

鳴門教育大学学校教育学部履修規程

平成16年4月1日
規程第53号

改正 平成17年3月14日規程第17号
平成19年3月23日規程第32号
平成20年3月26日規程第72号
平成21年2月27日規程第3号
平成22年3月24日規程第13号
平成23年3月22日規程第13号
平成24年2月22日規程第2号
平成25年2月27日規程第1号
平成26年2月27日規程第3号
平成27年2月27日規程第8号
平成28年2月24日規程第19号
平成29年2月22日規程第1号
平成30年2月28日規程第8号
平成31年2月27日規程第2号
令和2年3月25日規程第40号
令和3年2月24日規程第2号
令和4年2月24日規程第1号
令和5年3月8日規程第11号
令和6年2月28日規程第7号

(趣旨)

第1条 この規程は、国立大学法人鳴門教育大学学則（平成16年学則第1号。以下「学則」という。）第46条の3の規定に基づき、鳴門教育大学学校教育学部において開設する授業科目、単位数及び履修方法等について定める。

(専修等)

第2条 学生は、学校教育全般にわたる総合的な理解を深め、教員として必要な資質及び能力を培うとともに、特定の分野についての専門性を深めるため、別表第1に定めるいづれかの専修・教育コース（以下「専修等」という。）に所属しなければならない。

(授業科目の区分)

第3条 授業科目の区分は、別表第2のとおりとする。

(卒業に必要な単位数)

第4条 卒業に必要な単位数は、別表第3のとおりとする。

(開設授業科目、単位数及び履修方法等)

第5条 開設する授業科目、単位数及び履修方法等は、別表第4のとおりとする。

(他の専修等の授業科目の履修)

第6条 学生は、必要に応じて所属する専修等以外の授業科目並びに別表第5に定める学校図書館司書教諭資格に関する授業科目及び別表第6に定める学芸員資格に関する授業科目を履修することができる。ただし、学則第53条に規定する卒業要件単位数には含

めない。

(四国地区5国立大学連携による共同実施科目)

第6条の2 学生は、必要に応じて別表第7に定める四国地区5国立大学連携による共同実施科目を履修することができる。

(教育職員の免許状)

第7条 学生が所属する専修等の区分に応じ、卒業に必要な単位数を修得することによつて教育職員免許状の授与資格を取得することができる教育職員免許状の種類は、次のとおりとする。

課程	専修等の区分	教育職員免許状の種類
学 校 教 育 教 員 養 成 課	幼児教育専修	幼稚園教諭一種免許状及び小学校教諭二種免許状
	学校教育実践コース	小学校教諭一種免許状及び中学校教諭二種免許状の免許教科のうち国語、英語、社会、数学、理科、音楽、美術、保健体育、技術又は家庭のいずれか一つの免許状
	国語科教育コース	小学校教諭一種免許状及び中学校教諭二種免許状(国語)
	英語科教育コース	小学校教諭一種免許状及び中学校教諭二種免許状(英語)
	社会科教育コース	小学校教諭一種免許状及び中学校教諭二種免許状(社会)
	算数科教育コース	小学校教諭一種免許状及び中学校教諭二種免許状(数学)
	理科教育コース	小学校教諭一種免許状及び中学校教諭二種免許状(理科)
	音楽科教育コース	小学校教諭一種免許状及び中学校教諭二種免許状(音楽)
	図画工作科教育コース	小学校教諭一種免許状及び中学校教諭二種免許状(美術)
	体育科教育コース	小学校教諭一種免許状及び中学校教諭二種免許状(保健体育)

程 学 校 教 育 教 員 養 成 課 程	技術科教育コース	小学校教諭一種免許状及び中学校教諭二種免許状（技術）	
	家庭科教育コース	小学校教諭一種免許状及び中学校教諭二種免許状（家庭）	
	中 学 校 教 育 教 員 養 成 課 程	国語科教育コース	中学校教諭一種免許状（国語），高等学校教諭一種免許状（国語）及び小学校教諭二種免許状
		英語科教育コース	中学校教諭一種免許状（英語），高等学校教諭一種免許状（英語）及び小学校教諭二種免許状
		社会科教育コース	中学校教諭一種免許状（社会）及び小学校教諭二種免許状
		数学科教育コース	中学校教諭一種免許状（数学），高等学校教諭一種免許状（数学）及び小学校教諭二種免許状
		理科教育コース	中学校教諭一種免許状（理科），高等学校教諭一種免許状（理科）及び小学校教諭二種免許状
		音楽科教育コース	中学校教諭一種免許状（音楽），高等学校教諭一種免許状（音楽）及び小学校教諭二種免許状
		美術科教育コース	中学校教諭一種免許状（美術），高等学校教諭一種免許状（美術）及び小学校教諭二種免許状
		保健体育科教育コース	中学校教諭一種免許状（保健体育），高等学校教諭一種免許状（保健体育）及び小学校教諭二種免許状
		技術科教育コース	中学校教諭一種免許状（技術），高等学校教諭一種免許状（工業）及び小学校教諭二種免許状
	家庭科教育コース	中学校教諭一種免許状（家庭），高等学校教諭一種免許状（家庭）及び小学校教諭二種免許状	
特別支援教育専修		小学校教諭一種免許状及び特別支援学校教諭一種免許状（知的障害者に関する教育の領域，肢体不自由者に関する教育の領域，病弱者に関する教育の領域）	

-
- 2 所属する専修等以外の教育職員免許状の授与資格を取得する場合は、卒業に必要な単位数のほかに教育職員免許法（昭和24年法律第147号）及び教育職員免許法施行規則（昭和29年文部省令第26号）に定める所要の単位を修得しなければならない。
 - 3 前項の規定によって教育職員免許状の授与資格を取得することができる教育職員免許状の種類は、学則第56条第1項に規定する免許状及びその二種免許状とする。

(保育士資格)

第8条 幼児教育専修に所属する学生は、卒業に必要な単位数を修得することによって保育士資格を取得することができる。

(履修の届出)

第9条 学生は、当該学年内に履修しようとする授業科目について、別に定めるところに従い、履修届を提出しなければならない。

(定期試験)

第10条 定期試験は、原則として当該授業科目の授業が終了する学期末に行うものとする。

- 2 定期試験は、筆記若しくは口述による試験又は報告書、作品若しくは実技の審査によって行うものとする。
- 3 病気その他特別の事情があるときは、別に定めるところにより追試験を行うことができる。

(成績評価の基準)

第11条 成績の判定は、平素の学修状況、出席状況、学修報告、論文及び試験等によって行うものとする。

- 2 学則第49条に規定する成績評価の基準は、S（100点から90点まで）、A（89点から80点まで）、B（79点から70点まで）、C（69点から60点まで）、D（59点以下）とする。
- 3 学生は、一度合格と判定された授業科目については、取り消すこと又は再履修することができない。

(単位の認定)

第12条 単位の認定については、当該授業科目の授業が終了する学期末に行うものとする。

- 2 学則第84条第3号から第5号の一の規定により除籍された者については、当該期間に履修した授業科目の単位は認定しない。

(学修成果の評価等)

第13条 履修登録した各授業科目の成績に対して、グレード・ポイント（以下「GP」という。）を与え、これに基づき履修科目の成績の平均値（以下「GPA」という。）を算出する。

- 2 GP及びGPAの算出方法については、別に定める。
- 3 4年次の履修登録単位数の上限は20単位とする。ただし、当該年次の直前の年度（4年を超えて在学している場合は、履修登録をしようとする年度の直前の年度）のGPAが2.8以上の場合は、30単位を上限として履修することができる。

(不正行為)

第14条 第10条に規定する試験において不正と認められる行為を行った者があるとき

は、学長は、教授会の意見を聴いて、その者の当該学期に履修した全授業科目に係る成績を不合格とする。

(細則)

第15条 この規程に定めるもののほか、この規程の実施に関し必要な事項は、別に定める。

附 則

- 1 この規程は、平成16年4月1日から施行する。
- 2 平成15年度以前に入学した者については、改正後の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

- 1 この規程は、平成17年4月1日（以下「施行日」という。）から施行する。
- 2 施行日において、第2年次から第4年次に在学する者に係る授業科目の区分、卒業に必要な単位数、開設授業科目、単位数、履修方法等及び成績評価の基準については、改正後の別表第2、別表第3、別表第4及び第11条の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

- 1 この規程は、平成19年4月1日（以下「施行日」という。）から施行する。
- 2 施行日において、第2年次から第4年次に在学する者に係る開設授業科目、単位数及び履修方法等については、改正後の別表第4の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

- 1 この規程は、平成20年4月1日から施行する。
- 2 平成19年度以前に入学した者については、改正後の別表第4の規定にかかわらず、なお従前の例による。ただし、別表第4の改正規定中の教養基礎科目のうち地域社会研究を履修することができる。

附 則

- 1 この規程は、平成21年4月1日から施行する。
- 2 平成20年度以前に入学した者については、改正後の別表第4の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

- 1 この規程は、平成22年4月1日から施行する。
- 2 平成21年度以前に入学した者については、改正後の別表第3及び別表第4の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

- 1 この規程は、平成23年4月1日から施行する。
- 2 平成22年度以前に入学した者については、改正後の別表第3、第4及び第6の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

- 1 この規程は、平成24年4月1日から施行する。
- 2 平成23年度以前に入学した者については、改正後の別表第3、第4及び第6の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

- 1 この規程は、平成25年4月1日から施行する。

2 平成24年度以前に入学した者については、改正後の別表第3及び第4の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

1 この規程は、平成26年4月1日から施行する。

2 平成25年度以前に入学した者については、改正後の別表第3及び第4の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

1 この規程は、平成27年4月1日から施行する。

2 平成26年度以前に入学した者については、改正後の第6条の2及び別表第4に規定にかかわらず、なお、従前の例による。

附 則

1 この規程は、平成28年4月1日から施行する。

2 平成27年度以前に入学した者については、改正後の別表第4及び別表第7の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

1 この規程は、平成29年4月1日から施行する。

2 平成28年度以前に入学した者については、改正後の別表第4、別表第5及び別表第7の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

1 この規程は、平成30年4月1日から施行する。

2 平成29年度以前に入学した者については、改正後の別表第4及び別表第7の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

1 この規程は、平成31年4月1日から施行する。

2 平成30年度以前に入学した者については、改正後の別表第4の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

1 この規程は、令和2年4月1日から施行する。

2 平成31年度以前に入学した者については、改正後の別表第4及び別表第7の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

1 この規程は、令和3年4月1日から施行する。

2 令和2年度以前に入学した者については、改正後の第13条の3及び別表第7の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

1 この規程は、令和4年4月1日から施行する。

2 令和3年度以前に入学した者については、改正後の別表第4及び別表第7の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

1 この規程は、令和5年4月1日から施行する。

2 令和4年度以前に入学した者については、改正後の別表第2、第3、第4及び第7の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

- 1 この規程は、令和6年4月1日から施行する。
- 2 令和5年度以前に入学した者については、改正後の別表第4及び別表第7の規定にかかわらず、なお従前の例による。

別表第1（第2条関係）

課 程	専 修 等	
	幼 児 教 育 専 修	
学校教育教員養成課程	小 学 校 教 育 専 修	学校教育実践コース 国語科教育コース 英語科教育コース 社会科教育コース 算数科教育コース 理科教育コース 音楽科教育コース 図画工作科教育コース 体育科教育コース 技術科教育コース 家庭科教育コース
	中 学 校 教 育 専 修	国語科教育コース 英語科教育コース 社会科教育コース 数学科教育コース 理科教育コース 音楽科教育コース 美術科教育コース 保健体育科教育コース 技術科教育コース 家庭科教育コース
	特 別 支 援 教 育 専 修	

別表第2（第3条関係）

授業科目の区分	内 容
教養基礎科目	高等学校までの学習で獲得した知識を基盤にしつつ、これからの中社会情勢の変化に対応でき、学び続ける教師の基礎となる資質・能力を身につけるための鳴門教育大学生としての初年次教育を目的とした領域と、心身の健康の獲得及び自己表現力とコミュニケーション能力の習得を目的とした「身体運動・表現コミュニケーション」領域の2領域において、授業科目を開設する。
大学設定科目	教師として必要な実践的指導力を育成する「教育実践基礎科目」とSociety5.0時代にふさわしい情報通信技術（ICT）の活用や、多様化、個別化する実社会の状況を踏まえた、性に関するダイバーシティ教育、多文化教育の一層の推進等、現代的な教育課題に対応する教育実践力を育成するための「現代的教育課題科目」として開設する。
教職共通科目	教職に関する専門科目で、学校教育の理論的・実践的分野に関わる科目を含み、特に子どもとのふれあいを重視するための授業科目として、実地教育を開設する。
専修専門科目	学生の専修・教育コースに応じて、それぞれの分野での指導能力を高め、自分の得意分野を確立し、教育実践・教育研究を進めいく能力と態度を培うための授業科目を開設する。
卒業研究	教養基礎科目、教職共通科目及び専修専門科目などの学習を基に、学校教育の諸問題に対して、その状況を的確に把握・分析し、解決できる能力の育成を図るために、自らが課題を設定して研究を行う。

別表第3（第4条関係）

専修・ コース 授業科目 の区分	幼児教 育専修	小学校教育専修			中学校教育専修		特別支 援教育 専修
		学校教 育実践 コース	体育科 教育コ ース	左記以 外のコ ース	技術科 教育コ ース	左記以 外のコ ース	
教養基礎 科目	20 単位 以上	22 単位 以上	22 単位 以上	22 単位 以上	22 単位 以上	22 単位 以上	22 単位 以上
大学設定 科目	6 単位 以上	10 単位 以上	4 単位 以上	4 単位 以上	4 単位 以上	4 単位 以上	4 単位 以上
教職共通 科目	60 単位 以上	54 単位 以上	54 単位 以上	54 単位 以上	50 単位 以上	52 単位 以上	52 単位 以上
専修専門 科目	38 単位 以上	30 単位 以上	31 単位 以上	30 単位 以上	34 単位 以上	34 単位 以上	38 単位 以上
卒業研究	4単位	4単位	4単位	4単位	4単位	4単位	4単位
計	128 単位以上	128 単位以上	128 単位以上	128 単位以上	128 単位以上	128 単位以上	128 単位以上

備考

- 1 小学校教育専修、中学校教育専修及び特別支援教育専修の学生は、この表の教養基礎科目、大学設定科目、教職共通科目及び専修専門科目の各欄から、合計124単位以上を修得しなければならない。
- 2 中学校教育専修美術科教育コースおよび中学校教育専修家庭科教育コースの学生は、四国5国立大学連携教職課程の科目の内、他大学で開講される科目から、8単位以上を修得しなければならない。

別表第4(第5条関係)

幼児教育専修

区分	授業科目	単位数	必修・選択等の区分			授業の方法	標準履修年次	履修方法
			必修	選択	自由			
教養基礎科目	鳴教大生の教養	日本国憲法 鳴教大生学びの第一歩:自己・他者 ・地域・世界の課題解決 鳴教大生 学びの第一歩:学びのセルフデザイン	2 2 2	2 2 2		講義 講義・演習 講義	1 1 1	左欄から、6単位を修得すること。
	日本事情・日本文化	2		2		講義	1・2	(外国人留学生に限る。)
	身体運動・表現コミュニケーション	健康・スポーツ科学Ⅰ 健康・スポーツ科学Ⅱ 基礎情報教育 実践情報教育Ⅰ 実践情報教育Ⅱ 実践情報教育Ⅲ	2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 2 2		講義・実技 講義・実技 実習 演習 演習 演習	1 3 1 2 2 2	左欄から、4単位を修得すること。 左欄から、4単位以上修得すること。
	英語コミュニケーション	英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 英語コミュニケーションⅣ 英語コミュニケーションⅤ 英語リーディングⅠ 英語リーディングⅡ 英会話 ドイツ語Ⅰ ドイツ語Ⅱ フランス語Ⅰ フランス語Ⅱ 中国語Ⅰ 中国語Ⅱ	1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2	1 1 1 2 1 1 1 2 2 2 2 2 2	1 1 2 2 1 1 1 3・4 1 2 1 2 1・2・3 2・3・4	演習 演習 演習 演習 演習 演習 演習 演習 演習 演習 演習 演習 演習 演習	1 1 2 2 1 1 1 3・4 1 2 1 2 1・2・3 2・3・4	左欄から、6単位以上修得すること。
	大学設定科目	教育実践基礎演習 幼児教育実践 ICT活用教科教育実践演習	1 2 1	1 2 1		演習 演習 演習	1 2 3	左欄から、6単位を修得すること。
	現代的教育課題	性に関するダイバーシティ教育論 グローバル化・多文化化時代の学校教育	1 1	1 1		講義 講義	1・2 1・2	
教職共通科目	第二欄	保育内容総論 保育内容(人間関係) 保育内容(環境) 保育内容(言葉) 保育内容(表現Ⅰ) 保育内容(表現Ⅱ) 保育内容(健康)	1 2 2 2 2 2 2	1 2 2 2 2 2 2		演習 演習 演習 演習 演習 演習 演習	2 3 1 1 2 2 3	左欄から、13単位を修得すること。
	第三欄	初等国語科教育論 初等社会科教育論 算数科教育論 初等理科教育論 初等音楽科教育論 図画工作科教育論 体育科教育論 初等家庭科教育論 初等英語科教育論 生活科教育論	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義	2 1 2 2 2 2 3 2 3 3	左欄から、10単位以上を修得すること。
	人間形成原論 教職論 教育制度・経営論 教育社会学 教育心理学(発達心理を含む。) 学校教育心理学演習 発達の多様性に応える教育 教育課程論(校種間連携を含む。)	2 2 2 2 2 2 1 1	2 2 2 2 2 2 1 1			講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義	1 1 2 2 2 2 3 3	左欄から、11単位以上を修得すること。
	講義・演習	3・4						

別表第4(第5条関係)

幼児教育専修

区分	授業科目	単位数	必修・選択等の区分			授業の方法	標準履修年次	履修方法
			必修	選択	自由			
第四欄	幼児教育課程論	2	2			講義	3	
	道徳教育指導論	2	2			講義	1	左欄から、11単位以上を修得すること。
	総合的な学習の時間の指導法	1	1			講義	2	
	特別活動指導論	1				講義	3	
	教育工学(情報通信技術の活用を含む。)	2	2			講義	3・4	
	幼児理解と保育実践の心理学	2	2			講義	3	
	生徒指導論(進路指導を含む。)	1	1			講義	2	
	いじめ防止論	1	1			講義	2	
	教育相談論	2	2			講義	3・4	
	ふれあい実習(初等)	1	1			実習	1	
第五欄	附属校園観察実習(初等)					講義・実習	3	左欄から、15単位以上を修得すること。
	主免教育実習(初等)	4	4			実習	3	
	主免教育実習事前事後指導(初等)	1	1			実習	3	
	保育所実習Ⅰ	2	2			実習	2	
	施設実習	2	2			実習	2	
	保育所実習Ⅱ	2	2			実習	4	
	保育実習指導	1	1			演習	4	
	教員インターンシップ	2				実習	4	
	教職実践演習(幼・小・中・高)	2	2			演習	4	
領域の専門科目	幼児と健康	1	1			演習	3	左欄から、5単位を修得すること。
	幼児と人間関係	1	1			演習	3	
	幼児と環境	1	1			演習	1	
	幼児と言葉	1	1			演習	1	
	幼児と表現	1	1			演習	2	
	初等国語	2				講義	1	
	初等社会	2				講義	2	
	算数	2				講義	2	
	初等理科	2				講義	1	
	生活	2				講義	1	
専修専門科目	初等音楽Ⅰ	2				演習	1	左欄から、8単位以上を修得すること。
	図画工作Ⅰ	2		4		演習	1	
	初等体育Ⅰ	2				実習	2	
	初等音楽Ⅱ	2				演習	2	
	図画工作Ⅱ	2		4		演習	2	
	初等体育Ⅱ	2				演習	3	
	初等家庭	2				講義	2	
	初等英語	2				講義	3	
	保育原論	2	2			講義	1	
乳幼児教育科目	社会的養護Ⅰ	2	2			講義	2	左欄から、25単位以上を修得すること。
	社会福祉論	2	2			講義	1	
	子ども家庭支援の心理学	2	2			講義	2	
	子どもの理解と援助	1	1			演習	3	
	子ども家庭支援論	2	2			講義	3	
	子育て支援	1	1			演習	1	
	子ども家庭福祉	2	2			講義	2	
	子どもの保健	2	2			講義	1	
	子どもの健康と安全	1	1			演習	2	
	子どもの食と栄養	2	2			演習	2	
卒業研究	乳児保育Ⅰ	2	2			講義	1	
	乳児保育Ⅱ	1	1			演習	1	
	乳幼児教育研究法Ⅰ	2			2	演習	3	
	乳幼児教育研究法Ⅱ	4			4	演習	4	
	重複・LD等教育総論	2	2			演習	4	
	社会的養護Ⅱ	1	1			演習	3	

別表第4(第5条関係)

小学校教育専修

区分	授業科目	単位数	必修・選択等の区分			授業の方法	標準履修年次	履修方法
			必修	選択	自由			
鳴教大生の教養	日本国憲法	2	2			講義	1	左欄から、8単位を修得すること。
	鳴教大生学びの第一歩:自己・他者・地域・世界の課題解決	2	2			講義・演習	1	
	鳴教大生 学びの第一歩:学びのセルフデザイン	2	2			講義	1	
	四国地区5国立大学連携による共同実施科目 (別表第7から選択)	2	2			講義	1・2・3	
教養基礎科目	日本事情・日本文化	2		2		講義	1・2	(外国人留学生に限る。)
	健康・スポーツ科学 I	2	2			講義・実技	1	左欄から、4単位を修得すること。
	健康・スポーツ科学 II	2	2			講義・実技	3	
	基礎情報教育	2	2			実習	1	左欄から、4単位以上を修得すること。
	実践情報教育 I	2		2		演習	2	
	実践情報教育 II	2	2	2		演習	2	
	実践情報教育 III	2		2		演習	2	
	英語コミュニケーション I	1	1			演習	1	左欄から、6単位以上を修得すること。
表現コミュニケーション	英語コミュニケーション II	1	1			演習	1	
	英語コミュニケーション III	1		1		演習	2	
	英語コミュニケーション IV	1	2	1		演習	2	
	英語コミュニケーション V	1		1		演習	1・2	
	英語リーディング I	1	1			演習	1	
	英語リーディング II	1	1			演習	1	
	英会話	1		1		演習	3・4	
	ドイツ語 I	2		2		演習	1	
	ドイツ語 II	2		2		演習	2	
	フランス語 I	2		2		演習	1	
	フランス語 II	2		2		演習	2	
	中国語 I	2		2		演習	1・2・3	
	中国語 II	2		2		演習	2・3・4	
大学設定科目	教育実践基礎演習	1	1			演習	1	左欄から、4単位以上を修得すること。ただし、学校教育実践コースの学生は学校教育実践 I ~ IIIを必ず履修し、合計10単位以上を修得すること。
	ICT活用教科教育実践演習 (学校教育実践コース)	1	1			演習	3	
	学校教育実践 I (授業設計)	2		2		演習	2	
	学校教育実践 II (授業省察)	2		2		演習	3	
	学校教育実践 III (子ども・学級理解)	2		2		演習	3	
	性に関するダイバーシティ教育論	1	1			講義	1・2	
現代的教育課程	グローバル化・多文化化時代の学校教育	1	1			講義	1・2	
	(図画工作・美術科教育コース)							
	地域ワークショップデザイン*	2		2		演習	3	
国語科教育	初等国語科教育論	2	2			講義	2	左欄から、24単位以上を修得すること。 所属するコースの授業科目について、履修すること。 ただし、学校教育実践コースの学生は、国語科教育コースから家庭科教育コースまでのいずれか一つのコースを選択すること。
	初等社会科教育論	2	2			講義	1	
	算数科教育論	2	2			講義	2	
	初等理科教育論	2	2			講義	2	
	生活科教育論	2	2			講義	3	
	初等音楽科教育論	2	2			講義	2	
	図画工作科教育論	2	2			講義	2	
	体育科教育論	2	2			講義	3	
	初等家庭科教育論	2	2			講義	2	
	初等英語科教育論	2	2			講義	3	
	(国語科教育コース)							
	中等国語科教材論	2	2			講義	2	
	中等国語科教育論	2	2			講義	3	
	中等国語科授業論	2	2	2		講義	3	
	国語科教育特論	2	2	2		講義	4	
	(英語科教育コース)							
	英語科教育論 I	2	2			講義	2	
	英語科教育論 II	2	2			講義	2	
	英語科教育論 III	2		2		講義	3	
	英語科教育論 IV	2		2		講義	3	

教職 共通 科目	(社会科教育コース) 中等社会科教育論 中等社会科授業論 地理歴史科教育論 社会科・地理歴史科教材論 公民科教育論 社会科・公民科教材論	2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 2 2		講義 講義 講義 講義 講義 講義	1 2 4 3 4 3
	(算数科教育コース) 数学科教育論 数学科教材論 数学科授業論 数学科教育学特論	2 2 2 2	2 2 2 2		講義 講義 講義 講義	2 3 3 3
	(理科教育コース) 中等理科教育論Ⅰ 中等理科教育論Ⅱ 中等理科教育論Ⅲ 中等理科教育論Ⅳ	2 2 2 2	2 2 2 2		講義 講義 講義 講義	2 3 3 4
	(音楽科教育コース) 中等音楽科教育論 中等音楽科授業論 中等音楽科教材論 中等音楽科教育特論	2 2 2 2	2 2 2 2		講義 講義 講義 講義	2 3 3 4
	(図画工作科教育コース) 美術科教育論 美術科授業論 美術科教材論 美術科教育法Ⅰ*	2 2 2 2	2 2 2 2		講義 講義 講義 講義・演習	2 3 3 2
	美術科教材開発実践研究*	2	2		講義・演習	3
	美術科教育特論	2	2		講義	3
	(体育科教育コース) 保健体育科教育論Ⅰ 保健体育科教育論Ⅱ 保健体育科教育論Ⅲ 保健体育科教育論Ⅳ	2 2 2 2	2 2 2 2		講義 講義 講義 講義	1 2 3 3
	(技術科教育コース) 技術科教育論Ⅰ 技術科教育論Ⅱ 技術科教育論演習Ⅰ 技術科教育論演習Ⅱ 工業科教育論Ⅰ 工業科教育論Ⅱ 情報科教育法Ⅰ*	2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 2 2 2		講義 講義 演習 演習 講義 講義 講義	2 3 3 4 4 4 3
	情報科教育特論*	2	2		講義	1・2
	情報科教育授業論*	2	2		講義	1・2
第三欄	(家庭科教育コース) 中等家庭科教育論 中等家庭科授業論 中等家庭科教材論 中等家庭科教育特論*	2 2 2 2 2	2 2 2 2 2		講義 講義 講義 講義 講義	2 2 3 3 3
	中等家庭科実践研究*	2	2		講義	3
	中等家庭科指導法Ⅰ*	2	2		講義	2
	持続可能な生活づくり*	2	2		講義	2
	家庭科内容構成*	2	2		講義	3
	人間形成原論 教職論 教育制度・経営論 教育社会学 教育心理学(発達心理を含む。)	2 2 2 2 2	2 2 2 2 2		講義 講義 講義 講義 講義	1 1 2 2 2
	学校教育心理学演習 発達の多様性に応える教育 教育課程論(校種間連携を含む。)	2 1 1	2 1 1		講義・演習 講義 講義	3・4 2 3・4
	道徳教育指導論 総合的な学習の時間の指導法 特別活動指導論 教育工学(情報通信技術の活用を含む。)	2 1 1 2	2 1 1 2		講義 講義 講義 講義	1 2 3 3・4
第四欄	生徒指導論(進路指導を含む。)	1	1		講義	2

専修専門科目	いじめ防止論 教育相談論	1 2	1 2			講義 講義	2 3・4	
	ふれあい実習(初等) 附属校園観察実習(初等)	1	1			実習 講義・実習	1 3	左欄から、10単位以上を修得すること。
	主免教育実習(初等)	4	4			実習	3	
	主免教育実習事前事後指導(初等)	1	1			実習	3	
	副免教育実習(中等)	2	2	2		実習	4	
	教員インターナンシップ	2	2			実習	4	
	教職実践演習(幼・小・中・高)	2	2			演習	4	
	初等国語	2	2			講義	1	
	初等社会	2	2			講義	2	
	算数	2	2			講義	2	
	初等理科	2	2			講義	1	
	生活	2	2			講義	1	
	初等音楽 I	2	2			演習	1	
	図画工作 I	2	2			演習	1	
	初等体育 I	2	2			実習	2	
(国語科教育コース)	初等家庭	2	2			講義	2	
	初等英語	2	2			講義	3	
	初等音楽 II	2	2	2		演習	2	
	図画工作 II	2	2	2		演習	2	
	初等体育 II	2	2	2		演習	3	
	国語学概論(音声言語・文章表現を含む。)	2	2			講義	1	
	国語学 I	2		2		講義	1	
	国語学 II	2		2		講義	2	
	国語学特論 I	2		2		講義	2	
	国語学特論 II	2		2		講義	4	
教科の専門科目	国語学・文学総合演習 I (国語学)	2		2		演習	3	
	国文学概論(国文学史を含む。)	2	2			講義	1	
	国文学 I	2		2		講義	2	
	国文学 II	2		2		講義	2	
	国文学特論 I	2		2		講義	2	
	国文学特論 II	2		2		講義	3	
	語学・文学総合演習 II (国文学)	2		2		演習	3	
	国文学演習	2		2		演習	4	
	漢文学概論	2	2			講義	1	
	語学・文学総合演習 III (漢文学)	2		2		演習	3	
書道	書写 I	2	2			実習	1	
	書写 II	2		2		実習	2	
	書写 III	1		1		実習	3	
	(英語科教育コース)							
	英語基礎研究	2	2			講義	1	
英語学	英語学概論	2	2			講義	1	
	学習英文法	2		2		講義	2	
	英語音声学	2		2		講義	2	
	英語学研究 I	2		2		講義	3	
	英語学研究 II	2		2		講義	3	
	(英語文学コース)							
英語文学	英文講読	2	2			講義	1	
	英文学史	2		2		講義	2	
	米文学史	2		2		講義	3	
	英米文学研究 I	2		2		講義	2・3	
	英米文学研究 II	2		2		講義	3・4	
英語コミュニケーション	英語オーラルコミュニケーション I	2	2			演習	2	
	英語オーラルコミュニケーション II	2		2		演習	3	
	ライティング I	2		2		演習	3	
	ライティング II	2		2		演習	4	
異文化理解	比較文化研究 I	2	1	2		講義	1	
	比較文化研究 II	2		2		講義	2	
(社会科教育コース)								
日本史及び外史	日本史学概論	1	1			講義	1	
	日本史学特論 I (古代・中世)	2		2		講義	2	
	日本史学特論 II (近世・近代)	2		2		講義	2	
	外国史概論	1	1	2		講義	1	
	外国史特論	2		2		講義	2	
	考古学	2		2		講義	1・2	

専修専門科目

国 史	史学演習	2		2		演習	3
	史料講読	2		2		演習	3
	人文地理学特論	2		2		講義	2
	自然地理学特論	2		2		講義	1・2
	地理学概論	1	1	2		講義	1
	地理学演習	2		2		演習	3
	地理学実習	1		1		実習	3
	地理学野外実習	1		1		実習	3
	地誌学概論	1	1	2		講義	1
	地誌学特論	2		2		講義	2
	地図学概論	2		2		講義	1
法律 学 ・ 政 治 学	法律学概論(国際法を含む。)	2	2	2		講義	2
	法律学特論	2		2		講義	3
	法律学演習	2		2		演習	3
社会 学 ・ 経 済 学	社会学概論	2	2	2		講義	2
	経済学概論	2		2		講義	2
	社会学特論	2		2		講義	3
	経済学特論	2		2		講義	3
	社会学演習	2		2		演習	4
	経済学演習	2		2		演習	3
哲 学 ・ 倫 理 学 ・ 宗 教	情報経済論	2		2		講義	3
	哲学・倫理学概論	2	2			講義	2
	哲学・倫理学特論	2		2		講義	3
	哲学・倫理学演習	2		2		演習	3
(算数科教育コース)							
代 数 学	代数学 I	2	2	2		講義・演習	1
	代数学 II	2		2		講義・演習	2
	代数学 III	2		2		講義	3
	代数学特論	2		2		講義	3・4
幾 何 学	幾何学 I	2	2	2		講義・演習	1
	幾何学 II	2		2		講義・演習	2
	幾何学 III	2		2		講義	3
	幾何学特論	2		2		講義	3・4
解 析 学	解析学 I	2	2	2		講義・演習	1
	解析学 II	2		2		講義・演習	2
	解析学 III	2		2		講義	3
	解析学特論	2		2		講義	3・4
確 率 学 ・ 統 計	確率・統計学	2	2			講義	2
	確率・統計学特論	2		2		講義	3・4
(理科教育コース)							
物理 学	中等理科(物理学分野)	1	1			講義	1
	物理学 I	2		○2		講義	1
	物理学 II	2		○2		講義	2
	物理学 III	2		2		講義	3
化学	中等理科(化学分野)	1	1			講義	1
	化学 I	2		○2		講義	1
	化学 II	2		○2		講義	2
	化学 III	2		2		講義	3
生物 学	中等理科(生物学分野)	1	1			講義	1
	生物学 I	2		○2		講義	1
	生物学 II	2		○2		講義	2
	生物学 III	2		2		講義	4
地 学	中等理科(地学分野)	1	1			講義	1
	地学 I	2		○2		講義	1
	地学 II	2		○2		講義	2
	地学 III	2		2		講義	3
生物 学 実 験	物理学実験	1	1			実験	2
	化学実験	1	1			実験	2

○印の単位から2単位以上を修得すること。

専修専門科目 教科の専門科目	生物学実験	1	1		実験	2
	地学実験	1	1		実験	2
	地学巡検	1		1	実習	3・4
	(音楽科教育コース)					
	ソルフェージュ	2	2		演習	1
	声楽	声楽(合唱を含む。) 日本の伝統音楽(日本の伝統的な歌唱を含む。)	1 1	1 1	実技 講義・演習	1 1
	声楽基礎 I	2		2	演習	1
	声楽基礎 II	2		2	演習	2
	歌唱法 I	1		1	実技	2・3
	歌唱法 II	1		1	実技	3・4
音楽理論・作曲法及び 音楽史	器楽	器楽(合奏及び伴奏を含む。) 日本の伝統音楽(和楽器)	1 1	1 1	実技 講義・演習	1 1
	ピアノ基礎 I	2		2	演習	1
	ピアノ基礎 II	2		2	演習	2
	ピアノ I	1		1	実技	2・3
	ピアノ II	1		1	実技	3・4
	管弦打楽器基礎 I	2		2	演習	1
	管弦打楽器基礎 II	2		2	演習	2
	管弦打楽器 I	1		1	実技	2・3
	管弦打楽器 II	1		1	実技	3・4
	指揮法	2	2		講義・演習	2
音楽理論・作曲法及び 音楽史	指揮 I	2	2		講義・演習	3
	指揮 II	2	2		講義・演習	3
	合唱	2	2		講義・演習	3・4
	合奏	2	2		講義・演習	3・4
	音楽の理論と歴史(作曲法・編曲法及び日本伝統音楽・諸民族音楽を含む。)	2	2		講義	1
(図画工作科教育コース)	音楽通論	2	2		講義	1
	作曲法	2	2		講義・演習	2
	(図画工作科教育コース)					
絵画	絵画 I	2	2		実技	1
	絵画 II A*	1		1	実技	2
	絵画 II B*	1		1	実技	2
	絵画演習 I *	2	2		演習	2
	絵画演習 II *	2	2		演習	2
	絵画材料研究	2	2		演習	3
	絵画特別演習 I	2	2		演習	3
	絵画特別演習 II	2	2		演習	2
	素描	2	2		実技	1
	(彫刻)					
彫刻	彫刻 I	2	2		実技	1
	彫刻 II	2	2		実技	2
	彫刻材料研究	2	2		演習	3
	彫刻特別演習*	2	2		演習	3
デザイン	構成・デザイン I	2	2		実技	1
	構成・デザイン II	2	2		実技	2
	構成・デザイン材料研究	2	2		演習	4
	構成・デザイン特別演習	2	2		演習	3
	映像メディア表現*	2	2		演習	2
工芸	工芸 I	2	2		実技	1
	工芸 II	2	2		実技	2
	工芸材料研究	2	2		演習	3
	工芸演習*	2	2		演習	2
美術理論・美術史	美術理論・美術史 I	2	2		講義	2
	美術理論・美術史*	2	2		講義	3
	美術史演習	2	2		演習	3
	美術教育の未来を考える*	2	2		講義	1
	先端芸術表現論*	2	2		演習	2
	20世紀の美術理論と現在*	2	2		講義	2
(体育科教育コース)						
	運動方法 I	2	1.0	2	演習	1・2

専修専門科目	体育実技	運動方法II	2	2	2	演習	1・2	体育哲学II, 体育心理学II, 体育経営管理学II, 体育社会学IIを履修する者は、その前にそれぞれ体育哲学I, 体育心理学I, 体育経営管理学I, 体育社会学Iの単位を修得しておくこと。	
		運動方法III	2						
		運動方法IV	2	2	2	演習	1・2		
		運動方法V	2	2	2	演習	1・2		
		運動方法VI	2	2	2	演習	3・4		
		運動方法VII	2	2	2	演習	2		
		運動方法VIII	2	2	2	演習	3・4		
		運動方法IX	2	2	2	演習	3・4		
	理学・体育社会学及び運動経営管	体育哲学I	1	1	1	講義	2		
		体育哲学II	1						
		体育心理学I	1	1	1	演習	2		
		体育心理学II	1	1	1	講義	1		
		体育経営管理学I	1						
		体育経営管理学II	1	1	1	演習	1		
		体育社会学I	1	1	1	講義	3		
		体育社会学II	1						
	生理学	運動学I	1	1	1	演習	3		
		運動学II	1						
	衛生学・公衆衛生学	生理学I	1	1	1	講義	2		
		生理学II	1	1	1	演習	2		
	保健校	衛生学・公衆衛生学I	1	1		講義	3		
		衛生学・公衆衛生学II	1	1		演習	3		
	(技術科教育コース)	学校保健I	1	1		講義	2		
		学校保健II	1	1		演習	2		
	材料加工	材料加工学I(実習を含む。)	1	1		演習	2		
		木材及び木質材料学	2	2		講義	3		
		材料加工学II(実習を含む。)	1	1		演習	2		
		工業材料概論	2	2		講義	3		
	機械・電気	機械基礎(実習を含む。)	2	2	2	演習	1		
		機械工学	2						
		設計製図	2	2	2	演習	3		
		電気基礎(実習を含む。)	2	2	2	演習	3		
		電気工学	2						
		電子工学	2	2	2	演習	4		
	生物育成	生物育成	2	2		演習	1		
		生物育成	2	2		演習	2		
	職業指導	職業指導	2		2	講義	3		
		情報社会と情報倫理*	2	1	1	講義	2		
	情報社会及び情報倫理	インターネット社会のための情報倫理*	1						
		情報変革と職業*	2	2	2	講義	1		
		情報・職業*	2	2	2	講義	2		
		情報社会の発展と職業*	2	2	2	講義	3・4		
		情報エレクトロニクスとコンピュータ	2	2	2	講義	2		
	コンピュータ及び情報処理	プログラミング演習(実習を含む。)	2						
		情報回路と計測・制御(実習を含む。)	2	2	2	演習	2		
		ヒューマンインターフェース*	2	2	2	演習	2		
		プログラミング言語I*	2	2	2	講義・演習	3		
		データ構造とアルゴリズム*	2	2	2	講義・演習	1		
		情報工学I*	2	2	2	講義・演習	2		
		情報工学II*	2	2	2	講義	3		
	情報システム	情報システム(実習を含む。)	2	2	2	演習	2		
		情報技術(実習を含む。)	2						
		計測・制御システムの設計*	2	2	2	講義・演習	2		
		情報システム開発演習*	2	2	2	演習	3		
	情報通信ネットワーク	情報通信(実習を含む。)	2		2	演習	2		
		情報ネットワーク演習(実習を含む。)	2		2	演習	2		
		情報通信ネットワーク論*	2		2	講義・演習	3		
	マルチメディア	マルチメディアと教育技術(実習を含む。)	2		2	演習	2		

専修専門科目 教科の専門科目	び デ テ イ ア ルチメディア技術*	2		2		講義・演習	3
	デジタル画像処理*	2		2		講義・演習	3・4
	(家庭科教育コース)						
	家庭経営学	家庭経営学概論(家族関係学及び家庭経済学を含む。)	2	2		講義	1
		生活課題の調査と分析*	1		1	講義	3
		家族論	2		2	講義	3
		家庭経営学*	2		2	講義	2
		消費生活論	2		2	講義	2
	被服学	被服学概論(被服製作実習を含む。)	2	2		講義	1
		テキスタイル基礎科学*	2		2	講義・演習	3
		衣生活学	2		2	講義	2
		被服学実験	1		1	実験	3
		被服構成実習	1		1	実習	3
	食物学	食物学概論(栄養学、食品学及び調理実習を含む。)	2	2		講義	1
		食物学特論*	1		1	講義	3
		食物学総論*	1		1	講義	2
		食物学II*	2		2	講義	3
		食品栄養学	2		2	講義	3
		調理実習	1		1	実習	2
		食物学実験	1		1	実験	3
	住居学	住居学概論(製図を含む。)	2	2		講義	1
		住居学*	2		2	講義	2
		住生活学	2		2	講義	3
		住居設計・製図	2		2	演習	2
	保育学	保育学*	2	2		講義・演習	2
		保育学II*	2		2	講義・演習	2
		子どもの発達と保育	2		2	講義・演習	2
卒業研究	卒業研究		4	4		演習	3~4
							左欄から、4単位を修得すること。

*が付く科目は四国5国立大学連携教職課程科目

別表第4(第5条関係)

中学校教育専修

区分	授業科目	単位数	必修・選択等の区分			授業の方法	標準履修年次	履修方法
			必修	選択	自由			
鳴教大生の教養	日本国憲法	2	2			講義	1	左欄から、8単位を修得すること。
	鳴教大生学びの第一歩:自己・他者・地域・世界の課題解決	2	2			講義・演習	1	
	鳴教大生 学びの第一歩:学びのセルフデザイン	2	2			講義	1	
	四国地区5国立大学連携による共同実施科目(別表第7から選択)	2	2			講義	1・2・3	
教養基礎科目	日本事情・日本文化	2		2		講義	1・2	(外国人留学生に限る。)
	健康・スポーツ科学 I	2	2			講義・実技	1	左欄から、4単位を修得すること。
	健康・スポーツ科学 II	2	2			講義・実技	3	
	基礎情報教育	2	2			実習	1	左欄から、4単位以上修得すること。
	実践情報教育 I	2		2		演習	2	
	実践情報教育 II	2	2	2		演習	2	
	実践情報教育 III	2		2		演習	2	
	英語コミュニケーション I	1	1			演習	1	左欄から、6単位以上修得すること。
表現コミュニケーション	英語コミュニケーション II	1	1			演習	1	
	英語コミュニケーション III	1		1		演習	2	
	英語コミュニケーション IV	1	2	1		演習	2	
	英語コミュニケーション V	1		1		演習	1・2	
	英語リーディング I	1	1			演習	1	
	英語リーディング II	1	1			演習	1	
	英会話	1		1		演習	3・4	
	ドイツ語 I	2		2		演習	1	
	ドイツ語 II	2		2		演習	2	
	フランス語 I	2		2		演習	1	
	フランス語 II	2		2		演習	2	
	中国語 I	2		2		演習	1・2・3	
	中国語 II	2		2		演習	2・3・4	
大学設定科目	教育実践基礎演習	1	1			演習	1	左欄から、4単位を修得すること。
	ICT活用教科教育実践演習	1	1			演習	3	
	性に関するダイバーシティ教育論	1	1			講義	1・2	
	グローバル化・多文化時代の学校教育	1	1			講義	1・2	
(美術科教育コース)	(美術科教育コース)							美術科教育コースの学生は、教職共通科目第二欄(美術科教育コース)、専修専門科目(美術科教育コース)及び左欄における○印の単位から8単位以上を修得すること。
	地域ワークショップデザイン*	2		○2		演習	3	
	初等国語科教育論	2		2		講義	2	
	初等社会科教育論	2		2		講義	1	
	算数科教育論	2		2		講義	2	
	初等理科教育論	2		2		講義	2	左欄から、20単位以上を修得すること。 ただし、技術科教育コースの学生は、24単位以上を修得すること。
	生活科教育論	2		2		講義	3	
	初等音楽科教育論	2		2		講義	2	
	図画工作科教育論	2		2		講義	2	
	体育科教育論	2		2		講義	3	
	初等家庭科教育論	2		2		講義	2	
	初等英語科教育論	2		2		講義	3	
	(国語科教育コース)							
	中等国語科教材論	2	2			講義	2	
	中等国語科教育論	2	2			講義	3	
(英語科教育コース)	中等国語科授業論	2	2			講義	3	所属するコースの授業科目について、履修すること。
	国語科教育特論	2	2			講義	4	
	英語科教育論 I	2	2			講義	2	
	英語科教育論 II	2	2			講義	2	
	英語科教育論 III	2	2			講義	3	
	英語科教育論 IV	2	2			講義	3	

教職共通科目	(社会科教育コース)						
	中等社会科教育論	2	2			講義	1
	中等社会科授業論	2	2			講義	2
	地理歴史科教育論	2	2	2		講義	4
	社会科・地理歴史科教材論	2	2			講義	3
	公民科教育論	2	2	2		講義	4
	社会科・公民科教材論	2	2			講義	3
	(数学科教育コース)						
	数学科教育論	2	2			講義	2
	数学科教材論	2	2			講義	3
	数学科授業論	2	2			講義	3
	数学科教育学特論	2	2			講義	3
	(理科教育コース)						
	中等理科教育論 I	2	2			講義	2
	中等理科教育論 II	2	2			講義	3
	中等理科教育論 III	2	2			講義	3
	中等理科教育論 IV	2	2			講義	4
	(音楽科教育コース)						
	中等音楽科教育論	2	2			講義	2
	中等音楽科授業論	2	2			講義	3
	中等音楽科教材論	2	2			講義	3
	中等音楽科教育特論	2	2			講義	4
	(美術科教育コース)						
	美術科教育論	2	2			講義	2
	美術科授業論	2	2			講義	3
	美術科教材論	2	2			講義	3
	美術科教育法 I *	2	2	○2		講義・演習	2
	美術科教材開発実践研究*	2	2	○2		講義・演習	3
	美術科教育特論	2	2			講義	3
	(保健体育科教育コース)						
	保健体育科教育論 I	2	2			講義	1
	保健体育科教育論 II	2	2			講義	2
	保健体育科教育論 III	2	2			講義	3
	保健体育科教育論 IV	2	2			講義	3
	(技術科教育コース)						
	技術科教育論 I	2	2			講義	2
	技術科教育論 II	2	2			講義	3
	技術科教育論演習 I	2	2			演習	3
	技術科教育論演習 II	2	2			演習	4
	工業科教育論 I	2	2			講義	4
	工業科教育論 II	2	2			講義	4
	情報科教育法1*	2	2	2		講義	3
	情報科教育特論*	2	2	2		講義	1・2
	情報科教育授業論*	2	2	2		講義	1・2
	(家庭科教育コース)						
	中等家庭科教育論	2	2			講義	2
	中等家庭科授業論	2	2			講義	2
	中等家庭科教材論	2	2			講義	3
	中等家庭科教育特論*	2	2			講義	3
	中等家庭科実践研究*	2	2	○2		講義	3
	中等家庭科指導法 I *	2	2	○2		講義	2
	持続可能な生活づくり*	2	2	○2		講義	2
	家庭科内容構成*	2	2	○2		講義	3
第三欄	人間形成原論	2	2			講義	1
	教職論	2	2			講義	1
	教育制度・経営論	2	2	2		講義	2
	教育社会学	2	2	2		講義	2
	教育心理学(発達心理を含む。)	2	2			講義	2
	学校教育心理学演習	2	2	2		講義・演習	3・4
	発達の多様性に応える教育	1	1			講義	2
第四欄	教育課程論(校種間連携を含む。)	1	1			講義	3・4
	道徳教育指導論	2	2			講義	1
	総合的な学習の時間の指導法	1	1			講義	2
	特別活動指導論	1	1			講義	3
	教育工学(情報通信技術の活用を含む。)	2	2			講義	3・4
	生徒指導論(進路指導を含む。)	1	1			講義	2
	いじめ防止論	1	1			講義	2

美術科教育コースの学生は、大学設定科目(美術科教育コース)、専修専門科目(美術科教育コース)及び左欄における○印の単位から8単位以上を修得すること。

家庭科教育コースの学生は、左欄及び専修専門科目(家庭科教育コース)における○印の単位から6単位以上を修得すること。

左欄から、10単位以上を修得すること。

左欄から、10単位を修得すること。

第五欄	教育相談論	2	2		講義	3・4	
	ふれあい実習(中等)	1	1		実習	1	左欄から、10単位以上を修得すること。
	附属校園観察実習(中等)	4	4		講義・実習	3	
	主免教育実習(中等)	1	1		実習	3	
	主免教育実習事前事後指導(中等)	2	2	2	実習	3	
	副免教育実習(初等)	2	2		実習	4	
	教員インターナンシップ	2	2		実習	4	
	教職実践演習(幼・小・中・高)	2	2		演習	4	
	初等国語	2		2	講義	1	
	初等社会	2		2	講義	2	
専修専門科目	算数	2		2	講義	2	
	初等理科	2		2	講義	1	
	生活	2		2	講義	1	
	初等音楽 I	2		2	演習	1	
	図画工作 I	2		2	演習	1	
	初等体育 I	2		2	実習	2	
	初等家庭	2		2	講義	2	
	初等英語	2		2	講義	3	
	初等音楽 II	2		2	演習	2	
	図画工作 II	2		2	演習	2	
	初等体育 II	2		2	演習	3	
(国語科教育コース)							所属するコースから、30単位以上を修得すること。
国語学	国語学概論(音声言語・文章表現を含む。)	2	2		講義	1	
	国語学 I	2		2	講義	1	
	国語学 II	2		2	講義	2	
	国語学特論 I	2	2		講義	2	
	国語学特論 II	2		2	講義	4	
	語学・文学総合演習 I (国語学)	2	2		演習	3	
国文学	国文学概論(国文学史を含む。)	2	2		講義	1	
	国文学 I	2		2	講義	2	
	国文学 II	2		2	講義	2	
	国文学特論 I	2	2		講義	2	
	国文学特論 II	2	2		講義	3	
	語学・文学総合演習 II (国文学)	2	2		演習	3	
漢文学	国文学演習	2		2	演習	4	
	漢文学概論	2	2		講義	1	
	語学・文学総合演習 III (漢文学)	2	2		演習	3	
	書写 I	2	2		実習	1	
書道	書写 II	2	2		実習	2	
	書写 III	1		1	実習	3	
	(英語科教育コース)						
英語学	英語基礎研究	2	2		講義	1	
	英語学概論	2	2		講義	1	
	学習英文法	2	2		講義	2	
	英語音声学	2		2	講義	2	
	英語学研究 I	2		2	講義	3	
	英語学研究 II	2		2	講義	3	
英語文学	英文講読	2	2		講義	1	
	英文学史	2	2		講義	2	
	米文学史	2	2		講義	3	
	英米文学研究 I	2		2	講義	2・3	
	英米文学研究 II	2		2	講義	3・4	
英語コミュニケーション	英語オーラルコミュニケーション I	2	2		演習	2	
	英語オーラルコミュニケーション II	2	2		演習	3	
	ライティング I	2	2		演習	3	
	ライティング II	2		2	演習	4	
異文化理解	比較文化研究 I	2	2	2	講義	1	
	比較文化研究 II	2		2	講義	2	
(社会科教育コース)							
日本史及び外史	日本史学概論	1	1		講義	1	
	日本史学特論 I (古代・中世)	2		2	講義	2	
	日本史学特論 II (近世・近代)	2		2	講義	2	
	外国史概論	1	1		講義	1	
	外国史特論	2		2	講義	2	
	考古学	2		2	講義	1・2	

専修専門科目

国 史	史学演習	2		2		演習	3
	史料講読	2		2		演習	3
	人文地理学特論	2		2		講義	2
	自然地理学特論	2		2		講義	1・2
	地理学概論	1	1			講義	1
	地理学演習	2		2		演習	3
	地理学実習	1		1		実習	3
	地理学野外実習	1		1		実習	3
	地誌学概論	1	1			講義	1
	地誌学特論	2		2		講義	2
	地区学概論	2		2		講義	1
	法律学概論(国際法を含む。)	2	2			講義	2
	法律学特論	2		2		講義	3
	法律学演習	2		2		演習	3
社会 学 ・ 經 濟 学	社会学概論	2	2	2		講義	2
	経済学概論	2		2		講義	2
	社会学特論	2		2		講義	3
	経済学特論	2		2		講義	3
	社会学演習	2		2		演習	4
	経済学演習	2		2		演習	3
	情報経済論	2		2		講義	3
教 科 の 專 門 科 目	宗 哲 教 學 ・ 倫 理 學 ・ 倫 理 學	哲学・倫理学概論	2	2		講義	2
		哲学・倫理学特論	2		2	講義	3
		哲学・倫理学演習	2		2	演習	3
(数学科教育コース)							
代 数 学	代数学 I	2	2			講義・演習	1
	代数学 II	2	2			講義・演習	2
	代数学 III	2	2			講義	3
	代数学特論	2		2		講義	3・4
幾 何 学	幾何学 I	2	2			講義・演習	1
	幾何学 II	2	2			講義・演習	2
	幾何学 III	2	2			講義	3
	幾何学特論	2		2		講義	3・4
解 析 学	解析学 I	2	2			講義・演習	1
	解析学 II	2	2			講義・演習	2
	解析学 III	2	2			講義	3
	解析学特論	2		2		講義	3・4
確 率 統 計 學 ・ 確 率 學	確率・統計学	2	2			講義	2
	確率・統計学特論	2		2		講義	3・4
ピ ュ コ ン タ ラ ー タ	計算数学	2	2			講義・演習	3
	計算数学特論	2		2		講義	3・4
基 礎 數 學	基礎数学 I	2		2		講義	1
	基礎数学 II	2		2		講義	1
(理科教育コース)							
物 理 学	中等理科(物理学分野)	1	1			講義	1
	物理学 I	2	2			講義	1
	物理学 II	2	2			講義	2
	物理学 III	2		2		講義	3
化 学	中等理科(化学分野)	1	1			講義	1
	化学 I	2	2			講義	1
	化学 II	2	2			講義	2
	化学 III	2		2		講義	3
生 物 学	中等理科(生物学分野)	1	1			講義	1
	生物学 I	2	2			講義	1
	生物学 II	2	2			講義	2
	生物学 III	2		2		講義	4
地 学	中等理科(地学分野)	1	1			講義	1
	地学 I	2	2			講義	1
	地学 II	2	2			講義	2
	地学 III	2		2		講義	3
物 理 学 実 験	物理学実験	1	1			実験	2
	化学実験	1	1			実験	2

代数学、幾何学、解析学、確率論・統計学及びコンピュータの中から30単位以上を修得すること。

専修専門科目 教科の専門科目	生物学実験	1	1		実験	2
	地学実験	1	1		実験	2
	地学巡検	1		1	実習	3・4
	(音楽科教育コース)					
	ソルフェージュ	2	2		演習	1
	声楽	声楽(合唱を含む。) 日本の伝統音楽(日本の伝統的な歌唱を含む。)	1 1	1 1	実技 講義・演習	1 1
		声楽基礎 I	2	2	演習	1
		声楽基礎 II	2	2	演習	2
		歌唱法 I	1	1	実技	2・3
		歌唱法 II	1	1	実技	3・4
	器楽	器楽(合奏及び伴奏を含む。) 日本の伝統音楽(和楽器)	1 1	1 1	実技 講義・演習	1 1
		ピアノ基礎 I	2	2	演習	1
		ピアノ基礎 II	2	2	演習	2
		ピアノ I	1	1	実技	2・3
		ピアノ II	1	1	実技	3・4
		管弦打楽器基礎 I	2	2	演習	1
		管弦打楽器基礎 II	2	2	演習	2
		管弦打楽器 I	1	1	実技	2・3
		管弦打楽器 II	1	1	実技	3・4
	指揮法	指揮法	2	2	講義・演習	2
		指揮 I	2	2	講義・演習	3
		指揮 II	2	2	講義・演習	3
		合唱	2	2	講義・演習	3・4
		合奏	2	2	講義・演習	3・4
	音楽及び理論・音楽史・作曲	音楽の理論と歴史(作曲法・編曲法及び日本伝統音楽・諸民族音楽を含む。)	2	2	講義	1
		音楽通論	2	2	講義	1
		作曲法	2	2	講義・演習	2
(美術科教育コース)						
絵画	絵画 I 絵画 II A* 絵画 II B* 絵画演習 I * 絵画演習 II * 絵画材料研究 絵画特別演習 I 絵画特別演習 II 素描	2 1 1 2 2 2 2 2 2	2 ○1 ○1 2 ○2 2 2 2 2	実技 実技 実技 演習 演習 演習 演習 演習 実技	1 2 2 2 2 3 3 2 1	
彫刻	彫刻 I 彫刻 II 彫刻材料研究 彫刻特別演習 *	2 2 2 2	2 2 2 2	実技 実技 演習 演習	1 2 3 3	
デザイン	構成・デザイン I 構成・デザイン II 構成・デザイン材料研究 構成・デザイン特別演習 映像メディア表現*	2 2 2 2 2	2 2 2 2 ○2	実技 実技 演習 演習 演習	1 2 4 3 2	
工芸	工芸 I 工芸 II 工芸材料研究 工芸演習*	2 2 2 2	2 2 2 2	実技 実技 演習 演習	1 2 3 2	
美術理論・美術史	美術理論・美術史 I 美術理論・美術史 * 美術史演習 美術教育の未来を考える* 先端芸術表現論* 20世紀の美術理論と現在*	2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 ○2 ○2	講義 講義 演習 講義 演習 講義	2 3 3 1 2 2	
(保健体育科教育コース)						

美術科教育コースの学生は、大学設定科目(美術科教育コース)、教職共通科目第二欄(美術科教育コース)及び左欄(絵画、デザイン、美術理論・美術史)における○印の単位から8単位以上を修得すること。

専修専門科目	体育実技	運動方法 I	2	2	2		演習	1・2	体育哲学 II, 体育心理学 II, 体育経営管理学 II, 体育社会学 II を履修する者は、その前にそれぞれ体育哲学 I, 体育心理学 I, 体育経営管理学 I, 体育社会学 I の単位を修得しておくこと。	
		運動方法 II	2					1・2		
		運動方法 III	2					1・2		
		運動方法 IV	2					1・2		
		運動方法 V	2					3・4		
		運動方法 VI	2					2		
		運動方法 VII	2					3・4		
		運動方法 VIII	2					3・4		
		体育哲学 I	1	1	1		講義	2		
		体育哲学 II	1							
		体育心理学 I	1							
		体育心理学 II	1							
		体育経営管理学 I	1							
		体育経営管理学 II	1							
		体育社会学 I	1							
		体育社会学 II	1							
		運動学 I	1							
		運動学 II	1							
	生理学	生理学 I	1	1	1		講義	1		
		生理学 II	1							
	衛生学・公衆衛生学	衛生学・公衆衛生学 I	1	1			講義	3		
		衛生学・公衆衛生学 II	1							
	保健校	学校保健 I	1	1			講義	2		
		学校保健 II	1							
	(技術科教育コース)									
	材料加工工	材料加工学 I (実習を含む。)	1	1	2		演習	2		
		木材及び木質材料学	2							
		材料加工学 II (実習を含む。)	1							
		工業材料概論	2							
	機械・電気	材料加工学 II (実習を含む。)	2	2	2		演習	1		
		機械工学	2							
		設計製図	2							
		電気基礎(実習を含む。)	2							
		電気工学	2							
		電子工学	2							
	情報とコンピュータ	情報技術基礎(実習を含む。)	2	2			演習	1		
		情報処理	2							
	生物育成	生物育成	2	2			演習	2		
	指導業	職業指導	2							
	情報社会倫理会議及び	情報社会と情報倫理*	2	1	2		講義	2		
		インターネット社会のための情報倫理*	1							
		情報変革と職業*	2							
		情報・職業*	2							
		情報社会の発展と職業*	2							
	コンピュータ処理及び	情報エレクトロニクスとコンピュータ	2	2	2		講義	2		
		プログラミング演習(実習を含む。)	2							
		情報回路と計測・制御(実習を含む。)	2							
		ヒューマンインターフェース*	2							
		プログラミング言語 I *	2							
		データ構造とアルゴリズム*	2							
		情報工学 I *	2							
		情報工学 II *	2							
	情報システム	情報システム(実習を含む。)	2	2	2		演習	2		
		情報技術(実習を含む。)	2							
		計測・制御システムの設計*	2							
		情報システム開発演習*	2							

専修専門科目	情報通信ネットワーク	情報通信(実習を含む。)	2		2		演習	2
		情報ネットワーク演習(実習を含む。)	2		2		演習	2
		情報通信ネットワーク論*	2		2		講義・演習	3
		マルチメディアと教育技術(実習を含む。)	2		2		演習	2
	マルチメディア表現	マルチメディア技術*	2		2		講義・演習	3
		デジタル画像処理*	2		2		講義・演習	3・4
		(家庭科教育コース)						
	家庭経営学	家庭経営学概論(家族関係学及び家庭経済学を含む。)	2	2			講義	1
		生活課題の調査と分析*	1		1		講義	3
		家族論	2		2		講義	3
		家庭経営学*	2		○2		講義	2
		消費生活論	2		2		講義	2
	被服学	被服学概論(被服製作実習を含む。)	2	2			講義	1
		テキスタイル基礎科学*	2		2		講義・演習	3
		衣生活学	2		2		講義	2
		被服学実験	1		1		実験	3
		被服構成実習	1		1		実習	3
	食物学	食物学概論(栄養学、食品学及び調理実習を含む。)	2	2			講義	1
		食物学特論*	1		1		講義	3
		食物学総論*	1		○1		講義	2
		食物学II*	2		○2		講義	3
		食品栄養学	2		2		講義	3
		調理実習	1		1		実習	2
		食物学実験	1		1		実験	3
	住居学	住居学概論(製図を含む。)	2	2			講義	1
		住居学*	2		2		講義	2
		住生活学	2		2		講義	3
		住居設計・製図	2		2		演習	2
	保育学	保育学*	2	2			講義・演習	2
		保育学II*	2		○2		講義・演習	2
		子どもの発達と保育	2		2		講義・演習	2
卒業研究	卒業研究		4	4			演習	3~4
								左欄から4単位を修得すること。

*が付く科目は四国5国立大学連携教職課程科目

家庭科教育コースの学生は、教職共通科目第二欄(家庭科教育コース)及び左欄(家庭経営学、食物学、保育学)における○印の単位から6単位以上を修得すること。

別表第4(第5条関係)

特別支援教育専修

区分	授業科目	単位数	必修・選択等の区分			授業の方法	標準履修年次	履修方法
			必修	選択	自由			
教養基礎科目	日本国憲法	2	2			講義	1	左欄から、8単位を修得すること。
	鳴教大生の教養 鳴教大生学びの第一歩:自己・他者 ・地域・世界の課題解決	2	2			講義・演習	1	
	鳴教大生 学びの第一歩:学びのセルフデザイン	2	2			講義	1	
	四国地区5国立大学連携による共同実施科目 (別表第7から選択)	2	2			講義	1・2・3	
	日本事情・日本文化	2		2		講義	1・2	(外国人留学生に限る。)
	健康・スポーツ科学 I	2	2			講義・実技	1	左欄から、4単位を修得すること。
	健康・スポーツ科学 II	2	2			講義・実技	3	
	基礎情報教育	2	2	2		実習	1	左欄から、4単位以上を修得すること。
	実践情報教育 I	2		2		演習	2	
	実践情報教育 II	2		2		演習	2	
	実践情報教育 III	2		2		演習	2	
大学設定科目	英語コミュニケーション I	1	1			演習	1	左欄から、6単位以上を修得すること。
	英語コミュニケーション II	1	1			演習	1	
	英語コミュニケーション III	1	2	1		演習	2	
	英語コミュニケーション IV	1		1		演習	2	
	英語コミュニケーション V	1	1	1		演習	1・2	
	英語リーディング I	1		1		演習	1	
	英語リーディング II	1	1	1		演習	1	
	英会話	1		1		演習	3・4	
	ドイツ語 I	2	2	2		演習	1	
	ドイツ語 II	2		2		演習	2	
	フランス語 I	2	2	2		演習	1	
	フランス語 II	2		2		演習	2	
	中国語 I	2	2	2		演習	1・2・3	
	中国語 II	2		2		演習	2・3・4	
教職共通科目	教育実践基礎演習	1	1			演習	1	左欄から、4単位を修得すること。
	ICT活用教科教育実践演習	1	1			演習	3	
	性に関するダイバーシティ教育論	1	1			講義	1・2	
	グローバル化・多文化化時代の学校教育	1	1			講義	1・2	
第二欄	初等国語科教育論	2	2			講義	2	左欄から、20単位を修得すること。
	初等社会科教育論	2	2			講義	1	
	算数科教育論	2	2			講義	2	
	初等理科教育論	2	2			講義	2	
	生活科教育論	2	2			講義	3	
	初等音楽科教育論	2	2			講義	2	
	図画工作科教育論	2	2			講義	2	
	体育科教育論	2	2			講義	3	
	初等家庭科教育論	2	2			講義	2	
	初等英語科教育論	2	2			講義	3	
第三欄	人間形成原論	2	2			講義	1	左欄から、10単位以上を修得すること。
	教職論	2	2			講義	1	
	教育制度・経営論	2	2	2		講義	2	
	教育社会学	2		2		講義	2	
	教育心理学(発達心理を含む。)	2	2	2		講義	2	
	発達の多様性に応える教育	1		1		講義	2	
	教育課程論(校種間連携を含む。)	1		1		講義	3・4	
第四欄	道徳教育指導論	2	2			講義	1	左欄から、10単位を修得すること。
	総合的な学習の時間の指導法	1	1			講義	2	
	特別活動指導論	1	1			講義	3	
	教育工学(情報通信技術の活用を含む。)	2	2			講義	3・4	
	生徒指導論(進路指導を含む。)	1	1			講義	2	
	いじめ防止論	1	1			講義	2	
	教育相談論	2	2			講義	3・4	
	ふれあい実習(初等) 附属校園観察実習(初等)	1	1			実習 講義・実習	1 3	左欄から、12単位以上を修得すること。

第五欄	主免教育実習(初等)	4	4		実習	3	
	主免教育実習事前事後指導(初等)	1	1		実習	3	
	特別支援教育専修実習	1	1		実習	4	
	特別支援教育実習	3	3	2	実習	4	
	教員インターナンシップ	2	2		実習	4	
	教職実践演習(幼・小・中・高)	2	2		演習	4	
専修専門科目	初等国語	2	10	2	講義	1	左欄から、10単位以上を修得すること。
	初等社会	2		2	講義	2	
	算数	2		2	講義	2	
	初等理科	2		2	講義	1	
	生活	2		2	講義	1	
	初等音楽 I	2		2	演習	1	
	図画工作 I	2		2	演習	1	
	初等体育 I	2		2	実習	2	
	初等家庭	2		2	講義	2	
	初等英語	2		2	講義	3	
	初等音楽 II	2		2	演習	2	
	図画工作 II	2		2	演習	2	
	初等体育 II	2		2	演習	3	
特別支援教育科目	障害児教育概説 I	2	2	2	講義	1	左欄から、28単位以上を修得すること。
	障害児教育概説 II	2		2	講義・演習	3・4	
	知的障害者の心理	2		2	講義	2	
	知的障害者の生理・病理	2		2	講義	2・3	
	知的障害教育 I	2		2	講義・演習	2・3	
	知的障害教育 II	2		2	講義・演習	3・4	
	肢体不自由者の心理・生理・病理	2		2	講義・演習	3・4	
	肢体不自由教育	2		2	講義・演習	1・2	
	病弱者の心理・生理・病理	2		2	講義	1	
	病弱教育	2		2	講義	2・3	
	重複・LD等の特性	2	2	2	講義・演習	3・4	
	重複・LD等教育総論	2		2	演習	3・4	
	視覚障害者の心理・生理・病理	2		2	講義・演習	2・3	
	視覚障害者教育論	2		2	講義・演習	1・2	
	聴覚障害者の心理・生理・病理	1		1	講義・演習	2・3	
	聴覚障害者教育論	1		1	講義・演習	1・2	
卒業研究	卒業研究	4	4		演習	3～4	左欄から4単位を修得すること。

別表第5(第6条関係)

学校図書館司書教諭資格に関する授業科目

授業科目	単位数	授業の方法	標準履修年次
学校経営と学校図書館	2	講義	3
学校図書館メディアの構成	2	講義	2
学習指導と学校図書館	2	講義	1
読書と豊かな人間性	2	講義	2
情報メディアの活用	2	講義	2

別表第6（第6条関係係）

学芸員資格に関する授業科目

授業科目	単位数	授業の方法	標準履修年次
生涯学習論	2	講義	1・2
博物館概論	2	講義	2
博物館経営論	2	講義	2
博物館資料論	2	講義	3
博物館資料保存論	2	講義	2
博物館展示論	2	講義	2
博物館教育論	2	講義	2
情報メディアの活用	2	講義	2
博物館実習	3	実習	4

別表第7(第6条の2関係)
四国地区5国立大学連携による共同実施科目

授業科目名	単位数	必修・選択等の区分			授業の方法	標準履修年次	履修方法
		必修	選択	自由			
鳴教 大生 の教養 教養 基礎 科目	コンピュータと教育 その1	1		1	講義	1・2	左欄の授業科目から2単位に限り、卒業要件として認めることができる。ただし、「その他」の科目については、卒業要件の科目として認めない。
	コンピュータと教育 その2	1		1		1・2	
	四国の自然環境と防災 その1	1		1		1・2	
	四国の自然環境と防災 その2	1		1		1・2	
	人工魚礁の開発と環境保全	1		1		1・2・3	
	昆虫と環境	1		1		1・2・3	
	アクティブラーニング入門	1		1		1	
	海洋地球科学概論	2		2		1	
	データサイエンスを活用した防災・危機管理	1		1		1・2	
	災害とデータサイエンス	1		1		1・2	
	日本におけるドイツ兵捕虜1914-1920	2		2		1・2・3	
	四国の収容所を中心に 大学の知の活用	2		2		1	
	タンパク質で生命を斬る ユーラシア大陸における人と金属生産の関わり	2		2		1・2・3	
	サイエンスリテラシーの化学 現代科学と研究倫理	2		2		1・2・3	
	気象学入門 知の探訪	2		2		1・2・3	
	飛行機はなぜ飛ぶのか 太陽光利用型植物工場における知能的農作物生産	1		1		1・2・3	
	大学生のための『安全・安心』の基礎講座	2		2		1・2・3	
	情報社会のくらし デジタルものづくり入門	2		2		1・2・3	
	高度情報化社会の歩き方 アカデミック・プレゼンテーション (PowerPoint編)	1		1		1・2	
	私たちの生活と材料 身の回りの放射線	1		1		1・2・3	
	研究倫理 インターフェースデザイン概論	1		1		1・2・3	
	キャリアで活かすITリテラシー 有機化学概論 初級	1		1		1	
	有機化学概論 中級 データ利活用とオープンイノベーションで創る未来のまちづくり	2		2		1	
	業務効率化のためのIT活用入門 レジリエントな社会の構築とコンピューターシミュレーション	1		1		1	
	社会科学における確率・統計入門 四国の地域振興 その1	1		1		1・2・3	
	四国の地域振興 その2 大学教育を考える	1		1		1・2	
	徳島を考える NPOと大学の経営	2		2		1・2	
	ピア・サポート理論と実践 インターンシップ入門	1		1		1・2・3	
	消費生活入門 学校とICT教育	1		1		1・2・3	
	モラエスの徳島～グローバリズムと異邦人～	2		2		1・2	

	地域コンテンツと知財管理 その1 地域コンテンツと知財管理 その2 香川を学ぶ 四国の歴史と文化 その1 歴史編 四国の歴史と文化 その2 文化編 徳島で暮らす・徳島で働くを考える 数理科学の世界 文化心理学入門 インドネシアの文化と会話 和算の世界 香川の文化と歴史 絵本の研究 マンガと社会 英語文学・英語学探訪 初等中等教育における情報活用能力育成 数理科学の展開	1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 2 1 1 2		1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 2 1 1 2		講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義 講義	1・2 1・2 1・2 1・2 1・2・3 1・2・3 1・2・3 1・2・3 1・2・3 1・2・3 1・2・3 1・2・3 1・2・3 1・2・3 1・2・3 1・2 1・2・3
その他	情報のいろは キャリアプランニング	2 1			2 1	講義 講義	1・2 1・2・3