5			01DE456	異文化言語演習(1) II B	1.5	
	01DE425	異文化言語教育評価論 IA	1.5			01DE477	異文化言語演習(2) IA	1.5	
	01DE426	異文化言語教育評価論 IB	1.5			01DE478	異文化言語演習(2) IB	1.5	
	01DE427	異文化言語教育評価論 II A	1.5			01DE479	異文化言語演習(2) II A	1.5	
	01DE428	異文化言語教育評価論 II B	1.5			01DE480	異文化言語演習(2) II B	1.5	

(8)人文社会科学研究科 國際公共政策専攻(博士前期課程)

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数	免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
社会会 ・ 公 民	01DF301	知識社会学 I	2	24	社会会 ・ 公 民	01DF362	家族社会学演習 II	3	24
	01DF302	知識社会学 II	2			01DF363	家族社会学演習 III	3	
	01DF303	医療社会学 I	2			01DF364	逸脱行動論演習 I	3	
	01DF304	医療社会学 II	2			01DF365	逸脱行動論演習 II	3	
	01DF305	家族社会学 I	2			01DF366	逸脱行動論演習 III	3	
	01DF306	家族社会学 II	2			01DF370	歴史社会学演習 I	3	
	01DF307	逸脱行動論 I	2			01DF371	歴史社会学演習 II	3	
	01DF308	逸脱行動論 II	2			01DF372	歴史社会学演習 III	3	
	01DF313	歴史社会学 I	2			01DF373	都市社会学演習 I	3	
	01DF314	歴史社会学 II	2			01DF374	都市社会学演習 II	3	
	01DF315	都市社会学 I	2			01DF375	都市社会学演習 III	3	
	01DF316	都市社会学 II	2			01DF376	労働社会学演習 I	3	
	01DF339	労働社会学 I	2			01DF377	労働社会学演習 II	3	
	01DF340	労働社会学 II	2			01DF378	労働社会学演習 III	3	
	01DF345	国際社会政策論 I	2			01DF379	国際社会政策論演習 I	3	
	01DF346	国際社会政策論 II	2			01DF380	国際社会政策論演習 II	3	
	01DF355	知識社会学演習 I	3			01DF381	国際社会政策論演習 III	3	
	01DF356	知識社会学演習 II	3			01DF382	教育社会学演習 I	3	
	01DF357	知識社会学演習 III	3			01DF383	教育社会学演習 II	3	
	01DF358	医療社会学演習 I	3			01DF384	教育社会学演習 III	3	
	01DF359	医療社会学演習 II	3			01DF390	教育社会学 I	2	
	01DF360	医療社会学演習 III	3			01DF391	教育社会学 II	2	
	01DF361	家族社会学演習 I	3						

(9)人文社会科学研究科 國際地域研究専攻(修士課程)

免許 教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状 修得単位数
社 会	01DP111	イタリア語文化研究 I A	1.5	
	01DP113	イタリア語文化研究 I B	1.5	
	01DP161	ラテン語文化研究 I	1.5	
	01DP162	ラテン語文化研究 II	1.5	
	01DP171	古典ギリシャ語文化研究 I	1.5	
	01DP172	古典ギリシャ語文化研究 II	1.5	
	01DP501	地域研究論 I A	1	
	01DP503	地域研究論 I B	1	
	01DP551	地域調査法 I A	1	
	01DP561	地域調査法 I B	1	
	01DQ171	ラテン・アメリカ文化社会研究 I	2	
	01DQ181	ラテン・アメリカ研究特講 I	2	
	01DQ280	ヨーロッパ文化社会研究 I A	1.5	
	01DQ281	ヨーロッпа文化社会研究 I B	1.5	
	01DQ381	東アジア研究特講 I A	1	24
	01DQ385	東アジア研究特講 I B	1	単位
	01DQ446	中東・北アフリカ文学研究 I A	1.5	以上
	01DQ447	中東・北アフリカ文学研究 I B	1.5	
	01DQ448	中東・北アフリカ文学研究 II A	1.5	
	01DQ449	中東・北アフリカ文学研究 II B	1.5	
	01DQ489	中東・北アフリカ研究特講 IV	1	
	01DQ490	中東・北アフリカ研究特講 V	1	
	01DQ525	東南アジア・オセアニア人文地理学研究 I A	1	
	01DQ527	東南アジア・オセアニア人文地理学研究 I B	1	
	01DQ526	東南アジア・オセアニア人文地理学研究 II A	1	
	01DQ528	東南アジア・オセアニア人文地理学研究 II B	1	
	01DP461	国際政治学 I A	1	
	01DP462	国際政治学 I B	1	
	01DP656	比較政治論 I A	1	
	01DP657	比較政治論 I B	1	
	01DP671	比較民俗学 I	1.5	
	01DP694	比較法学論II-A	1	
	01DP698	開発法学論II-A	1	
	01DP701	文化人類学 I	2	
	01DP711	開発人類学 I	2	
	01DQ031	北アメリカ思想宗教研究 I A	1.5	
	01DQ033	北アメリカ思想宗教研究 I B	1.5	
	01DQ061	北アメリカ経済研究 I A	1.5	
	01DQ063	北アメリカ経済研究 I B	1.5	
	01DQ131	ラテン・アメリカ思想宗教研究 I	2	
	01DQ151	ラテン・アメリカ政治研究 I	2	
	01DQ161	ラテン・アメリカ経済研究 I	2	
	01DQ236	ヨーロッパ思想宗教研究 I A	1.5	
	01DQ237	ヨーロッパ思想宗教研究 I B	1.5	
	01DQ238	ヨーロッパ思想宗教研究 II A	1.5	
	01DQ239	ヨーロッパ思想宗教研究 II B	1.5	
	01DQ331	東アジア思想宗教研究 I A	1.5	
	01DQ333	東アジア思想宗教研究 I B	1.5	
	01DQ351	東アジア政治研究 I	2	
	01DQ361	東アジア社会経済研究 I A	1.5	
	01DQ363	東アジア社会経済研究 I B	1.5	
	01DQ551	東南アジア政治研究 I	1.5	
	01DQ561	東南アジア経済研究 I	2	
免許 教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状 修得単位数
地 理 歴 史 公 民	01DP111	イタリア語文化研究 I A	1.5	
	01DP113	イタリア語文化研究 I B	1.5	
	01DP161	ラテン語文化研究 I	1.5	
	01DP162	ラテン語文化研究 II	1.5	
	01DP171	古典ギリシャ語文化研究 I	1.5	
	01DP172	古典ギリシャ語文化研究 II	1.5	
	01DP501	地域研究論 I A	1	
	01DP503	地域研究論 I B	1	24
	01DP551	地域調査法 I A	1	単位
	01DP561	地域調査法 I B	1	以上
	01DQ171	ラテン・アメリカ文化社会研究 I	2	
	01DQ181	ラテン・アメリカ研究特講 I	2	
	01DQ280	ヨーロッパ文化社会研究 I A	1.5	
	01DQ281	ヨーロッパ文化社会研究 I B	1.5	
	01DQ381	東アジア研究特講 I A	1	
	01DQ385	東アジア研究特講 I B	1	
	01DQ446	中東・北アフリカ文学研究 I A	1.5	
	01DQ447	中東・北アフリカ文学研究 I B	1.5	
	01DQ448	中東・北アフリカ文学研究 II A	1.5	
	01DQ449	中東・北アフリカ文学研究 II B	1.5	
	01DQ489	中東・北アフリカ研究特講 IV	1	
	01DQ490	中東・北アフリカ研究特講 V	1	
	01DQ525	東南アジア・オセアニア人文地理学研究 I A	1	
	01DQ527	東南アジア・オセアニア人文地理学研究 I B	1	
	01DQ526	東南アジア・オセアニア人文地理学研究 II A	1	
	01DQ528	東南アジア・オセアニア人文地理学研究 II B	1	
	01DP461	国際政治学 I A	1	
	01DP462	国際政治学 I B	1	
	01DP656	比較政治論 I A	1	
	01DP657	比較政治論 I B	1	
	01DP671	比較民俗学 I	1.5	
	01DP694	比較法学論II-A	1	
	01DP698	開発法学論II-A	1	
	01DP701	文化人類学 I	2	
	01DP711	開発人類学 I	2	
	01DQ031	北アメリカ思想宗教研究 I A	1.5	
	01DQ033	北アメリカ思想宗教研究 I B	1.5	24
	01DQ061	北アメリカ経済研究 I A	1.5	単位
	01DQ063	北アメリカ経済研究 I B	1.5	以上
	01DQ131	ラテン・アメリカ思想宗教研究 I	2	
	01DQ151	ラテン・アメリカ政治研究 I	2	
	01DQ161	ラテン・アメリカ経済研究 I	2	
	01DQ236	ヨーロッパ思想宗教研究 I A	1.5	
	01DQ237	ヨーロッパ思想宗教研究 I B	1.5	
	01DQ238	ヨーロッパ思想宗教研究 II A	1.5	
	01DQ239	ヨーロッパ思想宗教研究 II B	1.5	
	01DQ331	東アジア思想宗教研究 I A	1.5	
	01DQ333	東アジア思想宗教研究 I B	1.5	
	01DQ351	東アジア政治研究 I	2	
	01DQ361	東アジア社会経済研究 I A	1.5	
	01DQ363	東アジア社会経済研究 I B	1.5	
	01DQ551	東南アジア政治研究 I	1.5	
	01DQ561	東南アジア経済研究 I	2	

(10)数理物質科学研究科 数学専攻(博士前期課程)

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数	免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
数	01BB012	代数学概論ⅠA	1.5		数	01BB305	微分幾何学ⅠA	1.5	
	01BB019	代数学概論ⅠB	1.5			01BB306	微分幾何学ⅠB	1.5	
	01BB020	代数学概論ⅡA	1.5			01BB311	幾何学特別研究ⅠA	3	
	01BB021	代数学概論ⅡB	1.5			01BB312	幾何学特別研究ⅠA	3	
	01BB022	幾何学概論ⅠA	1.5			01BB313	幾何学特別研究ⅠB	3	
	01BB023	幾何学概論ⅠB	1.5			01BB314	幾何学特別研究ⅠB	3	
	01BB024	幾何学概論ⅡA	1.5			01BB405	解析学ⅠA	1.5	
	01BB025	幾何学概論ⅡB	1.5			01BB406	解析学ⅠB	1.5	
	01BB027	解析学概論ⅠA	1.5			01BB411	確率解析ⅠA	1.5	
	01BB028	解析学概論ⅠB	1.5			01BB412	確率解析ⅠB	1.5	
	01BB029	解析学概論ⅡA	1.5			01BB415	解析学特別研究ⅠA	3	
	01BB032	解析学概論ⅡB	1.5	24		01BB416	解析学特別研究ⅠA	3	24
	01BB033	情報数学概論ⅠA	1.5	单		01BB417	解析学特別研究ⅠB	3	单
	01BB034	情報数学概論ⅠB	1.5	位		01BB418	解析学特別研究ⅠB	3	位
	01BB037	情報数学概論ⅡA	1.5	以		01BB501	数理論理学ⅠA	1.5	以
	01BB038	情報数学概論ⅡB	1.5	上		01BB502	数理論理学ⅠB	1.5	上
	01BB039	数理科学概論ⅠA	1.5			01BB503	数理統計学A	1.5	
	01BB040	数理科学概論ⅠB	1.5			01BB504	数理統計学B	1.5	
	01BB041	数理科学概論ⅡA	1.5			01BB505	情報数学特別研究ⅠA	3	
	01BB044	数理科学概論ⅡB	1.5			01BB506	情報数学特別研究ⅠA	3	
	01BB201	代数学ⅠA	1.5			01BB507	情報数学特別研究ⅠB	3	
	01BB202	代数学ⅠB	1.5			01BB508	情報数学特別研究ⅠB	3	
	01BB203	代数学ⅡA	1.5			01BB603	数理科学ⅡA	1.5	
	01BB204	代数学ⅡB	1.5			01BB604	数理科学ⅡB	1.5	
	01BB205	代数学特別研究ⅠA	3			01BB605	数理科学ⅢA	1.5	
	01BB206	代数学特別研究ⅠA	3			01BB606	数理科学ⅢB	1.5	
	01BB207	代数学特別研究ⅠB	3			01BB607	数理科学特別研究ⅠA	3	
	01BB208	代数学特別研究ⅠB	3			01BB608	数理科学特別研究ⅠA	3	
	01BB301	位相幾何学ⅠA	1.5			01BB609	数理科学特別研究ⅠB	3	
	01BB302	位相幾何学ⅠB	1.5			01BB610	数理科学特別研究ⅠB	3	
	01BB303	位相幾何学ⅡA	1.5						
	01BB304	位相幾何学ⅡB	1.5						

01BC479	原子核理論セミナー II	1			01BC668	宇宙史特別研究 II B	3		
01BC480	原子核理論セミナー III	1			01BC681	粒子加速器・粒子検出器	1.5		
01BC481	原子核理論セミナー IV	1			01BC682	加速器科学特別研究 I A	3		
01BC486	原子核実験物理学A	1.5			01BC683	加速器科学特別研究 I A	3		
01BC487	原子核実験物理学B	1.5			01BC684	加速器科学特別研究 I B	3		
01BC488	原子核物理特論	1.5			01BC685	加速器科学特別研究 I B	3		
01BC489	原子核実験セミナー I	1			01BC686	加速器科学特別研究 II A	3		
01BC490	原子核実験セミナー II	1			01BC687	加速器科学特別研究 II A	3		
01BC491	原子核実験セミナー III	1			01BC688	加速器科学特別研究 II B	3		
01BC492	原子核実験セミナー IV	1			01BC689	加速器科学特別研究 II B	3		
01BC510	原子核論特別研究 I A	3			01BC708	固体物理学A	1.5		
01BC511	原子核論特別研究 I A	3			01BC709	固体物理学B	1.5		
01BC512	原子核論特別研究 I B	3			01BC712	材料物理特論IA	0.5		
01BC513	原子核論特別研究 I B	3			01BC713	材料物理特論IA	0.5		
01BC514	原子核論特別研究 II A	3			01BC714	材料物理特論IB	0.5		
01BC515	原子核論特別研究 II A	3			01BC715	材料物理特論IB	0.5		
01BC516	原子核論特別研究 II B	3			01BC717	材料物理特論IIA	0.5		
01BC517	原子核論特別研究 II B	3			01BC718	材料物理特論IIA	0.5		
01BC518	原子核実験特別研究 I A	3			01BC719	材料物理特論IIB	0.5		
01BC519	原子核実験特別研究 I A	3			01BC720	材料物理特論IIB	0.5		
01BC520	原子核実験特別研究 I B	3			01BC721	材料物理特別研究IA	3		
01BC521	原子核実験特別研究 I B	3			01BC722	材料物理特別研究IA	3		
01BC522	原子核実験特別研究 II A	3			01BC723	材料物理特別研究IB	3		
01BC523	原子核実験特別研究 II A	3			01BC724	材料物理特別研究IB	3		
01BC524	原子核実験特別研究 II B	3			01BC725	材料物理特別研究IIA	3		
01BC525	原子核実験特別研究 II B	3			01BC726	材料物理特別研究IIA	3		
01BC557	物性理論 I	1.5			01BC727	材料物理特別研究IIB	3		
01BC558	物性理論 II	1.5			01BC728	材料物理特別研究IIB	3		
01BC559	物性理論 III	1.5			01BC811	放射線物質科学概論	1		
01BC560	物性理論IV	1.5			01BC813	放射線物質科学概論	1		
01BC549	表面・ナノ構造物性特論	1.5			01BC812	放射線物質科学特論 I	1		
01BC563	低温物理学 I A	1			01BC814	放射線物質科学特論 I	1		
01BC564	低温物理学 I B	1							

(13)数理物質科学研究科 電子・物理工学専攻(博士前期課程)

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数	免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
理 科	01BF047	量子力学A	1.5		理 科	01BF237	光工学Ⅱ	1	
	01BF049	量子力学B	1.5			01BF239	量子物理工学	1	
	01BF048					01BF240	Nanomaterial Engineering I	1	
	01BF050					01BF241	Nanomaterial Engineering II	1	
	01BF051	統計力学A	1.5			01BF249	ワイドギャップ半導体特論	1	24
	01BF052	統計力学B	1.5			01BF250	パワー・エレクトロニクス概論 I	1	単
	01BF054	電磁気学A	1.5	24		01BF251	次世代パワー半導体特論	1	位
	01BF056					01BF252	パワー半導体の基礎と応用	1	以
	01BF055	電磁気学B	1.5	単		01BF253	パワー・エレクトロニクス概論 II	1	上
	01BF057					01BF254	パワー半導体プロセス	1	
	01BF058	固体物理学A	1.5	位		01BF255	電気電磁回路論	1	
	01BF060	固体物理学B	1.5	以		01BF256	電力変換回路概論	1	
	01BF059					01BF257	応用システム特論	1	
	01BF061					01BF258	光エレクトロニクス	1	
	01BF066	生物医工学 I	1	上		01BF259	基礎表面科学	1.5	
	01BF067	生物医工学 II	1			01BF261	イオンビーム・プラズマ特論	1	
	01BF069	ナノ物性A	1.5			01BF262	最先端ナノ物性・ナノ工学特論	1.5	
	01BF070	ナノ物性B	1.5			01BF263	ナノ加工・計測序論	1	
	01BF201	最先端表面計測科学	2			01BF279	パワー・エレクトロニクス概論 III	1	
	01BF202	ビーム・プラズマ工学	2			01BF280	次世代パワー・エレクトロニクス	1	
	01BF203	光工学 I	1						
	01BF204	物質分光分析	2						
	01BF211	デバイスシミュレーション序論・実習	1						
	01BF213	放射光応用概論	1						
	01BF232	物理計測工学 I	2						
	01BF233	物理計測工学 II	1						
	01BF234	デバイス工学 I	1						
	01BF235	デバイス工学 II	1						

(注)電子・物理工学専攻および物性・分子工学専攻においては、同一授業科目名が開講されており、重複履修が認められませんので、注意してください。

(14)数理物質科学研究科 物性・分子工学専攻(博士前期課程)

免許 教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状 修得単位数	免許 教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状 修得単位数
理 科	01BG056	量子力学A	1.5		理 科	01BG213	強相関電子系の物理	1.5	
	01BG058					01BG262		1.5	
	01BG057	量子力学B	1.5			01BG321	機能材料特論	1.5	
	01BG059					01BG371			
	01BG066	電磁気学A	1.5			01BG322	ナノ構造材料論	1.5	
	01BG069					01BG372			
	01BG067	電磁気学B	1.5			01BG323	電子顕微鏡特論	1.5	
	01BG070					01BG373			
	01BG071	統計力学A	1.5			01BG324	物質応答論	1.5	
	01BG072	統計力学B	1.5			01BG374			
	01BG073	固体物理学A	1.5			01BG305	機能性金属合成概論	2	
	01BG075					01BG314			
	01BG074	固体物理学B	1.5			01BG325	エネルギー・環境材料	1.5	
	01BG076					01BG375			
	01BG077	結晶回折論	1.5			01BG326	材料技術戦略論	1.5	
	01BG078	金属物性論	1.5			01BG376			
	01BG079	物質化学A	1	24		01BG327	分子性機能材料特論	1	
	01BG080	物質化学B	1	单		01BG377			
	01BG081	生体関連化学A	1	位		01BG401	化学・バイオセンシング工学	2	
	01BG082	生体関連化学B	1	以		01BG412			
	01BG121	固体光物性論	1.5	上		01BG402	高分子化学	2	24
	01BG171					01BG413			
	01BG122	有機デバイス物性特論	1			01BG423	触媒化学特論	1.5	单
	01BG172					01BG471			
	01BG123	磁性・超伝導 I	1.5			01BG404	有機機能材料論	2	位
	01BG173					01BG415			
	01BG124	磁性・超伝導 II	1.5			01BG405	生体材料工学特論	1	以
	01BG174					01BG416			
	01BG126	半導体スピントロニクス	1.5			01BG417	生体材料科学特論	1	上
	01BG176					01BG424	有機金属化学	1.5	
	01BG125	半導体物性工学特論	1.5			01BG472			
	01BG175					01BG425			
	01BG127	固体の素励起物理-理論と実験-	1.5			01BG473	表面化学概論	1.5	
	01BG177					01BG426			
	01BG106	誘電体工学特論	1			01BG474	基礎物理化学概論	1.5	
	01BG115					01BG427			
	01BG107	振動分光学特論	1			01BG475	錯体化学特論	1.5	
	01BG116								
	01BG221	電気伝導論	3						
	01BG271								
	01BG222	量子状態制御論	3						
	01BG272								
	01BG202	物質の対称性と群論	2						
	01BG207								
	01BG203	原子物理特論	2						
	01BG208								
	01BG210	統計化学物理	2						
	01BG273								
	01BG211	多粒子系の量子論	1.5						
	01BG260								
	01BG212	半導体光物性理論	1.5						
	01BG261								

(注)電子・物理工学専攻および物性・分子工学専攻においては、同一授業科目名が開講されており、重複履修が認められませんので、注意してください。

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
理 科	01AE238	生態学研究法B II	3	
	01AE241	植物発生・生理学セミナーA I	1.5	
	01AE242	植物発生・生理学セミナーA II	1.5	
	01AE243	植物発生・生理学セミナーB I	1.5	
	01AE244	植物発生・生理学セミナーB II	1.5	
	01AE245	植物発生・生理学研究法A I	3	
	01AE246	植物発生・生理学研究法A II	3	24
	01AE247	植物発生・生理学研究法B I	3	単
	01AE248	植物発生・生理学研究法B II	3	位
	01AE251	動物発生・生理学セミナーA I	1.5	以
	01AE252	動物発生・生理学セミナーA II	1.5	上
	01AE253	動物発生・生理学セミナーB I	1.5	
	01AE254	動物発生・生理学セミナーB II	1.5	
	01AE255	動物発生・生理学研究法A I	3	
	01AE256	動物発生・生理学研究法A II	3	
	01AE257	動物発生・生理学研究法B I	3	
	01AE258	動物発生・生理学研究法B II	3	

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
理 科	01AE261	分子細胞生物学セミナーA I	1.5	
	01AE262	分子細胞生物学セミナーA II	1.5	
	01AE263	分子細胞生物学セミナーB I	1.5	
	01AE264	分子細胞生物学セミナーB II	1.5	
	01AE265	分子細胞生物学研究法A I	3	
	01AE266	分子細胞生物学研究法A II	3	
	01AE267	分子細胞生物学研究法B I	3	24
	01AE268	分子細胞生物学研究法B II	3	単
	01AE271	ゲノム情報学セミナーA I	1.5	位
	01AE272	ゲノム情報学セミナーA II	1.5	以
	01AE273	ゲノム情報学セミナーB I	1.5	上
	01AE274	ゲノム情報学セミナーB II	1.5	
	01AE275	ゲノム情報学研究法A I	3	
	01AE276	ゲノム情報学研究法A II	3	
	01AE277	ゲノム情報学研究法B I	3	
	01AE278	ゲノム情報学研究法B II	3	

(21)生命環境科学研究科(博士前期課程) 生物資源科学専攻

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数	免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
社会	01AB305	食料経済学	2	24 単位以上	社会	01AB334	森林資源社会学特論	2	24 単位以上
	01AB306	生物資源経済学演習 I	3			01AB335	森林共同組織論	2	
	01AB307	生物資源経済学演習 II	3			01AB336	森林資源社会学演習 I	3	
	01AB308	生物資源経済学特別研究 I	6			01AB337	森林資源社会学演習 II	3	
	01AB309	生物資源経済学特別研究 II	6			01AB338	森林資源社会学特別研究 I	6	
	01AB352	国際資源開発経済学特論	2			01AB339	森林資源社会学特別研究 II	6	
	01AB311	国際農村開発論	2			01AB593	保護地域管理学特論	2	
	01AB353	国際資源開発経済学演習 I	3			01AB594	保護地域管理学演習 I	3	
	01AB354	国際資源開発経済学演習 II	3			01AB595	保護地域管理学演習 II	3	
	01AB355	国際資源開発経済学特別研究 I	6			01AB596	保護地域管理学特別研究 I	6	
公・民	01AB356	国際資源開発経済学特別研究 II	6			01AB597	保護地域管理学特別研究 II	6	
	01AB316	農業経営学及び関連産業経営学特論	2			01AB358	地域森林開発経済学特論	2	
	01AB317	地域農業発展論	2			01AB346	国際農林業開発学特論	2	
	01AB318	農業経営学及び関連産業経営学演習 I	3			01AB347	国際食料需給論	2	
	01AB319	農業経営学及び関連産業経営学演習 II	3			01AB348	国際農林業開発学演習 I	3	
	01AB320	農業経営学及び関連産業経営学特別研究 I	6			01AB349	国際農林業開発学演習 II	3	
	01AB321	農業経営学及び関連産業経営学特別研究 II	6			01AB350	国際農林業開発学特別研究 I	6	
	01AB328	森林資源経済学特論	2			01AB351	国際農林業開発学特別研究 II	6	
	01AB330	森林資源経済学演習 I	3						
	01AB331	森林資源経済学演習 II	3						
	01AB332	森林資源経済学特別研究 I	6						
	01AB333	森林資源経済学特別研究 II	6						

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数		免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
農業	01AB583	食品品質評価工学演習 I	3			農業	01AB790	生産昆虫機能利用学特論	2	
	01AB584	食品品質評価工学演習 II	3				01AB791	生産昆虫機能利用学演習 I	3	
	01AB585	食品品質評価工学特別研究 I	6				01AB792	生産昆虫機能利用学演習 II	3	
	01AB586	食品品質評価工学特別研究 II	6				01AB793	生産昆虫機能利用学特別研究 I	6	
	01AB731	土壤環境化学特論	2		24		01AB794	生産昆虫機能利用学特別研究 II	6	24
	01AB732	土壤生成論	2		单位		01AB811	バイオシステム学概論	2	单位
	01AB733	土壤環境化学演習 I	3		以上		01AB839	システム生態環境工学特論	2	以上
	01AB734	土壤環境化学演習 II	3				01AB840	システム生態環境工学演習 I	2	
	01AB735	土壤環境化学特別研究 I	6				01AB936	システム生態環境工学演習 A	3	
	01AB736	土壤環境化学特別研究 II	6				01AB841	システム生態環境工学演習 II	2	
	01AB737	植物環境生化学特論	2				01AB937	システム生態環境工学演習 B	3	
	01AB738	植物環境生化学演習 I	3				01AB852	食料システム学特論	2	
	01AB739	植物環境生化学演習 II	3				01AB853	食料システム学演習 I	2	
	01AB740	植物環境生化学特別研究 I	6				01AB940	食料システム学演習 A	3	
	01AB741	植物環境生化学特別研究 II	6				01AB854	食料システム学演習 II	2	
							01AB941	食料システム学演習 B	3	

(22)生命環境科学研究科(博士前期課程) 環境科学専攻

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数		免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
社会	01AD041	環境科学実践実習 I	1			社会	01AD419	環境ストレス概論	1	
	01AD043	環境科学実践実習 II	2				01AD440	都市・地域解析学	2	
	01AD211	生態リモートセンシング論	1				01AD424	都市形成史	2	24
	01AD316	Climate System Study I [English class] (気候システム論)	1		24		01AD425	住環境計画論	2	单位
	01AD307	Utilization and Recycling of Bio-resources [English class] (生物資源リサイクル論)	2		以上		01AD430	Environmental Law [English class] (環境法)	2	以上
	01AD232	環境政策概論	1				01AD601	Applied Environmental Ethics [English class] (応用環境倫理学)	2	
	01AD317	Introduction to Environmental Policy [English class] (環境政策概論)	1				01AD605	Environmental Health Perspective	2	
	01AD311	Introduction to Waste Management [English class] (廃棄物処理概論)	2				01AD614	Similation of Enmvironmental Policy	2	
	01AD312	Solid Waste Management Systems Planning [English class] (固体廃棄物処理計画)	2							

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数		免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
公民	01AD041	環境科学実践実習 I	1			公民	01AD419	環境ストレス概論	1	
	01AD043	環境科学実践実習 II	2				01AD440	都市・地域解析学	2	
	01AD211	生態リモートセンシング論	1				01AD424	都市形成史	2	
	01AD316	Climate System Study I [English class] (気候システム論)	1				01AD425	住環境計画論	2	24
	01AD307	Utilization and Recycling of Bio-resources [English class] (生物資源リサイクル論)	2		以上		01AD430	Environmental Law [English class] (環境法)	2	单位
	01AD232	環境政策概論	1				01AD601	Applied Environmental Ethics [English class] (応用環境倫理学)	2	以上
	01AD317	Introduction to Environmental Policy [English class] (環境政策概論)	1				01AD605	Environmental Health Perspective	2	
	01AD311	Introduction to Waste Management [English class] (廃棄物処理概論)	2				01AD614	Similation of Enmvironmental Policy	2	
	01AD312	Solid Waste Management Systems Planning [English class] (固体廃棄物処理計画)	2							

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
理 科	01AD004	環境科学実習	1	
	01AD013	環境科学セミナー1S	1.5	
	01AD014	環境科学セミナー1F	1.5	24
	01AD212	大気環境論	2	単位
	01AD214	Regional Air Pollution [English class] (地域大気汚染学)	2	
	01AD234	水環境論	1	以上
	01AD222	Soil and Water Environmental Colloid Science [English class] (土壤物性論)	2	
	01AD225	植物環境生理学	1	
	01AD227	環境生態生化学	2	
	01AD228	環境微生物遺伝学	2	

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
理 科	01AD303	Ecological Soil Resources [English class] (生態土壤資源論)	2	
	01AD305	Environmental Microbiology [English class] (環境微生物学)	2	24
	01AD411	Terrestrial Ecology [English class] (陸域生態学)	2	単位
	01AD412	水域生態学	2	以上
	01AD432	植生学	1	
	01AD318	Vegetation Sceience [English class] (植生学)	1	
	01AD414	保全生態学	2	
	01AD415	生物相互作用論	2	
	01AD416	環境化学生物質リスク論	1	

(23)生命環境科学研究科(5年一貫制課程) 環境バイオマス共生学専攻

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
理 科	02AF001	環境バイオマス共生学セミナーA	3	
	02AF101	環境藻類代謝概論	1	
	02AF102	グリーンバイオ微生物概論	1	
	02AF103	水資源概論	1	24
	02AF104	水環境概論	1	単位
	02AF311	環境藻類学	1	以上
	02AF312	藻類培養同定技術論	1	
	02AF313	バイオリファイナリー・エネルギー システム論	1	
	02AF314	環境藻類学研究法	3	
	02AF321	光合成代謝制御論	1	
	02AF322	環境検知機構論	1	
	02AF323	光合成代謝制御研究法	3	
	02AF331	グリーンバイオマテリアル開発論	1	

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
理 科	02AF332	植物環境生理学	1	
	02AF333	植物環境適応・バイオマテリアル研究法	3	
	02AF341	環境分子微生物学	1	
	02AF342	微生物バイオテクノロジー	1	24
	02AF343	環境分子微生物学研究法	3	単位
	02AF351	水土砂流出論	1	以上
	02AF352	森林環境政策論	1	
	02AF353	環境資源診断学	1	
	02AF354	水循環資源研究法	3	
	02AF361	水環境モデリング	1	
	02AF362	水環境リモートセンシング	1	
	02AF365	海洋システム環境工学	2	
	02AF364	水環境研究法	3	

(24)人間総合科学研究科 教育学専攻(博士前期課程)

免 許 教 科 等	科目番号	授 業 科 目	単位数	専修免許状 修得単位数
国語・社会・地理歴史・公民・数学・理科・音楽・美術	01ED104	教育学セミナー I (歴史と政策)	2	
	01ED105	教育学セミナー II (学校の内と外)	2	
	01ED106	教育学セミナー III (地域と環境)	2	
	01ED107	教育学セミナー IV (教育と社会)	2	
	01ED201	教育学研究方法論A(文献研究)	2	
	01ED202	教育学研究方法論B(実験・観察・フィールドワーク)	2	
	01ED319	教育哲学特講	2	
	01ED320	教育哲学演習	2	
	01ED321	日本教育史特講	2	
	01ED322	日本教育史演習	2	
	01ED323	外国教育史特講	2	
	01ED324	外国教育史演習	2	
	01ED325	生涯学習・社会教育学特講	2	
	01ED326	生涯学習・社会教育学演習	2	
	01ED327	教育制度学特講	2	
	01ED328	教育制度学演習	2	
	01ED329	教育行政学特講	2	
	01ED330	教育行政学演習	2	
	01ED331	学校経営学特講	2	
	01ED332	学校経営学演習	2	
	01ED333	比較・国際教育学特講	2	
	01ED334	比較・国際教育学演習	2	
	01ED419	カリキュラム論特講	2	
	01ED420	カリキュラム論演習	2	
	01ED421	教育方法学特講	2	
	01ED422	教育方法学演習	2	
	01ED423	※道徳教育学特講	2	
	01ED424	※道徳教育学演習	2	
	01ED425	教育工学特講	2	
	01ED426	教育工学演習	2	
	01ED427	社会科教育学特講	2	
	01ED428	社会科教育学演習	2	
	01ED429	人文科教育学特講	2	
	01ED430	人文科教育学演習	2	
	01ED431	数学教育学特講	2	
	01ED432	数学教育学演習	2	
	01ED433	理科教育学特講	2	
	01ED434	理科教育学演習	2	
	01ED435	キャリア教育学特講	2	
	01ED436	キャリア教育学演習	2	
	01ED516	共生教育学特講	2	
	01ED517	共生教育学演習	2	
	01ED518	共生社会学特講	2	
	01ED519	共生社会学演習	2	
	01ED520	教育社会学特講	2	
	01ED521	教育社会学演習	2	
	01ED522	教育臨床学特講	2	
	01ED527	教育臨床学演習	2	
	01ED524	教育経営開発論特講	2	
	01ED525	教育経営開発論演習	2	

(注) 1 ※の科目は中学校教諭専修免許状のみ対応する。

- 2 人文科教育学特講及び人文科教育学演習は、国語の免許状のみ対応する。
- 3 社会科教育学特講及び社会科教育学演習は、社会、地歴、公民の免許状のみ対応する。
- 4 数学教育学特講及び数学教育学演習は、数学の免許状のみ対応する。
- 5 理科教育学特講及び理科教育学演習は、理科の免許状のみ対応する。

(26)人間総合科学研究科 障害科学専攻(博士前期課程) [専修免許状]

免許状の種類	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数	免許状の種類	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
	01EL245	視覚障害教育実践学特講	1			01EL313	言語・コミュニケーション障害心理学	2	
	01EL203	視覚障害教育実践学セミナー	1			01EL401	障害福祉支援の理論と方法	2	
	01EL204	視覚障害教育開発演習	2			01EL402	障害者の生活と権利擁護研究	2	
	01EL246	聴覚障害教育実践学特講	1			01EL406	障害福祉支援学演習	2	
	01EL207	聴覚障害教育実践学セミナー	1			01EL517	障害原理論特講	1	
	01EL208	聴覚障害教育開発演習	2			01EL518	障害原理論セミナー	1	
特	01EL247	知的障害教育実践学特講	1			01EL504	視覚障害生理・心理学セミナー	1	
	01EL211	知的障害教育実践学セミナー	1			01EL505	聴覚障害生理・心理学セミナー	1	
	01EL212	知的障害教育開発演習	2			01EL519	行動障害生理・心理学セミナー	1	
別	01EL248	肢体不自由教育実践学特講	1			01EL520	知的・発達障害生理・心理学セミナー	1	
	01EL215	肢体不自由教育実践学セミナー	1						
	01EL216	肢体不自由教育開発演習	2						
	01EL249	病弱教育実践学特講	1						
支	01EL218	病弱教育実践学セミナー	1						
	01EL250	自閉症教育実践学特講	1	24					
	01EL221	自閉症教育実践学セミナー	1	単					
援	01EL222	自閉症教育開発演習	2	位					
	01EL251	発達障害教育実践学特講	1	以					
学	01EL225	発達障害教育実践学セミナー	1	上					
	01EL226	発達障害教育開発演習	2						
	01EL252	言語・コミュニケーション障害教育実践学特講	1						
校	01EL228	言語・コミュニケーション障害教育実践学セミナー	1						
	01EL253	特別支援教育実践学実習	2						
	01EL254	特別支援教育カリキュラム・授業開発論	1						
教	01EL230	自立活動論	1						
	01EL255	特別支援教育学	1						
	01EL233	理療教育学特講	1						
	01EL234	理療科教育実践演習	1						
	01EL239	理療教育学演習	2						
諭	01EL241	理療教育指導実習	1						
	01EL244	理療教育授業開発演習	1						
	01EL303	知的・発達障害心理学特講	2						
	01EL304	知的・発達障害指導法特講	2						
	01EL305	行動障害指導法特講	2						
	01EL306	行動問題面接指導法特講	2						

(27)人間総合科学研究科

今年度開講しない科目もあるので注意すること。

免許状 の種類	科 目 番 号	授 業 科 目	単位数	専修免許状 修得単位数
小学校教諭	01ED104	教育学セミナー I (歴史と政策)	2	
	01ED105	教育学セミナー II (学校の内と外)	2	
	01ED106	教育学セミナー III (地域と環境)	2	
	01ED107	教育学セミナー IV (教育と社会)	2	
	01ED321	日本教育史特講	2	24
	01ED322	日本教育史演習	2	单
	01ED327	教育制度学特講	2	位
	01ED328	教育制度学演習	2	以
	01ED329	教育行政学特講	2	上
	01ED330	教育行政学演習	2	
	01ED331	学校経営学特講	2	
	01ED332	学校経営学演習	2	
	01ED601	● 初等教育学特論	2	
	01ED602	● 初等教育応用実習	4	
	01ED603	初等教育応用研究	4	

(注) 1 ●の科目は必修科目とする。

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数	免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
保	01EH240	女性スポーツ医学論特講	1		保	01EH655	柔道コーチング総合演習	1	
	01EH576	スポーツバイオメカニクス特講	1			01EH656	剣道コーチング総合演習	1	
	01EH577	スポーツ用具と動きのしくみ	1			01EH657	弓道コーチング総合演習	1	
	01EH237	アスレティックコンディショニング論特講	2			01EH658	舞踊指導総合演習	1	
	01EH235	アスレティックコンディショニング論演習	3			01EH659	スポーツコーチング総合演習	1	
	01EH564	アスレティックコンディショニング論実習	1.5			01EH676	競技マネジメント論	1	
	01EH238	アスレティックリハビリテーション論特講	2			01EH677	舞踊上演マネジメント論	1	
	01EH236	アスレティックリハビリテーション論演習	3			01EH678	スポーツ情報戦略論	1	
	01EH565	アスレティックリハビリテーション論実習	1.5			01EH712	高度スポーツ指導者の英語会話	3	
	01EH563	アスレティックトレーナー特講	1			01EH713	高度スポーツ指導者の実践英語演習	1	
	01EH566	テーピング・マッサージ実習	1.5			01EH714	日本文化論(宗教、思想、古典芸能など)	1	
	01EH621	トレーニング学	2			01EH715	コーチング特別課題研究 I	3	
	01EH622	コーチング論(事例討議)	1	24		01EH004	体育・スポーツ学分野研究方法論	1	24
	01EH623	スポーツ運動学	1	単		01EH005	健康体力学分野研究方法論	1	単
体	01EH604	コーチングのバイオメカニクス	1	位		01EH006	コーチング学分野研究方法論	1	位
	01EH624	身体技法論	1	以		01EH011	研究ワークショップ I	1	以
	01EH625	身体表現論	1	上		01EH012	研究ワークショップ II	1	上
	01EH643	体操コーチング総合演習	1			01EH013	研究基礎共通演習(PBL)	1	
	01EH644	体操競技コーチング総合演習	1			01EH014	健康・スポーツ科学のための統計学	2	
	01EH645	陸上競技コーチング総合演習	1			01EH143	健康・スポーツ科学のための英語上級	1	
	01EH646	水泳競技コーチング総合演習	1			01EH016	つくばサマーワークショップ	2	
	01EH647	バレーボールコーチング総合演習	1			01EH021	Olympic Movement Studies(オリンピックムーブメント論)	1	
	01EH648	バスケットボールコーチング総合演習	1			01EH023	Diffusion of Japanese Culture(日本文化伝播論)	1	
	01EH649	ハンドボールコーチング総合演習	1			01EH024	International Sport Policy Studies(国際スポーツ政策研究)	1	
	01EH650	サッカーコーチング総合演習	1			01EH025	Advanced Coach Education(上級コーチ教育論)	1	
	01EH651	ラグビーコーチング総合演習	1			01EH026	Management and Organization(経営マネジメント論)	1	
	01EH652	テニスコーチング総合演習	1			01EH027	Project Management(プロジェクトマネジメント論)	1	
	01EH653	バドミントンコーチング総合演習	1			01EH032	Sport, Culture and Society(スポーツ・文化・社会)	1	
	01EH654	野球コーチング総合演習	1						

注:一括申請による免許状取得のための必修科目は○印の科目、かつ、△印から2科目選択必修。

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
保	01EH201	健康教育学演習 I	3	
	01EH205	環境保健学演習 I	3	
	01EH207	運動生理学演習 I	3	
	01EH212	運動生化学演習 I	3	
	01EH216	運動栄養学演習 I	3	
	01EH266	体力学演習 I	3	
	01EH223	健康増進学演習 I	3	
	01EH270	体育測定評価学演習 I	3	
	01EH227	内科系スポーツ医学演習 I	3	
	01EH230	スポーツ医学基礎論特講 I	2	
	01EH275	外科系スポーツ医学演習 I	3	
	01EH239	スポーツ医学基礎論特講 II	1	
	01EH242	スポーツバイオメカニクス演習 I	3	
	01EH279	スポーツバイオメカニクス実験	2	
	01EH243	応用解剖学演習 I	3	24
	01EH471	体育科学習指導論	1	単
	01EH472	○学校健康教育論	1	位
	01EH473	アダプティッド・スポーツ教育論	1	以
	01EH465	スポーツカウンセリング論	1	上
	01EH631	野外教育基礎理論	1	
	01EH476	体育科カリキュラム論	1	
	01EH431	学校体育経営論	1	
	01EH664	舞踊授業指導論	1	
	01EH477	武道授業指導論	1	
	01EH478	スポーツ心理学	1	
	01EH142	運動學習心理学	1	
	01EH480	保健教材論 I	1	
	01EH481	保健教材論 II	1	
	01EH204	○保健社会学	1	
	01EH504	環境スポーツ疫学	1	
	01EH206	環境保健学(英語開講)	1	
	01EH484	野外教育プログラム論	1	
	01EH636	野外教育実習(キャンプ)	1.5	

注:一括申請による免許状取得のための必修科目は○印の科目。

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
保	01EH486	野外教育指導論	1	
	01EH487	体育授業観察分析法 I	1	
	01EH488	体育授業観察分析法 II	1	
	01EH531	スポーツ生理学特講	1	
	01EH532	スポーツ生化学特講	1	
	01EH533	スポーツ栄養学特講	1	
	01EH489	体力学特講	1	
	01EH550	健康増進学特講	1	
	01EH551	体育測定評価学特講(発育発達学を含む)	1	
	01EH552	ヘルスフィットネス橋渡し研究概論	1	
	01EH553	スポーツ生理学実験	2	
	01EH554	スポーツ生化学実験	2	
	01EH218	スポーツ栄養学実験実習	2	
	01EH556	体力学実習	2	
	01EH557	健康増進学実習	2	24
	01EH558	体育測定評価学実習(発育発達学を含む)	2	単
	01EH559	基礎ヘルスフィットネス演習	1	位
	01EH567	スポーツ医学基礎論実習 I	1.5	以
	01EH568	スポーツ医学基礎論実習 II	1.5	上
	01EH561	運動器のしくみと働き(基礎編)	1	
	01EH562	運動器のしくみと働き(応用編)	1	
	01EH251	機能解剖学実験	1	
	01EH240	女性スポーツ医学論特講	1	
	01EH576	スポーツバイオメカニクス特講	1	
	01EH577	スポーツ用具と動きのしくみ	1	
	01EH237	アスレティックコンディショニング論特講	2	
	01EH235	アスレティックコンディショニング論演習	3	
	01EH564	アスレティックコンディショニング論実習	1.5	
	01EH238	アスレティックリハビリテーション論特講	2	
	01EH236	アスレティックリハビリテーション論演習	3	
	01EH565	アスレティックリハビリテーション論実習	1.5	
	01EH563	アスレティックトレーナー特講	1	
	01EH566	テーピング・マッサージ実習	1.5	

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数	免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数	
養護教諭	01EH201	健康教育学演習 I	3	24	養護教諭	01EH486	野外教育指導論	1		
	01EH205	環境保健学演習 I	3			01EH487	体育授業観察分析法 I	1		
	01EH207	運動生理学演習 I	3			01EH488	体育授業観察分析法 II	1		
	01EH212	運動生化学演習 I	3			01EH531	スポーツ生理学特講	1		
	01EH216	運動栄養学演習 I	3			01EH532	スポーツ生化学特講	1		
	01EH266	体力学演習 I	3			01EH533	スポーツ栄養学特講	1		
	01EH223	健康増進学演習 I	3			01EH489	体力学特講	1		
	01EH270	体育測定評価学演習 I	3			01EH550	健康増進学特講	1		
	01EH227	内科系スポーツ医学演習 I	3			01EH551	体育測定評価学特講(発育発達学を含む)	1		
	01EH230	スポーツ医学基礎論特講 I	2			01EH552	ヘルスフィットネス橋渡し研究概論	1		
	01EH275	外科系スポーツ医学演習 I	3			01EH553	スポーツ生理学実験	2		
	01EH239	スポーツ医学基礎論特講 II	1			01EH554	スポーツ生化学実験	2		
	01EH242	スポーツバイオメカニクス演習 I	3			01EH218	スポーツ栄養学実験実習	2		
	01EH279	スポーツバイオメカニクス実験	2			01EH556	体力学実習	2		
	01EH243	応用解剖学演習 I	3			01EH557	健康増進学実習	2	24	
	01EH471	体育科学習指導論	1	単位		01EH558	体育測定評価学実習(発育発達学を含む)	2	単位	
	01EH472	○学校健康教育論	1			01EH559	基礎ヘルスフィットネス演習	1	単位	
	01EH473	アダプティッド・スポーツ教育論	1	以上		01EH567	スポーツ医学基礎論実習 I	1.5	以上	
	01EH465	スポーツカウンセリング論	1			01EH568	スポーツ医学基礎論実習 II	1.5	以上	
	01EH631	野外教育基礎理論	1			01EH561	運動器のしくみと働き(基礎編)	1		
	01EH476	体育科カリキュラム論	1			01EH562	運動器のしくみと働き(応用編)	1		
	01EH431	学校体育経営論	1			01EH251	機能解剖学実験	1		
	01EH664	舞踊授業指導論	1			01EH240	女性スポーツ医学論特講	1		
	01EH477	武道授業指導論	1			01EH576	スポーツバイオメカニクス特講	1		
	01EH478	スポーツ心理学	1			01EH577	スポーツ用具と動きのしくみ	1		
	01EH142	運動学習心理学	1			01EH237	アスレティックコンディショニング論特講	2		
	01EH480	保健教材論 I	1			01EH235	アスレティックコンディショニング論演習	3		
	01EH481	保健教材論 II	1			01EH564	アスレティックコンディショニング論実習	1.5		
	01EH204	○保健社会学	1			01EH238	アスレティックリハビリテーション論特講	2		
	01EH504	環境スポーツ疫学	1			01EH236	アスレティックリハビリテーション論演習	3		
	01EH206	環境保健学(英語開講)	1			01EH565	アスレティックリハビリテーション論実習	1.5		
	01EH484	野外教育プログラム論	1			01EH563	アスレティックトレーナー特講	1		
	01EH636	野外教育実習(キャンプ)	1.5			01EH566	テーピング・マッサージ実習	1.5		

注:一括申請による免許状取得のための必修科目は○印の科目。

(30)図書館情報メディア研究科 図書館情報メディア専攻(博士前期課程)

免許教科	科目番号	授業科目	単位数	専修免許状修得単位数
情報報	01MB103	インターネットと法	2	24 単位以上
	01MB104	知的財産の管理と利用	2	
	01MB106	情報探索と検索	2	
	01MB203	データ工学特論	2	
	01MB205	セマンティックウェブ	2	
	01MB206	インフォメトリクス	2	
	01MB207	コンテンツ制作論	2	
	01MB208	音声・音響メディア処理	2	
	01MB209	画像・映像メディア処理	2	
	01MB210	認知科学特論	2	
	01MB211	ヒューマンコンピュータ・インターフェイクション	2	
	01MB212	情報デザイン	2	
	01MB213	ユビキタスコンピューティング	2	
	01MB219	アルゴリズム特論	2	
	01MB220	データサイエンス概論	2	
	01MB302	デジタルドキュメント	2	
	01MB303	デジタルライブラリ	2	
	01MB304	デジタルアーカイビング	2	