

# 令和5（2023）年度 教職課程科目について

- 免許状の種類及び資格
- 教職課程科目（一種免許状）の制度的な体系等及び令和5（2023）年度開講科目
  - ①-1 教育の基礎的理解に関する科目等
  - ①-2 各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）
  - ② 教科に関する専門的事項
  - ③ 大学が独自に設定する科目

教育職員免許法施行規則等の一部を改正する省令（平成26年文部科学省令第28号）に基づき、本学の教育職員免許状を取得させるための課程（教職課程）に関する情報を公表します。

本資料の掲載内容は令和5（2023）年3月末時点の情報です。授業科目の開講情報に変更がある場合は掲示でお知らせします。

## 免許状の種類及び資格（各学部・研究科便覧より抜粋）

免許状には、教諭となるために必要な普通免許状及び特別免許状と助教諭となるために必要な臨時免許状がある。これらの免許状は、更に学校の種類ごとに区分されている。

普通免許状は、専修免許状、一種免許状及び二種免許状に区分され、中学校、高等学校の免許状については、教科ごとに授与される。専修免許状は、一種免許状より高次の免許状であり、一種免許状を内包するものである。

本学において取得できる免許状の種類及び所要資格は、次の表のとおりである。また、教育職員免許状授与の所要資格を得るための教職課程の認定は、学部学科等及び研究科専攻等ごとに受けているので、各学部等で取得することができる免許状の種類及び免許教科については、各学部・研究科便覧に掲載の「◆教育職員免許関連規則（1）東京大学における教育職員免許状授与資格の取得に関する規則」の別表を参照すること。

本学において取得できる免許状の種類、所要資格及び最低修得単位数

免許状の種類		所要資格		新課程・旧課程共通		新課程		旧課程			
		基礎資格	66条の6に定める科目（大学（学部）において修得）	大学（学部）において修得する科目	大学院において修得する修士課程開設科目	大学（学部）において修得する科目		大学院において修得する修士課程開設科目			
				教科（養護）及び教職に関する科目	教科（養護）及び教職に関する科目	教職に関する科目	教科に関する科目	教科又は教職に関する科目	教科又は教職に関する科目		
中学校 教諭	専修免許状	修士の学位を有すること。	数理、データ活用及び人工知能に関する科目又は情報機器の操作 2単位 外国語コミュニケーション 2単位 体育 2単位 日本国憲法 2単位	59	24	31	20	8	24		
	一種免許状	学士の学位を有すること。		59	/	31	20	8	/		
高等学校 教諭	専修免許状	修士の学位を有すること。		59	24	23	20	16	24		
	一種免許状	学士の学位を有すること。		59	/	23	20	16	/		
養護 教諭	専修免許状	修士の学位を有すること。		※56	24	※21	※28	※7	24		
小学校 教諭	専修免許状	修士の学位を有すること。		※59	24	※41	※8	※10	24		

※印の全ての単位は、本学では取得できない。本学においては、小学校教諭にかかる一種免許状の課程認定は受けていない。

学部

授与資格を取得することができる 学部学科又は課程		授与資格を取得することができる 免許状の種類及び免許教科	
学部	学科又は課程	中学校教諭 一種免許状	高等学校教諭 一種免許状
法学部			公民
工学部	都市工学科		工業
	機械情報工学科		工業・情報
	航空宇宙工学科		工業
	電子情報工学科		工業
	物理工学科	数学	数学・工業
	計数工学科	数学	数学・情報
	マテリアル工学科		工業
	応用化学科		工業
	化学システム工学科		工業
	化学生命工学科		工業
システム創成学科		工業	
文学部	人文学科	国語・社会・英語	国語・地理歴史・ 公民・英語

・次の課程は2018（平成30）年度学部入学者より廃止する。  
 法学部第一類（法学総合コース）、第二類（法律プロフェッション・コース）、第三類（政治コース）：中学校教諭一種免許状（社会）、高等学校教諭一種免許状（地理歴史）  
 医学部健康総合科学科：中学校教諭一種免許状（保健）、高等学校教諭一種免許状（保健）  
 経済学部経済学科、経営学科：中学校教諭一種免許状（社会）、高等学校教諭一種免許状（地理歴史）  
 ・次の課程は2021（令和3）年度入学者より廃止する。  
 工学部建築学科：高等学校教諭一種免許状（工業）

理学部	数学科	数学	数学
	情報科学科		情報
	物理学科	理科	理科
	天文学科	理科	理科
	地球惑星物理学科	理科	理科
	化学科	理科	理科
	生物化学科	理科	理科
	生物学科	理科	理科
	地球惑星環境学科	理科	理科
農学部	応用生命科学課程	理科	理科・農業
	環境資源科学課程	社会・理科	地理歴史・公民・理科
	獣医学課程	理科	理科
経済学部	経済学科		公民
	経営学科		公民
教養学部	教養学科	国語・社会・英語	国語・公民・英語
	学際科学科	理科	地理歴史・理科・情報
	統合自然科学科	数学・理科	数学・理科
教育学部	総合教育科学科	社会・保健体育	地理歴史・公民・ 保健体育

大学院

授与資格を取得することができる 研究科又は教育部専攻		授与資格を取得することができる 免許状の種類及び免許教科	
研究科 又は教育部	専攻	中学校教諭 専修免許状	高等学校教諭 専修免許状
人文社会系 研究科	基礎文化研究専攻	社会	地理歴史・公民
	日本文化研究専攻	国語・社会	国語・地理歴史
	アジア文化研究専攻	国語・社会・中国語	国語・地理歴史・ 公民・中国語
	欧米系文化研究専攻	社会・英語・ド`イ語・ フランス語	地理歴史・英語・ ド`イ語・フランス語
	社会文化研究専攻	社会	公民
	韓国朝鮮文化研究専攻	社会	地理歴史
教育学研究科	総合教育科学専攻	社会・保健体育・保健	地理歴史・公民・ 保健体育・保健
	学校教育高度化専攻	社会	地理歴史・公民
総合文化 研究科	言語情報科学専攻	国語・英語	国語・英語
	超域文化科学専攻	国語	国語
	地域文化研究専攻	英語	英語
	国際社会科学専攻	社会	公民
	広域科学専攻	理科	理科
理学系研究科	物理学専攻	数学・理科	数学・理科
	天文学専攻	数学・理科	数学・理科
	地球惑星科学専攻	理科	理科
	化学専攻	理科	理科
	生物科学専攻	理科	理科
工学系研究科	都市工学専攻		工業
	精密工学専攻	数学・理科	数学・理科・工業
	航空宇宙工学専攻		工業
	物理工学専攻	理科	理科
	マテリアル工学専攻		工業

上記の他、以下の専修免許状の授与資格を取得可能である。  
 教育学研究科学校教育高度化専攻 小学校教諭専修免許状（一種免許状取得者のみ）  
 医学系研究科健康科学・看護学専攻 養護教諭専修免許状

農学生命科学 研究科	生産・環境生物学専攻	理科	理科・農業
	応用生命化学専攻	理科	理科
	森林科学専攻	理科	理科・農業
	水圏生物学専攻	理科	理科・水産
	農業・資源経済学専攻	社会	公民
	生物・環境工学専攻	理科	理科・農業
	生物材料科学専攻	理科	理科
	応用生命工学専攻	理科	理科
	応用動物科学専攻	理科	理科
	農学国際専攻	社会・理科	地理歴史・理科
	生圏システム学専攻	理科	理科
	数理学研究科	数理学専攻	数学
新領域創成 科学研究科	物質系専攻	理科	理科
	複雑理工学専攻	理科	理科
	先端生命科学専攻	理科	理科
	自然環境学専攻	社会・理科	地理歴史・理科
	環境システム学専攻	理科	理科
	社会文化環境学専攻	社会・理科	公民・理科
情報理工学系 研究科	コンピュータ科学専攻		情報
	数理情報学専攻	数学	数学
	システム情報学専攻		情報
	電子情報学専攻		情報
	知能機械情報学専攻		情報
学際情報学府	学際情報学専攻		情報

・ 次の課程は2019（平成31・令和元）年度大学院入学より廃止する。  
 人文社会系研究科基礎文化研究専攻：  
 中学校教諭専修免許状（国語）、高等学校教諭専修免許状（国語）  
 医学系研究科健康科学・看護学専攻：高等学校教諭専修免許状（看護）

・ 次の課程は2022（令和4）年度大学院入学より廃止する。  
 医学系研究科健康科学・看護学専攻：中学校教諭専修免許状（保健）、高等学校教諭専修免許状（保健）

各表記は2023（令和5）年4月1日時点で最新の教育職員免許法及び同法施行規則に基づく。

①-1教育の基礎的理解に関する科目等

施行規則に定める科目区分等		最低修得単位数		本学認定授業科目		単位数		本学における履修方法等	担当教員	開講時期	曜日・時間	開設学部	開講場所	前期課程学生履修	
科目	各科目に含めることが必要な事項	中学一種	高校一種	時間割コード	開講科目名	必修	選択								
教育の基礎的理解に関する科目	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想	10	10	09239201	教育原理Ⅰ		2	いずれか1科目選択必修	下地秀樹	S1S2	木5	教育	駒場	可	
				09239119	教育原理Ⅱ		2		波多野名奈	8-9月	集中	教育	本郷	可	
				09238001	基礎教育学概論		2		大塚類 小玉重夫 山名淳 小国喜弘 隠岐さや香 片山勝茂	A1A2	金4	教育	本郷	不可	
				—	教育哲学概説（教育思想論）		2		今年度不開講（「基礎教育学概論」と隔年開講）			教育	本郷	原則2年次から可	
	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。） 幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程 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 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。）			09234104	教職論		2		いずれか1科目選択必修	浅井幸子	S2	火3-4	教育	本郷	不可
				09239202	教師論Ⅰ		2			町支大祐	S1S2	月6	教育	駒場	可
				09239132	教師論Ⅱ		2			鈴木悠太	8-9月	集中	教育	本郷	可
				09239203	教育と社会		2			知念 渉	S1S2	金4	教育	駒場	可
				09233101	教育社会学概論		2			中村高康	S1S2	月3	教育	本郷	不可
				09239204	教育心理Ⅰ		2			小野田 亮介	S1S2	金5	教育	駒場	可
				09239120	教育心理Ⅱ		2			伊藤貴昭	S1	金1-2	教育	本郷	可
				09239121	特別支援教育総論Ⅰ		1			堤 英俊	8-9月	集中	教育	本郷	可
				09239212	特別支援教育総論Ⅱ		1			小国喜弘 星加良司	A1	金5	教育	駒場	可
				09239205	教育課程Ⅰ		2			いずれか1科目選択必修	岩田一正	S1S2	水5	教育	駒場
09239122	教育課程Ⅱ		2	富士原紀絵	2-3月	集中	教育	本郷	可						
09234106	教育課程論		2		上野正道	A2	火1-2	教育	本郷	不可					
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	道徳の理論及び指導法 ※中免のみ	10	8	09239206	道徳教育の理論と実践		2	中免のみいずれか1科目選択必修	西野 真由美	S1S2	月5	教育	駒場	可	
				09231401	道徳と教育		2		片山勝茂	S1S2	木2	教育	本郷	不可	
				09239123	道徳教育法		2		藤井佳世	8-9月	集中	教育	本郷	可	
	総合的な学習の時間の指導法			09239124	総合的な学習の時間の指導法		1	いずれか1科目選択必修	浅川俊彦	S1	水5	教育	本郷	可	
				09239125	総合的な学習の時間の指導法		1		浅川俊彦	S2	水5	教育	本郷	可	
				09239126	総合的な学習の時間の指導法		1		浅川俊彦	A1	水5	教育	本郷	可	
	特別活動の指導法			09239207	特別活動論		2	いずれか1科目選択必修	草薙 佳奈子	A1A2	火5	教育	駒場	可	
				09239127	特別活動の指導法		2		森 俊二	8-9月	集中	教育	本郷	可	
				09239128	特別活動の指導法		2		森 俊二	A1A2	火4	教育	本郷	可	
	教育の方法及び技術			09239208	教育の方法Ⅰ		2	いずれか1科目選択必修	藤江康彦	S1S2	月5	教育	駒場	可	
				09239129	教育の方法Ⅱ		2		黒田友紀	2-3月	集中	教育	本郷	可	
				09234105	教育方法論		2		渡辺貴裕	A1	月5-6	教育	本郷	不可	
				09239209	ICTを活用した効果的な授業づくり		1		栗田佳代子	2-3月	集中	教育	駒場	可	
	生徒指導の理論及び方法 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 進路指導及びキャリア教育の理論及び方法			09239210	進路指導・生徒指導※		2	いずれか1科目選択必修	鈴木雅博	S1S2	水5	教育	駒場	可	
09239130		生徒指導・進路指導※		2	山本宏樹	A1	金2-3		教育	本郷	可				
09239211		教育相談Ⅰ		2	大瀧玲子	S1S2	火2		教育	駒場	可				
09239131		教育相談Ⅱ		2	北原祐理	A1A2	木3		教育	本郷	可				
※本項目は「進路指導・生徒指導」または「生徒指導・進路指導」を履修することによって充足する。															
教育実践に関する科目	教育実習	5	3	09239133	教育実習Ⅰ		3	事前事後指導含む。中免は実習Ⅱを必修。高免はいずれか1科目選択必修。	山本義春 藤江康彦 山本義春 藤江康彦	集中	教育	本郷	不可		
				09239134	教育実習Ⅱ		5								
	—			学校体験活動		1	今年度不開講							教育	本郷
教職実践演習		2	2	09239135	教職実践演習（中・高）		2	山本義春 藤江康彦	A2	金5-6	教育	本郷	不可		

旧法適用者の履修方法は上記と異なるので注意すること。なお、「特別支援教育総論Ⅰ、Ⅱ」「総合的な学習の時間の指導法」は旧課程においては「教科又は教職に関する科目」として認定を受けている。

①-2 各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）

免許状 教科	時間割 コード	開講科目名	担当教員	最低修得単位数		単 位	開講 時期	曜日 時限	開設 学部	開講 場所	前期課程 学生履修
				中学一種	高校一種						
国 語	09239101	国語科教育法（基礎）	中野貴文	2	2	2	S1S2	木2	教育	本郷	原則2年次から可
	09239102	国語科教育法（実践）A	頓所 本一	6	2	2	8-9月	集中	教育	本郷	原則2年次から可
	09239103	国語科教育法（実践）B	大井和彦			2	8-9月	集中	教育	附属	原則2年次から可
	08G10041	国語科教育法（実践）C	齋藤 知也			2	S1S2	木1	教養	駒場	不可
	08G10042	国語科教育法（実践）C	齋藤 知也			2	A1A2	未定	教養	駒場	原則2年次から可
社 会	09239104	社会科・地理歴史科教育法（基礎）	田中暁龍			2	6	2	S1S2	金2	教育
	09239105	社会科・地理歴史科教育法（実践）A(1)	田中暁龍	2	A1A2	金2		教育	本郷	原則2年次から可	
	09239106	社会科・地理歴史科教育法（実践）A(2)	南澤武蔵	2	A1A2	火4		教育	本郷	原則2年次から可	
	08G10071	社会科・地理歴史科教育法（実践）B(1)	戸田 善治	2	S1S2	月5		教養	駒場	不可	
	08G10072	社会科・地理歴史科教育法（実践）B(2)	戸田 善治	2	A1A2	月5		教養	駒場	原則2年次から可	
	08G10073	社会科・地理歴史科教育法（実践）B(3)	秋本 弘章	2	S1S2	木4		教養	駒場	不可	
	08G10074	社会科・地理歴史科教育法（実践）B(4)	秋本 弘章	2	A1A2	木4		教養	駒場	原則2年次から可	
	08G1008	社会科・公民科教育法（基礎）	吉田 俊弘	2	S1S2	集中		教養	駒場	不可	
	09239107	社会科・公民科教育法（実践）	村野 光則	2	S1S2	水5		教育	本郷	原則2年次から可	
	09239108	社会科・公民科教育法（実践）	村野 光則	2	A1A2	水5		教育	本郷	原則2年次から可	
地理歴史	09239104	社会科・地理歴史科教育法（基礎）	田中暁龍	2	2	2	S1S2	金2	教育	本郷	原則2年次から可
	09239105	社会科・地理歴史科教育法（実践）A(1)	田中暁龍			2	A1A2	金2	教育	本郷	原則2年次から可
	09239106	社会科・地理歴史科教育法（実践）A(2)	南澤武蔵			2	A1A2	火4	教育	本郷	原則2年次から可
	08G10071	社会科・地理歴史科教育法（実践）B(1)	戸田善治			2	S1S2	月5	教養	駒場	不可
	08G10072	社会科・地理歴史科教育法（実践）B(2)	戸田善治			2	A1A2	月5	教養	駒場	原則2年次から可
	08G10073	社会科・地理歴史科教育法（実践）B(3)	秋本弘章			2	S1S2	木4	教養	駒場	不可
	08G10074	社会科・地理歴史科教育法（実践）B(4)	秋本弘章			2	A1A2	木4	教養	駒場	原則2年次から可
公 民	08G1008	社会科・公民科教育法（基礎）	吉田俊弘	2	2	2	S1S2	集中	教養	駒場	不可
	09239107	社会科・公民科教育法（実践）	村野光則			2	S1S2	水5	教育	本郷	原則2年次から可
	09239108	社会科・公民科教育法（実践）	村野光則			2	A1A2	水5	教育	本郷	原則2年次から可
数 学	09239109	数学科教育法（基礎）	加々美勝久	2	2	2	8-9月	集中	教育	本郷	原則2年次から可
	09239110	数学科教育法（実践）A	加々美勝久	6	2	2	A1A2	火1	教育	本郷	原則2年次から可
	09239111	数学科教育法（実践）B	石橋太加志・清野亮明			2	8-9月	集中	教育	附属	原則2年次から可
	08G10131	数学科教育法（実践）C(1)	傍士輝彦			2	S1S2	集中	教養	駒場	不可
	08G10132	数学科教育法（実践）C(2)	傍士輝彦			2	A1A2	集中	教養	駒場	原則2年次から可
理 科	08G1014	理科教育法（基礎）	左巻健男			2	2	2	A1A2	集中	教養
	09239112	理科教育法（実践）A	對比地覚	6	2	2	8-9月	集中	教育	附属	原則2年次から可
	08G1016	理科教育法（実践）B	滝川洋二			2	A1A2	(未定)	教養	駒場	原則2年次から可
	09239113	理科教育法（実践）C	荒井恵里子			2	S1S2	水5	教育	本郷	原則2年次から可

保健体育	09235309	身体教育方法論	上岡洋晴	2	2	2	S1	火1火2	教育	本郷	不可	
	09239115	保健体育科教育法（実践）A	青木秀憲	6	2	2	A2	火1火2	教育	本郷	原則2年次から可	
	—	保健体育科教育法（実践）B	—			2	※今年度開講無し					
	09239114	保健体育科教育法（実践）C	青木秀憲・上岡洋晴			2	S2	火1火2	教育	本郷	原則2年次から可	
情報	0590004	情報科教育法Ⅰ	辰己丈夫	2	2	2	S1S2	月5	理	本郷	可	
	0590005	情報科教育法Ⅱ	辰己丈夫	2	2	2	A1A2	月5	理	本郷	可	
農業	※1	農業教育Ⅰ	樋口洋平	2	2	2	A1A2	火2	農	本郷	不可	
	※1	農業教育Ⅱ	青木直大	2	2	2	S1S2	火4	農	本郷	不可	
工業	※2	工業教育		4	4	4	※2		工	本郷	原則2年次から可	
英語	08G1018	英語科教育法（基礎）	奥聡一郎	2	2	2	A1	未定	教養	駒場	原則2年次から可	
	08G1019	英語科教育法（実践）A（1）	奥聡一郎	6	2	2	S1	木3木4	教養	駒場	不可	
	09239116	英語科教育法（実践）A	奥聡一郎			2	S1	火3火4	教育	本郷	原則2年次から可	
	09239117	英語科教育法（実践）B	高橋和子			2	8-9月	集中	教育	本郷	原則2年次から可	
	09239118	英語科教育法（実践）C	戸上和正			2	8-9月	集中	教育	附属	原則2年次から可	

旧法適用者の履修方法は上記と異なるので注意すること。

※1 農学部担当係に問い合わせること

※2 工学部担当係に問い合わせること

## ②「教科に関する専門的事項」認定科目(法学部)

一般的包括的欄「○」は一般的包括的内容を含む科目である。「△」は他科目との組み合わせにより一般的包括的内容を含む科目として認定を受けている科目である。

学校種	教科 (中学)	教科 (高校)	科目区分 (中学)	科目区分 (高校)	一般的 包括的	一般的包括的備考 (履修方法)	時間割 コード	開講 時期	曜限	開講科目名	担当教員	単位	開講 学部	認定 学部	認定 学科等
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」	△	政治学、国際政治、国際法第1部の3科目すべて修得必要。	0123201	A1A2	火3・金2	政治学	加藤淳子	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」	△	政治学、国際政治、国際法第1部の3科目すべて修得必要。	0123561	A1A2	月5・木2	国際政治	遠藤乾	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」	△	政治学、国際政治、国際法第1部の3科目すべて修得必要。	0123141	A1A2	月1・金3	国際法第1部	森肇志	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123003	通年	火3/月4・水2	憲法	小島慎司	6	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123021	通年	月2/木1	民法第1部	加毛明	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123022	S1S2	火3・金1	民法第2部	森田修	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123023	A1A2	月4・木1	民法第3部	米村滋人	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123024	S1S2	月4・木1	民法第4部	沖野真巳	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123051	S1S2	火1・金3	商法第1部	飯田秀総	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123052	A1A2	月1・木2	商法第2部	後藤元	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123053	S1S2	火4・金2	商法第3部	松井智予	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123071	通年	水3/金1	刑法第1部	橋爪隆	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123072	S1S2	水1・金4	刑法第2部	和田俊憲	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123091	A1A2	火3・金1	民事訴訟法第1部	松下淳一	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123092	S1S2	月3・水2	民事訴訟法第2部	内海博俊	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123093	A1A2	月1	民事訴訟法第3部	菱田雄郷	2	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123111	A1A2	火1・金4	刑事訴訟法	成瀬剛	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123121	S1S2	月2・水4	行政法第1部	北島周作	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123122	A1A2	水2・金2	行政法第2部	北島周作	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123142	S1S2	火2・木2	国際法第2部	伊藤一頼 寺谷広司	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123401	A1A2	火3・木2	知的財産法	大淵哲也	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123441	S1S2	月5・水5	国際私法	原田央	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123451	A1A2	月2・水4	労働法	荒木尚志	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123461	A1A2	水3・金2	国法学	林知更	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123471	S1S2	水3・金4	租税法	藤谷武史	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123481	A1A2	月3・水1	経済法	VANDE WALLE, Simon A.W.	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123301	S1S2	火3・金1	英米法	浅香吉幹	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123321	S1S2	火2・木1	フランス法	齋藤哲志	4	法	法	法学部



高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123341	S1S2	月4・木2	ドイツ法	大西楠テア	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123701	A1A2	金3	比較法原論	浅香吉幹	2	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123702	A1A2	月1	中国法	高見澤磨	2	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123711	A1A2	木3	ロシア・旧ソ連法	渋谷謙次郎	2	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123211	S1S2	火4・金2	日本政治	境家史郎	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123261	A1A2	火4	現代政治理論	川出良枝	2	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123241	A1A2	月3・水3	行政学	前田健太郎	4	法	法	法学部
高		公民		「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0123571	S1S2	月4・木2	政治学史	川出良枝	4	法	法	法学部
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む)」	△	国際経済論Ⅰ、国際経済論Ⅱ、経済学基礎の3科目すべて修得必要。	0123832	S1	月2・木2	国際経済論Ⅰ	古澤泰治	2	法	法	法学部
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む)」	△	国際経済論Ⅰ、国際経済論Ⅱ、経済学基礎の3科目すべて修得必要。	0123833	S2	月2・木2	国際経済論Ⅱ	西岡修一郎	2	法	法	法学部
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む)」	△	国際経済論Ⅰ、国際経済論Ⅱ、経済学基礎の3科目すべて修得必要。	0123381	A1A2	火4・金4	経済学基礎	渡辺努、萱場豊	4	法	法	法学部
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む)」			0123731	S1S2	水2・金3	法社会学	Vanoverbeke	4	法	法	法学部
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む)」			0123722	A1A2	火2	法と経済学	飯田高、南繁樹、藤谷武史	2	法	法	法学部
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む)」			0123822	A1	火3・金3	労働経済Ⅰ	山口慎太郎	2	法	法	法学部
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む)」			0123823	A2	火3・金3	労働経済Ⅱ	山口慎太郎	2	法	法	法学部
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む)」			0123251	S1S2	火3・火4	財政学	國枝繁樹	4	法	法	法学部
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む)」			0123802	S1	火2・金2	金融論Ⅰ	福田慎一・随清遠	2	法	法	法学部
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む)」			0123803	S2	火2・金2	金融論Ⅱ	福田慎一・田中茉莉子	2	法	法	法学部
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む)」			0123845	S1	月3・木3	国際経営Ⅰ	大木清弘	2	法	法	法学部
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む)」			0123846	S2	月3・木3	国際経営Ⅱ	大木清弘	2	法	法	法学部
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	△	倫理学概論Ⅰ、倫理学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04230401	S1+S2	木2	倫理学概論Ⅰ	中野裕考	2	法(文)	法	法学部
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	△	倫理学概論Ⅰ、倫理学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04230402	A1+A2	木2	倫理学概論Ⅱ	頼住光子	2	法(文)	法	法学部
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			0123721	A1A2	月2・水4	法哲学	瀧川裕英	4	法	法	法学部
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			0123581	A1A2	火1・金4	日本政治思想史	苅部直	4	法	法	法学部
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230101	S1+S2	木2	哲学概論Ⅰ	納富信留	2	法(文)	法	法学部
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230102	A1+A2	木2	哲学概論Ⅱ	納富信留	2	法(文)	法	法学部

## ②「教科に関する専門的事項」認定科目(工学部)

・一般的包括的欄「○」は一般的包括的内容を含む科目である。「△」は他科目との組み合わせにより一般的包括的内容を含む科目として認定を受けている科目である。

学校種	教科 (中学)	教科 (高校)	科目区分 (中学)	科目区分 (高校)	一般的 包括的	一般的包括的備考	時間割 コード	開講 時期	曜限	開講科目名	担当教員	単位	開講 学部	認定 学部	認定 学科等
高		工業		工業の関係科目			FEN-CH3100L1	A1A2	水1	統計解析	下野僚子	2	工	工	応用化学科、化学システム工学科、化学生命工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-CO4400L1	S1S2	水6	特許法	石坂博明	1	工	工	都市工学科、機械情報工学科(工)、マテリアル工学科、物理工学科(工)、応用化学科、化学システム工学科、化学生命工学科
高		工業		職業指導	○		FEN-CO4430L1	S1S2	水2	職業指導	岩脇千裕	2	工	工	都市工学科、機械情報工学科(工)、航空宇宙工学科、電子情報工学科、物理工学科(工)、マテリアル工学科、応用化学科、化学システム工学科、化学生命工学科、システム創成学科
高		工業		工業の関係科目	○		FEN-UE3906S1	S1S2	火34 木34 金34	都市工学演習A第一	村山顕人	6	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE2902S1	A1A2	木45 金45	都市工学設計製図	村山顕人	4	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3907S1	A1A2	火34 木34 金34	都市工学演習A第二	村山顕人	6	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE4917S1	S1S2	火34 水34 金34	都市工学演習A第三	村山顕人	6	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE2901S1	A1A2	木45 金45	環境計画基礎演習	中谷隼	4	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3908S1	S1S2	火3 火4	都市工学演習B第一	栗栖太	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3909S1	A1A2	火3 火4	都市工学演習B第二	小熊久美子	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3910E1	S1S2	木345 金345	環境工学実験演習第一	小熊久美子	5	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3911E1	A1A2	木345 金345	環境工学実験演習第二	飛野智宏	5	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE4918S1	S1S2	火34 水34 金34	都市工学演習B第三	栗栖聖	6	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-CE2a02L1	A1	火2 金2	構造の力学	本田利器	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR2o01L1	A1A2	火2	環境工学概論	小崎美希	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE2m06L1	A1A2	水2	都市交通論	高見淳史	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE2m05L1	A1A2	金1	都市計画概論	村山顕人	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE2m01L1	A1A2	金3	都市環境概論	藤田壮	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE2m08L1		今年度不開講	都市居住概論	樋野公宏	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3104L1	S1	月4	都市工学数理	廣井悠	1	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE2101L1	A1	月4	基礎統計	中谷隼	1	工	工	都市工学科

高		工業		工業の関係科目			FEN-UE2102L1	A2	月4	社会調査法	栗栖聖	1	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE2m02L1	A1A2	水3	環境水質化学	小熊久美子	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3m01L1	S1	木2	建築計画第一	松田雄二	1	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3m02L1	S2	木2	建築計画第二	大月敏雄	1	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3m13L1	S1S2	月1	応用水理学	橋本崇史	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE4m36L1	S1	木2	都市解析	浅見泰司	1	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3m22L1	S1S2	水4	都市交通システム計画	高見淳史	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE2m09L1	A2	木1 木2	都市デザイン概論	出口敦	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3103L1	S1	月3	応用統計	滝沢智	1	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3m11L1	S1S2	水3	環境反応論	滝沢智	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3m26L1	A1A2	金2	都市安全計画	廣井悠	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3m10L1	S1S2	金2	水環境学	春日郁朗	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3m16L1	A1A2	木2	廃棄物資源循環学	飛野智宏	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3m20L1	S1S2	水2	土地利用計画論	村山頭人	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE4m37L1	S1S2	金2	地区の計画とデザイン	小泉秀樹	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3m14L1	A1A2	月3	上下水道システム	片山浩之	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3m15L1	A1A2	木1	水質変換工学	佐藤弘泰	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3904S1	S1S2	火5	都市工学輪講第一	小泉秀樹	1	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3905S1	A1A2	火5	都市工学輪講第二	小泉秀樹	1	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3903S1	S2	月3 月4	都市工学の技術と倫理	小泉秀樹	1	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3m21L1	S1S2	月2	都市住宅論	浅見泰司	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE2m03L1	A1	月1	地球環境工学	滝沢智	1	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE4m32L1	S1S2	月3	環境システム解析	栗栖聖	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3m17L1	A1A2	水3	産業・生活と環境技術	滝沢智	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE4915S1	S1S2	火5 水5	都市工学輪講第三	小泉秀樹	1	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE4916S1	A1A2	火5	都市工学輪講第四	小泉秀樹	1	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-CO2c01L1	A1A2	水3	電気工学通論第一	山下真司	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE3m12L1	S1S2	木1	環境微生物工学	栗栖太	2	工	工	都市工学科

高		工業		工業の関係科目		FEN-CO4930L1	S1S2	木5	技術論	尾嶋正治	2	工	工	都市工学科、物理工学科(工)、応用化学科、化学システム工学科、化学生命工学科
高		工業		工業の関係科目	○	FEN-MX2601L1	A1A2	月2	流れ学第一	高木周	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX2602L1	A1A2	木1	材料力学第一	泉聡志	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX2603L1	A1A2	火4	熱工学第一	大宮司啓文	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX2801L1	A1A2	金4	機械設計	村上存	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX2802L1	A1A2	金5	生産の技術	中尾政之	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX3609L1	S1S2	金1	流れ学第二	鈴木雄二	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX4624L1	S1S2	火2	熱流体工学	杵淵郁也	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX3612L1	S1S2	火1	熱工学第二	丸山茂夫	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX3805L1	S1S2	月2	設計工学	中尾政之	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX2633L1	A1A2	火2	機械力学第一	新井史人	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX3803L1	S1S2	木1	生産システム	杉田直彦	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX5619L1	S1S2	木2	自動車工学	小竹元基	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX3613L1	S1S2	月1	機械分子工学第一	小穴英廣	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX3614L1	A1A2	月1	機械分子工学第二	塩見 淳一郎	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX5620L1	S1S2	水4	トライボロジー	崔竣豪	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX3607L1	S1S2	金2	材料力学第二	泉聡志	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX4622L1	S1S2	木4 木5	自動車エンジンシステム	山崎由大	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX3501L1	A1A2	月2	環境エネルギーシステム	大宮司啓文	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX4621L1	S1S2	火3	福祉工学	小竹元基	2	工	工	機械情報工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-MX3608L1	A1A2	水2	生体機械工学	古川克子	2	工	工	機械情報工学科(工)

高	情報	情報社会・情報倫理	情報社会・情報倫理	○		FEN-MX4401L1	S1S2	火5	技術者倫理	大宮司啓文	1	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	情報社会・情報倫理	情報社会・情報倫理			FEN-MX4d03L1	S1S2	水3	技術とコンテンツ	葛岡英明	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	情報社会・情報倫理	情報社会・情報倫理			FEN-MX5b18L1	S1S2	金5	技術の管理	中尾政之	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)	○		FEN-MX2d01L1	A1A2	水1	ソフトウェア第一	岡田慧	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			FEN-MX2b05L1	A1A2	金3	メカトロニクス	轟銘昊	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			FEN-MX2b04L1	A1A2	木2	機構学	竹内昌治	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			FEN-MX2601L1	A1A2	月4	システム制御1	杉田直彦	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			FEN-MX2602L1	A1A2	月3	計測の原理と応用	ドローネーションジャック	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			FEN-MX3603L1	S1S2	木2	システム制御2	深尾隆則	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			FEN-MX3d06L1	A1A2	木2	ロボットコントロール	深尾隆則	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			FEN-MX3b30L3	S1	火2	ロボティクス I (Robotics I)	山本江	1	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			FEN-MX3d05L1	A1A2	火2	ロボットインテリジェンス	國吉康夫	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			FEN-MX4b29L1	S1S2	水2	生体システム工学	高橋宏知	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			FEN-MX3b10L1	A1A2	火2	有限要素法	泉聡志	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	情報システム(実習を含む。)	情報システム(実習を含む。)	○		FEN-MX4d08L1	S1S2	月2	知能機械情報学	國吉康夫	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	情報システム(実習を含む。)	情報システム(実習を含む。)			FEN-MI3901S1	A1A2	木34 金34	メカトロニクス設計演習	原田達也	3	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	情報システム(実習を含む。)	情報システム(実習を含む。)			FEN-MI3902S1	A1A2	火3 火4	ロボットシステム演習	原田達也	1.5	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	情報通信ネットワーク(実習を含む。)	情報通信ネットワーク(実習を含む。)	○		FEN-MI3d09L1	S1S2	月1	ソフトウェア第二	岡田慧	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	マルチメディア表現・マルチメディア技術(実習を含む。)	マルチメディア表現・マルチメディア技術(実習を含む。)	○		FEN-MX2901S1	A1A2	金1 金2	機械工学総合演習第一	中尾政之	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	マルチメディア表現・マルチメディア技術(実習を含む。)	マルチメディア表現・マルチメディア技術(実習を含む。)			FEN-MX3d04L1	S1S2	水1	ヒューマン・インタフェース	葛岡英明	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	マルチメディア表現・マルチメディア技術(実習を含む。)	マルチメディア表現・マルチメディア技術(実習を含む。)			FEN-MX3d02L1	A1A2	木1	パターン情報学	原田達也	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	マルチメディア表現・マルチメディア技術(実習を含む。)	マルチメディア表現・マルチメディア技術(実習を含む。)			FEN-MX3906S1	S1S2	月34 火34 木34 金34	機械工学総合演習第二	中尾政之	6	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	マルチメディア表現・マルチメディア技術(実習を含む。)	マルチメディア表現・マルチメディア技術(実習を含む。)			FEN-MI3903S1	A1A2	月3 月4	知能ソフトウェア演習	原田達也	1.5	工	工	機械情報工学科(情)
高	情報	情報と職業	情報と職業	○		FEN-MX3804L1	A1A2	水3	産業総論	中尾政之	2	工	工	機械情報工学科(情)
高	工業	工業の関係科目	工業の関係科目	△	航空宇宙システム学計画及製図、航空宇宙推進学計画及製図の2科目すべて修得必要。	FEN-AA4906T1	A1A2	集中	航空宇宙システム学計画及製図	柳澤大地	6	工	工	航空宇宙工学科
高	工業	工業の関係科目	工業の関係科目	△	航空宇宙システム学計画及製図、航空宇宙推進学計画及製図の2科目すべて修得必要。	FEN-AA4907T1	A1A2	集中	航空宇宙推進学計画及製図	津江光洋	6	工	工	航空宇宙工学科
高	工業	工業の関係科目	工業の関係科目			FEN-AA2801S1	A1A2	木2	航空宇宙学製図第一	姫野武洋	1	工	工	航空宇宙工学科

高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3802S1	S1S2	水4 木4 金5	航空宇宙学製図第二	津江光洋	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3805S1	A1A2	金3 金4 金5	航空宇宙システム学製図	柳澤大地	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3901E1	A1A2	木3 木4 木5	航空宇宙システム学実験	柳澤大地	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3806S1	A1A2	金3 金4 金5	航空宇宙推進学製図	津江光洋	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3902E1	A1A2	木3 木4 木5	航空宇宙推進学実験	津江光洋	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CO2601L1	A1A2	水2	計測通論A	並木明夫	2	工	工	航空宇宙工学科、マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CO2c01L1	A1A2	水3	電気工学通論第一	山下真司	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA2u46L1	A1A2	火2	航空機力学第一	今村太郎	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA2u01L1	A1A2	水5	空気力学第一	李家賢一	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA2u61L1	A1A2	金1	高速内燃機関	津江光洋	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA2u62L1	A1A2	火3	航空宇宙推進学第一	中谷辰爾	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA2u41L1	A1A2	月2	航空宇宙情報システム学第一	矢入健久	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA2u43L1	A1	金3 金4	宇宙学入門	中須賀真一	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CO3c02L1	A1A2	火1	電気工学通論第二	廣瀬明	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CO3c10E1	A1A2	月3 月4	電気工学実験大要B	三田吉郎	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u47L1	S1S2	火2	航空機力学第二	土屋武司	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u44L1	A1A2	水3	航空機力学第三	土屋武司	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u02L1	S1	木1	空気力学第二A	鈴木宏二郎	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u03L1	S2	木1	空気力学第二B	鈴木宏二郎	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u04L1	A1	火4	空気力学第二C	鈴木宏二郎	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u05L1	A2	火4	空気力学第二D	鈴木宏二郎	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u06L1	A1A2	水1	空気力学第三	柳澤大地	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u22L1	S1S2	金2	弾性力学第一	横関智弘	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u23L1	A1	金1	弾性力学第二	横関智弘	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u25L1	S1S2	月4	航空機構造力学第一	青木隆平	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3s21L1	A1	木2	航空機構造力学第二	青木隆平	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u64L1	S1S2	月2	ジェットエンジン	渡辺紀徳	2	工	工	航空宇宙工学科

高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3s61L1	A1A2	金2	航空機設計法第一	李家賢一	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u26L1	S1S2	金1	基礎振動論	姫野武洋	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u42L1	S1S2	火1	航空宇宙情報システム学第二	矢入健久	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u44L1	S1S2	月1	航空宇宙自動制御第一	土屋武司	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u45L1	A1A2	月1	航空宇宙自動制御第二	土屋武司	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3s22L1	A1	火2	数値構造解析	水口周	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u24L1	S1S2	火5	航空宇宙材料	上西幸司	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3s41L1	A1A2	火3	航空宇宙情報システム学第三	中須賀真一	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u81L1	A1A2	木1	宇宙工学通論	姫野武洋	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3s42L1	A1A2	水4	宇宙軌道力学	中須賀真一	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3s43L1	A1A2	月2	宇宙機制御工学	中須賀真一	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3804S1	S1S2	金3 金4	航空宇宙学基礎設計	松尾勇也	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3803S1	S1S2	火3 火4	宇宙学演習	船瀬龍	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3904P1	S1S2	集中	航空宇宙学実地演習	今村太郎	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA4s45L1	S1	木1	航空機制御工学	土屋武司	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA4s01L1	S1	水2	空気力学第四	鈴木宏二郎	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA4s02L1	S1	水1	空気力学第五	鈴木宏二郎	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA4s62L1	S1S2	金2	航空機設計法第二	李家賢一	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA4s63L1	S2	金3	航空機設計法第三	町野泰章	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA4s81L1	S1	金3	航空機運航管理	北澤歩	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3s23L1	A2	火2	構造振動論	横関智弘	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA4s24L1	S1	火2	航空宇宙構造力学	青木隆平	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA4u84L1	S1S2	木3	航空宇宙工学特別講義	柳澤大地	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3p01L1	A1A2	水2	ガスタービン第一	姫野武洋	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3p02L1	A1A2	水4	ガスタービン第二	寺本進	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3p03L1	A1	月2	機械振動論	姫野武洋	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3u63L1	S1S2	木2	航空宇宙推進学第二	寺本進	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3p04L1	A1A2	火3	航空宇宙推進学第三	上西幸司	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-AA3p05L1	A1A2	水3	航空宇宙推進学第四	津江光洋	2	工	工	航空宇宙工学科

高		工業		工業の関係科目			FEN-AA3p07L1	A1A2	木2	宇宙推進工学第一	小紫公也	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AA3903S1	A1A2	金2	航空宇宙推進学演習	津江光洋	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AA4p06L1	S1S2	金2	航空宇宙推進学第五	姫野武洋	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AA4p10L1	S1S2	水3 水4	ロケットエンジン構造及設計	渡邊大輝	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AA4p09L1	S1S2	月2	ジェットエンジン構造及設計	陶山修二	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AA4p08L1	S1S2	木2	宇宙推進工学第二	小紫公也	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AA2u21L1	A1A2	金2 金3	基礎材料力学	上西幸司	3	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AA4u83L1	S1S2	金4	宇宙科学	高島健	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AA4u82L2	S1	火3	英語で学ぶ専門科目(航空工学)	土屋武司	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AA3u85L1	S1S2	集中	航空技術イノベーション概論	李家賢一	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目	△	電気電子情報実験・演習第一、電気電子情報実験・演習第二の2科目すべて取得必要。	FEN-EE3901E1	S1S2	月34 火34 木34	電気電子情報実験・演習第一	池田誠	6	工	工	電子情報工学科
高		工業		工業の関係科目	△	電気電子情報実験・演習第一、電気電子情報実験・演習第二の2科目すべて取得必要。	FEN-EE3902E1	A1A2	月34 火34 木34	電気電子情報実験・演習第二	中野義昭	6	工	工	電子情報工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-EE2201L1	A1A2	月3	電気磁気学 I	井通暁	2	工	工	電子情報工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-EE2c01L1	A1A2	火3 火4	電気回路理論第一	関野正樹	4	工	工	電子情報工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-EE2101S1	A1A2	金3 金4	電気電子数学演習	夏秋嶺	3	工	工	電子情報工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-EE2d01L1	A1	木3 木4	ソフトウェア I	松井勇佑	2	工	工	電子情報工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-EE2d02L1	A2	木3 木4	ソフトウェア II	齋藤大輔	2	工	工	電子情報工学科
中高	数学	数学	代数学	代数学	○		FEN-AM2100L1	A1	火4 金4	基礎数理	岩田覚	2	工	工	物理工学科(数)、 計数工学科(数)
中高	数学	数学	代数学	代数学			FEN-CO3142L1	A1A2	水5	数理手法 II	堀内潔	2	工	工	物理工学科(数)
中高	数学	数学	代数学	代数学			FEN-AM3232L1	S1S2	火2	量子力学第二	沙川貴大	2	工	工	物理工学科(数)、 計数工学科(数)
中高	数学	数学	代数学	代数学			FEN-MP3120L1	S1S2	水1	代数数理工学	高木剛	2	工	工	物理工学科(数)、 計数工学科(数)
中高	数学	数学	幾何学	幾何学	○		FEN-AM4201L1	S1S2	金2	連続体の力学	杉本直昭	2	工	工	物理工学科(数)
中高	数学	数学	幾何学	幾何学			FEN-AM2900S1	A1A2	金2	物理数学	岩佐義宏	2	工	工	物理工学科(数)、 計数工学科(数)
中高	数学	数学	幾何学	幾何学			FEN-AM3930S1	A1A2	水2	数学演習	求幸年	2	工	工	物理工学科(数)、 計数工学科(数)
中高	数学	数学	幾何学	幾何学			FEN-CO2141L1	A1A2	水3	数理手法 I	清智也	2	工	工	物理工学科(数)



中高	数学	数学	幾何学	幾何学		FEN-AP3233L1	A1A2	火2	量子力学第三	有田亮太郎	2	工	工	物理工学科(数)
中高	数学	数学	解析学	解析学	○	FEN-CO2114L1	A1A2	水4	数学1D	江澤雅彦	2	工	工	物理工学科(数)
中高	数学	数学	解析学	解析学		FEN-CO2929S1	A1A2	木3 木4	数学及力学演習 I	江澤雅彦	3	工	工	物理工学科(数)、 計数工学科(数)
中高	数学	数学	解析学	解析学		FEN-CO3125L1	S1S2	水2 金4	数学2D	渡辺悠樹	4	工	工	物理工学科(数)、 計数工学科(数)
中高	数学	数学	解析学	解析学		FEN-CO3130L1	A1A2	水1	数学3	出口哲生	2	工	工	物理工学科(数)、 計数工学科(数)
中高	数学	数学	「確率論、統計学」	「確率論、統計学」	○	FEN-AM3221L1	S1S2	火1	統計力学第一	小芦雅斗	2	工	工	物理工学科(数)
中高	数学	数学	「確率論、統計学」	「確率論、統計学」		FEN-MP3141L1	A1A2	水3	応用統計学	松田孟留	2	工	工	物理工学科(数)、 計数工学科(数)
中高	数学	数学	「確率論、統計学」	「確率論、統計学」		FEN-AM3222L1	A1A2	火3	統計力学第二	求幸年	2	工	工	物理工学科(数)
中高	数学	数学	「確率論、統計学」	「確率論、統計学」		FEN-AM2220L1	A1A2	火2	統計熱力学	岩佐義宏	2	工	工	物理工学科(数)、 計数工学科(数)
中高	数学	数学	「確率論、統計学」	「確率論、統計学」		FEN-AM3d20L1	A1A2	火1	情報理論	高安敦	2	工	工	物理工学科(数)、 計数工学科(数)
中高	数学	数学	コンピュータ	コンピュータ	○	FEN-AM2150L1	A1A2	月3	最適化手法	佐藤一宏	2	工	工	物理工学科(数)、 計数工学科(数)
中高	数学	数学	コンピュータ	コンピュータ		FEN-AM2d10L1	A1A2	月4	数値解析	松尾宇泰	2	工	工	物理工学科(数)、 計数工学科(数)
高		工業		工業の関係科目	○	FEN-AP3910E1	S1S2	月345 火345	物理学実験法	為ヶ井強	2	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-AM2231L1	A1A2	水3	量子力学第一	武田俊太郎	2	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-AM2211L1	A1A2	月2	電磁気学第一	芝内孝禎	2	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-AM3212L1	S1S2	月2	電磁気学第二	岡本博	2	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-AP3961S2	S1S2	木4 木5	物理学輪講第一	木村剛	1	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-AP4962S1	S1S2	火4 火5	物理学輪講第二	木村剛	1	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-AP4963S1	A1A2	火3 火4	物理学輪講第三	木村剛	1	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-AP3941E1	A1A2	月1~6	物理学実験第一	木村剛	3	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-AP4942E1	S1S2	水2345 木2345	物理学実験第二	木村剛	3	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-AM3241L1	S1S2	木1	固体物理第一	石坂香子	2	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-AM3242L1	A1A2	木2	固体物理第二	十倉好紀	2	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-AM4244L2	A1	月3 木3	固体物理第四	マクシミリアン アントン ヒル シュベルガー	2	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-AM3215L1	A1A2	木1	光学	吉岡孝高	2	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-AM4261L1	A1A2	水4	量子エレクトロニクス	香取秀俊	2	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-AP4271L1	S1S2	月3	ソフトマター物理	酒井啓司	2	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-AM4d60L1	S1S2	金2	応用音響学	猿渡洋	2	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN-AM2610L1	A1	火3 金3	回路とシステムの基礎	門内靖明	2	工	工	物理工学科(工)

高		工業		工業の関係科目		FEN- MP3c00L1	S1S2	月1	回路学第一	篠田裕之	2	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN- MP3611L1	S1S2	木2	制御論第一	藤田政之	2	工	工	物理工学科(工)
高		工業		工業の関係科目		FEN- CO2603L1	A1A2	水2	計測通論C	奈良高明	2	工	工	物理工学科(工)
中高	数学	数学	代数学	代数学		FEN- MP3m04L1		今年度不開講	数理情報工学特論第五	郡宏	2	工	工	計数工学科(数)
中高	数学	数学	幾何学	幾何学		FEN- MP4131L1	S1S2	火3	応用空間論	駒木文保	2	工	工	計数工学科(数)
中高	数学	数学	幾何学	幾何学	○	FEN- MP3130L1	A1A2	金1	幾何数理工学	平井広志	2	工	工	計数工学科(数)
中高	数学	数学	解析学	解析学	○	FEN- CO2114L1	A1A2	水4	数学1D	江澤雅彦	2	工	工	計数工学科(数)
中高	数学	数学	解析学	解析学		FEN- MP3110L1	S1S2	木1	解析数理工学	田中健一郎	2	工	工	計数工学科(数)
中高	数学	数学	「確率論、統計学」	「確率論、統計学」	○	FEN- MP3140L1	S1S2	金2	確率数理工学	鈴木大慈	2	工	工	計数工学科(数)
中高	数学	数学	「確率論、統計学」	「確率論、統計学」		FEN- MP4923S2	S1S2	水3 水4	数理情報工学演習第二A	郡宏	2	工	工	計数工学科(数)
中高	数学	数学	コンピュータ	コンピュータ		FEN- MP4924S2	A1A2	金3 金4	数理情報工学演習第二B	郡宏	2	工	工	計数工学科(数)
高		情報		情報社会及び情報倫理	○	FEN- MP3401L1	S1S2	集中	工学倫理(計数)	天野薫	1	工	工	計数工学科(情)
高		情報		情報社会及び情報倫理		FEN- MP4400L1	S1S2	水3	システム情報工学特論	上田泰己	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)	○	FEN- MP3200S1	S1S2	火2	システム情報工学演習第一	奈良高明	1	工	工	計数工学科(情)
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)		FEN- MP4401L1	S1S2	水2	プログラムの数理	谷中睦	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)		FEN- MP3612L1	A1A2	月2	制御論第二	津村幸治	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)		FEN- MP3400L1	A1A2	月1	算法数理工学	谷川真一	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)		FEN- MP3601L1	A1A2	金3	センサ・アクチュエータ工学	上原弦	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)		FEN- MP4940S2	S1S2	月3 月4	数理情報工学輪講	郡宏	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)		FEN- MP3920S2	S1S2	月34 水34	数理情報工学演習第一A	郡宏	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)		FEN- MP3922S1	S1	火4 火5	数理情報工学演習第一C	定兼邦彦	1	工	工	計数工学科(情)
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)		FEN- MP3921S1	A1A2	月34 木34	数理情報工学演習第一B	郡宏	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)		FEN- MP4702S1	S1S2	火3	システム情報工学演習第三	高瀬英希	1	工	工	計数工学科(情)
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)		FEN- MP3930E1	A1A2	月34 木34	数理情報工学実験第一	郡宏	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)		FEN- MP4703S2	S1S2	水4	システム情報工学輪講第一	天野薫	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)		FEN- MP2911S1	A2	集中	計数工学プログラミング演習	定兼邦彦	1	工	工	計数工学科(情)
高		情報		情報システム(実習を含む。)		FEN- MP3440L1	S1S2	金3	計算システム論第一	中村宏	2	工	工	計数工学科(情)

高		情報	情報システム(実習を含む。)	○		FEN- MP4951E1	S1S2	月34 木34 金34	システム情報工学実験第 二	天野薫	4	工	工	計数工学科(情)
高		情報	情報通信ネットワーク(実習を含む。)	○		FEN- MP3950E1	A1A2	月34 木34	システム情報工学実験第 一	天野薫	4	工	工	計数工学科(情)
高		情報	情報通信ネットワーク(実習を含む。)			FEN- MP3620L1	S1S2	金1	信号処理論第一	高道慎之介	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報	情報通信ネットワーク(実習を含む。)			FEN- MP3641L1	A1A2	火2	計算システム論第二	高瀬英希	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報	情報通信ネットワーク(実習を含む。)			FEN- MP3151L1	A1A2	木2	数理計画法	武田朗子	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報	情報通信ネットワーク(実習を含む。)			FEN- MP3621L1	A1A2	金2	信号処理論第二	猿渡洋	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報	情報通信ネットワーク(実習を含む。)			FEN- MP3601L1	A1A2	火4	回路学第二	牧野泰才	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報	マルチメディア表現・マルチメディア技 術(実習を含む。)	○		FEN- MP3960P1	S1S2	月34 水34 火45	システム情報工学設計演 習	宮嶋哲郎	3	工	工	計数工学科(情)
高		情報	マルチメディア表現・マルチメディア技 術(実習を含む。)			FEN- MP4450L1	S1S2	火1	画像処理論	奈良高明	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報	マルチメディア表現・マルチメディア技 術(実習を含む。)			FEN- MP4931E1	S1S2	金3 金4	数理情報工学実験第二	郡宏	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報	マルチメディア表現・マルチメディア技 術(実習を含む。)			FEN- MP3701S1	A1A2	火3	システム情報工学演習第 二	門内靖明	1	工	工	計数工学科(情)
高		情報	マルチメディア表現・マルチメディア技 術(実習を含む。)			FEN- MP4704S2	A1A2	水3 水4	システム情報工学輪講第 二	天野薫	2	工	工	計数工学科(情)
高		情報	情報と職業	○		FEN- MP4n00L1	S1S2	火4	計数工学特別講義	川嶋健嗣	1	工	工	計数工学科(情)
高		情報	情報と職業			FEN- MP3912P1	通年	集中	計数工学実地演習	川嶋健嗣	1	工	工	計数工学科(情)
高		工業	工業の関係科目	○		FEN- MA3903E1	S1S2	月34 木34	マテリアル工学実験 I	南部将一	4	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN- MA3904E1	A1	月34 木34	マテリアル工学実験 II	南部将一	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN- MA2e01L1	A2	月2 木2	基礎熱力学	吉田英弘	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN- MA3502L1	A1	火3 金3	マテリアル環境学	醍醐市朗	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN- MA3e09L1	S2	月1 木1	材料力学II	白岩隆行	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN- MA3e16L1	A1	月2 木2	セラミック材料学	柴田直哉	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN- MA3e10L1	S1	火2 金2	材料強度学	幾原雄一	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN- MA3e05L1	S1	火3 金3	材料反応工学	吉田亮	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN- MA3e15L1	A1	火2 金2	高分子科学II	江島広貴	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN- MA4802L1	S1	水1	材料イノベーション概論	一木隆範	1	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN- MA3e12L1	S2	月2 木2	金属材料学	阿部英司	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN- MA4910L1	S2	火1 金1	マテリアル工学基礎及び 演習II	秋元文	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN- MA3e11L1	S2	火2 金2	高分子科学I	宮田完二郎	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN- MA3916L1	A1A2	水3	マテリアルシミュレーション	坂田利弥	2	工	工	マテリアル工学科

高		工業		工業の関係科目			FEN-MA3907P1	S2	集中	マテリアル工学実地演習第一	澁田靖	1	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA3908P1	A2	集中	マテリアル工学実地演習第二	吉田亮	1	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA3304L1	S1	月1木1	材料電気化学	伊藤剛仁	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA3e06L1	S1	月2木2	組織形成論	南部将一	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA2202L1	A2	火3金3	材料統計力学	内田建	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA3203L1	S1	火4金4	固体物性学	近藤高志	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA3e17L1	A2	火2金2	生産プロセス工学	松浦宏行	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA4909L1	S1	火1金1	マテリアル工学基礎及び演習1	南部将一	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA3e13L1	S2	火3金3	半導体物性学	霜垣幸浩	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA3e14L1	A2	月3木3	材料信頼性学	榎学	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA2e08L1	A1A2	火5	マテリアル工学概論	榎学	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA2e07L1	A1	火4金4	材料力学I	御手洗容子	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA2e02L1	A1	火2金2	材料速度論	長汐晃輔	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA2e03L1	A1	月1木1	材料相平衡論	松浦宏行	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA3e04L1	S1S2	水4	応用熱力学	森田一樹	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA2201L1	A1	月2木2	材料量子力学	渡邊聡	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA2302L1	A2	火4金4	無機材料化学	喜多浩之	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA2303L1	A1	火3金3	材料結晶学	阿部英司	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA3101L1	A1A2	水2	数学及び演習	坂田利弥	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA3e18L1	A1	月1木1	薄膜プロセス工学	寺嶋和夫	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA3e19L1	A2	月2木2	デバイス材料工学	内田建	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-MA2301L1	A2	月1木1	有機材料化学	宮田完二郎	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業		工業の関係科目	○		FEN-CH3320L1	S1S2	金1	化学反応論 I	山口和也	2	工	工	応用化学科、化学システム工学科、化学生命工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-CH2306L1	A2	月2木4	化学工学 I	酒井康行	2	工	工	応用化学科、化学システム工学科、化学生命工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-CH2305L1		今年度不開講	コンピュータ科学	中山哲	2	工	工	応用化学科、化学システム工学科、化学生命工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-CH2m00S1	A1A2	火1	コンピュータ及び演習	竹中規雄	2	工	工	応用化学科、化学システム工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-CH3310L1	S1S2	月2	化学工学 II	太田誠一	2	工	工	応用化学科、化学システム工学科、化学生命工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-CA3905L1	A1A2	水1	資源・エネルギー化学	鈴木康介	2	工	工	応用化学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-CH2302L1	A2	火2金2	量子化学 I	中山哲	2	工	工	応用化学科、化学システム工学科、化学生命工学科

高	工業	工業の関係科目	FEN-CH3315L1	S1S2	木1	量子化学Ⅱ	齊藤圭亮	2	工	工	応用化学科、化学システム工学科、化学生命工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CH2300L1	A2	火3金1	物性論Ⅰ	竹谷純一	2	工	工	応用化学科、化学システム工学科、化学生命工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CA3303L1	S1S2	月1	物性論Ⅱ	数間恵弥子	2	工	工	応用化学科、化学生命工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CH3318L1	S1S2	金2	高分子化学Ⅰ	福島和樹	2	工	工	応用化学科、化学システム工学科、化学生命工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CH3321L1	A1A2	金2	化学反応論Ⅱ	高鍋和広	2	工	工	応用化学科、化学システム工学科、化学生命工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CH4324L1	S1S2	木2	構造解析法	佐藤宗太	2	工	工	応用化学科、化学生命工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CH2303L1	A1	火2金2	分析化学Ⅰ	田端和仁	2	工	工	応用化学科、化学生命工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CH2309L1	A2	月4木2	分析化学Ⅱ	金有洙	2	工	工	応用化学科、化学生命工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CA3305L1	S1S2	火2	分析化学Ⅲ	佐藤宗太	2	工	工	応用化学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CH3323L1	S1S2	月4	分子集合体化学	伊藤喜光	2	工	工	応用化学科、化学生命工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CH2325L1	A1	月4木1	物理化学Ⅰ	渡邊峻一郎	2	工	工	応用化学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CH3326L1	A1A2	火1	物理化学Ⅲ	伊與木健太	2	工	工	応用化学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CH2304L1	A1	火3金1	無機化学Ⅰ	柳田剛	2	工	工	応用化学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CH3316L1	S1S2	木2	無機化学Ⅱ	植村卓史	2	工	工	応用化学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CO2602L1	A1A2	水2	計測通論B	宮崎哲郎	2	工	工	応用化学科、化学システム工学科、化学生命工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CS3301L1	A1A2	月1	化学流体力学	土橋律	2	工	工	化学システム工学科、化学生命工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CH3317L2	A1A2	月2	反応工学Ⅰ	大島義人	2	工	工	化学システム工学科、化学生命工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CS4304L2	S1S2	月1	反応工学Ⅱ	高鍋和広	2	工	工	化学システム工学科、化学生命工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CS4705L1	A1A2	木2	システム安全工学	土橋律	2	工	工	化学システム工学科、化学生命工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CS3701L1	S1S2	木2	プロセスシステム工学Ⅰ	杉山弘和	2	工	工	化学システム工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CH3m07S1	A1A2	木1	化学工学及び演習Ⅰ	西川昌輝	2	工	工	化学システム工学科、化学生命工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CS4m02S1	S1S2	金1	化学工学及び演習Ⅱ	伊與木健太	2	工	工	化学システム工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CS3703L1	S1S2	火2	環境システム工学Ⅰ	大島義人	2	工	工	化学システム工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CS4503L1	S1S2	火2	エネルギー物質化学	茂木俊夫	2	工	工	化学システム工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CH3322L1	A1A2	金1	分離工学Ⅰ	伊藤大知	2	工	工	化学システム工学科、化学生命工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CS4305L2	S1S2	木2	分離工学Ⅱ	秋月信	2	工	工	化学システム工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CS4m03S1	S1S2	水2	プロセス設計及び演習	西川昌輝	2	工	工	化学システム工学科
高	工業	工業の関係科目	FEN-CS3501L1	A1A2	木4	エネルギー工学	北田敦	2	工	工	化学システム工学科

高		工業		工業の関係科目		FEN-CH3326L1	A1A2	火1	物理化学3	伊與木健太	2	工	工	化学システム工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CS4307L1	S1S2	火1	触媒工学	小倉賢	2	工	工	化学システム工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CS3702L1	A1A2	水2	プロセスシステム工学Ⅱ	杉山弘和	2	工	工	化学システム工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CS4306L1	A1A2	月2	分子物理化学	中山哲	2	工	工	化学システム工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CS3302L1	A1A2	火2	伝熱工学	脇原徹	2	工	工	化学システム工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CS3303L1	S1S2	月1	応用物性工学	山田淳夫	2	工	工	化学システム工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CH2200L1	A1	月2 木4	電気工学大要第一	杉山正和	2	工	工	応用化学科、化学システム工学科、化学生命工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CH3319L1	A1A2	木2	高分子化学Ⅱ	加藤隆史	2	工	工	化学生命工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CB3f05L1	S2	月1 水3	分子生物学Ⅱ	大澤毅	2	工	工	化学生命工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CB3f03L1	S1S2	月3	バイオテクノロジーⅠ	津本浩平	2	工	工	化学生命工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CH3f02L1	A1A2	木3	バイオテクノロジーⅡ	津本浩平	2	工	工	化学生命工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CB3f04L1	S1	月1 水3	分子生物学Ⅰ	鈴木勉	2	工	工	化学生命工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CB3m08S1	A1A2	月3 月4	有機・高分子演習	岩崎孝紀	3	工	工	化学生命工学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-CB3m07S1	A1A2	水1	生命化学演習	長尾翌手可	2	工	工	化学生命工学科
高		工業		工業の関係科目	○	FEN-SA3911S1 FEN-SB3911S1 FEN-SC3911S1	S1S2 S1 S1	水345 月345木345 月345木345	基礎プロジェクトA 基礎プロジェクトB 基礎プロジェクトC	平林紳一郎 松永拓也 愛知正温	2.5	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-SI2w01L1	A1	月4 木4	システム創成学基礎	陳昱	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-SI2d01S1	A1A2	金3 金4	プログラミング基礎	柴田和也	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-SI2501L1	A2	火2 金2	環境・エネルギー概論	ドドビジョルジ	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-SI2701L1	A1	月5 木5	安全学基礎	古田一雄	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-SI3961L1	S1	月4 月5	環境・エネルギープロジェクト	高橋淳	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-SA3d21S1 FEN-SB3d21S1 FEN-SC3d21S1	S1 S1 S1	木45 水34 水34	プログラミング応用IA プログラミング応用IB プログラミング応用IC	高谷雄太郎 出町和之 水野勝紀	1	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目		FEN-SA3d31S1 FEN-SB3d31S1 FEN-SC3d31S1	S2 S2 S2	木45 水34 水34	プログラミング応用IIA プログラミング応用IIB プログラミング応用IIC	小宮山涼一 出町和之 稗方和夫	1	工	工	システム創成学科

高		工業		工業の関係科目			FEN-SI3r01L1	A2	火4 金4	流体エネルギー資源の形成と開発	佐藤光三	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI3b41L3	A1	火5 金5	伝熱・熱力学(Heat Transfer)	三輪修一郎	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI3505L1	S2	火4 金4	環境調和論	多部田茂	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI3w22L1	A1	火2 金2	地球惑星システム工学	村上進亮	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI3n01L1	A2	火2 金2	原子力エネルギー工学	岡本孝司	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI3r04L1	A2	月5 木2	海洋開発工学	鈴木英之	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI3202L1	S1	木3	応用のための物理I(古典論)	山田弘司	1	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI3d05L1	A1A2	水1 水2	微分方程式の解法と可視化	石川顕一	4	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI3n05L1	S2	月2 木2	放射線と環境	山下真一	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SA2101S1 FEN-SB2101S1 FEN-SC2101S1	A1A2	水4 水5	数理演習1A 数理演習1B 数理演習1C	多部田茂 佐藤健 松島潤	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI3705L1	A2	火3 金3	信頼性工学	合田隆	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI2b11L1	A1	月2	材料力学1	村山英晶	1	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI2b12L1	A2	月2	材料力学2	村山英晶	1	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI3602L1	S1	火4 金4	システム制御工学	稗方和夫	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SA4931S1 FEN-SB4931S1 FEN-SC4931S1	S1	火345金345 集中 集中	領域プロジェクト1A 領域プロジェクト1B 領域プロジェクト1C	三輪修一郎 菅野太郎 米倉一男	2.5	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI4w56L1	S1	火2 金2	エネルギー・環境経済システム	藤井康正	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI3r21L1	A2	水5 金5	プロセッシングエンジニアリング	ドドビバジョルジ	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI3w55L1	A1	火4 金4	環境システム論	多部田茂	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI4n03L1	S1	水2	核融合工学・炉設計	阿部弘亨	1	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI3n02L1	A2	水2	核融合プラズマ科学	山田弘司	1	工	工	システム創成学科

高		工業		工業の関係科目			FEN-SI4m01L1	S1S2	木2	海中工学	巻俊宏	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI3b13L1	S2	月3 木3	材料力学3	川畑友弥	2	工	工	システム創成学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-SI4n04L3	S1S2	水4	エネルギービーム応用工学(Energy Beam Application and Quantum/Relativistic Mechanics)	石川顕一	2	工	工	システム創成学科



## ②「教科に関する専門的事項」認定科目(文学部)

・一般的包括的欄「○」は一般的包括的内容を含む科目である。「△」は他科目との組み合わせにより一般的包括的内容を含む科目として認定を受けている科目である。

学校種	教科 (中学)	教科 (高校)	科目区分 (中学)	科目区分 (高校)	一般的 包括的	一般的包括的備考	時間割 コード	開講 時期	曜限	開講科目名	担当教員	単位	開講 学部	認定 学部	認定 学科等
中高	国語	国語	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	○		04232201	S1S2	月3	国語学概論 I	井島正博	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)			04232241	S1S2	月2	国語学特殊講義 I	小西いずみ	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)			04232242	A1A2	火2	国語学特殊講義 II	小西いずみ	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)			04232243	S1S2	金3	国語学特殊講義 III	井島正博	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)			04232244	A1A2	金3	国語学特殊講義 IV	井島正博	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)			04232245	S1S2	水3	国語学特殊講義 V	肥爪周二	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)			04232246	A1A2	水3	国語学特殊講義 VI	肥爪周二	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)			04232261	S1S2	月5	国語学演習 I	小西いずみ	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)			04232262	A1A2	月5	国語学演習 II	小西いずみ	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)			04232263	S1S2	金4	国語学演習 III	井島正博	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)			04232264	A1A2	金4	国語学演習 IV	井島正博	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)			04232265	S1S2	水4	国語学演習 V	肥爪周二	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)			04232266	A1A2	水4	国語学演習 VI	肥爪周二	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)	○		04232301	A1A2	火4	国文学概論	河野龍也	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)	○		04232321	S1S2	木2	日本文学史	安藤宏	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			04232341	S1S2	火4	国文学特殊講義 I	河野龍也	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			04232342	A1A2	木2	国文学特殊講義 II	安藤宏	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			04232343	A1A2	火5	国文学特殊講義 III	佐藤至子	2	文	文	人文学科

中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			04232344	S1S2	水5	国文学特殊講義IV	高木和子	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			04232345	S1S2	水4	国文学特殊講義V	鉄野昌弘	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			04232346	S1S2	水3	国文学特殊講義VI	木下華子	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			04232348	A2	金5 金6	国文学特殊講義VIII	鉄野昌弘	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			04232361	S1S2	火2	国文学演習I	河野龍也	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			04232362	S1S2	月2	国文学演習II	安藤宏	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			04232363	S1S2	金3	国文学演習III	高木和子	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			04232364	A1A2	金1	国文学演習IV	高木和子	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			04232365	S1S2	火3	国文学演習V	木下華子	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			04232366	A1A2	火3	国文学演習VI	木下華子	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			04232367	S1S2	月2	国文学演習VII	鉄野昌弘	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			04232368	A1A2	火4	国文学演習VIII	佐藤至子	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			04232369	A1A2	火2	国文学演習IX	河野龍也	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	漢文学	漢文学	○		04235511	S1S2	金5	漢文学	井ノ口哲也	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	漢文学	漢文学					今年度不開講	中国思想文化学概論I	横手裕	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	漢文学	漢文学					今年度不開講	中国思想文化学演習I	横手裕	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	漢文学	漢文学					今年度不開講	中国思想文化学演習II	横手裕	2	文	文	人文学科
中	国語		書道(書写を中心とする。)		○		04235510	S1S2	月4	書道	尾川明穂	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高 ○	(中)史学概論、日本史学特殊講義I～VIIのうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04231001	A1A2	金2	史学概論	勝田俊輔	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高 ○	(中)史学概論、日本史学特殊講義I～VIIのうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04231141	A1A2	火5	日本史学特殊講義I	野島陽子	2	文	文	人文学科

中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高 ○	(中)史学概論、日本史学特殊講義Ⅰ～Ⅶのうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04231142	A1A2	月2	日本史学特殊講義Ⅱ	大津透	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高 ○	(中)史学概論、日本史学特殊講義Ⅰ～Ⅶのうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04231143	S1S2	水5	日本史学特殊講義Ⅲ	鈴木淳	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高 ○	(中)史学概論、日本史学特殊講義Ⅰ～Ⅶのうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04231144	A1A2	火3	日本史学特殊講義Ⅳ	牧原成征	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高 ○	(中)史学概論、日本史学特殊講義Ⅰ～Ⅶのうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04231145	A1A2	水3	日本史学特殊講義Ⅴ	高橋典幸	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高 ○	(中)史学概論、日本史学特殊講義Ⅰ～Ⅶのうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04231146	S1S2	火2	日本史学特殊講義Ⅵ	三枝暁子	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高 ○	(中)史学概論、日本史学特殊講義Ⅰ～Ⅶのうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04231147	S1S2	月5	日本史学特殊講義Ⅶ	渡辺浩一	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史			04231161	S1S2	火4	日本史学演習Ⅰ	野島陽子	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史			04231162	S1S2	火2	日本史学演習Ⅱ	大津透	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史			04231163	S1S2	水2	日本史学演習Ⅲ	鈴木淳	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史			04231164	S1S2	月3	日本史学演習Ⅳ	牧原成征	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史			04231165	S1S2	月4	日本史学演習Ⅴ	高橋典幸	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史			04231166	S1S2	火4	日本史学演習Ⅵ	三枝暁子	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史			04231167	S1S2	木2	日本史学演習Ⅶ	村和明	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史						今年度不開講					
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史			04231442	A1A2	月4	考古学特殊講義Ⅰ	森先一貴	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史						今年度不開講					
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史			04231444	A1A2	月3	考古学特殊講義Ⅳ	根岸洋	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史						今年度不開講					
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231446	A1A2	水3	考古学特殊講義Ⅵ	福田正宏	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史			04231447	S2	集中	考古学特殊講義Ⅶ	熊木俊朗	2	文	文	人文学科

中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史		04231448	S1S2	火4	考古学特殊講義Ⅶ	海部陽介	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史		今年度不開講			考古学特殊講義Ⅷ	堀内秀樹	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史		04231461	S1S2	火2	考古学演習Ⅰ	森先一貴	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史		04231462	A1A2	火2	考古学演習Ⅱ	森先一貴	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史		04231463	S1S2	金2	考古学演習Ⅲ	根岸洋	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史		04231464	A1A2	金2	考古学演習Ⅳ	根岸洋	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史		04231465	S1S2	火3	考古学演習Ⅴ	福田正宏	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史		04231466	A1A2	火3	考古学演習Ⅵ	福田正宏	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史		04231241	A1A2	火3	東洋史学特殊講義Ⅰ	佐川英治	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史		04231242	S1S2	月2	東洋史学特殊講義Ⅱ	守川知子	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史		04231243	A1A2	月4	東洋史学特殊講義Ⅲ	島田竜登	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史		04231247	S1S2	木1	東洋史学特殊講義Ⅶ	吉澤誠一郎	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史		04231261	S1S2	火4	東洋史学演習Ⅰ	佐川英治	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史		04231262	A1A2	火4	東洋史学演習Ⅱ	佐川英治	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史		04231263	S1S2	火2	東洋史学演習Ⅲ	守川知子	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史		04231264	A1A2	火2	東洋史学演習Ⅳ	守川知子	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史		04231265	S1S2	水3	東洋史学演習Ⅴ	島田竜登	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史		04231266	A1A2	水3	東洋史学演習Ⅵ	島田竜登	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史		04231269	S1S2	金4	東洋史学演習Ⅸ	吉澤誠一郎	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史		04231270	A1A2	金4	東洋史学演習Ⅹ	吉澤誠一郎	2	文	文	人文学科

中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231341	S1S2	火3	西洋史学特殊講義Ⅰ	菊地重仁	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231342	A1A2	火3	西洋史学特殊講義Ⅱ	菊地重仁	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			今年度不開講			西洋史学特殊講義Ⅲ	橋場弦	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231344	A1A2	木2	西洋史学特殊講義Ⅳ	橋場弦	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231345	S1S2	月4	西洋史学特殊講義Ⅴ	長井伸仁	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231346	S1S2	金5	西洋史学特殊講義Ⅵ	勝田俊輔	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231347	A1A2	金5	西洋史学特殊講義Ⅶ	勝田俊輔	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			今年度不開講			西洋史学特殊講義Ⅷ	池田嘉郎	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			今年度不開講			西洋史学特殊講義Ⅸ	池田嘉郎	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231355	A1A2	月4	西洋史学特殊講義ⅩⅤ	長井伸仁	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231361	S1S2	水3	西洋史学演習Ⅰ	菊地重仁	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231362	A1A2	水3	西洋史学演習Ⅱ	菊地重仁	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231363	S1S2	水4	西洋史学演習Ⅲ	橋場弦	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231364	A1A2	水4	西洋史学演習Ⅳ	橋場弦	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231365	S1S2	金4	西洋史学演習Ⅴ	長井伸仁	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231366	A1A2	金4	西洋史学演習Ⅵ	長井伸仁	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231367	S1S2	月5	西洋史学演習Ⅶ	勝田俊輔	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231368	A1A2	月5	西洋史学演習Ⅷ	勝田俊輔	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			今年度不開講			西洋史学演習Ⅸ	池田嘉郎	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			今年度不開講			西洋史学演習Ⅹ	池田嘉郎	2	文	文	人文学科

中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231401	A1A2	火2	考古学概論Ⅰ	福田正宏	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231402	S1S2	月2	考古学概論Ⅱ	森先一貴	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231541	S1S2	月5	美術史学特殊講義Ⅰ	秋山聰	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04231542	A1A2	月5	美術史学特殊講義Ⅱ	秋山聰	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04235241	S1S2	金2	韓国朝鮮文化特殊講義Ⅰ	六反田豊	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04235242	A1A2	金2	韓国朝鮮文化特殊講義Ⅱ	六反田豊	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04235263	S1S2	金3	韓国朝鮮文化演習Ⅲ	六反田豊	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			04235264	A1A2	金3	韓国朝鮮文化演習Ⅳ	六反田豊	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学・自然地理学	中△高 ○	(中)地理学Ⅰと地理学Ⅱのうち1科目、地誌の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04235504	S1S2	木1	地理学Ⅰ	須山聡	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学・自然地理学	中△高 ○	(中)地理学Ⅰと地理学Ⅱのうち1科目、地誌の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04235505	A1A2	木1	地理学Ⅱ	須山聡	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学・自然地理学			04235503	A1A2	火5	文化人類学	本田洋	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学・自然地理学			04235243	S1S2	火5	韓国朝鮮文化特殊講義Ⅲ	本田洋	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学・自然地理学			04235265	S1S2	火2	韓国朝鮮文化演習Ⅴ	本田洋	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学・自然地理学			04235266	A1A2	火2	韓国朝鮮文化演習Ⅵ	本田洋	2	文	文	人文学科
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	地誌	中△高 ○	(中)地理学Ⅰと地理学Ⅱのうち1科目、地誌の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04235513	S1S2	水2	地誌	遠藤元	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「法律学、政治学」	「法律学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」	○		04235512	A1A2	水4	法律学	小林真理	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「法律学、政治学」	「法律学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0123141	A1A2	月1、金3	国際法第1部	森肇志	4	文 (法)	文	人文学科
中高	社会	公民	「法律学、政治学」	「法律学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0123142	S1S2	火2、木2	国際法第2部	伊藤一頼 寺谷広司	4	文 (法)	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	○		04234301	A1A2	金1 金2	社会学概論	中村雄祐	4	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	○		04234321	S1S2	月3 月4	社会学史概説	出口剛司	4	文	文	人文学科

中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234361	S1S2	木2	社会学演習Ⅰ	瀧川裕貴	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234362	A1A2	木2	社会学演習Ⅱ	瀧川裕貴	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234363	S1S2	木2	社会学演習Ⅲ	白波瀬佐和子	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234364	A1A2	木2	社会学演習Ⅳ	白波瀬佐和子	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」					社会学演習Ⅴ	赤川学	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234366	A1A2	火2	社会学演習Ⅵ	赤川学	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234367	S1S2	木2	社会学演習Ⅶ	出口剛司	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234368	A1A2	木2	社会学演習Ⅷ	出口剛司	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234369	S1S2	水2	社会学演習Ⅸ	祐成保志	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234370	A1A2	水2	社会学演習Ⅹ	祐成保志	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234371	S1S2	木2	社会学演習Ⅺ	井口高志	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234372	S1S2	火2	社会学演習Ⅻ	中村雄祐	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234373	A1A2	火2	社会学演習Ⅼ	中村雄祐	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234374	S1S2	火2	社会学演習Ⅽ	本田洋	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234375	A1A2	火2	社会学演習Ⅾ	本田洋	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234376	S1S2	水2	社会学演習ⅰ	高谷幸	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234377	A1A2	水2	社会学演習ⅱ	高谷幸	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234378	S1S2	水2	社会学演習ⅱⅲ	小林真理	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234379	A1A2	水2	社会学演習ⅱⅳ	小林真理	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234380	A1A2	木2	社会学演習ⅱⅴ	井口高志	2	文	文	人文学科

中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234381	S1S2	水2	社会学演習XXI	金成垣	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04234382	A1A2	水2	社会学演習XXII	金成垣	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04235245	S1S2	金3	韓国朝鮮文化特殊講義V	金成垣	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04235246	A1A2	金3	韓国朝鮮文化特殊講義VI	金成垣	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04235267	S1S2	水2	韓国朝鮮文化演習VII	金成垣	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」		04235268	A1A2	水2	韓国朝鮮文化演習VIII	金成垣	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高△	04230101	S1S2	木2	哲学概論I	納富信留	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高△	04230102	A1A2	木2	哲学概論II	納富信留	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」		04230111	S1S2	月5	西洋哲学史概説第1部I	田坂さつき	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」		04230112	A1A2	火4	西洋哲学史概説第1部II	岩田圭一	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」		04230311	S1S2	水2	インド哲学史概説I	加藤隆宏	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」		04230312	A1A2	水2	インド哲学史概説II	加藤隆宏	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」		04230362	S1S2	金3	インド哲学仏教学演習II	高橋晃一	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」		04230363	S1S2	木2	インド哲学仏教学演習III	蓑輪顕量	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」		04230366	A1A2	金3	インド哲学仏教学演習VI	高橋晃一	2	文	文	人文学科



中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230367	A1A2	木2	インド哲学仏教学演習Ⅶ	荻輪顕量	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高 △	(中)哲学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、倫理学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、宗教学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目の組み合わせ(計3科目)で修得必要。 (高)哲学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、倫理学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、宗教学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、心理学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	04230401	S1S2	木2	倫理学概論Ⅰ	中野裕考	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高 △	(中)哲学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、倫理学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、宗教学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目の組み合わせ(計3科目)で修得必要。 (高)哲学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、倫理学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、宗教学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、心理学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	04230402	A1A2	木2	倫理学概論Ⅱ	頼住光子	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230411	S1S2	月4	西洋倫理思想史概説Ⅰ	古田徹也	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230412	A1A2	月4	西洋倫理思想史概説Ⅱ	古田徹也	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230421	S1S2	金3	東洋倫理思想史概説Ⅰ	頼住光子	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230422	A1A2	金3	東洋倫理思想史概説Ⅱ	吉田真樹	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230463	S1S2	月5	倫理学演習Ⅲ	頼住光子	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230464	A1A2	月5	倫理学演習Ⅳ	頼住光子	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高 △	(中)哲学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、倫理学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、宗教学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目の組み合わせ(計3科目)で修得必要。 (高)哲学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、倫理学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、宗教学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、心理学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	04230501	S1S2	火4	宗教学概論Ⅰ	藤原聖子	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高 △	(中)哲学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、倫理学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、宗教学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目の組み合わせ(計3科目)で修得必要。 (高)哲学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、倫理学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、宗教学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、心理学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	04230502	S1S2	水3	宗教学概論Ⅱ	西村明	2	文	文	人文学科

中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230511	A1A2	火3	宗教史概説Ⅰ	池澤優	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230512	A1A2	火4	宗教史概説Ⅱ	藤原聖子	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230513	A1A2	水3	宗教史概説Ⅲ	西村明	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230601	A1A2	火3	美学概論	小田部胤久	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230701	A1A2	水5	イスラム学概論Ⅰ	菊地達也	2	文	文	人文学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230702	S1S2	月1	イスラム学概論Ⅱ	松山洋平	2	文	文	人文学科
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	高△	哲学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、倫理学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、宗教学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、心理学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	04234101	A1A2	火5	心理学概論Ⅰ	鈴木敦命	2	文	文	人文学科
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	高△	哲学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、倫理学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、宗教学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目、心理学概論Ⅰ・Ⅱのうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	04234102	S1S2	火5	心理学概論Ⅱ	今水寛	2	文	文	人文学科
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04234201	S1S2	金2	社会心理学概論Ⅰ	膳場百合子	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語学	英語学			今年度不開講			英語学英米文学特殊講義Ⅰ	宮下治政	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語学	英語学			04233063	A1A2	水4	英語学英米文学演習Ⅲ	渡辺明	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語学	英語学	中△高△	(中)(高)英語学概論Ⅰと英語学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04233001	S1S2	月4	英語学概論Ⅰ	渡辺明	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語学	英語学	中△高△	(中)(高)英語学概論Ⅰと英語学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04233002	A1A2	月4	英語学概論Ⅱ	渡辺明	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語文学	英語文学	中△高△	(中)(高)英文学史概説Ⅰ・Ⅱのうち1科目、米文学史概説Ⅰ・Ⅱのうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04233011	A1A2	火3	英文学史概説Ⅰ	阿部公彦	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語文学	英語文学	中△高△	(中)(高)英文学史概説Ⅰ・Ⅱのうち1科目、米文学史概説Ⅰ・Ⅱのうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04233012	S1S2	火3	英文学史概説Ⅱ	阿部公彦	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語文学	英語文学	中△高△	(中)(高)英文学史概説Ⅰ・Ⅱのうち1科目、米文学史概説Ⅰ・Ⅱのうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04233021	S2	水5 金4	米文学史概説Ⅰ	諏訪部浩一	2	文	文	人文学科

中高	英語	英語	英語文学	英語文学	中△高 △	(中)(高)英文学史概説Ⅰ・Ⅱのうち1科目、米文学史概説Ⅰ・Ⅱのうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04233022	A1A2	金4	米文学史概説Ⅱ	諏訪部浩一	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語文学	英語文学			04233061	S1S2	月5	英語学英米文学演習Ⅰ	後藤和彦	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語文学	英語文学			04233062	A1A2	月5	英語学英米文学演習Ⅱ	後藤和彦	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語文学	英語文学			04233064	S1S2	金5	英語学英米文学演習Ⅳ	阿部公彦	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語文学	英語文学			04233065	A1A2	金5	英語学英米文学演習Ⅴ	阿部公彦	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語文学	英語文学			今年度不開講			英語学英米文学演習Ⅵ	諏訪部浩一	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語文学	英語文学			04233067	A1A2	水5	英語学英米文学演習Ⅶ	諏訪部浩一	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語コミュニケーション	英語コミュニケーション	○		04235605	S1S2	月3	英語後期Ⅰ:コミュニケーション	小畷とも子	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語コミュニケーション	英語コミュニケーション	○		04235606	A1A2	月3	英語後期Ⅱ:コミュニケーション	小畷とも子	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語コミュニケーション	英語コミュニケーション	○		04235607	S1S2	木5	英語後期Ⅲ:コミュニケーション	David Taylor	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語コミュニケーション	英語コミュニケーション			04230011	S1S2	木2	Academic WritingⅠ	河田 英介	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語コミュニケーション	英語コミュニケーション			04230012	A1A2	木2	Academic WritingⅡ	河田 英介	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	異文化理解	異文化理解	○		04233031	A1A2	木4	英語圏言語文化特殊講義	BarnabyRalph	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	異文化理解	異文化理解	○		今年度不開講			英語圏言語文化演習	未定	2	文	文	人文学科

## ②「教科に関する専門的事項」認定科目(理学部)

・一般的包括的欄「○」は一般的包括的内容を含む科目である。「△」は他科目との組み合わせにより一般的包括的内容を含む科目として認定を受けている科目である。

学校種	教科 中学	教科 高校	科目区分 中学	科目区分 高校	一般的 包括的	一般的包括的備考	時間割 コード	開講 時期	曜限	開講科目名	担当教員	単位	開講 学部	認定 学部	認定 学科等
中高	数学	数学	代数学	代数学	○		0505001	A1A2	木1,木2	代数と幾何	三枝洋一	4	理	理	数学科
中高	数学	数学	代数学	代数学			0505007	A1A2	木4	代数と幾何演習	三枝洋一	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	代数学	代数学			0505123	S1S2	火1,火2	代数学 I	寺田至	3	理	理	数学科
中高	数学	数学	代数学	代数学			0505127	S1S2	火3	代数学特別演習 I	寺田至	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	代数学	代数学			0505131	A1A2	水3	代数学特別演習 II	今井直毅	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	代数学	代数学			0505035	A1A2	水1,水2	代数学 II	今井直毅	3	理	理	数学科
中高	数学	数学	代数学	代数学			0505039	A1A2	水4	代数学 III	志甫淳	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	幾何学	幾何学	○		0505003	A1A2	金1,金2	集合と位相	古田幹雄	4	理	理	数学科
中高	数学	数学	幾何学	幾何学			0505008	A1A2	月5	集合と位相演習	古田幹雄	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	幾何学	幾何学			0505124	S1S2	月1,月2	幾何学 I	河澄響矢	3	理	理	数学科
中高	数学	数学	幾何学	幾何学			0505128	S1S2	月3	幾何学特別演習 I	河澄響矢	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	幾何学	幾何学			0505132	A1A2	火3	幾何学特別演習 II	松尾厚	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	幾何学	幾何学			0505036	A1A2	火1,火2	幾何学 II	松尾厚	3	理	理	数学科
中高	数学	数学	幾何学	幾何学			0505040	A1A2	月3	幾何学 III	足助太郎	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	解析学	解析学	○		0505005	A1A2	火1,火2	複素解析学 I	坂井秀隆	4	理	理	数学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			0505009	A1A2	火4	複素解析学 I 演習	坂井秀隆	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			0505125	S1S2	水1,水2	解析学 IV	宮本安人	3	理	理	数学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			0505126	S1S2	木1,木2	複素解析学 II	高山茂晴	3	理	理	数学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			0505129	S1S2	水3	解析学特別演習 I	宮本安人	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			0505130	S1S2	木3	複素解析学特別演習	高山茂晴	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			0505178	A1A2	木3	解析学特別演習 II	三竹大寿	1	理	理	数学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			0505179	A1A2	木3	解析学特別演習 III	木田良才	1	理	理	数学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			0505037	A1A2	金1,金2	解析学 V	三竹大寿	3	理	理	数学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			0505038	A1A2	木1,木2	解析学 VI	木田良才	3	理	理	数学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			0505043	S1S2	月4	解析学 VII	緒方芳子	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	「確率論、統計学」	「確率論、統計学」	○		0505046	A1A2	火4	確率統計学 I	会田茂樹	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	「確率論、統計学」	「確率論、統計学」			0505015	S1S2	集中	数学講究 XA	小林俊行	5	理	理	数学科

中高	数学	数学	「確率論、統計学」	「確率論、統計学」			0505017	A1A2	集中	数学特別講究	小林俊行	8	理	理	数学科
中高	数学	数学	コンピュータ	コンピュータ	○		0505134	S1S2	金1	計算数理解習	齊藤宣一	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	コンピュータ	コンピュータ			0505016	S1S2	集中	数学講究XB	小林俊行	5	理	理	数学科
中高	数学	数学	コンピュータ	コンピュータ			0505042	S1S2	金2	計算数理解習 I	柏原崇人	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	コンピュータ	コンピュータ			0505047	S1S2	水2	計算数理解習 II	柏原崇人	2	理	理	数学科
高		情報		情報社会及び情報倫理	○		0510067	A1A2	水5	情報社会及び情報倫理	佐藤一誠	2	理	理	情報科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)	○		0510033	A1A2	火3,火4,火5,木3,木4,木5	プロセッサ・コンパイラ実験	小林直樹	4	理	理	情報科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			0510015	S1S2	木2	言語処理系論	小林直樹	2	理	理	情報科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			0510019	S1S2	金2	計算機構成論	高前田伸也	2	理	理	情報科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			0510001	A1A2	金3	情報数学	横矢直人	2	理	理	情報科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			0510002	A1A2	金4	形式言語理論	宮尾祐介	2	理	理	情報科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			0510014	S1S2	水2	情報論理	谷中瞳	2	理	理	情報科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			0510020	A1A2	月2	言語モデル論	小林直樹	2	理	理	情報科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			0510021	A1A2	火2	計算量理論	今井浩	2	理	理	情報科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			0510030	S1S2	月3,月4	システムプログラミング実験	加藤真平	1.5	理	理	情報科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			0510031	S1S2	火3,火4	関数・論理型プログラミング実験	小林直樹	1.5	理	理	情報科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			0510032	S1S2	木3,木4	ハードウェア実験	吉本芳英	1	理	理	情報科学科
高		情報		情報システム(実習を含む。)	○		0510003	A1A2	火4	計算機システム	吉本芳英	2	理	理	情報科学科
高		情報		情報システム(実習を含む。)			0510096	S1	月2	自然言語処理	宮尾祐介	1	理	理	情報科学科
高		情報		情報システム(実習を含む。)			0510007	A1A2	月3	アルゴリズムとデータ構造	五十嵐健夫	2	理	理	情報科学科
高		情報		情報システム(実習を含む。)			0510008	A1A2	火5,金5	情報科学基礎実験	馬雷	2	理	理	情報科学科
高		情報		情報システム(実習を含む。)			0510018	A1A2	木2	知能システム論	杉山将	2	理	理	情報科学科
高		情報		情報通信ネットワーク(実習を含む。)	△	コンピュータネットワーク論、情報セキュリティの2科目すべて修得必要。	0510093	A1	水2	コンピュータネットワーク論	宮本大輔	1	理	理	情報科学科
高		情報		情報通信ネットワーク(実習を含む。)	△	コンピュータネットワーク論、情報セキュリティの2科目すべて修得必要。	0510094	A2	金5	情報セキュリティ	高橋健太	1	理	理	情報科学科
高		情報		情報通信ネットワーク(実習を含む。)			0510092	A1	月3	リアルタイムシステム	加藤真平	1	理	理	情報科学科
高		情報		情報通信ネットワーク(実習を含む。)			0510082	S1	金4	計算科学シミュレーション	吉本芳英	1	理	理	情報科学科
高		情報		情報通信ネットワーク(実習を含む。)			0510012	S1S2	月2	オペレーティングシステム	加藤真平	2	理	理	情報科学科
高		情報		マルチメディア表現・マルチメディア技術(実習を含む。)	○		0510029	S1S2	木2	コンピュータグラフィクス論	五十嵐健夫	2	理	理	情報科学科
高		情報		マルチメディア表現・マルチメディア技術(実習を含む。)			0510071	S2	月2	ユーザーインターフェイス	五十嵐健夫	1	理	理	情報科学科

高		情報		情報と職業	○		0510068	S1S2	火6	情報と職業	楠正憲	2	理	理	情報科学科
中高	理科	理科	物理学	物理学	物理学 ○ 地球惑星物理学 ○		0515003	A1A2	火2	物理実験学	安東正樹	2	理	理	物理学科、地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515004	A1A2	木4,木5	物理学演習 I	横山将志	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515007	A1	木2,木3	物理数学 I	松尾泰	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515008	A1A2	火3,火4	物理学演習 II	常行真司	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515009	A1A2	月2	電磁気学 I	横山将志	2	理	理	物理学科、地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515085	A1	月3,月4	解析力学	常行真司	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515086	A2	月3,月4	量子力学I	日下暁人	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515013	S1S2	火2	量子力学 II	村尾美緒	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515014	S1S2	木2	統計力学 I	小林研介	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515015	A1A2	金2	統計力学 II	竹内一将	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515018	A1A2	月2	物理学ゼミナール	小形正男	1	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515022	S1S2	火3,火4,火5,水3,水4,水5,木3,木4,木5	理論演習 I	小形正男	3	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515024	A1A2	火3,火4,火5,水3,水4,水5,木3,木4,木5	理論演習 II	小形正男	3	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515027	A1A2	火2	量子力学 III	諸井健夫	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515072	S1S2	火3,火4	物理学演習 III	村尾美緒	1	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515073	S2A1	金3,金4	物理学演習 IV	竹内一将	1	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515074	A1A2	火4,火5	物理学演習 V	諸井健夫	1	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515030	S1S2	月2	電磁気学 II	中辻知	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515069	A1A2	金1	電磁気学 III	横山順一	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515076	A2	木2,木3	物理数学 II	辻直人	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515042	S1S2	水1	現代実験物理学 I	岡田康志	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515043	A1A2	火3	現代実験物理学 II	安東正樹	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515044	S1S2	金2	流体力学	吉田直紀	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515045	A1A2	火1	光学	三尾典克	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515070	S1S2	月2	場の量子論 I	福嶋健二	2	理	理	物理学科

中高	理科	理科	物理学	物理学			0515071	A1A2	月4	場の量子論Ⅱ	堀健太郎	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515047	A1A2	水2	電子回路論	北川健太郎	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515050	S1S2	水2	量子光学	上田正仁	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515077	S1S2	月3	サブアトム物理学	中村哲	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515078	A1A2	月3	素粒子物理学	田中純一	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515079	A1A2	火2	原子核物理学	Haozhao LIANG	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515053	A1A2	木2	固体物理学Ⅰ	林将光	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515054	S1S2	木2	固体物理学Ⅱ	長谷川修司	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515055	S1S2	火2	一般相対論	須藤靖	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515058	S1S2	金1	プラズマ物理学	江尻晶	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515060		今年度不開講	物性物理学特論	長谷川修司	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515062	S1S2	月5	現代物理学入門	今井伸明	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515065	A1A2	水2	物理数学Ⅲ	小形正男	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515082		今年度不開講	先端物理数学	松尾泰	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	高:特別実験Ⅰ、特別実験Ⅱ、物理学実験Ⅰ、物理学実験Ⅱ、天体観測学の5科目から3科目修得必要。	0515021	S1S2	火3,火4,火5,水3,水4,水5,木3,木4,木5	特別実験Ⅰ	日下暁人	3	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	高:特別実験Ⅰ、特別実験Ⅱ、物理学実験Ⅰ、物理学実験Ⅱ、天体観測学の5科目から3科目修得必要。	0515023	A1A2	火3,火4,火5,水3,水4,水5,木3,木4,木5	特別実験Ⅱ	日下暁人	3	理	理	物理学科
中高	理科	理科	化学	化学	物理学科 ○ 天文学科 ○		0515056	S1S2	月5	化学物理学	高木英典	2	理	理	物理学科、天文学科
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	物理学科 高:特別実験Ⅰ、特別実験Ⅱ、物理学実験Ⅰ、物理学実験Ⅱ、天体観測学の5科目から3科目修得必要。	0515019	S1S2	月3,月4,月5,水3,水4,水5,木3,木4,木5	物理学実験Ⅰ	日下暁人	3	理	理	物理学科
中高	理科	理科	生物学	生物学	物理学科 ○ 天文学科 ○ 中△高△	天文学科 中高:細胞生物学、生物物理学の2科目すべて修得必要。	0515046	A1A2	水1	生物物理学	樋口秀男	2	理	理	物理学科、天文学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	高:特別実験Ⅰ、特別実験Ⅱ、物理学実験Ⅰ、物理学実験Ⅱ、天体観測学の5科目から3科目修得必要。	0515020	A1A2	月3,月4,月5,水3,水4,水5,木3,木4,木5	物理学実験Ⅱ	日下暁人	2	理	理	物理学科

中高	理科	理科	地学	地学	物理学 科 中△高 △ 天文学 科/生 物学科 ○ 生物化 学科 中△高 △	物理学 科 中△高 △ 天文学 科/生 物学科 ○ 生物化 学科 中△高 △	物理学 科 中△高 △ 天文学 科/生 物学科 ○ 生物化 学科 中△高 △	0520003	A1A2	金4	天文地学概論	戸谷友則	2	理	理	物理学科、天文学科、生 物化学科、生物学科
中高	理科	理科	地学	地学	物理学 科 中△高 △ 地球惑 星環境 学科/ 化学科 中△高 △	物理学 科 中△高 △ 地球惑 星環境 学科/ 化学科 中△高 △	物理学 科 中△高 △ 地球惑 星環境 学科/ 化学科 中△高 △	0528074	A1A2	金1	自然地理学	茅根創	2	理	理	物理学科、地球惑星環境 学科、化学科、生物化学 科
中高	理科	理科	地学	地学	物理学 科 中△高 △ 地球惑 星環境 学科/ 化学科 中△高 △	物理学 科 中△高 △ 地球惑 星環境 学科/ 化学科 中△高 △	物理学 科 中△高 △ 地球惑 星環境 学科/ 化学科 中△高 △	0528073	A1A2	月1	層序地質学	後藤和久	2	理	理	物理学科、地球惑星環境 学科、化学科
中高	理科	理科	地学	地学				0515057	S1S2	金2	宇宙物理学	馬場彩	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	地学	地学				0528078	S1S2	木2	先端鉱物学	鈴木庸平	2	理	理	物理学科、地球惑星環境 学科、生物化学科
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活 用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、 化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物 学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実 験(コンピュータ活用を含む。)」	物理学 科 中○高 △	物理学 科 中○高 △	物理学 科 中○高 △	0520015	S1S2	月4	天体観測学	土居守	2	理	理	物理学科、天文学科 ※天文学科では一般的包 括的科目ではない
中高	理科	理科	物理学	物理学	中△高 △	中△高 △	中△高 △	0520002	A1A2	木4,木5	天体物理学演習Ⅰ	松永典之	2	理	理	天文学科
中高	理科	理科	物理学	物理学	中△高 △	中△高 △	中△高 △	0520033	A1A2	月4	天体放射論Ⅰ	相川祐理	2	理	理	天文学科
中高	理科	理科	物理学	物理学				0520032		今年度不開講	計算天文学Ⅱ	藤井通子	2	理	理	天文学科
中高	理科	理科	物理学	物理学				0520034	S1S2	水3,水4	天体物理学演習Ⅱ	小西真広	2	理	理	天文学科
中高	理科	理科	物理学	物理学				0520036	A1A2	水2	天体放射論Ⅱ	茂山俊和	2	理	理	天文学科
中高	理科	理科	物理学	物理学				0520043	S1S2	木2	星間物理学Ⅰ	相川祐理	2	理	理	天文学科
中高	理科	理科	物理学	物理学				0520044	S1S2	金4	星間物理学Ⅱ	河野孝太郎	2	理	理	天文学科
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活 用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、 化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物 学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実 験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高 △	中○高 △	中○高 △	0520031	S1S2	水2	計算天文学Ⅰ	藤井通子	2	理	理	天文学科
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活 用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、 化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物 学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実 験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高 △	中○高 △	中○高 △	0520040	S1S2	集中	基礎天文学実験	左近樹	2	理	理	天文学科



中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0520028	集中	集中	天文学課題研究 I	梅田秀之	3	理	理	天文学科
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0520029	集中	集中	天文学課題研究 II	田村元秀	3	理	理	天文学科
中高	理科	理科	生物学	生物学	天文学科 中△高 △ 生物学科/化学科 ○	天文学科 中高:細胞生物学、生物物理学の2科目すべて修得必要。	0540012	S1S2	火2	細胞生物学	吉田大和	2	理	理	天文学科、化学科、生物学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	天文学科 中○高 △ 地球惑星物理学科 中○高 △ 地球惑星環境学科 中○高 △	天文学科 高:計算天文学I、基礎天文学実験、生物多様性科学および実習、基礎天文学観測の4科目すべて修得必要 地球惑星物理学科 高:地球惑星物理学演習、地球惑星化学実験、生物多様性科学および実習、地球惑星物理学特別研究の4科目すべて修得必要 地球惑星環境学科 高:地球惑星環境学基礎演習II、地球環境化学実習、生物多様性科学および実習、地形・地質調査法および実習、造岩鉱物光学実習の5科目すべて修得必要	0528045	A1A2	火3,火4,火5	生物多様性科学および実習	鈴木庸平	2	理	理	天文学科、地球惑星物理学科、地球惑星環境学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0528025	S1S2	火3,火4,火5	地球生命進化化学実習	佐々木猛智	2	理	理	天文学科、地球惑星物理学科、地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学	地学			0520042	S1S2	月5	位置天文学・天体力学	吉川真	2	理	理	天文学科
中高	理科	理科	地学	地学			0520013	S1S2	月3	銀河天文学	嶋作一大	2	理	理	天文学科
中高	理科	理科	地学	地学			0520046	A1A2	木4	太陽恒星物理学	今田晋亮	2	理	理	天文学科
中高	理科	理科	地学	地学			0520021	S1S2	金3	恒星進化論	梅田秀之	2	理	理	天文学科
中高	理科	理科	地学	地学			0520022	S1S2	木3	宇宙論	戸谷友則	2	理	理	天文学科
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高 △	高:計算天文学I、基礎天文学実験、生物多様性科学および実習、基礎天文学観測の4科目すべて修得必要。	0520041	集中	集中	基礎天文学観測	峰崎岳夫	4	理	理	天文学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0526002	A1A2	木4,木5	地球惑星物理学基礎演習 I	諸田智克	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0526003	A1A2	火3,火4	地球惑星物理学基礎演習 II	諸田智克	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0526094	S1S2	火3,火4	地球惑星物理学基礎演習 III	河合研志	1	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0526095	S1S2	金3,金4	地球惑星物理学基礎演習 IV	諸田智克	1	理	理	地球惑星物理学科

中高	理科	理科	物理学	物理学			0526022	S1S2	月2	海洋物理学	東塚知己	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0526027	S1S2	木2	地震物理学	井出哲	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0526034	S1S2	火1	弾性体力学	安藤亮輔	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0526037	S1S2	月1	地球流体力学Ⅰ	伊賀啓太	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0526038	A1A2	月1	地球流体力学Ⅱ	升本順夫	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0526066	S1S2	木1	宇宙空間物理学Ⅰ	今田晋亮	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0526070	A1A2	水2	宇宙空間物理学Ⅱ	天野孝伸	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0526072	A1A2	月2	地球力学	田中愛幸	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0526080	A1A2	火1	地球電磁気学	清水久芳	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0526081	A1A2	火2	弾性波動論	河合研志	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0526084	S1S2	水2	地球物理数値解析	升本順夫	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、 化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物 学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実 験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高 △	高:地球惑星物理学演習、地球惑星化 学実験、生物多様性科学および実習、 地球惑星物理学特別研究の4科目すべ て修得必要	0526073	S1S2	月3,月4,水3,水 4,木3,木4	地球惑星物理学演習	天野孝伸	4	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、 化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物 学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実 験(コンピュータ活用を含む。)」			0526074	A1A2	月3,月4,月5,水 3,水4,水5,木3, 木4,木5	地球惑星物理学実験	小池真	4	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、 化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物 学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実 験(コンピュータ活用を含む。)」			0526076	S1S2	火3,火4,水3,水 4,金4,金5	地球惑星物理学特別演習	諸田智克	4	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、 化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物 学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実 験(コンピュータ活用を含む。)」			0526090	通年	金5	地球惑星物理学観測実習	井出哲	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	化学	化学	○		0526065	A1A2	金1	大気海洋物質科学	小池真	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	化学	化学			0526079	S1S2	火2	地球惑星内部物質科学	廣瀬敬	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	化学実験(コンピュータ活用を含む。) 「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、 化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物 学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実 験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高 △	高:地球惑星物理学演習、地球惑星化 学実験、生物多様性科学および実習、 地球惑星物理学特別研究の4科目すべ て修得必要	0526075	A1A2	月3,月4,月5,水 3,水4,水5,木3, 木4,木5	地球惑星化学実験	小池真	4	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	生物学	生物学	○		0528031	A1A2	火2	地球生命科学	遠藤一佳	2	理	理	地球惑星物理学科、地球 惑星環境学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540049	通年	水3,水4	生物科学特別講義Ⅰ	久保健雄	2	理	理	地球惑星物理学科、化学 科、生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0528021	S1S2	火2	地球生命進化学	平沢達矢	2	理	理	地球惑星物理学科、地球 惑星環境学科
中高	理科	理科	地学	地学	○		0526005	A1A2	金2	地球惑星物理学概論	佐藤薫	2	理	理	地球惑星物理学科

中高	理科	理科	地学	地学			0528069	A1A2	水1	宇宙惑星物質進化学	瀧川晶	2	理	理	地球惑星物理学科、地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学	地学			0526021	S1S2	月3	気象学	佐藤薫	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	地学	地学			0526023	A1A2	月2	大気海洋系物理学	東塚知己	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	地学	地学			0526092	S1S2	月4	惑星大気学	関華奈子	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	地学	地学			0526082	A1A2	金1	地球内部ダイナミクス	岩森光	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	地学	地学			0526085	A1A2	金3	地球物理データ解析	井出哲	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	地学	地学			0526086	S1S2	金3	比較惑星学基礎論	笠原慧	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	地学	地学			0526087	S1S2	金2	地球惑星システム学基礎論	橘省吾	2	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	高:地球惑星物理学演習、地球惑星化学実験、生物多様性科学および実習、地球惑星物理学特別研究の4科目すべて修得必要	0526077	A1A2	火3,火4,水3,水4,金4,金5	地球惑星物理学特別研究	諸田智克	4	理	理	地球惑星物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学		○	0528002	A1A2	月3	地球システム進化学	田近英一	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0528005	A1A2	月4	地球惑星環境学基礎演習 I	田近英一	1	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0528047	A1A2	月3,月4,月5	地球惑星物理化学演習	橘省吾	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	高:地球惑星環境学基礎演習 II、地球環境化学実習、生物多様性科学および実習、地形・地質調査法および実習、造岩鉱物光学実習の5科目すべて修得必要	0528028	S1S2	月3,月4,月5	地球惑星環境学基礎演習 II	吉森正和	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0528061	A1A2	集中	結晶学実習	三河内岳	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	化学	化学		地球惑星環境学科 ○ 化学科	0530002	A1A2	金5	化学熱力学 I	大越慎一	2	理	理	地球惑星環境学科、化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530004	A1A2	金4	無機化学 I	山田鉄兵	2	理	理	地球惑星環境学科、化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530006	A1A2	金1,金2	有機化学 I	中村栄一	4	理	理	地球惑星環境学科、化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530003	A1A2	月5	量子化学 I	岩崎純史	2	理	理	地球惑星環境学科、化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530005	A1A2	木5	分析化学 I (総論)	小澤岳昌	2	理	理	地球惑星環境学科、化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0528030	S1S2	金2	地球環境化学	高橋嘉夫	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	高:地球惑星環境学基礎演習 II、地球環境化学実習、生物多様性科学および実習、地形・地質調査法および実習、造岩鉱物光学実習の5科目すべて修得必要	0528034	S1S2	木3,木4,木5	地球環境化学実習	鈴木庸平	2	理	理	地球惑星環境学科

中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0528077	S1S2	月2	固体機器分析学	小暮敏博	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0543001	A2	木4,木5	人類生物学	近藤修	2	理	理	地球惑星環境学科、生物学科
中高	理科	理科	地学	地学			0528003	A1A2	金3	地球惑星物質科学	三河内岳	2	理	理	地球惑星環境学科、化学科、生物学科
中高	理科	理科	地学	地学			0528032	A1A2	水3	地球物質循環学	田近英一	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学	地学			0528082	A1A2	木2	回折結晶学	小暮敏博	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学	地学			0528075	A1A2	木3	宇宙地球化学	高橋嘉夫	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学	地学			0528055	S1S2	火2	古気候・古海洋学	横山祐典	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学	地学			0528056	S1S2	水2	堆積学	狩野彰宏	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学	地学			0528058	A1A2	水2	構造地質学	ウォリスサイモン	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学	地学			0528060	S1S2	金1	火山・マグマ学	飯塚毅	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学	地学			0528062	S1S2	木4	地球史学	田近英一	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学	地学			0528065	S1S2	木3	惑星地質学	宮本英昭	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中△高 △	地球惑星環境学科 中:地形・地質調査法および実習、造岩 鉱物光学実習の2科目すべて修得必要。 高:地球惑星環境学基礎演習Ⅱ、地球 環境化学実習、生物多様性科学および 実習、地形・地質調査法および実習、造 岩鉱物光学実習の5科目すべて修得必要	0528026	S1S2	水3,水4,水5	地形・地質調査法および 実習	狩野彰宏	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	地球惑 星環境 学 中△高 △ 生物化学 科 中○高 △ 生物学 科 中○高 ○	地球惑星環境学科 中:地形・地質調査法および実習、造岩 鉱物光学実習の2科目すべて修得必要。 高:地球惑星環境学基礎演習Ⅱ、地球 環境化学実習、生物多様性科学および 実習、地形・地質調査法および実習、造 岩鉱物光学実習の5科目すべて修得必要。	0528027	S1S2	金3,金4,金5	造岩鉱物光学実習	三河内岳	2	理	理	地球惑星環境学科、生物 化学科、生物学科
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0528037	A1A2	集中	地球惑星環境学特別研究	池田昌之	4	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0528038	S1S2	集中	地球惑星環境学野外調査 I	池田昌之	2	理	理	地球惑星環境学科

中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0528040	S1S2	集中	地球惑星環境学野外調査Ⅲ	飯塚毅	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0528041	A1A2	金3,金4,金5	地球惑星環境学実習	狩野彰宏	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0528042		今年度不開講	地球惑星環境学野外巡検Ⅱ	鈴木庸平	1	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0528044	通年	集中	地球惑星環境学野外巡検Ⅲ	鈴木庸平	1	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0528048	S1S2	月3,月4,月5	岩石組織学実習Ⅰ	ウォリスサイモン	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0528049	S1S2	火3,火4,火5	岩石組織学実習Ⅱ	萩原成騎	2	理	理	地球惑星環境学科
中高	理科	理科	物理学	物理学	○		0530072	A1A2	金2	量子化学Ⅲ	岩崎純史	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0530064	A1A2	金1	物理化学特論Ⅰ	合田圭介	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0530065	S1S2	金1	物理化学特論Ⅱ	合田圭介	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0530047	S1S2	金2	物理化学演習	合田圭介	1	理	理	化学科
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	高:物理化学実験、化学特別実験、有機化学実験、分析化学無機化学実験の4科目すべて修得必要。	0530013	A1A2	月3,月4,火3,火4,水3,水4,木3,木4,金3,金4	物理化学実験	大越慎一	3	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530053	S1S2	木2	構造化学	合田圭介	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530054	A1A2	月1,火1	化学反応学	佃達哉	4	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530067	S1S2	火1,水2	量子化学Ⅱ	岩崎純史	3	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530056	S1S2	月2	化学熱力学Ⅱ	大越慎一	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530068	S1S2	金1	無機化学Ⅱ(無機化合物論)	山田鉄兵	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530036	S1S2	火2	固体化学	一杉太郎	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530069	S1	水1	放射化学	鍵裕之	1	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530039	A1A2	月2	分析化学Ⅱ(各論)	小澤岳昌	2	理	理	化学科

中高	理科	理科	化学	化学			0530062	A1A2	火2	無機化学Ⅲ(錯体化学)	塩谷光彦	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530063	S1S2	月1,木1	有機化学Ⅱ(構造論)	磯部寛之	4	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530042	S1S2	水2,金2	有機化学Ⅲ(反応論)	菅裕明	3	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530043	A1A2	木2,木5	有機化学Ⅳ(合成)	小林修	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530048	S1S2	木2	無機分析化学特論	小澤岳昌	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530049	S1S2	月2	無機分析化学演習	山田鉄兵	1	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530050	S1S2	火2	有機化学特論Ⅰ	小林修	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530066	S1S2	火1	有機化学特論Ⅱ	菅裕明	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530052	S1S2	水2	有機化学演習	小林修	1	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530071	S1S2	水1	生命分子化学	塩谷光彦	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。), 化学実験(コンピュータ活用を含む。), 生物学実験(コンピュータ活用を含む。), 地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高 △	高:物理化学実験、化学特別実験、有機 化学実験、分析化学無機化学実験の4 科目すべて修得必要。	0530014	通年	月3,月4,月5,火 3,火4,火5,水3, 水4,水5,木3,木 4,木5,金3,金4, 金5	化学特別実験	合田圭介	15	理	理	化学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540041	S1S2	月1	植物生理学Ⅰ	杉山宗隆	2	理	理	化学科、生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0530044	A1A2	木1	天然物有機化学	大栗博毅	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。), 化学実験(コンピュータ活用を含む。), 生物学実験(コンピュータ活用を含む。), 地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高 △	高:物理化学実験、化学特別実験、有機 化学実験、分析化学無機化学実験の4 科目すべて修得必要。	0530012	通年	月3,月4,火3,火 4,水3,水4,木3, 木4,金3,金4	有機化学実験	大栗博毅	3	理	理	化学科
中高	理科	理科	地学	地学			0530061	A1A2	水2	地球化学	鍵裕之	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。), 化学実験(コンピュータ活用を含む。), 生物学実験(コンピュータ活用を含む。), 地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高 △	高:物理化学実験、化学特別実験、有機 化学実験、分析化学無機化学実験の4 科目すべて修得必要。	0530011	通年	月3,月4,火3,火 4,水3,水4,木3, 木4,金3,金4	分析化学無機化学実験	一杉太郎	4	理	理	化学科
中高	理科	理科	物理学	物理学		○	0535031	S1S2	火2	生物物理化学Ⅰ	瀧木理	2	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0535032	A1A2	火2	生物物理化学Ⅱ	上村想太郎	2	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。), 化学実験(コンピュータ活用を含む。), 生物学実験(コンピュータ活用を含む。), 地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高 △	高:生物化学特別実験Ⅰ、生物化学特別 実験Ⅱ、生物化学実験Ⅰ、造岩鉱物 光学実習の4科目すべて修得必要。	0535048	S1S2	月2,火2,火3,火 4,水2,水3,水4, 木2,木3,木4,金 2,金3,金4	生物化学特別実験Ⅰ	塩見美喜子	8	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	化学	化学		工物化 学科 ○ 生物学 科 △	0535001	A1A2	木2	生物化学概論Ⅰ	瀧木理	2	理	理	生物化学科、生物学科
中高	理科	理科	化学	化学			0535015	S1S2	月3,月4	生物化学演習Ⅰ	塩見美喜子	1	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0535034	S1S2	水2	生体物質化学Ⅰ	竹内春樹	2	理	理	生物化学科

中高	理科	理科	化学	化学			0535035	S1S2	金2	生体物質化学Ⅱ	上村想太郎	2	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0535036	A1A2	月2	細胞生理化学	飯野雄一	2	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	高:生物化学特別実験Ⅰ、生物化学特別実験Ⅱ、生物化学実験Ⅰ、造岩鉱物光学実習の4科目すべて修得必要。	0535049	A1A2	月2,火2,火3,火4,水2,水3,水4,木2,木3,木4,金2,金3,金4	生物化学特別実験Ⅱ	塩見美喜子	8	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	生物学	生物学	○		0535002	A1A2	金3	生物化学概論Ⅱ	飯野雄一	2	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0535016	A1A2	月3,月4	生物化学演習Ⅱ	塩見美喜子	1	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0535037	S1S2	水1	細胞分子生物学Ⅰ	大杉美穂	2	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0535038	S1S2	火1	細胞分子生物学Ⅱ	山中総一郎	2	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0535039	A1A2	木2	分子遺伝学	塩見美喜子	2	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0535040	S1S2	木2	酵素学	伊藤弓弦	2	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0535042	A1A2	金2	細胞情報学	國友博文	2	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0535043	A1A2	水1	分子生命科学Ⅰ	胡桃坂仁志	2	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0535044	A1A2	金1	分子生命科学Ⅱ	山梨裕司	2	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0535045	A1A2	木1	分子生命科学Ⅲ	饗場篤	2	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	高:生物化学特別実験Ⅰ、生物化学特別実験Ⅱ、生物化学実験Ⅰ、造岩鉱物光学実習の4科目すべて修得必要。	0535046	S1S2	火3,火4,水3,水4,木3,木4,金3,金4,金5	生物化学実験Ⅰ	小島大輔	6	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0535047	A1A2	月3,月4,火3,火4,水3,水4,木3,木4,金3,金4,金5	生物化学実験Ⅱ	小島大輔	7	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	物理学	物理学	○		0540001	A1A2	火2	細胞生理学	榎本和生	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0543044	S1S2	金2	人類生体機構学	萩原直道	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0543059	A1A2	集中	生理人類学	木村文隆	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		0540026	S1S2	月3,月4,月5,火3,火4,火5,木3,木4,木5,金3,金4,金5	生物科学共通実習	國枝武和	8	理	理	生物学科
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		0540062	S1S2	集中	人類機能形態学実習	萩原直道	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	化学	化学			0540020	集中	月1,月2,水1,水2,木3,木4,木5	人体生化学	水島昇	6	理	理	生物学科

中高	理科	理科	化学	化学			0541046	A1A2	月2	動物生理化学	久保健雄	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	化学	化学			0540042	A1A2	火2	植物生理学Ⅱ	種子田春彦	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		0543014	集中	集中	人体生化学実習	水島昇	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		0540027	A1A2	月3,月4,月5,火3,火4,火5,木3,木4,木5,金3,金4,金5	生物科学専門実習Ⅰ	久保健雄	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		0540024	S1S2	月3,月4,月5,火3,火4,火5,木3,木4,木5,金3,金4	生物科学特別実習Ⅱ	榎本和生	3	理	理	生物学科
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0543018	A1A2	月1,月2,月3,月4,月5,火1,火2,火3,火4,火5,水1,水2,水3,水4,水5,木1,木2,木3,木4,木5,金1,金2,金3,金4	人類遺伝学実習	太田博樹	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学	○		0540058	A1A2	木3	生化学・分子生物学	國枝武和	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540021	通年	月3,月4,月5,火3,火4,火5,水3,水4,水5,木1,木2,木3,木4,木5,金1,金2,金3,金4	人体解剖学(マクロ)	岡部繁男	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540004	A1A2	月4	遺伝学	角谷徹仁	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540015	A1A2	火5	動物系統分類学	上島勲	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542030	A1A2	月1	植物細胞生理学	杉山宗隆	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540016	A1A2	月3	植物形態学	川北篤	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540013	S1S2	水2	分子進化学	大橋順	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540055	A1	木4,木5	霊長類学	沓掛展之	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540038	A1A2	集中	人類遺伝学	太田博樹	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540051	A1A2	水3	集団生物学Ⅰ	井原泰雄	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540052		今年度不開講	集団生物学Ⅱ	井原泰雄	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0543034	A1A2	集中	生体人類学	山内太郎	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0543043	S1S2	月2	古人類学Ⅰ	海部陽介	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0543042		今年度不開講	古人類学Ⅱ	近藤修	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0543037		今年度不開講	人類学演習Ⅰ	近藤修	1	理	理	生物学科



中高	理科	理科	生物学	生物学			0543038		今年度不開講	人類学演習Ⅱ	近藤修	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0543055	S1S2	金5	人類学演習Ⅲ	萩原直道	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0543056	A1A2	金5	人類学演習Ⅳ	萩原直道	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0543064		今年度不開講	人類学特別講義Ⅰ	大橋順	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0543065	A1A2	集中	人類学特別講義Ⅱ	野林厚志	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0543066		今年度不開講	人類学特別講義Ⅲ	大橋順	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0543067		今年度不開講	人類学特別講義Ⅳ	大橋順	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540040	A1A2	金2	動物生理学Ⅱ	榎本和生	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540043	S1S2	月2	動物発生学Ⅰ	武田洋幸	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540045	S1S2	金2	植物発生学Ⅰ	塚谷裕一	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540046	A1A2	木2	植物発生学Ⅱ	東山哲也	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540063	S1S2	木1	ゲノム動態学Ⅰ	土松隆志	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540047	A1A2	月2	植物系統分類学	川北篤	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542075	A1A2	水2	進化生態学	舘野正樹	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0541041	A1A2	水1	海洋生物学	兵藤晋	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540064	A1A2	金2	ゲノム動態学Ⅱ	角谷徹仁	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542040		今年度不開講	植物科学特論Ⅰ	角谷徹仁	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542041		今年度不開講	植物科学特論Ⅱ	角谷徹仁	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542056	S1S2	水5	生物科学セミナーⅠ	久保健雄	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542057	A1A2	水5	生物科学セミナーⅡ	久保健雄	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542058		今年度不開講	生物科学セミナーⅢ	久保健雄	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542059		今年度不開講	生物科学セミナーⅣ	久保健雄	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540050		今年度不開講	生物科学特別講義Ⅱ	久保健雄	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542044	S1S2	集中	生物科学特論Ⅰ	久保健雄	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542045	S1S2	集中	生物科学特論Ⅱ	久保健雄	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542046	S1S2	集中	生物科学特論Ⅲ	角谷徹仁	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542047	A1A2	集中	生物科学特論Ⅳ	角谷徹仁	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542048		今年度不開講	生物科学特論Ⅴ	久保健雄	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542049		今年度不開講	生物科学特論Ⅵ	久保健雄	1	理	理	生物学科

中高	理科	理科	生物学	生物学			0542050		今年度不開講	生物科学特論Ⅶ	角谷徹仁	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542051		今年度不開講	生物科学特論Ⅷ	角谷徹仁	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		0540028	A1A2	月3.月4.月5.火3.火4.火5.木3.木4.木5.金3.金4.金5	生物科学専門実習Ⅱ	榎本和生	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		0540035	集中	集中	植物科学野外実習Ⅰ	川北篤	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		0540037	集中	集中	植物科学野外実習Ⅲ	種子田春彦	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0543015	通年	月3.月4.月5.火3.火4.火5.水3.水4.水5.木1.木2.木3.木4.木5.金1.金2.金3.金4	人体解剖学実習(神経)	田中庸介	4	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0543068	通年	月3.月4.月5.木1.木2.金1.金2.金3.金4	人体組織学実習	岡部繁男	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0540029	A1A2	月3.月4.月5.火3.火4.火5.木3.木4.木5.金3.金4.金5	生物科学専門実習Ⅲ	林悠	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0540030	A1A2	月3.月4.月5.火3.火4.火5.木3.木4.木5.金3.金4.金5	生物科学専門実習Ⅳ	榎本和生	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0540033	A1A2	集中	動物学臨海実習	三浦徹	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0540031	S1S2	水1	生物統計学演習	井原泰雄	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0540022	S1S2	集中	人類生物学実習	荻原直道	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0540034	S1S2	集中	植物科学臨海実習	吉田大和	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0540036	集中	集中	植物科学野外実習Ⅱ	塚谷裕一	1	理	理	生物学科

中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。), 化学実験(コンピュータ活用を含む。), 生物学実験(コンピュータ活用を含む。), 地学実験(コンピュータ活用を含む。)」			0540018	A1A2	金4,金5	骨格人類学実習	近藤修	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	地学	地学			0540057	S1S2	水2	生態系機構論	種子田春彦	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	地学	地学			0540017	A1A2	火3	生態学概論	土松隆志	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	地学	地学			0543041	S1S2	木2	年代学	米田稔	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。), 化学実験(コンピュータ活用を含む。), 生物学実験(コンピュータ活用を含む。), 地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		0540025	A1A2	月3,月4,月5,火3,火4,火5,木3,木4,木5,金3,金4	生物科学特別実習Ⅲ	榎本和生	8	理	理	生物学科
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。), 化学実験(コンピュータ活用を含む。), 生物学実験(コンピュータ活用を含む。), 地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		0543019	通年	集中	人類学野外実習	近藤修	3	理	理	生物学科

## ②「教科に関する専門的事項」認定科目(農学部)

一般的包括的欄「○」は一般的包括的内容を含む科目である。「△」は他科目との組み合わせにより一般的包括的内容を含む科目として認定を受けている科目である。

学校種	教科 (中学)	教科 (高校)	科目区分 (中学)	科目区分 (高校)	一般的 包括的	一般的包括的備考	時間割 コード	開講 時期	曜限	開講科目名	担当教員	単位	開講 学部	認定 学部	認定 学科等
中高	理科	理科	物理学	物理学	中△高△	(中)(高)生物環境要素学と、材料強度学または木材物理学のいずれかで、計2科目修得必要。	060320650	S1	月3、金2	生物環境要素学	富士原和宏	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	物理学	物理学	中△高△	(中)(高)生物環境要素学と、材料強度学または木材物理学のいずれかで、計2科目修得必要。	060320350	S1SP	火1	材料強度学	青木謙治	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	物理学	物理学	中△高△	(中)(高)生物環境要素学と、材料強度学または木材物理学のいずれかで、計2科目修得必要。	060320340	S1SP	金2、集中	木材物理学	恒次祐子	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	物理学	物理学			060200181	A1A2	月2	流れ学	高木強治	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	物理学	物理学			060310143	A1	火1	生物情報科学Ⅰ	清水謙多郎	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	物理学	物理学			060310146	A2	火1	生物情報科学Ⅱ	清水謙多郎	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060401010	S1SP	月3、4、火3～5、水3～5、木3～5、金3～5、集中	応用理工学実験	田野井慶太郎	3	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060402030	通年	水1～5、集中	フィールド農学基礎実習	河越実之	4	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060403060	SPA1A2	集中、木3、4	森林利用学実習	仁多見俊夫	1	農	農	応用(理)、環境(理)
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060404055	A1	水3～5、木3～5、金3～5	水圏生物科学実験Ⅲ	大久保範聡	4	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060406030	S1SP	木3～5	生物材料物理学実験	齋藤継之	2	農	農	応用(理)、環境(理)
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	物理学実験(コンピュータ活用を含む。) 「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060403015	S1SP	木3、4、金3、4、集中	森林科学基礎実習Ⅱ	熊谷朝臣	2	農	農	応用(理)、環境(理)
中高	理科	理科	化学	化学	中△高△	(中)(高)化合物の多様性と生理機能Ⅰ、同Ⅱの2科目すべて修得必要。	060100083	A1	水3	化合物の多様性と生理機能Ⅰ	浅見忠男	1	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	化学	化学	中△高△	(中)(高)化合物の多様性と生理機能Ⅰ、同Ⅱの2科目すべて修得必要。	060100086	A2	水3	化合物の多様性と生理機能Ⅱ	浅見忠男	1	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	化学	化学	○		060200011	A1A2	水4	基礎有機化学	滝川浩郷	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	化学	化学	○		060200021	A1A2	木1	基礎分析化学	鈴木道生	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医

中高	理科	理科	化学	化学			060310161	S1	火2	生物化学	東原和成	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	化学	化学			060310081	A2	火2	生物制御化学	浅見忠男	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	化学	化学			060310200	S1	火1、木2	食品化学	内田浩二	2	農	農	応用(理)
中高	①-2 各教科の指導法(情報通)		化学	化学			060310091	A1	金2	生物有機化学	高山誠司	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	化学	化学			060310880	S1SP	月3、水2、金2	水生生物化学	潮秀樹	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	化学	化学			060310211	A2	木2	食品生化学	山内祥生	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	化学	化学			060311260	S1SP	月2	森林生物化学	五十嵐圭日子	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	化学	化学			060311284	A2	水2	バイオマス生物工学	五十嵐圭日子	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	化学	化学			060311290	S1SP	月3	木材化学	横山朝哉	2	農	農	応用(理)、環境(理)
中高	理科	理科	化学	化学			060311321	A1A2	月3	生体高分子科学	山口哲生	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	化学	化学			060310011	S1	水1	分析化学	浅見忠男	1	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	化学	化学			060310061	A1	木1	植物分子生理学	溝井順哉	1	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	化学	化学			060310221	A1	木2	食品・生物機能化学	三坂巧	1	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	化学	化学			060310070	S1	月1、水2	有機化学	滝川浩郷	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	化学	化学			060200051	A1A2	月2	基礎生物化学	東原和成	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	化学	化学			060200149	A1A2	月3	基礎高分子化学	岩田忠久	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	化学	化学			060200147	A1	火2	基礎物理化学	山口哲生	1	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高) 中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)の科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060406041	A1	水3、4、木3、4、金3、4	生物素材化学実験Ⅰ	齋藤継之	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高) 中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)の科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060406042	A2	水3、4、木3、4、金3、4	生物素材化学実験Ⅱ	齋藤継之	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高) 中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)の科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060406060	SP	集中	生物素材化学実習	齋藤継之	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高) 中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)の科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060406071	通年	集中	生物素材化学演習	齋藤継之	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高) 中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)の科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060406020	S1SP	水3~5	生物材料化学実験	齋藤継之	2	農	農	応用(理)、環境(理)

中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060401040	A1A2	月3、4、火3～5、水3～5、木3～5、金3～5	応用生物化学実験	葛山智久	3	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060402010	S1SP	木3～5、集中	応用生物学基礎実験Ⅰ	山次康幸	2	農	農	応用(理)、環境(理)
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060404076	A2	水3～5、木3～5、金3～5	水圏生物科学実験Ⅳ	潮秀樹	4	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060405031	A1	集中	動物生命システム科学実習Ⅲ	村田幸久	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060403095	A1	火3、4	森林生物科学実験	福田健二	1	農	農	応用(理)、環境(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学	△	(中)(高)集団遺伝学と、森林生態学または生物統計学のいずれか、の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	060310721	A2	集中	集団遺伝学	澤村京一	1	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学	△	(中)(高)集団遺伝学と、森林生態学または生物統計学のいずれか、の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	060200103	A1A2	金5	生物統計学	岩田洋佳	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学	△	(中)(高)集団遺伝学と、森林生態学または生物統計学のいずれか、の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	060310690	A1	集中	森林生態学	大久保達弘	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060100055	A1	木4	環境と景観の生物学	大黒俊哉	1	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060100061	A1A2	水2	生物の多様性と進化	久保田耕平	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060200041	A1A2	金2	分子生物学	葛山智久	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060200071	A1A2	月2	植物生理学	青木直大	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060200241	A1A2	月4	動物生理学	山内啓太郎	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060200121	A1A2	金3	動物生態学	久保田耕平	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060200091	A1A2	月3	遺伝学	高野哲夫	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060200106	A1A2	水4	昆虫学	霜田政美	2	農	農	応用(理)、環境(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310391	A1A2	月3	バイオメトリックス	岩田洋佳	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310431	A2	火2、金2	園芸学Ⅱ	樋口洋平	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310460	S1	火2、金2	昆虫生理学	松尾隆嗣	2	農	農	応用(理)

中高	理科	理科	生物学	生物学			060310370	S1SP	火5、金5	昆虫遺伝学	勝間進	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310571	A2	火3	植物ウイルス学	山次康幸	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310440	A1	月2、木2	植物分子育種学	伊藤純一	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310490	A2	月2、木2	植物分子遺伝学	堤伸浩	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310640	S1SP	火2、集中	森林植物学	福田健二	2	農	農	応用(理)、環境(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310650	S1SP	金2、集中	森林動物学	久保田耕平	2	農	農	応用(理)、環境(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310681	A2	月1	森林生態生理学	丹下健	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310701	A1	火1	樹木学	勝木俊雄	1	農	農	応用(理)、環境(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310710	A1A2	月2	樹木医学	福田健二	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310730	A1A2	金2	野生動物管理論	久保田耕平	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060200131	A1A2	水3	動物分類学	武田正倫	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310101	S1	金1	微生物生理学	有岡学	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310121	S1	月2	微生物遺伝学	堀内裕之	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310980	A1	月2、木1	応用遺伝学	内藤邦彦	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310990	A1	月1、水2	応用免疫学	後藤康之	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060311020	A1	火2、金1	動物行動学	武内ゆかり	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060311330	S1SP	火4	生物材料組織学	斎藤幸恵	2	農	農	応用(理)、環境(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060200031	A1A2	木2	基礎微生物学	大西康夫	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060200081	A1A2	月4	細胞生物学	有村慎一	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060200151	A1A2	金4	植物生態学	大黒俊哉	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310111	A1	水2	細胞微生物学	足立博之	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	生物学	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060402050	A1A2	木3~5、金3~5	応用生物学専門実験	山次康幸	3	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	生物学	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060401030	A1A2	月3、4、火3~5、水3~5、木3~5、金3~5	応用微生物学実験	足立博之	3	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	生物学	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060402020	SP	集中	応用生物学基礎実験Ⅱ	松尾隆嗣	1	農	農	応用(理)

中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060404037	SP	水3~5、木3~5、金3~5	水圏生物科学実験Ⅱ	高須賀明	4	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中△高△	(中)動物生命システム科学実習Ⅰ、同Ⅱの2科目すべて修得必要。 (高)別表参照	060405011	S1	集中	動物生命システム科学実習Ⅰ	村田幸久	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中△高△	(中)動物生命システム科学実習Ⅰ、同Ⅱの2科目すべて修得必要。 (高)別表参照	060405021	S1	集中	動物生命システム科学実習Ⅱ	村田幸久	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060405041	S1SP	集中	動物生命・形態学実習	村田幸久	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060406011	SP	金3~5	生物材料生物学実験	齋藤継之	2	農	農	応用(理)、環境(理)
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060403005	S1SP	火3、4、水3、4、集中	森林科学基礎実習Ⅰ	丹下健	2	農	農	応用(理)、環境(理)
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060403025	SP	集中	森林科学基礎実習Ⅲ	福田健二	2	農	農	応用(理)、環境(理)
中高	理科	理科	地学	地学	中△高△	(中)(高)森林土壌学と環境土壌学のうち1科目、森林水文学と水圏環境科学のうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	060310660	A1A2	木2	森林土壌学	丹下健	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	地学	地学	中△高△	(中)(高)森林土壌学と環境土壌学のうち1科目、森林水文学と水圏環境科学のうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	060310031	A1A2	金1	環境土壌学	妹尾啓史	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	地学	地学	中△高△	(中)(高)森林土壌学と環境土壌学のうち1科目、森林水文学と水圏環境科学のうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	060310741	A1	水2	森林水文学	熊谷朝臣	1	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	地学	地学	中△高△	(中)(高)森林土壌学と環境土壌学のうち1科目、森林水文学と水圏環境科学のうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	060310870	S1	火2、金2	水圏環境科学	高橋一生	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	地学	地学			060100041	A1A2	金4	水の環境科学	高橋一生	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	地学	地学			060200126	A1A2	月2	森林環境科学汎論	龍原哲	2	農	農	応用(理)、環境(理)、獣医
中高	理科	理科	地学	地学			060310791	S1SP	木2、集中	生物環境物理学	熊谷朝臣	2	農	農	応用(理)



中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060403040	A1A2	金3、4、集中	森林風景計画実習	山本清龍	2	農	農	応用(理)、環境(理)
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060403091	S1SP	月3、4	森林経理学実習	熊谷朝臣	2	農	農	応用(理)、環境(理)
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060401020	S1SP	月3、4、火3～5、水3～5、木3～5、金3～5、集中	応用環境科学実験	中嶋正敏	3	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060402041	SP	集中	フィールド農学応用実習	河舘実之	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060404016	S1	水3～5、木3～5、金3～5	水圏生物科学実験 I	高橋一生	2	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060406050	SP	集中	バイオマス科学実習	齋藤継之	1	農	農	応用(理)
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。の)科目のうち1科目、化学実験の科目のうち1科目の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060403035	SP	集中	森林科学基礎実習IV	熊谷朝臣	2	農	農	応用(理)、環境(理)
高	農業	農業	農業の関係科目		○	環境と生物の情報科学、土壌圏の科学、耕地生態学、応用動物科学概論、緑地計画学、森林生産工学の6科目すべて修得必要。	060100075	A1	水3	環境と生物の情報科学	露木聡	1	農	農	応用(農)
高	農業	農業	農業の関係科目		○	環境と生物の情報科学、土壌圏の科学、耕地生態学、応用動物科学概論、緑地計画学、森林生産工学の6科目すべて修得必要。	060100031	A1A2	水4	土壌圏の科学	西村拓	2	農	農	応用(農)
高	農業	農業	農業の関係科目		○	環境と生物の情報科学、土壌圏の科学、耕地生態学、応用動物科学概論、緑地計画学、森林生産工学の6科目すべて修得必要。	060310350	S1	月3、月4	耕地生態学	根本圭介	2	農	農	応用(農)
高	農業	農業	農業の関係科目		○	環境と生物の情報科学、土壌圏の科学、耕地生態学、応用動物科学概論、緑地計画学、森林生産工学の6科目すべて修得必要。	060200251	A1A2	月3	応用動物科学概論	堀正敏	2	農	農	応用(農)
高	農業	農業	農業の関係科目		○	環境と生物の情報科学、土壌圏の科学、耕地生態学、応用動物科学概論、緑地計画学、森林生産工学の6科目すべて修得必要。	060320040	A1A2	火3	緑地計画学	大黒俊哉	2	農	農	応用(農)
高	農業	農業	農業の関係科目		○	環境と生物の情報科学、土壌圏の科学、耕地生態学、応用動物科学概論、緑地計画学、森林生産工学の6科目すべて修得必要。	060320200	A1A2	金1	森林生産工学	吉岡拓如	2	農	農	応用(農)

高		農業		農業の関係科目			06020065	A1A2	火5	植物分類・形態学	根本圭介	2	農	農	応用(農)
高		農業		農業の関係科目			060310420	A1	火4	雑草学	與語靖洋	1	農	農	応用(農)
高		農業		農業の関係科目			060310401	A1	火2、金2	園芸学 I	柴田道夫	2	農	農	応用(農)
高		農業		農業の関係科目			060310551	A1	火3	昆虫利用学	勝間進	1	農	農	応用(農)
高		農業		農業の関係科目			060310380	S1	火3、金3	植物育種学	井澤毅	2	農	農	応用(農)
高		農業		農業の関係科目			060310450	A2	火2、金2	作物学 II	青木直大	2	農	農	応用(農)
高		農業		農業の関係科目			060310540	A1	月2、木2	昆虫病理学	勝間進	2	農	農	応用(農)
高		農業		農業の関係科目			060310340	S1	月2、木2	植物病理学	山次康幸	2	農	農	応用(農)
高		農業		農業の関係科目			060310621	A2	集中	農業気象学	櫻井玄	1	農	農	応用(農)
高		農業		農業の関係科目			060310751	A1	水4	自然保護論	神田修二	1	農	農	応用(農)
高		農業		農業の関係科目			060311240	A1A2	火3	生物素材化学概論	齋藤継之	2	農	農	応用(農)
高		農業		農業の関係科目			060311153	A1	水1、金2	環境衛生学	平山和宏	2	農	農	応用(農)
高		農業		農業の関係科目			060311230	SP	集中	生殖生物学	松田二子	2	農	農	応用(農)
高		農業		農業の関係科目			060402080	通年	集中	応用生物学研究演習	松尾隆嗣	4	農	農	応用(農)
高		農業		農業の関係科目			060100111	A1A2	月3	放射線環境学	田野井慶太郎	2	農	農	応用(農)
高		農業		職業指導		○	FEN-CO4430L1	S1S2	水2	職業指導	岩脇千裕	2	農(工)	農	応用(農)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高△	(中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)史学概論、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の3科目すべて修得必要。	04221001	A1+A2	金2	史学概論	池田嘉郎	2	農(文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高△	(中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)農業史、日本史学特殊講義の2科目すべて修得必要	04221141	A1+A2	火5	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義Ⅰ)	野島陽子	2	農(文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高△	(中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)農業史、日本史学特殊講義の2科目すべて修得必要	04221142	A1+A2	月2	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義Ⅱ)	大津透	2	農(文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高△	(中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)農業史、日本史学特殊講義の2科目すべて修得必要	04221143	S1+S2	水5	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義Ⅲ)	鈴木淳	2	農(文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高△	(中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)農業史、日本史学特殊講義の2科目すべて修得必要	04221144	S1+S2	月5	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義Ⅳ)	牧原成征	2	農(文)	農	環境(社)

中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高△ (中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)農業史、日本史学特殊講義の2科目すべて修得必要	04221145	A1+A2	水3	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義V)	高橋典幸	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高△ (中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)農業史、日本史学特殊講義の2科目すべて修得必要	04221146	S1+S2	火2	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義VI)	三枝暁子	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高△ (中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)農業史、日本史学特殊講義の2科目すべて修得必要	04221147	A1+A2	火3	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義VII)	村和明	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高△ (中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)史学概論、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の3科目すべて修得必要。	04221341	S1+S2	金3	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義I)	菊地重仁	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高△ (中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)史学概論、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の3科目すべて修得必要。	04221342	A1+A2	金3	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義II)	菊地重仁	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高△ (中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)史学概論、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の3科目すべて修得必要。	04221343	S1+S2	木2	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義III)	橋場弦	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高△ (中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)史学概論、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の3科目すべて修得必要。	04221344	A1+A2	木2	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義IV)	橋場弦	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高△ (中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)史学概論、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の3科目すべて修得必要。	04221345	S1+S2	月4	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義V)	長井伸仁	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高△ (中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)史学概論、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の3科目すべて修得必要。	04221346	S1+S2	金5	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義VI)	勝田俊輔	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高△ (中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)史学概論、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の3科目すべて修得必要。	04221347	A1+A2	金5	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義VII)	勝田俊輔	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高△ (中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)史学概論、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の3科目すべて修得必要。	今年度開講なし			西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義VIII)	池田嘉郎	2	農 (文)	農	環境(社)

中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高△	(中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)史学概論、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の3科目すべて修得必要。	04221349	A1+A2	火2	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義Ⅹ)	池田嘉郎	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高△	(中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)史学概論、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の3科目すべて修得必要。	04221355	A1+A2	月4	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義ⅩⅤ)	長井伸仁	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高△	(中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)史学概論、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の3科目すべて修得必要。	04221241	A1+A2	火3	東洋史学特殊講義 (東洋史学特殊講義Ⅰ)	佐川英治	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高△	(中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)史学概論、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の3科目すべて修得必要。	04221242	S1+S2	月3	東洋史学特殊講義 (東洋史学特殊講義Ⅱ)	守川知子	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高△	(中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)史学概論、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の3科目すべて修得必要。	04221243	A1+A2	月4	東洋史学特殊講義 (東洋史学特殊講義Ⅲ)	島田竜登	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高△	(中)史学概論、日本史学特殊講義、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の4科目すべて修得必要。 (高)史学概論、西洋史特殊講義、東洋史特殊講義の3科目すべて修得必要。	04221247	S1+S2	木1	東洋史学特殊講義 (東洋史学特殊講義Ⅶ)	吉澤誠一郎	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	高△	(高)農業史、日本史学特殊講義の2科目すべて修得必要 ※高地歴のみ一般的包括的。	060320710	A1	月2、火4	農業史	松本武祝	2	農	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			060320760	A1	水1、金5	比較農業政策論	安藤光義	2	農	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			060200225	A1A2	金2	農業史概論	松本武祝	2	農	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学・自然地理学	中△高○	(中)地理学Ⅰと地理学Ⅱのうち1科目、地誌の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04225504	S1+S2	木1	地理学Ⅰ	須山聡	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学・自然地理学	中△高○	(中)地理学Ⅰと地理学Ⅱのうち1科目、地誌の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04225505	A1+A2	木1	地理学Ⅱ	須山聡	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	地誌	中△高○	(中)地理学Ⅰと地理学Ⅱのうち1科目、地誌の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04225513	S1+S2	水2	地誌	遠藤元	2	農 (文)	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学・自然地理学			060320181	SP	集中	国際森林学	立花敏	1	農	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学・自然地理学			060320911	S1	月2	国際農業生態学	加藤洋一郎	1	農	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学・自然地理学			060320921	S1	火2	国際森林環境学	露木聡	1	農	農	環境(社)
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学・自然地理学			060320971	S1	木2	国際動物資源科学	松本安喜	1	農	農	環境(社)
中高	社会	公民	「法律学、政治学」	「法律学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」	中△高△	(中)(高)政治学、国際政治の2科目すべて修得必要。	0122201	A1A2	火2、金5	政治学	加藤淳子	4	農 (法)	農	環境(社)

中高	社会	公民	「法学、政治学」	「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」	中△高△	(中)(高)政治学、国際政治の2科目すべて修得必要。	0122561	A1A2	月4、水2	国際政治	遠藤乾	4	農(法)	農	環境(社)
中高	社会	公民	「法学、政治学」	「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			060320700	S1	月2、火3	農政学	安藤光義	2	農	農	環境(社)
中高	社会	公民	「法学、政治学」	「法学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			060310820	S1SP	水2、集中	森林政策学	古井戸宏道	2	農	農	環境(社)
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む)」	中△高△	(中)(高)政治経済学、国際経済Ⅰ、国際経済Ⅱの3科目すべて修得必要。	060320731	SP	集中	政治経済学	安藤光義	1	農	農	環境(社)
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む)」	中△高△	(中)(高)政治経済学、国際経済Ⅰ、国際経済Ⅱの3科目すべて修得必要。	0702208-01	S1	月2、木2	国際経済Ⅰ	古澤泰治	2	農(経)	農	環境(社)
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む)」	中△高△	(中)(高)政治経済学、国際経済Ⅰ、国際経済Ⅱの3科目すべて修得必要。	0704238	S2	月2、木2	国際経済Ⅱ	西岡修一郎	2	農(経)	農	環境(社)
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む)」			060200201	A1A2	月1	農業資源経済学汎論	中嶋康博	2	農	農	環境(社)
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む)」			060320720	S1	月3、水2	農業経営学	木南章	2	農	農	環境(社)
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む)」			060320810	S1	月4、金1	国際農業経済論	齋藤勝宏	2	農	農	環境(社)
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む)」			060200215	A1A2	火2	ミクロ経済学	齋藤勝宏	2	農	農	環境(社)
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む)」			060320691	A1	金4	マクロ経済学	萬木孝雄	1	農	農	環境(社)
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む)」			060320670	S1	火4、金5	農業経済学	中谷朋昭	2	農	農	環境(社)
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む)」			060320770	A1A2	火3	開発経済学	臼井則生	2	農	農	環境(社)
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む)」			060320171	A2	集中	森林資源経済学	柴崎茂光	1	農	農	環境(社)
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む)」			060320231	A1	集中	森林環境経済学	柴崎茂光	1	農	農	環境(社)
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む)」			060320981	S1	火3	環境経済学	鈴木宣弘	1	農	農	環境(社)
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高△	(中)(高)哲学概論Ⅰ、哲学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04220101	S1+S2	木2	哲学概論Ⅰ	納富信留	2	農(文)	農	環境(社)
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高△	(中)(高)哲学概論Ⅰ、哲学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04220102	A1+A2	木2	哲学概論Ⅱ	納富信留	2	農(文)	農	環境(社)
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高△	(中)(高)倫理学概論Ⅰ、倫理学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04220401	S1+S2	木2	倫理学概論Ⅰ	熊野純彦	2	農(文)	農	環境(社)
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高△	(中)(高)倫理学概論Ⅰ、倫理学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04220402	A1+A2	木2	倫理学概論Ⅱ	頼住光子	2	農(文)	農	環境(社)
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高△	(中)(高)宗教学概論Ⅰ、宗教学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04220501	S1+S2	火2	宗教学概論Ⅰ	藤原聖子	2	農(文)	農	環境(社)
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高△	(中)(高)宗教学概論Ⅰ、宗教学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04220502	S1+S2	水3	宗教学概論Ⅱ	西村明	2	農(文)	農	環境(社)
中高	理科	理科	物理学	物理学			04224101	A1+A2	火5	土壌物理学	西村拓	2	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	物理学	物理学			04224102	S1+S2	火5	土質力学	濱本昌一郎	2	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む)、化学実験(コンピュータ活用を含む)、生物学実験(コンピュータ活用を含む)、地学実験(コンピュータ活用を含む)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。)の科目のうち1科目、化学実験(コンピュータ活用を含む。)の科目のうち1科目、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060407021	A1A2	金3~5	ランドスケープエコロジー実習	大黒俊哉	2	農	農	環境(理)

中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験(コンピュータ活用を含む。),地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験のうち1科目,地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060411013	S1	水4、5、木4、5	生物・環境工学実験Ⅰ	高木強治	1	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験(コンピュータ活用を含む。),地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験のうち1科目,地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060413031	S1SP	水3~5、集中	沿岸生態学実習	安田仁奈	2	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験(コンピュータ活用を含む。),地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験のうち1科目,地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060407040	通年	火3~5、木3~5、集中	保全生態学実習	曾我昌史	2	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験(コンピュータ活用を含む。),地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験のうち1科目,地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060411016	SP	集中	生物・環境工学実験Ⅱ	松田怜	1	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310511	A2	月4	ストレス生物学	河舘実之	1	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	生物学	生物学			060311220	S1	金3、4	生物多様性科学	宮下直	2	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験(コンピュータ活用を含む。),地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験のうち1科目,地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060407031	通年	水1~5、集中	緑地環境実地実習	大黒俊哉	3	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験(コンピュータ活用を含む。),地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験のうち1科目,地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060411160	SP	集中	生物・環境工学フィールドワーク	河舘実之	1	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験(コンピュータ活用を含む。),地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験のうち1科目,地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060413010	SPA1A2	集中、木3~5、月4、5	生物多様性科学実習	宮下直	2	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	地学	地学			060320010	S1	月2、金5	ランドスケープエコロジー	大黒俊哉	2	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	地学	地学			060320070	A2	水1、水2	森林リモートセンシング	露木聡	2	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	地学	地学			060310791	S1SP	木2、集中	生物環境物理学	熊谷朝臣	2	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	地学	地学			060320460	S1	月2、木1	農地環境工学	吉田修一郎	2	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	地学	地学			060320470	A1	月1、木2	水利環境工学	高木強治	2	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験(コンピュータ活用を含む。),地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験のうち1科目,地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060410030	SP	集中	森林科学実習	齋藤継之	1	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験(コンピュータ活用を含む。),地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験のうち1科目,地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060414020	SP	集中	森林実習	八木信行	1	農	農	環境(理)

中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060414030	SP	集中	臨海実習	八木信行 他	1	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060407010	S1SPA1	月3~5、集中	緑地デザイン実習	植田直樹	2	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060411019	SP	集中	生物・環境工学実験Ⅲ	濱本昌一郎	1	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)中学の物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験のうち1科目、地学実験のうち1科目の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060413020	SPA1A2	集中、水3~5	森園管理学実習	日浦勉	2	農	農	環境(理)
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)解剖学実習、生体機能学実習、ウイルス学・免疫学実習または寄生虫学実習、獣医学基礎実習の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060415020	A1A2W	集中	解剖学実習	金井克晃	2	農	農	獣医
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)解剖学実習、生体機能学実習、ウイルス学・免疫学実習または寄生虫学実習、獣医学基礎実習の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060415030	通年	集中	生体機能学実習	山内啓太郎	3	農	農	獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060311060	S1	火1、2	組織学	金井克晃	2	農	農	獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060311181	S1A2	水1、金1	実験動物学	角田茂雄	2	農	農	獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060311013	S1	月2、木1	動物細胞生化学 I	田中智	2	農	農	獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060311130	S1	木2	内分泌・代謝生理学	山内啓太郎	1	農	農	獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060311216	SP	集中	臨床栄養学総論	松田二子	1	農	農	獣医
中高	理科	理科	生物学	生物学			060311219	A2	水2	臨床栄養学各論	松田二子	1	農	農	獣医
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)解剖学実習、生体機能学実習、ウイルス学・免疫学実習または寄生虫学実習、獣医学基礎実習の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060415050	A1A2W	集中	ウイルス学・免疫学実習	堀本素介	1	農	農	獣医
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)解剖学実習、生体機能学実習、ウイルス学・免疫学実習または寄生虫学実習、獣医学基礎実習の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060415100	通年	集中	寄生虫学実習	後藤康之	1	農	農	獣医
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	中○高△	(高)解剖学実習、生体機能学実習、ウイルス学・免疫学実習または寄生虫学実習、獣医学基礎実習の組み合わせ(計4科目)で修得必要。	060415075	SP	集中	獣医学基礎実習	大野耕一	1	農	農	獣医

## ②「教科に関する専門的事項」認定科目(経済学部)

・一般的包括的欄「○」は一般的包括的内容を含む科目である。「△」は他科目との組み合わせにより一般的包括的内容を含む科目として認定を受けている科目である。

学校種	教科 (中学)	教科 (高校)	科目区分 (中学)	科目区分 (高校)	一般的 包括的	一般的包括的備考	時間割 コード	開講 時期	曜限	開講科目名	担当教員	単位	開講 学部	認定 学部	認定 学科等
高		公民		「法律学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」	△	政治学、国際政治の2科目すべて修得必要。	0123201	A1A2	火3、金2	政治学	加藤淳子	4	経済(法)	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「法律学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」	△	政治学、国際政治の2科目すべて修得必要。	0123561	A1A2	月5、木2	国際政治	遠藤乾	4	経済(法)	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「法律学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0705705	S1S2	水4	行政法	北島周作	4	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「法律学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0705706	A1A2	水4	労働法	荒木尚志	4	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「法律学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0705703	S1S2	金2	民法(1)	山下純司	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「法律学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0705704	S1S2	金1	民法(2)	森田修	4	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「法律学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0705707	S1S2	金2	商法(1)	松井智予	4	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「法律学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0705708	S1S2	金3	商法(2)	飯田秀総	4	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「法律学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0705709	A1A2	木2	商法(3)	後藤元	4	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「法律学(国際法を含む)、政治学(国際政治を含む)」			0705710	A1A2	月3	経済法	VANDE WALLE	4	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	△	経済原論Ⅰ・Ⅱ、ミクロ経済学Ⅰ・Ⅱ、マクロ経済学Ⅰ・Ⅱ、国際経済Ⅰ・Ⅱの8科目すべて修得必要。	0701101-01 0704131	S1	火1、2	経済原論Ⅰ	江原慶	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	△	経済原論Ⅰ・Ⅱ、ミクロ経済学Ⅰ・Ⅱ、マクロ経済学Ⅰ・Ⅱ、国際経済Ⅰ・Ⅱの8科目すべて修得必要。	0701101-02 0704132	S2	火1、2	経済原論Ⅱ	江原慶	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	△	経済原論Ⅰ・Ⅱ、ミクロ経済学Ⅰ・Ⅱ、マクロ経済学Ⅰ・Ⅱ、国際経済Ⅰ・Ⅱの8科目すべて修得必要。	0701102-01	A1	月4、5	ミクロ経済学Ⅰ	松島斉	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	△	経済原論Ⅰ・Ⅱ、ミクロ経済学Ⅰ・Ⅱ、マクロ経済学Ⅰ・Ⅱ、国際経済Ⅰ・Ⅱの8科目すべて修得必要。	0701102-02	A2	月4、5	ミクロ経済学Ⅱ	松島斉	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	△	経済原論Ⅰ・Ⅱ、ミクロ経済学Ⅰ・Ⅱ、マクロ経済学Ⅰ・Ⅱ、国際経済Ⅰ・Ⅱの8科目すべて修得必要。	0701103-01	A1	火1、2	マクロ経済学Ⅰ	楡井誠	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	△	経済原論Ⅰ・Ⅱ、ミクロ経済学Ⅰ・Ⅱ、マクロ経済学Ⅰ・Ⅱ、国際経済Ⅰ・Ⅱの8科目すべて修得必要。	0701103-02	A2	火1、2	マクロ経済学Ⅱ	中嶋智之	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	△	経済原論Ⅰ・Ⅱ、ミクロ経済学Ⅰ・Ⅱ、マクロ経済学Ⅰ・Ⅱ、国際経済Ⅰ・Ⅱの8科目すべて修得必要。	0702208-01	S1	月2、木2	国際経済Ⅰ	古澤泰治	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	△	経済原論Ⅰ・Ⅱ、ミクロ経済学Ⅰ・Ⅱ、マクロ経済学Ⅰ・Ⅱ、国際経済Ⅰ・Ⅱの8科目すべて修得必要。	0704238	S2	月2、木2	国際経済Ⅱ	西岡修一郎	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0702101-01	A1	月3、木3	経済学史Ⅰ	野原慎司	2	経済	経済	経済学科
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704115	A2	月3、木3	経済学史Ⅱ	野原慎司	2	経済	経済	経済学科
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0702102-01	A1	火2、金2	計量経済学Ⅰ	下津克己	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704116	A2	火2、金2	計量経済学Ⅱ	下津克己	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0702202-01	S1	月1、木1	財政Ⅰ	別所俊一郎	2	経済	経済	経済学科



高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704233	S2	月3、木3	財政Ⅱ	林正義	2	経済	経済	経済学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0702201-01	S1S2	金3	日本経済Ⅰ	星岳雄	2	経済	経済	経済学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704232	A1	月1、木1	日本経済Ⅱ	星岳雄	2	経済	経済	経済学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704202	A1	月3、木3	政府間財政	林正義	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0702104-01	S1	金4、5	現代資本主義論Ⅰ	岩田佳久	2	経済	経済	経済学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704117	S2	金4、5	現代資本主義論Ⅱ	岩田佳久	2	経済	経済	経済学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0703317	S1	月2、木2	フード・システムⅠ	元木康介	2	経済	経済	経済学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704072	S2	月2、木2	フード・システムⅡ	元木康介	2	経済	経済	経済学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0702206-01	A1	火3、金3	労働経済Ⅰ	山口慎太郎	2	経済	経済	経済学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704236	A2	火3、金3	労働経済Ⅱ	山口慎太郎	2	経済	経済	経済学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704152	S1S2	水3	経済統計	肥後雅博	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704206		今年度不開講	中国経済	丸川知雄	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704201	A1A2	水4	規制の経済学	松村敏弘	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0702203-01	S1	火2、金2	金融Ⅰ	福田慎一、随 清遠	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704234	S2	火2、金2	金融Ⅱ	福田慎一、田中 茉莉子	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704153	S1S2	木4	人口統計	金子隆一	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704203	A1	木1、2	社会保障	別所俊一郎	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0702204-01	S1	火1、金1	産業組織Ⅰ	大橋弘	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704235		今年度不開講	産業組織Ⅱ	若森直樹	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0702209-01	S1	月3、木3	開発経済Ⅰ	澤田康幸	2	経済	経済	経済学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704239		今年度不開講	開発経済Ⅱ	澤田康幸	2	経済	経済	経済学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0702207-01	A1	火1、2	都市経済Ⅰ	中川万里子	2	経済	経済	経済学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0704237		今年度不開講	都市経済Ⅱ	佐藤泰裕	2	経済	経済	経済学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0702211	S1	月2、木2	国際貿易	古澤泰治	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0702212	A1A2	月3	国際金融	青木浩介	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	△	哲学概論Ⅰ、哲学概論Ⅱ、公共哲学演習の3科目すべて修得必要。	04230101	S1S2	木2	哲学概論Ⅰ	納富信留	2	経済(文)	経済	経済学科、経営学科
高		公民	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	△	哲学概論Ⅰ、哲学概論Ⅱ、公共哲学演習の3科目すべて修得必要。	04230102	A1A2	木2	哲学概論Ⅱ	納富信留	2	経済(文)	経済	経済学科、経営学科
高		公民	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	△	哲学概論Ⅰ、哲学概論Ⅱ、公共哲学演習の3科目すべて修得必要。	08C3116	S1S2	水4	公共哲学演習	井上彰	2	経済(養)	経済	経済学科、経営学科

高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			0704401	S1S2	水2	経済思想史	牧野 邦昭	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230401	S1S2	木2	倫理学概論 I	中野裕考	2	経済 (文)	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04230402	A1A2	木2	倫理学概論 II	頼住光子	2	経済 (文)	経済	経済学科、経営学科

## ②「教科に関する専門的事項」認定科目(教養学部)

・一般的包括的欄「○」は一般的包括的内容を含む科目である。「△」は他科目との組み合わせにより一般的包括的内容を含む科目として認定を受けている科目である。

学校種	教科 (中学)	教科 (高校)	科目区分 (中学)	科目区分 (高校)	一般的 包括的	一般的包括的備考	時間割 コード	開講 時期	曜限	開講科目名	担当教員	単位	開講 学部	認定 学部	認定 学科等
中高	国語	国語	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	○		08C1414	A1A2	未定	日本語学	矢田勉	2	教養	教養	教養学科
中高	国語	国語	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	○		08C1522	A1A2	未定	日本語学Ⅰ	矢田勉	2	教養	教養	教養学科
中高	国語	国語	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関するものを含む。)	○		08C1523	S1S2	水2	日本語学Ⅱ	本林響子	2	教養	教養	教養学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)	○		08C1403	A1A2	未定	日本文化資料読解Ⅰ	品田悦一	2	教養	教養	教養学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)	○		08C1405	A1A2	未定	日本語文化論	村上克尚	2	教養	教養	教養学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)	○		08C1408	A1A2	未定	国際日本文化研究	宮澤淳一	2	教養	教養	教養学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			08C1413	S1S2	火5	日本文学	田村隆	2	教養	教養	教養学科
中高	国語	国語	国文学(国文学史を含む。)	国文学(国文学史を含む。)			08C1411	A1A2	未定	メディア文化論	大橋崇行	2	教養	教養	教養学科
中高	国語	国語	漢文学	漢文学	○		08C1404	S1S2	金2	日本文化資料読解Ⅱ	渡辺美季	2	教養	教養	教養学科
中高	国語	国語	漢文学	漢文学	○		08C1407	S1S2	木3	東アジア文化論	田口一郎	2	教養	教養	教養学科
中高	国語	国語	漢文学	漢文学			08C1412	A1A2	未定	日本思想	高山大毅	2	教養	教養	教養学科
中高	国語	国語	漢文学	漢文学	○		08C1415	A1A2	未定	東洋古典学	谷口洋	2	教養	教養	教養学科
中	国語		書道(書写を中心とする。)		○		08C1418	S1S2	水4	東アジア文化資料研究Ⅰ	山本まり子	2	教養	教養	教養学科
中	国語		書道(書写を中心とする。)		○		08C1419	A1A2	未定	東アジア文化資料研究Ⅱ	緑川明憲	2	教養	教養	教養学科
中	社会		日本史・外国史		○		08C3205	S1S2	火3	国際関係史Ⅱ	川島真	2	教養	教養	教養学科
中	社会		日本史・外国史				08C3204	A1A2	未定	国際関係史Ⅰ	酒井哲哉	2	教養	教養	教養学科
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学・自然地理学	○		08X1003	A1A2	未定	地理・空間基礎論Ⅰ	永田淳嗣 他	2	教養	教養	教養学科([中]のみ)、学際科学科([高]のみ)
中高	社会	公民	「法学、政治学」	「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」	○		08C3104	A1A2	未定	現代社会論Ⅱ	内山融	2	教養	教養	教養学科
中高	社会	公民	「法学、政治学」	「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			08C3201	A1A2	未定	国際政治	湯川拓	6	教養	教養	教養学科
中高	社会	公民	「法学、政治学」	「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			08C3202	S1S2	水2,水3,木5	国際法	西村弓	6	教養	教養	教養学科
中高	社会	公民	「法学、政治学」	「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			08C3111	A1A2	未定	公共政策	鹿毛利枝子	2	教養	教養	教養学科
中高	社会	公民	「法学、政治学」	「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			08C3109 08C3232	S1S2	月3	法学研究	小粥太郎	2	教養	教養	教養学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	○		08C3103	A1A2	未定	現代社会論Ⅰ	市野川容孝	2	教養	教養	教養学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			08C3203	A1A2	未定	国際経済	竹野太三	6	教養	教養	教養学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			08C3119	S1S2	火3	現代社会学演習	小山裕	2	教養	教養	教養学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	○		08C3116	S1S2	水4	公共哲学演習	井上彰	2	教養	教養	教養学科

中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			08C3110	S1S2	火2	公共性の哲学	山本芳久	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	英語学	英語学	○		08C1556	A1A2	未定	言語構造論特殊演習	小田博宗	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	英語学	英語学			08C151201	A1A2	未定	個別言語特殊演習(1)	矢田部修一	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	英語学	英語学			08C1509	A1A2	未定	言語の変異・変化 I	三浦あゆみ	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	英語文学	英語文学	中△高△	(中)(高)テキスト分析演習I、言語文化論特殊研究の2科目すべて修得必要。	08C160801	A1A2	未定	テキスト分析演習I(1)	武田将明	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	英語文学	英語文学	中△高△	(中)(高)テキスト分析演習I、言語文化論特殊研究の2科目すべて修得必要。	08C161914	S1S2	金3	言語文化論特殊研究(14)	小林宜子	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	英語文学	英語文学			08C161301	A1A2	未定	原典講読特殊演習(1)	秦邦生	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	英語文学	英語文学			08C2145	A1A2	未定	イギリス文学テキスト演習I	アルヴィなほ子	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	英語文学	英語文学			08C2146	S1S2	木2	イギリス文学テキスト演習II	中尾まさみ	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	英語コミュニケーション	英語コミュニケーション	○		08A0301	S1S2	月2	英語(教職コミュニケーションI)	サーギル、ジェームズ	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	英語コミュニケーション	英語コミュニケーション	○		08A0302	A1A2	未定	英語(教職コミュニケーションII)	アンダル、ジャクリーン	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	英語コミュニケーション	英語コミュニケーション	○		08A0303	A1A2	未定	英語(教職コミュニケーションIII)	ハモンド、クリストファー	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	異文化理解	異文化理解	○		08C1518	A1A2	未定	言語と社会I	松本和子	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	異文化理解	異文化理解			08C2641	S1	水3	アメリカ現代史	中野耕太郎	1	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	異文化理解	異文化理解			08C2646	A1	未定	アメリカ文化研究基礎論	土屋和代	1	教養	教養	教養学科
高		地理歴史		日本史	○				今年度不開講	歴史地理学	湯澤規子	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		外国史	○		04231001	A1A2	金2	史学概論	勝田俊輔	2	文	教養	学際科学科
高		地理歴史		外国史			08X1001	S1S2	水2	科学技術史概論	岡本拓司	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学・自然地理学			08D1101	A1A2	未定	自然環境論	松山洋	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学・自然地理学			08X1004	S1S2	木2	地理・空間基礎論II	横山ゆりか	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学・自然地理学			08D1102	A1A2	未定	地理情報分析基礎 I	小田隆史	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学・自然地理学			08D1103	S1S2	月4	地理情報分析基礎 II	梶田真 他	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学・自然地理学			08D1108	通年	集中	地理・空間演習	コース主任	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学・自然地理学			08D1106	A1A2	集中	地理・空間フィールドワーク I	鎌倉夏来	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学・自然地理学			08D1107	S1S2	集中	地理・空間フィールドワーク II	小田隆史	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学・自然地理学					今年度不開講	資源論	未定	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学・自然地理学					今年度不開講	人口論	江崎雄治	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学・自然地理学					今年度不開講	社会経済地理学 I	鎌倉夏来	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学・自然地理学			08D1118	A1A2	未定	社会経済地理学 II	梶田真 他	2	教養	教養	学際科学科

高		地理歴史		人文地理学・自然地理学			08D1119	A1A2	未定	都市地理学	小田隆史	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学・自然地理学			08D1111	A1A2	未定	農村地域デザイン	永田淳嗣	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		地誌	△	ヨーロッパの自然と社会、アジアの自然と社会、アメリカの自然と社会の3科目すべて修得必要。			今年度不開講	ヨーロッパの自然と社会	呉羽正昭	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		地誌	△	ヨーロッパの自然と社会、アジアの自然と社会、アメリカの自然と社会の3科目すべて修得必要。	08D1126	A1A2	未定	アジアの自然と社会	永田淳嗣	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		地誌	△	ヨーロッパの自然と社会、アジアの自然と社会、アメリカの自然と社会の3科目すべて修得必要。			今年度不開講	アメリカの自然と社会	長尾謙吉	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		地誌			08D1104	A1A2	未定	地理・空間調査設計 I	鎌倉夏来	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		地誌			08D1105	S1S2	月5	地理・空間調査設計 II	小田隆史	2	教養	教養	学際科学科
中高	理科	理科	物理学	物理学	○		08D1333	S1S2	木3	システム計測学	齋藤晴雄 他	2	教養	教養	学際科学科
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		08D1334	S1S2	火3~5,木4~5,金2	システム計測実験	齋藤晴雄 他	2	教養	教養	学際科学科
中高	理科	理科	化学	化学	○				今年度不開講	分析化学	角野浩史	2	教養	教養	学際科学科
中高	理科	理科	化学	化学			08D1332	A1A2	未定	エネルギー科学	甘蔗寂樹	2	教養	教養	学際科学科
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		08D1336	A2	未定	地球圏システム科学実験	角野浩史 他	1	教養	教養	学際科学科
中高	理科	理科	生物学	生物学	○		08D1330	A1A2	未定	生態・進化学 I	増田建 他	2	教養	教養	学際科学科
中高	理科	理科	生物学	生物学					今年度不開講	生態・進化学 II	(未定)	2	教養	教養	学際科学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			08D1317	A1A2	未定	生物多様性学 I	増田建	2	教養	教養	学際科学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			08D1318	S1S2	月2	生物多様性学 II	土畑重人	2	教養	教養	学際科学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		08D1335	A1	未定	生物圏システム科学実験	土畑重人 他	1	教養	教養	学際科学科
中高	理科	理科	地学	地学	○		08D1312	A1A2	未定	宇宙地球科学 I	小宮剛	2	教養	教養	学際科学科・統合自然科学科
中高	理科	理科	地学	地学					今年度不開講	宇宙地球科学 II	(未定)	2	教養	教養	学際科学科・統合自然科学科
中高	理科	理科	地学	地学			08D1314	A1A2	未定	宇宙地球科学 III	鈴木建	2	教養	教養	学際科学科・統合自然科学科
中高	理科	理科	地学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。)、化学実験(コンピュータ活用を含む。)、生物学実験(コンピュータ活用を含む。)、地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		08D1337	S1S2	集中	地球・生物圏システム科学実習	角野浩史 他	1	教養	教養	学際科学科・統合自然科学科
高		情報		情報社会・情報倫理	○		08X1002	S1S2	月2	科学技術社会論	福本江利子	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		情報社会・情報倫理			08D1239	S1S2	火1	人間情報学 III	植田一博	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)	○		08D1202 08D1304	S1S2	火2	情報数理学 II	田中哲朗	2	教養	教養	学際科学科

高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			08D1207	A1A2	未定	情報数理学演習Ⅱ	金子知道 他	1	教養	教養	学際科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			08D1203	S1S2	金4	情報数理学Ⅲ	福永アレックス	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			08D1204	A1A2	未定	情報数理学Ⅳ	森畑明昌	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)					今年度不開講	情報数理学Ⅴ	未定	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			08D1234	A1A2	未定	情報数理学Ⅵ	山口泰	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			08D1235	A1A2	未定	情報数理学Ⅶ	松島慎	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			08D1214	A1A2	未定	情報工学Ⅶ	加藤恒昭	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		情報システム(実習を含む。)	○		08X1007	A1A2	未定	プログラミング基礎	金井崇 他	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		情報システム(実習を含む。)			08D1208	A1A2	未定	情報工学Ⅰ	越塚登 他	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		情報システム(実習を含む。)			08D1210	A1A2	未定	情報工学Ⅲ	馬場雪乃	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		情報通信ネットワーク(実習を含む。)	○		08D1209	S1S2	水2	情報工学Ⅱ	中尾彰宏	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		情報通信ネットワーク(実習を含む。)			08D1236	S1S2	水5	プログラミング演習	金子知道 他	1	教養	教養	学際科学科
高		情報		情報通信ネットワーク(実習を含む。)					今年度不開講	情報工学Ⅵ	越塚登	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		マルチメディア表現・マルチメディア技術(実習を含む。)	○		08D1211	S1S2	月4	情報工学Ⅳ	金井崇	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		マルチメディア表現・マルチメディア技術(実習を含む。)			08D1212	S1S2	木2	情報工学Ⅴ	山口泰	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		マルチメディア表現・マルチメディア技術(実習を含む。)			08D1237	A1A2	未定	人間情報学Ⅰ	植田一博 他	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		情報と職業	○		08X1005	A1A2	未定	広域システム概論Ⅰ	山口泰 他	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		情報と職業					今年度不開講	人間情報学Ⅳ	未定	2	教養	教養	学際科学科
中高	数学	数学	代数学	代数学	中△高△	(中)(高)数理解代数、数理解代数演習の2科目すべて修得必要。	08E1044	A1A2	未定	数理解代数	阿部紀行	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	代数学	代数学	中△高△	(中)(高)数理解代数、数理解代数演習の2科目すべて修得必要。	08E1045	A1A2	未定	数理解代数演習	阿部紀行	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	代数学	代数学			08E1001	S1S2	水1	数理学セミナーⅠ	各教員	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	幾何学	幾何学	中△高△	(中)(高)構造幾何学、構造幾何学演習の2科目すべて修得必要。	08E1035	A1A2	未定	構造幾何学	斉木吉隆	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	幾何学	幾何学	中△高△	(中)(高)構造幾何学、構造幾何学演習の2科目すべて修得必要。	08E1036	A1A2	未定	構造幾何学演習	斉木吉隆	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	幾何学	幾何学			08E1107 08E1013	A1A2	未定	物理数学Ⅰ	白石直人	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	代数学	代数学			08E1002	A1A2	未定	数理学セミナーⅡ	各教員	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	解析学	解析学	中△高△	(中)(高)実解析学Ⅰ、実解析学演習Ⅰ、複素解析学の3科目すべて修得必要。	08E1027	S1S2	月4	実解析学Ⅰ	石毛和弘	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	解析学	解析学	中△高△	(中)(高)実解析学Ⅰ、実解析学演習Ⅰ、複素解析学の3科目すべて修得必要。	08E1029	S1S2	月5	実解析学演習Ⅰ	石毛和弘	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	解析学	解析学	中△高△	(中)(高)実解析学Ⅰ、実解析学演習Ⅰ、複素解析学の3科目すべて修得必要。	08E1009	A1A2	未定	複素解析学	岩木耕平	2	教養	教養	統合自然科学科

中高	数学	数学	解析学	解析学			08E1011	A1A2	未定	常微分方程式論	宮本安人	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			08E1012	A1A2	未定	常微分方程式論演習	宮本安人	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			08E1028	A1A2	未定	実解析学Ⅱ	伊藤健一	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			08E1030	A1A2	未定	実解析学演習Ⅱ	伊藤健一	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			08E1010	A1A2	未定	複素解析学演習	岩木耕平	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			08E1033	S1S2	木3	偏微分方程式論	三竹大寿	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	「確率論、統計学」	「確率論、統計学」	○		08E1031	S1S2	木4	確率統計Ⅰ	会田茂樹	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	「確率論、統計学」	「確率論、統計学」			08E1022 08E1116	S1S2	木2	統計力学Ⅱ	堀田知佐	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	コンピュータ	コンピュータ	中△高 △	(中)(高)計数数理、計数数理演習の2 科目すべて修得必要。	08E1025 08E1442	S1S2	金2	計算数理	柏原崇人	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	コンピュータ	コンピュータ	中△高 △	(中)(高)計数数理、計数数理演習の2 科目すべて修得必要。	08E1026	S1S2	金1	計算数理演習	齊藤宣一	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	コンピュータ	コンピュータ			08E1006	A1A2	未定	数理科学演習Ⅰ	畠山哲央	3	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	物理学	物理学	○		08E1015 08E1109 08E1234	A1A2	未定	量子力学Ⅰ	鳥井寿夫	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			08E1019 08E1113	S1S2	木4	量子力学演習Ⅰ	水野英如	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			08E1024 08E1118 08E1231	A1A2	未定	電磁気学	深津晋	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			08E1021 08E1115 08E1232	A1A2	未定	統計力学Ⅰ	池田昌司	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			08E1016 08E1110	S1S2	金4	量子力学Ⅱ	大川祐司	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			08E1020 08E1114	A1A2	未定	量子力学演習Ⅱ	水野英如	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			08E1023 08E1117	S1S2	木5	統計力学演習	畠山哲央	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	物理学	物理学					今年度不開講	量子力学特論	岸根順一郎	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			08E1126	S1S2	木2	量子エレクトロニクス	野口篤史	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			08E1121	A1A2	未定	物性物理学Ⅱ	前田京剛	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			08E1122	A1A2	未定	物性物理学演習	塩見雄毅	2	教養	教養	統合自然科学科

中高	理科	理科	物理学	物理学			08E1040A,08E1179A,08E1239A/08E1040B,08E1179B,08E1239B	A1/A2	未定	生体高分子科学a (1単位)/生体高分子科学b (1単位)(2科目とも修得必要)	加藤英明/吉本敬太郎	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験(コンピュータ活用を含む。),地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		08E1004 08E1104	S1S2	火3~5,水3~5	物質科学実験 I	各教員	3	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	物理学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験(コンピュータ活用を含む。),地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		08E1007 08E1106	S1S2	火3~5,水3~5	物質科学実験Ⅲ	各教員	3	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	化学	化学	○		08E1170	A1A2	未定	有機化学Ⅲ	岩井智弘	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	化学	化学			08E1174 08E1249	S1	金3	超分子生体システム論 I	佐藤健	1	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	化学	化学			08E1175 08E1250	S2	金3	超分子生体システム論Ⅱ	瀬尾秀宗	1	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	化学	化学			08E1131	A1A2	未定	物理化学	長谷川宗良	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	化学	化学			08E1166	S1S2	水2	無機化学 I	桐谷乃輔	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	化学	化学			08E1168	A1A2	未定	有機化学 I	寺尾潤	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	化学	化学			08E1060 08E1165	A1A2	未定	反応動力学	真船文隆 他	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	化学	化学			08E1169	S1S2	金2	有機化学Ⅱ	豊田太郎	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	化学	化学			08E1167	A1A2	未定	無機化学Ⅱ	堀内新之介	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	化学	化学			08E1171	S1S2	金4	分子システム論	平岡秀一 他	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	化学	化学			08E1149 08E1211	S1S2	月1	生化学	若杉桂輔 他	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験(コンピュータ活用を含む。),地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		08E1005 08E1105	A1A2	未定	物質科学実験Ⅱ	各教員	3	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	化学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。),化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験(コンピュータ活用を含む。),地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		08E1247	S1S2	火3~5,水3~5	統合生命科学実験 I	加納純子 他	4	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	生物学	生物学	○		08E1245	A1	未定	細胞生物学 I	坪井貴司	1	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			08E1246	A2	未定	細胞生物学Ⅱ	大杉美穂	1	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			08E1038A,08E1038B/08E1219A,08E1219B	A1/S1S2	未定/集中	バイオフィオマティクスa (1単位)/バイオフィオマティクスb (1単位)(2科目とも修得必要)	晝間敬/尾崎 遼	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			08E1255	A1	未定	発生・再生生物学	道上達男	1	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			08E1213	S1S2	月3	光生物学	末次憲之	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			08E1041 08E1147 08E1240	A1A2	未定	数理生物学	澤井哲 他	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			08E1172 08E1252	S1	月5	生物物理学 I	新井宗仁	1	教養	教養	統合自然科学科



中高	理科	理科	生物学	生物学			08E1173 08E1253	S2	月5	生物物理学Ⅱ	矢島潤一郎	1	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			08E1201	S1S2	火2	分子生物学	渡邊雄一郎 他	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	生物学実験(コンピュータ活用を含む。)	「物理学実験(コンピュータ活用を含む。), 化学実験(コンピュータ活用を含む。),生物学実験(コンピュータ活用を含む。),地学実験(コンピュータ活用を含む。)」	○		08E1248	A1A2	未定	統合生命科学実験Ⅱ	加納純子 他	4	教養	教養	統合自然科学科

## ②「教科に関する専門的事項」認定科目(教育学部)

・一般的包括的欄「○」は一般的包括的内容を含む科目である。「△」は他科目との組み合わせにより一般的包括的内容を含む科目として認定を受けている科目である。

学校種	教科 (中学)	教科 (高校)	科目区分 (中学)	科目区分 (高校)	一般的 包括的	一般的包括的備考	時間割 コード	開講 時期	曜限	開講科目名	担当教員	単位	開講 学部	認定 学部	認定 学科等
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	○		04231001	A1+A2	金2	史学概論	勝田俊輔	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高 ○	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。	04231141	A1A2	火5	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義Ⅰ)	野島陽子	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高 ○	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。	04231142	A1A2	月2	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義Ⅱ)	大津透	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高 ○	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。	04231143	S1S2	水5	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義Ⅲ)	鈴木淳	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高 ○	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。	04231144	A1A2	火3	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義Ⅳ)	牧原成征	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高 ○	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。	04231145	A1A2	水3	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義Ⅴ)	高橋典幸	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高 ○	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。	04231146	S1S2	火2	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義Ⅵ)	三枝暎子	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史	中△高 ○	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。	04231147	S1S2	月5	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義Ⅶ)	渡辺浩一	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高 △	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。 (高)東洋史学特殊講義、西洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。	04231241	A1A2	火3	東洋史学特殊講義 (東洋史学特殊講義Ⅰ)	佐川英治	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高 △	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。 (高)東洋史学特殊講義、西洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。	04231242	S1S2	月2	東洋史学特殊講義 (東洋史学特殊講義Ⅱ)	守川知子	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科

中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高 △	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。 (高)東洋史学特殊講義、西洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。	04231243	A1A2	月4	東洋史学特殊講義 (東洋史学特殊講義Ⅲ)	島田竜登	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高 △	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。 (高)東洋史学特殊講義、西洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。	04231247	S1S2	木1	東洋史学特殊講義 (東洋史学特殊講義Ⅶ)	吉澤誠一郎	2	教育 (文)		
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高 △	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。 (高)東洋史学特殊講義、西洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。	04231341	S1S2	火3	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義Ⅰ)	菊地重仁	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高 △	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。 (高)東洋史学特殊講義、西洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。	04231342	A1A2	火3	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義Ⅱ)	菊地重仁	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高 △	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。 (高)東洋史学特殊講義、西洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。	今年度開講 なし			西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義Ⅲ)	橋場弦	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高 △	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。 (高)東洋史学特殊講義、西洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。	04231344	A1A2	木2	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義Ⅳ)	橋場弦	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高 △	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。 (高)東洋史学特殊講義、西洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。	04231345	S1S2	月4	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義Ⅴ)	長井伸仁	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高 △	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。 (高)東洋史学特殊講義、西洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。	04231346	S1S2	金5	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義Ⅵ)	勝田俊輔	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高 △	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。 (高)東洋史学特殊講義、西洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。	04231347	A1A2	金5	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義Ⅶ)	勝田俊輔	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科

中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高 △	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。 (高)東洋史学特殊講義、西洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。	今年度開講 なし				西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義Ⅷ)	池田嘉郎	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高 △	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。 (高)東洋史学特殊講義、西洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。	今年度開講 なし				西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義Ⅸ)	池田嘉郎	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史	中△高 △	(中)次のいずれかの方法で単位修得。 ①日本史学特殊講義と東洋史学特殊講義の2科目、②日本史学特殊講義と西洋史学特殊講義の2科目。 (高)東洋史学特殊講義、西洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。	04231355	A1A2	月4		西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義ⅩⅤ)	長井伸仁	2	教育 (文)		
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史					今年度不開講	日本教育史概説	小国喜弘	2	教育	教育	総合教育科学科	
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	外国史			09231101	A1A2	月4		西洋教育史概説	隠岐さや香	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史・外国史	日本史					今年度不開講	日本の教育実践史	浅井幸子	2	教育	教育	総合教育科学科	
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学・自然地理学	中△高 ○	(中)地理学Ⅰと地理学Ⅱのうち1科目、地誌と人間-環境システム学のうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04235504	S1S2	木1		地理学Ⅰ	須山聡	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学・自然地理学	中△高 ○	(中)地理学Ⅰと地理学Ⅱのうち1科目、地誌と人間-環境システム学のうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04235505	A1A2	木1		地理学Ⅱ	須山聡	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	地誌	中△高 ○	(中)地理学Ⅰと地理学Ⅱのうち1科目、地誌と人間-環境システム学のうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04235513	S1S2	水2		地誌	遠藤元	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	地誌	中△高 ○	(中)地理学Ⅰと地理学Ⅱのうち1科目、地誌と人間-環境システム学のうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	0528050	A1A2	月2		人間-環境システム学	茅根創	2	教育 (理)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学・自然地理学			4235503	A1A2	火5		文化人類学	本田洋	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	地理学(地誌を含む。)	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			09233103	S1	木3・4		比較教育学概論	額賀美紗子	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	地理学(地誌を含む。)	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			09232403	S2	火3・4		フィールドワークの理論と実践	額賀美紗子	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「法学、政治学」	「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」	○		0123201	A1A2	火3、金2		政治学	加藤淳子	4	教育 (法)	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「法学、政治学」	「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」	○		0123561	A1A2	月5、木2		国際政治	遠藤乾	4	教育 (法)	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「法学、政治学」	「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			09232407	A1A2	月1		教育法	淵上孝	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	中△高 △	(中)(高)国際経済Ⅰ、国際経済Ⅱの2科目すべて修得必要。	0702208-01	S1	月2・木2		国際経済Ⅰ	古澤泰治	2	教育 (経)	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	中△高 △	(中)(高)国際経済Ⅰ、国際経済Ⅱの2科目すべて修得必要。	0704238	S2	月2・木2		国際経済Ⅱ	西岡修一郎	2	教育 (経)	教育	総合教育科学科

中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	中△高△	(中)(高)経済原論Ⅰ、経済原論Ⅱの2科目すべて修得必要。	0704131	S1	火1・2	経済原論Ⅰ	江原慶	2	教育(経)	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	中△高△	(中)(高)経済原論Ⅰ、経済原論Ⅱの2科目すべて修得必要。	0704132	S2	火1・2	経済原論Ⅱ	江原慶	2	教育(経)	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	中△高△	(中)(高)現代資本主義論Ⅰ、現代資本主義論Ⅱの2科目すべて修得必要。	0702104-01	S1	金4・5	現代資本主義論Ⅰ	岩田佳久	2	教育(経)	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	中△高△	(中)(高)現代資本主義論Ⅰ、現代資本主義論Ⅱの2科目すべて修得必要。	0704117	S2	金4・5	現代資本主義論Ⅱ	岩田佳久	2	教育(経)	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			09233102	A1A2	火3	高等教育概論	多喜弘文	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			09233201	S1S2	木1	教育社会学調査実習Ⅰ	仁平典宏	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			09233203	A1A2	木1	教育社会学調査実習Ⅱ	仁平典宏	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			09233202	S1S2	木2	教育社会学調査実習Ⅲ	仁平典宏	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			09233204	A1A2	木2	教育社会学調査実習Ⅳ	仁平典宏	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」					今年度不開講	高等教育の社会学	佐久間亜紀	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			09232303	A1A2	火4	教育社会学理論演習	本田由紀	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			09232402	S1S2	水3	教育調査分析法	藤原翔	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			09238005	A1	月2・木2	教育行財政学	勝野正章	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			09238003	A1A2	水2	学校はデータでどう描けるか	須藤康介	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」					今年度不開講	アイデンティティの社会学	牧野智和	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高△	(中)(高)哲学概論Ⅰ、哲学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04230101	S1S2	木2	哲学概論Ⅰ	納富信留	2	教育(文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高△	(中)(高)哲学概論Ⅰ、哲学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04230102	A1A2	木2	哲学概論Ⅱ	納富信留	2	教育(文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高△	(中)(高)倫理学概論Ⅰ、倫理学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04230401	S1S2	木2	倫理学概論Ⅰ	中野裕考	2	教育(文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高△	(中)(高)倫理学概論Ⅰ、倫理学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04230402	A1A2	木2	倫理学概論Ⅱ	頼住光子	2	教育(文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高△	(中)(高)宗教学概論Ⅰ、宗教学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04230501	S1S2	火4	宗教学概論Ⅰ	藤原聖子	2	教育(文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	中△高△	(中)(高)宗教学概論Ⅰ、宗教学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04230502	S1S2	水3	宗教学概論Ⅱ	西村明	2	教育(文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	公民	「哲学、倫理学、宗教学」	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」					今年度不開講	教育人間学概説	小玉重夫	2	教育	教育	総合教育科学科
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	高△	(高)心理学概論Ⅰ、心理学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04234101	A1A2	火5	心理学概論Ⅰ	鈴木敦命	2	教育(文)	教育	総合教育科学科
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	高△	(高)心理学概論Ⅰ、心理学概論Ⅱの2科目すべて修得必要。	04234102	S1S2	火5	心理学概論Ⅱ	今水寛	2	教育(文)	教育	総合教育科学科
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			09236102	S1S2	木1	発達心理学	針生悦子	2	教育	教育	総合教育科学科
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			09236101	S1S2	金4	教授・学習心理学概論(教育・学校心理学)	清河幸子	2	教育	教育	総合教育科学科
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」					今年度不開講	質的心理学研究法Ⅰ	能智正博	2	教育	教育	総合教育科学科
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			09235301	S1S2	金3	質的心理学研究法Ⅱ	能智正博	2	教育	教育	総合教育科学科
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			09235302	S1S2	月2	生涯発達心理学演習	遠藤利彦	2	教育	教育	総合教育科学科

高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			09235403	A1A2	月2	社会性と感情の発達心理学(感情・人格心理学)	遠藤利彦	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保健 体育	保健 体育	体育実技	体育実技	○		09237204	S2	集中	運動指導方法(夏季野外種目)	野崎大地	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保健 体育	保健 体育	「体育原理、体育心理学、 体育経営管理学、体育社会学、 体育史」及び運動学 (運動方法学を含む。)	「体育原理、体育心理学、体育経営 管理学、体育社会学、体育史」及び 運動学(運動方法学を含む。)	○		09238015	A1	月1木1	身体教育学概論Ⅰ	山本義春	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保健 体育	保健 体育	「体育原理、体育心理学、 体育経営管理学、体育社会学、 体育史」及び運動学 (運動方法学を含む。)	「体育原理、体育心理学、体育経営 管理学、体育社会学、体育史」及び 運動学(運動方法学を含む。)			09238010	A2	火2金2	バイオダイナミクス	野崎大地	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保健 体育	保健 体育	「体育原理、体育心理学、 体育経営管理学、体育社会学、 体育史」及び運動学 (運動方法学を含む。)	「体育原理、体育心理学、体育経営 管理学、体育社会学、体育史」及び 運動学(運動方法学を含む。)			09235312	S1	月2木2	心と脳の発達	多賀敏太郎	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保健 体育	保健 体育	生理学(運動生理学を含む。)	生理学(運動生理学を含む。)	○		09235311	S1S2	金2	教育の生理学	山本義春	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保健 体育	保健 体育	生理学(運動生理学を含む。)	生理学(運動生理学を含む。)			09238011	A1A2	月5	機能解剖学(人体の構造 と機能及び疾病)	佐々木司	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保健 体育	保健 体育	生理学(運動生理学を含む。)	生理学(運動生理学を含む。)			09237202	S2	木3・4・5	身体教育学演習Ⅱ	野崎大地	3	教育	教育	総合教育科学科
中高	保健 体育	保健 体育	生理学(運動生理学を含む。)	生理学(運動生理学を含む。)			09237203	A1	木3・4・5	身体教育学演習Ⅲ	野崎大地	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保健 体育	保健 体育	衛生学・公衆衛生学	衛生学・公衆衛生学	○		09235310	S1S2	月5	教育の疫学入門	佐々木司	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保健 体育	保健 体育	学校保健(小児保健、精神 保健、学校安全及び救急 処置を含む。)	学校保健(小児保健、精神保健、学 校安全及び救急処置を含む。)	○		09238016	A2	月1木1	身体教育学概論Ⅱ	多賀敏太郎	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保健 体育	保健 体育	学校保健(小児保健、精神 保健、学校安全及び救急 処置を含む。)	学校保健(小児保健、精神保健、学 校安全及び救急処置を含む。)			09237201	S1	木3・4・5	身体教育学演習Ⅰ	野崎大地	3	教育	教育	総合教育科学科
中高	保健 体育	保健 体育	学校保健(小児保健、精神 保健、学校安全及び救急 処置を含む。)	学校保健(小児保健、精神保健、学 校安全及び救急処置を含む。)			09235313	A1	火1金1	安全・安心教育	東郷史治	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保健 体育	保健 体育	学校保健(小児保健、精神 保健、学校安全及び救急 処置を含む。)	学校保健(小児保健、精神保健、学 校安全及び救急処置を含む。)			09235410	A1A2	火5	ストレス・マネジメント概論 (健康・医療心理学)	佐々木司	2	教育	教育	総合教育科学科

### ③-1大学が独自に設定する科目

この科目は「教職に関する科目に準ずる科目」として位置づけられ、修得した単位は免許状の必要単位に算入することができます。ただし、「教育の基礎的理解に関する科目」、「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」、「教科に関する専門的事項」及び「各教科の指導法」のそれぞれの最低修得単位数のなかに算入することはできません。

時間割コード	開講科目名	担当教員	開講時期	曜限	単位	開設学部	開講場所	前期課程学生履修
09238006	社会教育論 I	李正連	A 1	月3・4	2	教育	駒場	原則2年次から可

### ③-2 大学が独自に設定する科目（高校免許のみ）

この科目は中学校免許では「道徳の理論及び指導法」の科目として位置づけられ、「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」のなかに修得した単位を算入することができます。

一方、高校免許においては「大学が独自に設定する科目」として位置づけられ、「教育の基礎的理解に関する科目」、「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」、「教科に関する専門的事項」及び「各教科の指導法」のそれぞれの最低修得単位数のなかに算入することはできません。

時間割コード	開講科目名	担当教員	開講時期	曜限	単位	開設学部	開講場所	前期課程学生履修
09239206	道徳教育の理論と実践	西野真由美	S1S2	月5	2	教育	駒場	可
09231401	道徳と教育	片山勝茂	S1S2	木2	2	教育	本郷	不可
09239123	道徳教育法	藤井佳世	8-9月	集中	2	教育	本郷	可