

平成31・令和元年度 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平成31・令和元年度開講科目〔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平成31年3月末時点の情報です。平成31・令和元年度の学部学科の課程は本学の教育体制に基づき旧課程の学生がほとんどであることから、掲載内容は旧課程用に構成されています。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について（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。

免許状の種類	所要資格	基礎資格	最低修得単位数			
			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
			教科に関する科目	教職に関する科目	教科又は教職に関する科目	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。	20	31	8	24
	一種免許状	学士の学位を有すること。	20	31	8	
高等学校 教諭	専修免許状	修士の学位を有すること。	20	23	16	24
	一種免許状	学士の学位を有すること。	20	23	16	
養護教諭	専修免許状	修士の学位を有すること。	28	21	7	24
	一種免許状	学士の学位を有すること。	28	21	7	
小学校教諭	専修免許状	修士の学位を有すること。	※8	※41	※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

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	第一類（法学総合コース）		公民
	第二類（法律プロフェッ ション・コース）		公民
	第三類（政治コース）		公民
工学部	建築学科		工業
	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

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
農学部	地球惑星環境学科	理科	理科
	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・ドイツ語・ フランス語	地理歴史・英語・ ドイツ語・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
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	
工学系研究科	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	
	医学系研究科	健康科学・看護学専攻	保健	保健
	数理科学研究科	数理科学専攻	数学	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	

2. 教職課程科目（一種免許状）の制度的な体系等 及び 2019年度開講科目について

①教職に関する科目

教育職員免許法施行規則において定められている事項				本学の教職課程							
教育職員免許法施行規則における 教職に関する科目及び含めることが必要な事項		最低所要単位数		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
		中学一種	高校一種								
教職の意義等に関する科目	教職の意義及び教員の役割、教員の職務内容（研修、服務及び身分保障等を含む。）、進路選択に資する各種の機会の提供等	2	2	09194102	教職論	浅井幸子	S2	火34	2	教育学部	本郷
				09199202	教師論Ⅰ	勝野正章	S1S2	火6	2	教育学部	駒場
				09199203	教師論Ⅱ	高井良健一	8-9月	集中	2	教育学部	駒場
教育の基礎理論に関する科目	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想 幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程（障害のある幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程を含む。） 教育に関する社会的、制度的又は経営的事項	6	6	09198001	基礎教育学概論	田中智志 他	A1	金56	2	教育学部	本郷
				-	教育哲学概説（教育思想論）			今年度不開講	2	教育学部	本郷
				09199201	教育原理Ⅰ	下地秀樹	S1S2	木5	2	教育学部	駒場
				09199116	教育原理Ⅱ	田中昌弥	1-3月	集中	2	教育学部	本郷
				09199205	教育心理Ⅰ	秋田喜代美 他	S1S2	金5	2	教育学部	駒場
				09199117	教育心理Ⅱ	伊藤貴昭	S1	金12	2	教育学部	本郷
				09193101	教育社会学概論	本田由紀	S1	火4金4	2	教育学部	本郷
教育課程及び指導法に関する科目	教育課程の意義及び編成の方法 道徳の指導法（中学校一種のみ修得が必要） 特別活動の指導法 教育の方法及び技術（情報機器及び教材の活用を含む。）	12	6	09199206	教育課程Ⅰ	岩田一正	S1S2	水5	2	教育学部	駒場
				09194105	教育課程論	富士原紀絵	S1S2	火5	2	教育学部	本郷
				09199119	教育課程Ⅱ	上野正道	1-3月	集中	2	教育学部	本郷
				09199207	道徳教育の理論と実践	西野真由美	S1S2	月5	2	教育学部	駒場
				09191401	道徳と教育	片山勝茂	S1S2	金4	2	教育学部	本郷
				09199120	道徳教育法	藤井桂世	8-9月	集中	2	教育学部	本郷
				09199208	特別活動論	福島晶子	A1A2	火6	2	教育学部	駒場
				09199123	特別活動の指導法	森俊二	A1A2	火4	2	教育学部	本郷
				09199122	特別活動の指導法	森俊二	8-9月	集中	2	教育学部	本郷
				09194104	教育方法論	渡辺貴裕	A1	月56	2	教育学部	本郷
				09199209	教育の方法Ⅰ	藤江康彦	S1S2	月5	2	教育学部	駒場
09199124	教育の方法Ⅱ	北田佳子	8-9月	集中	2	教育学部	本郷				
生徒指導、教育相談及び進路指導等に関する科目	生徒指導の理論及び方法、進路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	4	4	09199210	進路指導・生徒指導	寺崎里水	S1S2	月6	2	教育学部	駒場
				09199125	生徒指導・進路指導	大多和直樹	S1S2	金2	2	教育学部	本郷
				09199211	教育相談Ⅰ	高岡佑壮	A1A2	月5	2	教育学部	駒場
				09199126	教育相談Ⅱ	伊藤直樹	A1A2	金1	2	教育学部	本郷
教育実習		5	3	09199127	教育実習Ⅰ	勝野正章 藤江康彦	集中	金5金6	3	教育学部	-
				09199128	教育実習Ⅱ				5		
教職実践演習		2	2	09199129	教職実践演習（中・高）	勝野正章 他	A2	金5金6	2	教育学部	本郷

教育職員免許法施行規則において定められている事項				本学の教職課程							
教育職員免許法施行規則における 教職に関する科目及び含むめることが必要な事項		最低所要単位数		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
		中学一種	高校一種								
各教科の指導法	国語科の指導法	2	2	09199101	国語科教育法（基礎）	小森潔	S1S2	金4	2	教育学部	本郷
				09199102	国語科教育法（実践）A	嶺所本一	8-9月	集中	2	教育学部	本郷
				09199103	国語科教育法（実践）B	江頭双美子	8-9月	集中	2	教育学部	附属
				08G10041	国語科教育法（実践）C（1）	齋藤知也	S1S2	月1	2	教養学部	駒場
				08G10041	国語科教育法（実践）C（2）	齋藤知也	A1A2	（未定）	2	教養学部	駒場
	社会科の指導法 ※「社会科の指導法」としての認定のためには、「社会科・地理歴史科教育法」及び「社会科・公民科教育法」を組み合わせる必要がある。したがって、本学では4単位の修得が必要となる。	2	-	09199104	社会科・地理歴史科教育法（基礎）	田中暁龍	S1S2	金2	2	教育学部	本郷
				09199105	社会科・地理歴史科教育法（実践）A（1）	田中暁龍	A1A2	金2	2	教育学部	本郷
				09199106	社会科・地理歴史科教育法（実践）A（2）	野崎雅秀 他	A1A2	火4	2	教育学部	本郷
				08G10071	社会科・地理歴史科教育法（実践）B（1）	戸田善治	S1S2	月5	2	教養学部	駒場
				08G10072	社会科・地理歴史科教育法（実践）B（2）	戸田善治	A1A2	月5	2	教養学部	駒場
				08G10073	社会科・地理歴史科教育法（実践）B（3）	秋本弘章	S1S2	月4	2	教養学部	駒場
				08G10074	社会科・地理歴史科教育法（実践）B（4）	秋本弘章	A1A2	月4	2	教養学部	駒場
				08G1008	社会科・公民科教育法（基礎）	吉田俊弘	S1S2	集中	2	教養学部	駒場
				09199107	社会科・公民科教育法（実践）	小澤富士男	8-9月	集中	2	教育学部	本郷
	地理歴史科の指導法	-	2	09199104	社会科・地理歴史科教育法（基礎）	田中暁龍	S1S2	金2	2	教育学部	本郷
				09199105	社会科・地理歴史科教育法（実践）A（1）	田中暁龍	A1A2	金2	2	教育学部	本郷
				09199106	社会科・地理歴史科教育法（実践）A（2）	野崎雅秀 他	A1A2	火4	2	教育学部	本郷
				08G10071	社会科・地理歴史科教育法（実践）B（1）	戸田善治	S1S2	月5	2	教養学部	駒場
				08G10072	社会科・地理歴史科教育法（実践）B（2）	戸田善治	A1A2	月5	2	教養学部	駒場
				08G10073	社会科・地理歴史科教育法（実践）B（3）	秋本弘章	S1S2	月4	2	教養学部	駒場
	公民科の指導法	-	2	08G1008	社会科・公民科教育法（基礎）	吉田俊弘	S1S2	集中	2	教養学部	駒場
				09199107	社会科・公民科教育法（実践）	小澤富士男	8-9月	集中	2	教育学部	本郷
	数学科の指導法	2	2	09199108	数学科教育法（基礎）	加々美勝久	8-9月	集中	2	教育学部	本郷
				09199109	数学科教育法（実践）A	加々美勝久	A1A2	火1	2	教育学部	本郷
				09199110	数学科教育法（実践）B	小張朝子 他	8-9月	集中	2	教育学部	附属
				08G10132	数学科教育法（実践）C（1）	傍士輝彦	S1S2	集中	2	教養学部	駒場
				08G10131	数学科教育法（実践）C（2）	傍士輝彦	A1A2	集中	2	教養学部	駒場
	理科の指導法	2	2	08G1014	理科教育法（基礎）	左巻健男	A1A2	集中	2	教養学部	駒場
				-	理科教育法（実践）A			今年度不開講	2		
				08G1016	理科教育法（実践）B	滝川洋二	A1A2	（未定）	2	教養学部	駒場
				09199111	理科教育法（実践）C（1）	對比地覚 他	8-9月	集中	2	教育学部	附属
	保健体育科の指導法	2	2	09195310	身体教育方法論	上岡洋晴	S1	火12	2	教育学部	本郷
09195310				身体教育方法論	上岡洋晴	S1	火12	2	教育学部	本郷	
保健科の指導法	2	2	-	保健と教育	医学部担当係に問合わせること			2	医学部	本郷	
英語科の指導法	2	2	08G1018	英語科教育法（基礎）	奥聡一郎	A1	（未定）	2	教養学部	駒場	
			08G1019	英語科教育法（実践）A（1）	奥聡一郎	S1	木34	2	教養学部	駒場	
			09199113	英語科教育法（実践）A（2）	奥聡一郎	S1	火34	2	教育学部	本郷	
			09199114	英語科教育法（実践）B	越智豊	1-3月	集中	2	教育学部	本郷	
			09199115	英語科教育法（実践）C	戸上和正他	8-9月	集中	2	教育学部	附属	
情報科の指導法	-	2	0590004	情報科教育法Ⅰ	辰己丈夫	S1S2	月5	2	理学部	本郷	
			0590005	情報科教育法Ⅱ	辰己丈夫	A1A2	火5	2	理学部	本郷	
農業科の指導法	-	2	-	農業教育Ⅰ	農学部担当係に問合わせること			2	農学部	本郷	
			-	農業教育Ⅱ				2	農学部	本郷	
工業科の指導法	-	2	-	工業教育	工学部担当係に問合わせること			4	工学部	本郷	

②教科に関する科目(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	曜日	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。)」			0119093	A1A2	火2	民事訴訟法第3部	垣内秀介	2	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119451	A1A2	月3・木2	労働法	荒木尚志	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119702	A1A2	月3	中国法	松原健太郎	2	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119091	A1A2	月1・水4	民事訴訟法第1部	高田裕成	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119441	S1S2	火4・金3	国際私法	原田央	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119053	S1S2	月2・木1	商法第3部	藤田友敬	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119071	通年	月4/金3	刑法第1部	樋口亮介	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119024	S1S2	水3・金1	民法第4部	森田修	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119052	A1A2	火2・木1	商法第2部	神作裕之	4	法	法	第1類、第2類、第3類
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。	0119201	A1A2	火3・金5	政治学	加藤淳子	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119571	S1S2	火4・木1	政治学史	川出良枝	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119142	S1S2	月2・木1	国際法第2部	森肇志	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119003	通年	金4/水2・月4	憲法	石川健治	6	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119051	S1S2	火1・金4	商法第1部	後藤元	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119121	S1S2	水4・金2	行政法第1部	宇賀克也	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119122	A1A2	水2・金1	行政法第2部	宇賀克也	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119401	A1A2	月2・木2	知的財産法	大淵哲也	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119092	S1S2	月4・水1	民事訴訟法第2部	菱田雄郷	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119023	A1A2	月4・水1	民法第3部	中原太郎	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119301	S1S2	火3・金1	英米法	浅香吉幹	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119211	S1S2	火2・木4	日本政治	飯尾潤	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119021	通年	水2/月1	民法第1部	沖野眞巳	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119241	A1A2	月2・水3	行政学	前田健太郎	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119341	S1S2	火2・木2	ドイツ法	海老原明夫	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119471	S1S2	水4・金2	租税法	中里実	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119461	A1A2	水3・金4	国法学	林知更	4	法	法	第1類、第2類、第3類

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。	0119561	A1A2	月5・金1	国際政治	藤原帰一	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119072	S1S2	月1・水3	刑法第2部	橋爪隆	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119022	S1S2	月3・水2	民法第2部	森田宏樹	4	法	法	第1類、第2類、第3類
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。	0119141	A1A2	火1・金4	国際法第1部	森肇志 他	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119711	A1A2	金3・4	ロシア・旧ソ連法	渋谷謙次郎	2	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119321	S1S2	火2・木2	フランス法	伊藤洋一	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119481	A1A2	火4・木1	経済法	白石忠志	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119111	A1A2	火1・金3	刑事訴訟法	成瀬剛	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119701	A1A2	月1	比較法原論	海老原明夫	2	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0119261	A1A2	火3	現代政治理論	川出良枝	2	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0119731	S1S2	金2・火3	法社会学	ダニエル・フット	4	法	法	第1類、第2類、第3類
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。	0119832	S1	木4・木5	国際経済論Ⅰ	河村哲二	2	法	法	第1類、第2類、第3類
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。	0119833	S2	木4・木5	国際経済論Ⅱ	河村哲二	2	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0119802	S1	火3・金3	金融論Ⅰ	福田慎一	2	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0119803	S2	火3・金3	金融論Ⅱ	福田慎一・田中茉莉子	2	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0119822	A1	月1・木1	労働経済Ⅰ	山口慎太郎	2	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0119823	A2	月1・木1	労働経済Ⅱ	山口慎太郎	2	法	法	第1類、第2類、第3類
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。	0119381	A1A2	火2・木3	経済学基礎	宮尾龍蔵	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0119843	A1	月3・木3	生産システムⅠ	藤本隆宏	2	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0119844	A2	月3・木3	生産システムⅡ	藤本隆宏	2	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0119251	S1S2	火3・火4	財政学	國枝繁樹	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」			0119722	A1A2	水3	法と経済学	太田勝造	2	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			0119581	A1A2	月3・水1	日本政治思想史	菊部直	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			0119721	A1A2	月4・水4	法哲学	井上達夫	4	法	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04190101	S1S2	月3	哲学概論Ⅰ	納富信留 他	2	文	法	第1類、第2類、第3類
高		公民	「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04190102	A1A2	金5	哲学概論Ⅱ	榊原哲也	2	文	法	第1類、第2類、第3類
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。	04190401	S1S2	木2	倫理学概論Ⅰ	熊野純彦	2	文	法	第1類、第2類、第3類
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。	04190402	A1A2	木2	倫理学概論Ⅱ	頼住光子	2	文	法	第1類、第2類、第3類

②教科に関する科目(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-AR2n08L1	A1	金2	建築設計基礎第一	大月敏雄 他	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR2n09L1	A2	金2	建築設計基礎第二	大月敏雄 他	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR2o01L1	A1A2	火2	環境工学概論	平手小太郎 他	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR2s01L1	A1	火3	建築材料学概論	野口貴文	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR2q01L1	A1A2	月2	建築構造解析第一	塩原等 他	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR2m05L1	A1A2	火4	都市建築史概論	加藤耕一	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR2v01S1	A1A2	木34	建築総合演習	清家剛	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR2r01L1	A1A2	月3	建築構法概論	清家剛	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目	○		FEN-AR2r02L1	A1	水5	建築構造計画概論	佐藤淳	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR2n01S1	A1	金345	建築設計製図第一	千葉学	1.5	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR2n02S1	A2	金345	建築設計製図第二	千葉学	1.5	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3q05L1	S1	火3	荷重外力論第二	高田毅士	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR2q04L1	A2	火1	荷重外力論第一	高田毅士	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR2q07L1	A2	月1木1	建築弾性学	伊山潤	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3q08L1	S1	水3	建築塑性学	伊山潤	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3q02L1	S1S2	火1	建築構造解析第二	塩原等	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3q03L1	A1	水1	建築構造解析第三	塩原等	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3t01L1	S1S2	金1	建築構法計画	清家剛	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3s02L1	S1	火2金2	建築材料科学	北垣亮馬	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3s03L1	S2	火2	建築材料計画	北垣亮馬	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3t02L1	A1	金3	建築施工	松崎和行	1	工	工	建築学科
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 他	1	工	工	建築学科
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	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3m03L1	A1	木2	建築計画第三	松田雄二	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3m04L1	A2	木2	建築計画第四	大月敏雄	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3m07L1	S1S2	水2	日本建築史	光井渉	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3m08L1	A1A2	水2	西洋建築史	加藤耕一	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR2o02L1	A1A2	木2	建築熱環境	赤司泰義	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3o03L1	S2	火3	建築空気環境・水環境	前真之	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3o04L1	S1S2	水1	建築音環境	佐久間哲哉	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3o05L1	S1S2	木1	建築光環境・視環境	平手小太郎	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3w03S1	S1	金45	造形第三	加藤耕一	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3v02L1	S1	月2	建築設計理論第一	千葉学	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3v03L1	S2	月2	建築設計理論第二	千葉学	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3s04S1	S1S2	水45	建築材料演習	野口貴文 他	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3r07S1	A1A2	水45	建築構造演習	高田毅士 他	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3o06S1	A1A2	火45	環境・設備演習	平手小太郎 他	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3n03S1	S1	月345 木345	建築設計製図第三	千葉学	2	工	工	建築学科

高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3n04S1	S2	月345 木345	建築設計製図第四	千葉学	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3n05S1	A1	月345 木345	建築設計製図第五	千葉学	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3n06S1	A2	月345 木345	建築設計製図第六	千葉学	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR4n07S1	S1	火34 木3456	建築設計製図第七	千葉学	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-CH3100L1	A1A2	水1	統計解析	水流聡子	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3r03L1	S2	金2	溶接工学	伊山潤	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3r04L1	A1	火1金1	鉄骨構造	伊山潤	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3r05L1	A2	火2金2	鉄筋コンクリート構造	塩原等	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR4q06L1	S1	木2	建築基礎構造	高田毅士	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3q09L1	A1	火2金2	建築耐震構造	田尻清太郎	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR4r03L1	S1	火2金2	建築構法特論	藤田香織	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR4m10L1	S1	水1	日本住宅建築史	光井渉	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3r06L1	A2	火3金3	建築防火工学	野口貴文	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3p01L1	A1A2	水3	建築設備第一	赤司泰義	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3p02L1	A2	木1	建築設備第二	前真之	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3p03L1	A1	木1	建築設備第三	平手小太郎	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR4m09L1	S1	水2	近代都市建築史	加藤耕一	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3m12S1	A1	金45	造形第五	大月敏雄 他	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3m11L1	A2	月2	建築設計理論第四	隈研吾 他	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR4r08S1	S1	月3月4	鉄骨構造演習	伊山潤	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR4r09S1	S1	水3金3	鉄筋コンクリート構造演習	田尻清太郎	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3o07L1	A1	火3	建築環境デザイン論	前真之	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3w10L1	S1S2	火4	建築生産マネジメント概論	権藤智之	2	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3w04S1	S2	金45	造形第四	小淵祐介	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AR3v04S1	A2	金45	造形第六	千葉学	1	工	工	建築学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-CO4400L1	S1S2	水6	特許法	川口真一	1	工	工	建築学科、機械情報工 学科工業コース、マテリア ル工学科、都市工学科、 物理工学科工業コース、 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	建築学科、都市工学科、 機械情報工学科工業 コース、航空宇宙工学 科、電子情報工学科、物 理工学科工業コース、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-CE2a02L1	A1	月2木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	平手小太郎	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE2m06L1	A1A2	金1	都市交通論	原田昇	2	工	工	都市工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-UE2m05L1	A1A2	水1	都市計画概論	杉山顕人	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	森口祐一 他	2	工	工	都市工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN-UE2m08L1	A1A2	火4	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	福士謙介 他	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	浅見泰司 他	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	中島典之	2	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-AR3m01L1	S1	木2	建築計画第一	西出和彦	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	佐藤弘泰	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12	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 他	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	古米弘明 他	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	森口祐一 他	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	村山顕人	2	工	工	都市工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN-UE4m37L1	S1S2	月3	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	古米弘明 他	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	味埜俊	2	工	工	都市工学科
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-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-UE3904S1	S1	火5	都市工学輪講第一	古米弘明	1	工	工	都市工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN-UE3905S1	A1	火5	都市工学輪講第二	古米弘明	1	工	工	都市工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN-UE3903S1	S2	月34	都市工学の技術と倫理	古米弘明	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4	環境システム解析	栗栖聖 他	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-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-UE4915S1	S1	水5	都市工学輪講第三	古米弘明	1	工	工	都市工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN-UE4916S1	A1	火5	都市工学輪講第四	古米弘明	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-UE2901S1	A1A2	木45 金45	環境計画基礎演習	滝沢智	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	滝沢智	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	滝沢智	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	滝沢智	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	滝沢智	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	滝沢智	6	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 他	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	北森武彦	2	工	工	都市工学科、物理工学科工業コース、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-UE3m23L1	S1S2	火2	地域デザイン論	窪田亜矢	2	工	工	都市工学科
高		工業	工業の関係科目	○	FEN-MX2b01L1	A1A2	月2	流れ学第一	高木周	2	工	工	機械情報工学科工業コース
高		工業	工業の関係科目		FEN-MX2b02L1	A1A2	木2	材料力学第一	泉聡志	2	工	工	機械情報工学科工業コース
高		工業	工業の関係科目		FEN-MX2b03L1	A1A2	火4	熱工学第一	飛原英治	2	工	工	機械情報工学科工業コース
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	機械情報工学科工業コース
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	機械情報工学科工業コース
高		工業	工業の関係科目		FEN-MX3b09L1	S1S2	金1	流れ学第二	鈴木雄二	2	工	工	機械情報工学科工業コース
高		工業	工業の関係科目		FEN-MX4b24L1	S1S2	火2	熱流体工学	鈴木雄二	2	工	工	機械情報工学科工業コース
高		工業	工業の関係科目		FEN-MX3b12L1	S1S2	火1	熱工学第二	丸山茂夫	2	工	工	機械情報工学科工業コース
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	機械情報工学科工業コース
高		工業	工業の関係科目		FEN-MX3803L1	S1S2	木1	生産システム	光石衛	2	工	工	機械情報工学科工業コース
高		工業	工業の関係科目		FEN-MX5b19L1	S1S2	木2	自動車工学	鎌田実	2	工	工	機械情報工学科工業コース
高		工業	工業の関係科目		FEN-MX3b13L1	S1S2	月1	機械分子工学第一	丸山茂夫	2	工	工	機械情報工学科工業コース
高		工業	工業の関係科目		FEN-MX3b14L1	A1A2	木2	機械分子工学第二	丸山茂夫	2	工	工	機械情報工学科工業コース
高		工業	工業の関係科目		FEN-MX5b20L1	S1S2	水4	トライボロジー	崔峻豪	2	工	工	機械情報工学科工業コース
高		工業	工業の関係科目		FEN-MX3b07L1	S1S2	金2	材料力学第二	泉聡志	2	工	工	機械情報工学科工業コース
高		工業	工業の関係科目		FEN-MX4b22L1	S1S2	木45	自動車エンジンシステム	山崎由大	2	工	工	機械情報工学科工業コース
高		工業	工業の関係科目		FEN-MX3501L1	A1A2	月1	環境エネルギーシステム	飛原英治	2	工	工	機械情報工学科工業コース
高		工業	工業の関係科目		FEN-MX4b21L1	S1S2	火3	福祉工学	鎌田実	2	工	工	機械情報工学科工業コース
高		工業	工業の関係科目		FEN-MX3b08L1	A1A2	月2	生体機械工学	牛田多加志	2	工	工	機械情報工学科工業コース
高		情報	情報社会及び情報倫理		FEN-MX5b18L1	S1S2	金5	技術の管理	中尾政之	2	工	工	機械情報工学科情報コース
高		情報	情報社会及び情報倫理	○	FEN-MX4401L1	S1S2	火5	技術者倫理	大宮司啓文	1	工	工	機械情報工学科情報コース
高		情報	情報社会及び情報倫理		FEN-MX4d03L1	S1S2	水3	技術とコンテンツ	廣瀬通孝	2	工	工	機械情報工学科情報コース
高		情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)		FEN-MX2b04L1	A1A2	木1	機構学	下山勲	2	工	工	機械情報工学科情報コース
高		情報	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	機械情報工学科情報コース
高		情報	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	福井類	2	工	工	機械情報工学科情報コース
高		情報	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	下山勲	2	工	工	機械情報工学科情報コース
高		情報	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	山本江	2	工	工	機械情報工学科情報コース
高		情報	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	中村仁彦	2	工	工	機械情報工学科情報コース
高		情報	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	高畑智之	2	工	工	機械情報工学科情報コース
高		情報	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)	中村仁彦	1	工	工	機械情報工学科情報コース

高		情報	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	機械情報工学科情報コース
高		情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			FEN-MX4b29L1	S1S2	火1	生体システム工学	廣瀬通孝	2	工	工	機械情報工学科情報コース
高		情報	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	機械情報工学科情報コース
高		情報	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	機械情報工学科情報コース
高		情報	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	機械情報工学科情報コース
高		情報	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	機械情報工学科情報コース
高		情報	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	機械情報工学科情報コース
高		情報	マルチメディア表現及び技術(実習を含む。)	○		FEN-MX2901S1	A1A2	金1 金2	機械工学総合演習第一	原田達也	2	工	工	機械情報工学科情報コース
高		情報	マルチメディア表現及び技術(実習を含む。)			FEN-MX3d04L1	S1S2	水1	ヒューマン・インタフェース	廣瀬通孝	2	工	工	機械情報工学科情報コース
高		情報	マルチメディア表現及び技術(実習を含む。)			FEN-MX3d02L1	A1A2	水2	パターン情報学	原田達也	2	工	工	機械情報工学科情報コース
高		情報	マルチメディア表現及び技術(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	機械情報工学科情報コース
高		情報	マルチメディア表現及び技術(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	機械情報工学科情報コース
高		情報	情報と職業	○		FEN-MX3804L1	A1A2	水3	産業総論	中尾政之	2	工	工	機械情報工学科情報コース
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-CO2e01L1	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	堀浩一	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN-AA2u43L1	A1	金34	宇宙工学入門	中須賀真一 他	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業	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-CO3c02L1	A1A2	火1	電気工学通論第二	藤田昌宏	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN-CO3c10E1	A1A2	月34	電気工学実験大要B	日高邦彦	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-AA3s44L1	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	火5	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 他	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	堀浩一 他	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	青木隆平 他	1	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AA3u24L1	S1S2	月3	航空宇宙材料	藤本浩司	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 他	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	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-AA3s42L1	A1A2	月2	宇宙軌道力学	中須賀真一 他	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AA3s43L1	A1A2	水4	宇宙機制御工学	中須賀真一 他	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	宇宙工学演習	船瀬龍 他	2	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45 金5	航空宇宙学製図第二	矢入健久 他	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AA3805S1	A1A2	金345	航空宇宙システム学製図	今村太郎 他	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-AA3901E1	A1A2	木345	航空宇宙システム学実験	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-AA3904P1	S1S2	集中他	航空宇宙学実地演習	矢入健久	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	李家賢一 他	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	川上光男	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	矢入健久	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		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	集中他	航空宇宙システム学計画及製図	李家賢一	6	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	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-AA3p02L1	A1A2	水4	ガスタービン第二	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-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3	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 他	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	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-AA3806S1	A1A2	金345	航空宇宙推進学製図	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-AA3902E1	A1A2	木345	航空宇宙推進学実験	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-AA4p06L1	S1S2	金2	航空宇宙推進学第五	藤本浩司	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	平木博道	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 他	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	集中他	航空技術イノベーション概論	李家賢一 他	2	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		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科目すべて取得必要。	FEN-AA4907T1	A1A2	集中他	航空宇宙推進学計画及製図	中谷辰爾 他	6	工	工	航空宇宙工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-EE2201L1	A1A2	月3	電気磁気学 I	種村拓夫 他	2	工	工	電子情報工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-EE2c01L1	A1A2	火34	電気回路理論第一	藤本博志 他	4	工	工	電子情報工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-EE2101S1	A1A2	金34	電気電子数学演習	飯塚哲也 他	3	工	工	電子情報工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-EE2d01L1	A1	木34	ソフトウェア I	川原圭博	2	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-EE3901E1	S1S2	月34 火34 木34	電気電子情報実験・演習第一	廣瀬明	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-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-CO3142L1	A1A2	水5	数理手法 II	堀内潔	2	工	工	物理工学科数学コース
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	物理工学科数学コース、 計数工学科数学コース
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	物理工学科数学コース、 計数工学科数学コース
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	物理工学科数学コース、 計数工学科数学コース
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 他	2	工	工	物理工学科数学コース、 計数工学科数学コース
中高	数学	数学	幾何学	幾何学			FEN-AM3930S1	A1A2	水2	数学演習	今田正俊	2	工	工	物理工学科数学コース、 計数工学科数学コース
中高	数学	数学	幾何学	幾何学			FEN-CO2141L1	A1A2	水3	数理手法 I	縄田和満	2	工	工	物理工学科数学コース
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	物理工学科数学コース
中高	数学	数学	幾何学	幾何学	○		FEN-AM4201L1	S1S2	金1	連続体の力学	三尾典克 他	2	工	工	物理工学科数学コース
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	物理工学科数学コース
中高	数学	数学	解析学	解析学			FEN-CO2929S1	A1A2	木34	数学及力学演習 I	江澤雅彦	3	工	工	物理工学科数学コース、 計数工学科数学コース
中高	数学	数学	解析学	解析学			FEN-CO3125L1	S1S2	水2 金45	数学2D	伊藤伸泰	4	工	工	物理工学科数学コース
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	物理工学科数学コース、 計数工学科数学コース
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	清智也	2	工	工	物理工学科数学コース、 計数工学科数学コース
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	今田正俊	2	工	工	物理工学科数学コース
中高	数学	数学	「確率論、統計学」	「確率論、統計学」			FEN-AM2220L1	A1A2	月2	統計熱力学	岩佐義宏	2	工	工	物理工学科数学コース、 計数工学科数学コース
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	物理工学科数学コース

中高	数学	数学	「確率論、統計学」	「確率論、統計学」		FEN-AM34d20L1	A1A2	火1	情報理論	縫田光司	2	工	工	理工工学科数学コース、 計数工学科数学コース
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	谷川眞一	2	工	工	理工工学科数学コース、 計数工学科数学コース
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	理工工学科数学コース、 計数工学科数学コース
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 他	2	工	工	理工工学科工業コース
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 他	2	工	工	理工工学科工業コース
高		工業		工業の関係科目		FEN-AM4244L2	A1	月3 木3	固体物理第四	山本倫久 他	2	工	工	理工工学科工業コース
高		工業		工業の関係科目		FEN-AM2231L1	A1A2	水3	量子力学第一	鹿野田一司	2	工	工	理工工学科工業コース
高		工業		工業の関係科目		FEN-AM2211L1	A1A2	火2	電磁気学第一	芝内孝禎	2	工	工	理工工学科工業コース
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	理工工学科工業コース
高		工業		工業の関係科目	○	FEN-AP3910E1	S1S2	月345 火345	理工工学実験法	小塚裕介 他	2	工	工	理工工学科工業コース
高		工業		工業の関係科目		FEN-AP3911S1	S1S2	月345 火345	理工工学基礎演習	小芦雅斗 他	2	工	工	理工工学科工業コース
高		工業		工業の関係科目		FEN-AM3215L1	A1A2	木1	光学	吉岡孝高 他	2	工	工	理工工学科工業コース
高		工業		工業の関係科目		FEN-AM4261L1	S1S2	月2	量子エレクトロニクス	香取秀俊	2	工	工	理工工学科工業コース
高		工業		工業の関係科目		FEN-AP4205L1	S1S2	月3	複雑流体の物理	田中肇 他	2	工	工	理工工学科工業コース
高		工業		工業の関係科目		FEN-AM4d60L1	S1S2	金2	応用音響学	猿渡洋 他	2	工	工	理工工学科工業コース
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	檜山敦	2	工	工	理工工学科工業コース
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	理工工学科工業コース
高		工業		工業の関係科目		FEN-MP3611L1	S1S2	木2	制御論第一	津村幸治	2	工	工	理工工学科工業コース
高		工業		工業の関係科目		FEN-CO2603L1	A1A2	水2	計測通論C	渡辺義浩	2	工	工	理工工学科工業コース
高		工業		工業の関係科目		FEN-AP3961S2	S1S2	木45	理工工学輪講第一	求幸年	1	工	工	理工工学科工業コース
高		工業		工業の関係科目		FEN-AP4962S1	S1S2	火45	理工工学輪講第二	求幸年	1	工	工	理工工学科工業コース
高		工業		工業の関係科目		FEN-AP4963S1	A1A2	火34	理工工学輪講第三	求幸年	1	工	工	理工工学科工業コース
高		工業		工業の関係科目		FEN-AP3941E1	A1A2	月1~6	理工工学実験第一	求幸年	3	工	工	理工工学科工業コース
高		工業		工業の関係科目		FEN-AP4942E1	S1S2	水2345 木2345	理工工学実験第二	求幸年	3	工	工	理工工学科工業コース
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	山西健司	2	工	工	計数工学科数学コース
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	計数工学科数学コース
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	計数工学科数学コース
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	計数工学科数学コース
中高	数学	数学	解析学	解析学		FEN-CO3125L1	S1S2	水2 金45	数学2D	伊藤伸泰	2	工	工	計数工学科数学コース
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	計数工学科数学コース
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	計数工学科数学コース
中高	数学	数学	「確率論、統計学」	「確率論、統計学」		FEN-MP4923S2	S1S2	水34	数理情報工学演習第二 A	山西健司	2	工	工	計数工学科数学コース
中高	数学	数学	コンピュータ	コンピュータ		FEN-MP3m01L1		今年度不 開講	数理情報工学特論第二	山西健司	2	工	工	計数工学科数学コース
中高	数学	数学		コンピュータ		FEN-MP4924S2	A1A2	金34	数理情報工学演習第二 B	山西健司	2	工	工	計数工学科数学コース
高		情報		情報社会及び情報倫理	○	FEN-MP3401L1	S1S2	集中他	工学倫理(計数)	奈良高明	1	工	工	計数工学科情報コース
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	尾崎孝良	2	工	工	計数工学科情報コース

高		情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			FEN-MP4d01L1	S1S2	水2	プログラムの数理	萩谷昌己	2	工	工	計数工学科情報コース
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	山本直樹	2	工	工	計数工学科情報コース
高		情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			FEN-MP3d00L1	A1A2	月1	算法数理工学	定兼邦彦	2	工	工	計数工学科情報コース
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 他	2	工	工	計数工学科情報コース
高		情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			FEN-MP4940S2	S1S2	月34	数理情報工学輪講	山西健司	2	工	工	計数工学科情報コース
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	山西健司	2	工	工	計数工学科情報コース
高		情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			FEN-MP3922S1	S2	火45	数理情報工学演習第一C	定兼邦彦	1	工	工	計数工学科情報コース
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	山西健司	2	工	工	計数工学科情報コース
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	小山翔一 他	1	工	工	計数工学科情報コース
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	奈良高明	1	工	工	計数工学科情報コース
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	山西健司	2	工	工	計数工学科情報コース
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	奈良高明	2	工	工	計数工学科情報コース
高		情報	コンピュータ及び情報処理(実習を含む。)			FEN-MP3911S1	S1	火45	計数工学プログラミング演習	定兼邦彦	1	工	工	計数工学科情報コース
高		情報	情報システム(実習を含む。)			FEN-MP3d40L1	S1S2	金3	計算システム論第一	中村宏 他	2	工	工	計数工学科情報コース
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	奈良高明	4	工	工	計数工学科情報コース
高		情報	情報通信ネットワーク(実習を含む。)			FEN-MP3d41L1	A1A2	火2	計算システム論第二	中村宏 他	2	工	工	計数工学科情報コース
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	計数工学科情報コース
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	眞溪歩	2	工	工	計数工学科情報コース
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	計数工学科情報コース
高		情報	情報通信ネットワーク(実習を含む。)			FEN-MP3c01L1	A1A2	火4	回路学第二	牧野泰才	2	工	工	計数工学科情報コース
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	奈良高明	4	工	工	計数工学科情報コース
高		情報	マルチメディア表現及び技術(実習を含む。)			FEN-MP4931E1	S1S2	金34	数理情報工学実験第二	奈良高明	2	工	工	計数工学科情報コース
高		情報	マルチメディア表現及び技術(実習を含む。)			FEN-MP4d50L1	S1S2	火1	画像処理論	奈良高明	2	工	工	計数工学科情報コース
高		情報	マルチメディア表現及び技術(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	奈良高明	3	工	工	計数工学科情報コース
高		情報	マルチメディア表現及び技術(実習を含む。)			FEN-MP3701S1	A1A2	火3	システム情報工学演習第二	奈良高明	1	工	工	計数工学科情報コース
高		情報	マルチメディア表現及び技術(実習を含む。)			FEN-MP4704S2	A1A2	水34	システム情報工学輪講第一	奈良高明	2	工	工	計数工学科情報コース
高		情報	情報と職業	○		FEN-MP4n00L1	S1S2	火4	計数工学特別講義	岩田覚	1	工	工	計数工学科情報コース
高		情報	情報と職業			FEN-MP3912P1	通年	集中他	計数工学実地演習	岩田覚	1	工	工	計数工学科情報コース
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	火2金2	材料力学II	井上純哉	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1金1	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 他	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	石原一彦	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目			FEN-MA4801L1	S1	月1木1	マテリアル設計学	宮田完二郎 他	2	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 他	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 他	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目		FEN-MA3e11L1	S2	月1木1	高分子科学I	宮田完二郎 他	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目		FEN-MA3906L1	A1A2	水3	マテリアルシミュレーションII	南谷英美 他	2	工	工	マテリアル工学科
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	長汐晃輔	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	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-MA3907P1	S1S2	集中他	マテリアル工学実地演習第一	森田一樹	1	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目		FEN-MA3908P1	A1A2	集中他	マテリアル工学実地演習第二	森田一樹	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2木2	材料電気化学	伊藤剛仁 他	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1木1	組織形成論	小関敏彦	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4金4	材料統計力学	木村薫	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	月橋文孝 他	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I	南部将一 他	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	火1金1	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 他	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目		FEN-MA2e07L1	A1	月1木1	材料力学I	榎学 他	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 他	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目		FEN-MA2e03L1	A2	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-MA2e01L1	A1	火4金4	基礎熱力学	山口周	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目		FEN-MA3e04L1	S1	火2金2	応用熱力学	月橋文孝	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	月2木2	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 他	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 他	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	鳥海明 他	2	工	工	マテリアル工学科
高		工業	工業の関係科目		FEN-MA2301L1	A2	火3金3	有機材料化学	山崎裕一 他	2	工	工	マテリアル工学科
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	大久保将史	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	小寺正明	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	大友順一郎	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-CH3100L1	A1A2	水1	統計解析	水流聡子	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-CA2500L1		今年度不開講	エネルギー化学 I	立間徹	2	工	工	応用化学科
高		工業	工業の関係科目		FEN-CA3903L1	A1A2	水1	エネルギー化学II	山口和也	2	工	工	応用化学科

高		工業		工業の関係科目			FEN-CH2302L1	A2	月4 木2	量子化学 I	石北央	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	牛山浩	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	藤岡洋	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	相田卓三	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-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-CH3321L1	A1A2	金2	化学反応論 II	堂免一成	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	岡本敏宏	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	火2 金2	分析化学 II	北森武彦 他	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	馬渡和真	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	佐藤弘志 他	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-CH2301L1	A1	月4木1	物理化学 I	高木紀明	2	工	工	応用化学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-CH3313L1	S1S2	火1	物理化学 II	嶺岸耕	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	宮山勝	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	石井和之	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	池内真志	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	S.Ted Oyama	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	木1	反応工学 II	S.Ted Oyama	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	船津公人	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	S.Ted Oyama 他	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	水2	化学工学及び演習 II	平尾雅彦 他	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 他	2	工	工	化学システム工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-CS4704L1	A1A2	水3	環境システム工学 II	平尾雅彦	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	新井充	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	S.Ted Oyama	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	月2	プロセス設計及び演習	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-CS3501L1	A1A2	火2	エネルギー工学	菊地隆司	2	工	工	化学システム工学科
高		工業		工業の関係科目			FEN-CH3313L1	S1S2	火1	物理化学 II	嶺岸耕	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	堂免一成 他	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	平尾雅彦 他	2	工	工	化学システム工学科
高		工業	工業の関係科目		FEN-CS4306L1		今年度不 開講	分子物理化学	牛山浩	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1	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	上田卓也 他	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	山東信介	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34	有機・高分子演習	橋本幸彦 他	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	鈴木勉	2	工	工	化学生命工学科
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	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-SI2d01S1	A1A2	金34	プログラミング基礎	小林肇 他	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	寺井隆幸 他	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-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	大野雅史 他	2.5	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	鈴木英之 他	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45	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	小宮山涼一 他	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45	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	村上進亮 他	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 他	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)	増田昌敬	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	徳永朋祥 他	2	工	工	システム創成学科
高		工業	工業の関係科目		FEN-SI3r02L1	S2	火3	固体資源開発概論	村上進亮	1	工	工	システム創成学科
高		工業	工業の関係科目		FEN-SI3r11L1	A1	水2	マイニングエンジニアリ ング1	村上進亮 他	1	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 他	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 他	2	工	工	システム創成学科
高		工業	工業の関係科目		FEN-SI2202L1	A1	金5	応用のための物理I(古典 論)	吉田善章	1	工	工	システム創成学科
高		工業	工業の関係科目		FEN-SI2203L1	A2	金5	応用のための物理II(熱 力学)	吉田善章	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 他	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	岡本孝司 他	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	愛知正温 他	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	村山英晶 他	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	A1	火2 金2	システム制御工学	稗方和夫 他	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	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	川畑友弥 他	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 他	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	藤田豊久 他	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	徳永朋祥 他	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	寺井隆幸 他	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	小川雄一 他	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	浅田昭	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 他	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)	上坂充	2	工	工	システム創成学科

②教科に関する科目(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者を含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関する者を含む。)	○		04192201	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者を含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関する者を含む。)			04192241	S1S2	水3	国語学特殊講義 I	月本雅幸	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者を含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関する者を含む。)			04192242	A1A2	水3	国語学特殊講義 II	月本雅幸	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者を含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関する者を含む。)			04192243	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者を含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関する者を含む。)			04192244	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者を含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関する者を含む。)			04192245	S1S2	火4	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者を含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関する者を含む。)			04192246	A1A2	火4	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者を含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関する者を含む。)			04192261	S1S2	月4	国語学演習 I	月本雅幸	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者を含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関する者を含む。)			04192262	A1A2	月4	国語学演習 II	月本雅幸	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者を含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関する者を含む。)			04192263	S1S2	月2	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者を含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関する者を含む。)			04192264	A1A2	月2	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者を含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関する者を含む。)			04192265	S1S2	水5	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者を含む。)	国語学(音声言語及び文章表現に関する者を含む。)			04192266	A1A2	水5	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。)	○		04192301	A1A2	火2	国文学概論	渡部泰明 他	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。)	○		04192321	S1S2	火2	日本文学史	渡部泰明 他	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。)			04192341	S1S2	火4	国文学特殊講義 I	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。)			04192342	A1A2	火4	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。)			04192343	S1S2	水4	国文学特殊講義 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。)			04192344	A1A2	水4	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。)			04192345	A1A2	水5	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。)			04192346	S1S2	水3	国文学特殊講義 VI	渡部泰明	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。)			04192348	A2	金5 金6	国文学特殊講義 VIII	渡部泰明 他	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。)			04192361	S1S2	火2	国文学演習 I	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。)			04192362	A1A2	火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。)			04192363	S1S2	金2	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。)			04192364	A1A2	金2	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。)			04192365	S1S2	火3	国文学演習 V	渡部泰明	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。)			04192366	A1A2	火3	国文学演習 VI	渡部泰明	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。)			04192367	A1A2	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。)			04192368	S1S2	水2	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。)			04192369	A1A2	水2	国文学演習 IX	佐藤至子	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	漢文学	漢文学	○		04195511	S2	集中	漢文学	古橋紀宏	2	文	文	人文学科
中高	国語	国語	漢文学	漢文学			04190201	A1A2	火4	中国思想文化概論 I	横手裕	2	文	文	人文学科

中高	国語	国語	漢文学	漢文学			04190261	S1S2	金4	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			04190262	A1A2	金4	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。)		○		04195510	A1A2	月4	書道	森岡隆	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	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。	04191001	A1A2	火2	史学概論	橋場弦	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	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。	04191141	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	地歴	日本史及び外国史	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。	04191142	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	地歴	日本史及び外国史	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。	04191143	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	地歴	日本史及び外国史	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。	04191145	A1A2	水2	日本史学特殊講義Ⅴ	高橋典幸	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	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。	04191146	S1S2	火2	日本史学特殊講義Ⅵ	三枝暁子 他	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	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。	04191147	S1S2	火3	日本史学特殊講義Ⅶ	村和明	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191161	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	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191162	S1S2	火2	日本史学演習Ⅱ	大津透	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191163	S1S2	金3	日本史学演習Ⅲ	鈴木淳	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191164	S1S2	水2	日本史学演習Ⅳ	牧原成征	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191165	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	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191166	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	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191167	S1S2	木2	日本史学演習Ⅶ	村和明	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191441	S1S2	月3	考古学特殊講義Ⅰ	佐藤宏之	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191442	A1A2	月3	考古学特殊講義Ⅱ	佐藤宏之	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191443	S1S2	金3	考古学特殊講義Ⅲ	設楽博己	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191444	A1A2	金3	考古学特殊講義Ⅳ	設楽博己	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191445	S1S2	月4	考古学特殊講義Ⅴ	福田正宏	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191446	A1A2	月4	考古学特殊講義Ⅵ	福田正宏	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191447	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	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191448	A1A2	水2	考古学特殊講義Ⅷ	設楽博己 他	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191449	A1A2	木4	考古学特殊講義Ⅸ	堀内秀樹	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191461	S1S2	火3	考古学演習Ⅰ	佐藤宏之	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191462	A1A2	火3	考古学演習Ⅱ	佐藤宏之	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191463	S1S2	金5	考古学演習Ⅲ	設楽博己	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	日本史			04191464	A1A2	金5	考古学演習Ⅳ	設楽博己	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191465	S1S2	水3	考古学演習Ⅴ	福田正宏	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191466	A1A2	水3	考古学演習Ⅵ	福田正宏	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191241	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	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191242	S1S2	月3	東洋史学特殊講義Ⅱ	守川知子	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191243	A1A2	水3	東洋史学特殊講義Ⅲ	島田竜登	2	文	文	人文学科

中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191247	S1S2	水3	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	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191261	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	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191262	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	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191263	S1S2	火4	東洋史学演習 III	守川知子	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191264	A1A2	火4	東洋史学演習 IV	守川知子	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191265	S1S2	水2	東洋史学演習 V	島田竜登	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191266	A1A2	水2	東洋史学演習 VI	島田竜登	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191269	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	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191270	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	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191341	S1S2	木2	西洋史学特殊講義 I	高山博	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史					今年度不開講	西洋史学特殊講義 II	高山博	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191342	S1S2	木2	西洋史学特殊講義 III	橋場弦	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191343	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	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191344	S1S2	火3	西洋史学特殊講義 V	長井伸仁	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191345	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	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191346	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	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191347	S1S2	火1	西洋史学特殊講義 VIII	池田嘉郎	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	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	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191351	A1A2	火3	西洋史学特殊講義 XV	長井伸仁	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191361	S1S2	月3	西洋史学演習 I	高山博	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史					今年度不開講	西洋史学演習 II	高山博	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191362	S1S2	水4	西洋史学演習 III	橋場弦	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191363	A1A2	水4	西洋史学演習 IV	橋場弦	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191364	S1S2	金2	西洋史学演習 V	長井伸仁	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191365	A1A2	金2	西洋史学演習 VI	長井伸仁	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191366	S1S2	月2	西洋史学演習 VII	勝田俊輔	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191367	A1A2	月2	西洋史学演習 VIII	勝田俊輔	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191368	S1S2	火2	西洋史学演習 IX	池田嘉郎	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191369	A1A2	火2	西洋史学演習 X	池田嘉郎	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191401	A1A2	月2	考古学概論 I	設楽博己	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191402	S1S2	月2	考古学概論 II	設楽博己	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191541	A2	水5 水6	美術史学特殊講義 I	秋山聰	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04191542	S1S2	火4	美術史学特殊講義 II	秋山聰	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	日本史及び外国史	外国史			04195241	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	地歴	日本史及び外国史	外国史			04195242	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	地歴	日本史及び外国史	外国史			04195263	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	地歴	日本史及び外国史	外国史			04195264	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	地歴	地理学(地誌を含む。)	人文地理学及び自然地理学	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。	04195504	S1S2	木1	地理学Ⅰ	須山聡	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	地理学(地誌を含む。)	人文地理学及び自然地理学	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。	04195505	A1A2	木1	地理学Ⅱ	須山聡	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	地理学(地誌を含む。)	人文地理学及び自然地理学			04195503	A1A2	火3	文化人類学	本田洋	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	地理学(地誌を含む。)	人文地理学及び自然地理学					今年度不開講	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	地歴	地理学(地誌を含む。)	人文地理学及び自然地理学					今年度不開講	韓国朝鮮文化演習Ⅴ	本田洋	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	地理学(地誌を含む。)	人文地理学及び自然地理学					今年度不開講	韓国朝鮮文化演習Ⅵ	本田洋	2	文	文	人文学科
中高	社会	地歴	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。	04195513	S1S2	水2	地誌	遠藤元	2	文	文	人文学科
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。)」	○		04195512	A1A2	金1	法学	中村美帆	2	文	文	人文学科
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。)」			0119141	A1A2	火1 金4	国際法第1部	森肇志	4	文 (法)	文	人文学科
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。)」			0119142	S1S2	月2 木1	国際法第2部	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。)」	○		04194301	A1A2	金1 金2	社会学概論	武川正吾 他	4	文	文	人文学科
中	社会	公民	「社会学、経済学」	「社会学、経済学(国際経済を含む。)」	○		04194321	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。)」			04194361	S1S2	水2	社会学演習Ⅰ	武川正吾	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。)」			04194362	A1A2	水2	社会学演習Ⅱ	武川正吾	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。)」			04194363	S1S2	水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。)」			04194364	A1A2	水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。)」			04194365	S1S2	火2	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。)」			04194366	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。)」			04194367	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。)」			04194368	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。)」					今年度不開講	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。)」					今年度不開講	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。)」			04194369	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。)」			04194370	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。)」			04194371	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。)」					今年度不開講	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。)」					今年度不開講	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。)」			04194372	S1S2	火5	社会学演習ⅰ	佐藤健二	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。)」			04194373	A1A2	火5	社会学演習ⅱ	佐藤健二	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。)」			04194374	S1S2	水2	社会学演習ⅱ	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。)」			04194375	A1A2	水2	社会学演習ⅱ	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。)」			04194376	A1A2	木2	社会学演習ⅱ	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。)」			04194377	S1S2	火2	社会学演習ⅱ	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。)」			04194378	A1A2	火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。)」			04195243	S1S2	金2	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。)」			04195244	A1A2	金2	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。)」			04195265	S1S2	火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。)」			04195266	A1A2	火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△	(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。	04190101	S1S2	月3	哲学概論Ⅰ	納富信留 他	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。	04190102	A1A2	金5	哲学概論II	榊原哲也	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」			04190111	S1S2	水3	西洋哲学史概説第1部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」			04190112	A1A2	水3	西洋哲学史概説第1部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」			04190311	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」			04190312	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」			04190362	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」			04190363	S1S2	木2	インド哲学仏教学演習Ⅲ	養輪顕量	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」			04190366	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」			04190367	A1A2	木2	インド哲学仏教学演習Ⅶ	養輪顕量	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。	04190401	S1S2	木2	倫理学概論Ⅰ	熊野純彦	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。	04190402	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」			04190411	S1S2	火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」			04190412	A1A2	火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」			04190463	S1S2	火2	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」			04190464	A1A2	火2	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。	04190501	S1S2	月3	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。	04190502	S1S2	水2	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」			04190511	A1A2	火5	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」			04190512	A1A2	月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」			04190513	A1A2	水2	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」			04190701	S1S2	火1	イスラム学概論Ⅰ	柳橋博之	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」			04190702	A1A2	金4	イスラム学概論Ⅱ	菊地達也	2	文	文	人文学科
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	○	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。	04194101	A1A2	火5	心理学概論Ⅰ	村上郁也	2	文	文	人文学科
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	○	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。	04194102	S1S2	火5	心理学概論Ⅱ	横澤一彦	2	文	文	人文学科
高		公民		「哲学、倫理学、宗教学、心理学」			04194201	S1S2	火3	社会心理学概論Ⅰ	村本由紀子	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	英語学	英語学			04193041	A1A2	火2	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			04193063	A1A2	水5	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	○		04193001	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	○		04193002	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	英米文学	英米文学	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科目合わせ(計2科目)で修得必要。	04193011	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	英米文学	英米文学	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科目合わせ(計2科目)で修得必要。	04193012	S1S2	火3	英文学史概説Ⅱ	阿部公彦 他	2	文	文	人文学科

中高	英語	英語	英米文学	英米文学	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科目合わせ(計2科目)で修得必要。	04193021	S1S2	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	英米文学	英米文学	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科目合わせ(計2科目)で修得必要。	04193022	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	英米文学	英米文学			04193061	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	英米文学	英米文学			04193062	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	英米文学	英米文学			04193064	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	英米文学	英米文学			04193065	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	英米文学	英米文学			04193066	S1S2	水5	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	英米文学	英米文学			04193067	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	○		04195605	S1S2	火1	英語後期Ⅰ:コミュニケーション	棚橋サンドラ	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	○		04195606	A1A2	火1	英語後期Ⅱ:コミュニケーション	棚橋サンドラ	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	○		04195607	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			04190011	S1S2	火2	Academic WritingⅠ	猪熊恵子	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			04190012	A1A2	火3	Academic WritingⅡ	猪熊恵子	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	異文化理解	異文化理解	○		04193031	S1S2	金3	英語圏言語文化特殊講義	StephenClark	2	文	文	人文学科
中高	英語	英語	異文化理解	異文化理解	○		04193081	A1A2	金3	英語圏言語文化演習	StephenClark	2	文	文	人文学科

②教科に関する科目(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	火1,火2	代数と幾何	今井直毅	4	理	理	数学科
中高	数学	数学	代数学	代数学			0505007	A1A2	火4	代数と幾何演習	今井直毅	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	代数学	代数学			0505123	S1S2	木1,木2	代数学 I	志甫淳	3	理	理	数学科
中高	数学	数学	代数学	代数学			0505127	S1S2	木3	代数学特別演習 I	志甫淳	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	代数学	代数学			0505131	A1A2	金3	代数学特別演習 II	斎藤秀司	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	代数学	代数学			0505035	A1A2	金1,金2	代数学 II	斎藤秀司	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	辻雄	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	幾何学	幾何学	○		0505003	A1A2	木1,木2	集合と位相	金井雅彦	4	理	理	数学科
中高	数学	数学	幾何学	幾何学			0505008	A1A2	木4	集合と位相演習	金井雅彦	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	月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	月1,月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	火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	金1,金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	金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	伊藤健一	3	理	理	数学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			0505126	S1S2	火1,火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	伊藤健一	2	理	理	数学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			0505130	S1S2	火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	石毛和弘	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	河東泰之	1	理	理	数学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			0505037	A1A2	木1,木2	解析学 V	石毛和弘	3	理	理	数学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			0505038	A1A2	水1,水2	解析学 VI	河東泰之	3	理	理	数学科
中高	数学	数学	解析学	解析学			0505043	S1S2	火1	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	コンピュータ	コンピュータ	○		0505134	S1S2	金3	計算数理演習	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			0505042	S1S2	金2	計算数理 I	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			0505047	S1S2	木2	計算数理 II	齊藤宣一	2	理	理	数学科
高		情報		情報社会及び情報倫理	○		0510067	A1A2	月5	情報社会及び情報倫理	萩谷昌己	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345,木345	プロセッサ・コンパイラ実験	小林直樹 他	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	中田登志之	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	須田礼仁	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	萩谷昌己	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	萩谷昌己	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。		0510087	S1	今年度不開講	知識処理論	相澤彰子	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	萩谷昌己	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 他	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。	○	0510028	A1A2	今年度不開講	コンピュータネットワーク	関谷勇司	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。		0510092	S1	木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及び技術実習を含む。	○	0510029	S1S2	木2	コンピュータグラフィクス論	高山健志	2	理	理	情報科学科
高		情報		マルチメディア表現及び技術実習を含む。		0510071	S2	木3	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
中高	理科	理科	物理学	物理学	物理学 ○ 地球惑星物理学科 ○	0515003	A1A2	火2	物理実験学	酒井広文 他	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	松尾泰 他	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 他	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	櫻井博儀	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	福岡健二	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	上田正仁	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	桂法称	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学		0515018	A1A2	火3	物理学ゼミナール	長谷川修司	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	松尾泰	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	松尾泰	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	上田正仁	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	桂法称 他	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	岡本徹	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	安東正樹	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	吉田直紀	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 他	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515043	A1A2	木2	現代実験物理学Ⅱ	馬場彩 他	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	江尻晶	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515045	A1A2	月1	光学	井手口拓郎 他	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515070	S1S2	火2	場の量子論Ⅰ	濱口幸一	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	松尾泰	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	松尾泰	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	島野亮	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	相原博昭	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	大谷航	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515053	A1A2	水2	固体物理学Ⅰ	小形正男	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	林将光	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515055	S1S2	月2	一般相対論	横山順一	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	高瀬雄一	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515060	A1A2	金2	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	日下暁人	2	理	理	物理学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0515065	A1A2	月2	物理数学Ⅲ	立川裕二	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△		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	浅井祥仁	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△		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	浅井祥仁	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	A1A2	月2	化学物理学	山本智	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△		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	浅井祥仁	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△		0515046	A1A2	水1	生物物理学	岡田康志 他	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科目すべて修得必要。	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	浅井祥仁	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 中高天文学概論、自然地理学、層序地質学の3科目すべて修得必要。 生物化学科 中高天文学概論、自然地理学の2科目すべて修得必要。	0520003	A1A2	金4	天文学概論	戸谷友則 他	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△ 地球惑星環境学科理科コース/化学科 中△高△ 生物化学科 中△高△	物理学科 中高天文学概論、自然地理学、層序地質学の3科目すべて修得必要。 地球惑星環境学科理科コース/化学科 中高自然地理学、層序地質学の2科目すべて修得必要。 生物化学科 中高天文学概論、自然地理学の2科目すべて修得必要。	0528074	A1A2	金1	自然地理学	茅根創 他	2	理	理	物理学科、地球惑星環境学科理科コース、化学科、生物化学科
中高	理科	理科	地学	地学	物理学科 中△高△ 地球惑星環境学科理科コース/化学科 中△高△	物理学科 中高天文学概論、自然地理学、層序地質学の3科目すべて修得必要。 地球惑星環境学科理科コース/化学科 中高自然地理学、層序地質学の2科目すべて修得必要。	0528073	A1A2	月1	層序地質学	狩野彰宏 他	2	理	理	物理学科、地球惑星環境学科理科コース、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 他	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	小暮敏博 他	2	理	理	物理学科、地球惑星環境学科理科コース、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 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科目すべて修得必要。	0520015	S1S2	月3	天体観測学	土居守 他	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△	中高天体物理学演習Ⅰ、天体放射論Ⅰの2科目すべて修得必要。	0520002	A1A2	木4,木5	天体物理学演習Ⅰ	高田将郎	2	理	理	天文学科
中高	理科	理科	物理学	物理学	中△高△	中高天体物理学演習Ⅰ、天体放射論Ⅰの2科目すべて修得必要。	0520033	A1A2	月1	天体放射論Ⅰ	田中培生	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	田邊俊彦	2	理	理	天文学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0520036	A1A2	火3	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 他	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 他	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△	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。	0520031	S1S2	水5	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△	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。	0520040	S1S2	木3,木4,木5	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	地球生命進化学実習	對比地孝亘 他	2	理	理	天文学科、地球惑星物理学科、地球惑星環境学科理科コース
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4	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	横山央明	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	田中培生	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	横山央明	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	横山央明	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	生駒大洋	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	日比谷紀之	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	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			0526066	S1S2	木1	宇宙空間物理学Ⅰ	星野真弘	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	今西祐一	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 他	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。)、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△		0526073	S1S2	月3,月4,水3,水4,木3,木4	地球惑星物理学演習	東塚和己 他	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。)、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 他	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。)、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	杉田精司 他	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。)、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	S1S2	金5	地球惑星物理学観測実習	佐藤薫 他	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 他	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。)	「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△		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 他	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、地球惑星環境学科理科コース
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△ 地球惑星環境学科理科コース 中○高△		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、地球惑星環境学科理科コース
中高	理科	理科	地学	地学	○		0526005	A1A2	金2	地球惑星物理学概論	横山央明 他	2	理	理	地球惑星物理学科
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 他	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	惑星天文学	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	小河正基	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 他	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	生駒大洋	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△		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	横山央明	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	廣瀬敬 他	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース
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	地球惑星環境学科理科コース
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	清水以知子	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース
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△		0528028	S1S2	月3,月4,月5	地球惑星環境学基礎演習 II	小澤一仁 他	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース
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	小暮敏博 他	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース
中高	理科	理科	化学	化学		地球惑星環境学科理科コース ○ 化学科 ○	0530002	A1A2	金5	化学熱力学 I	大越慎一	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース、化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530004	A1A2	金4	無機化学 I	西原寛	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース、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 他	4	理	理	地球惑星環境学科理科コース、化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530003	A1A2	月5	量子化学 I	山内薫	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース、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	地球惑星環境学科理科コース、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 他	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース
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△		0528034	S1S2	木3,木4,木5	地球環境化学実習	鈴木庸平 他	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース
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 他	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース

中高	理科	理科	化学	化学	生物化学科 ○ 生物学科 ○	0535001	A1A2	木2	生物化学概論 I	深田吉孝 他	2	理	理	生物化学科、生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学		0543001	A1	木4,木5	人類生物学	近藤修	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース、生物学科
中高	理科	理科	地学	地学		0528003	A1A2	木2	地球惑星物質科学	小澤一仁 他	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース、化学科、生物学
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	地球惑星環境学科理科コース
中高	理科	理科	地学	地学		0528035	A1A2	木2	結晶学	小暮敏博	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース
中高	理科	理科	地学	地学		0528075	A1A2	木3	宇宙地球化学	高橋嘉夫 他	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース
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	地球惑星環境学科理科コース
中高	理科	理科	地学	地学		0528056	S1S2	水2	堆積学	狩野彰宏	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース
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	地球惑星環境学科理科コース
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	地球惑星環境学科理科コース
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	地球惑星環境学科理科コース
中高	理科	理科	地学	地学		0528065	S1S2	木3	惑星地質学	宮本英昭 他	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース
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△	0528026	S1S2	水3,水4,水5	地形・地質調査法および実習	狩野彰宏 他	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース
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。)」	地球惑星環境学科理科コース 中△高△ 生物化学科 中○高△ 生物学科 中△高△	0528027	S1S2	金3,金4,金5	造岩鉱物光学実習	三河内岳 他	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース、生物化学科、生物学科

中高	理科	理科	地学	「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	高橋嘉夫 他	4	理	理	地球惑星環境学科理科コース
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	對比地孝亘 他	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース
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	小澤一仁 他	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース
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	小澤一仁 他	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース
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	A1A2	集中	地球惑星環境学野外巡検 II	狩野彰宏 他	1	理	理	地球惑星環境学科理科コース
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		今年度不開講	地球惑星環境学野外巡検III	高橋嘉夫 他	1	理	理	地球惑星環境学科理科コース
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5,月4,月3	岩石組織学実習 I	飯塚毅 他	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース
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	狩野彰宏	2	理	理	地球惑星環境学科理科コース
中高	理科	理科	生物学	生物学			0528021	S1S2	火2	地球生命進化学	對比地孝亘	2	理	理	地球惑星物理学科、地球惑星環境学科理科コース
中高	理科	理科	物理学	物理学	○		0530072	A1A2	金2	量子化学Ⅲ	山内薫	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	山内薫	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	山内薫	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	山内薫	1	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	山内薫	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)	西原寛	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530036	S1S2	火2	固体化学	長谷川哲也	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 他	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 他	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 他	3	理	理	化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0530043	A1A2	木2	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	西原寛	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	西原寛	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 他	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 他	2	理	理	化学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540041	S1S2	金1	植物生理学Ⅰ	福田裕穂	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	菅裕明 他	2	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 他	2	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△		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	佃達哉	3	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△		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 他	15	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△		0530012	集中	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	小林修	3	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△		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	西原寛	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△		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	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。	瀧木理	8	理	理	生物化学科
中高	理科	理科	化学	化学			0535015	S1S2	月4,月3	生物化学演習Ⅰ	瀧木理	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	深田吉孝	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	化学			0535050	S1S2	月3,月4	生物化学実験法	小島大輔	4	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	潘木理	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 他	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	潘木理	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	太田邦史 他	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	伊藤耕一 他	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			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	多羽田哲也 他	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 他	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 他	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	岡良隆 他	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0543044	S1S2	金1, 金2	人類生体機構学	足立和隆	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	物理学	物理学			0543059	集中	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。)」	中○高△	高生物科学共通実習、人体生化学実習、生物科学専門実習Ⅰ、生物科学特別実習Ⅱ、形態人類学実習、生物科学専門実習Ⅱ、植物科学野外実習Ⅰ、植物科学野外実習Ⅲ、生物科学特別実習Ⅲ、人類学野外実習、造岩鉱物光学実習の11科目すべて修得。	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	久保健雄	8	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	間野博行	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	木1	植物生理学Ⅱ	矢守航	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。)」	中△高△	中人体生化学実習、生物科学専門実習Ⅰ、生物科学特別実習Ⅱの3科目すべて修得必要。 高生物科学共通実習、人体生化学実習、生物科学専門実習Ⅰ、生物科学特別実習Ⅱ、形態人類学実習、生物科学専門実習Ⅱ、植物科学野外実習Ⅰ、植物科学野外実習Ⅲ、生物科学特別実習Ⅲ、人類学野外実習、造岩鉱物光学実習の11科目すべて修得。	0543014	集中	集中	人体生化学実習	間野博行	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。)」	中△高△	中人体生化学実習、生物科学専門実習Ⅰ、生物科学特別実習Ⅱの3科目すべて修得必要。 高生物科学共通実習、人体生化学実習、生物科学専門実習Ⅰ、生物科学特別実習Ⅱ、形態人類学実習、生物科学専門実習Ⅱ、植物科学野外実習Ⅰ、植物科学野外実習Ⅲ、生物科学特別実習Ⅲ、人類学野外実習、造岩鉱物光学実習の11科目すべて修得。	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 他	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。)」	中△高△	中人体生化学実習、生物科学専門実習Ⅰ、生物科学特別実習Ⅱの3科目すべて修得必要。 高生物科学共通実習、人体生化学実習、生物科学専門実習Ⅰ、生物科学特別実習Ⅱ、形態人類学実習、生物科学専門実習Ⅱ、植物科学野外実習Ⅰ、植物科学野外実習Ⅲ、生物科学特別実習Ⅲ、人類学野外実習、造岩鉱物光学実習の11科目すべて修得。	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 他	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	石田貴文	1	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	上島励	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542030	A1A2	今年度不開講	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	角谷徹仁	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	岡部繁男	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	A2	木4,木5	霊長類学	石田貴文	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540038	A1A2	水4,水3	人類遺伝学	大橋順	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0540051	A1A2	木3,木4	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	集中	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	火2	古人類学Ⅰ	諏訪元	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	近藤修	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	近藤修	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		今年度不開講	人類学特別講義Ⅱ	大橋順	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	通年	集中	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	火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	金2	植物発生学Ⅱ	平野博之	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542067	S1S2	木1	遺伝子機能学	角谷徹仁	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	角谷徹仁	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	館野正樹	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			0542076	A1A2	木2	系統進化学	野崎久義	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		今年度不開講	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		今年度不開講	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		今年度不開講	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		今年度不開講	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	集中	集中	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	集中	集中	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	集中	集中	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	集中	集中	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	生物学			0542052		今年度不開講	生物科学特論Ⅸ	久保健雄	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542053		今年度不開講	生物科学特論Ⅹ	久保健雄	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542054		今年度不開講	生物科学特論ⅩⅠ	角谷徹仁	1	理	理	生物学科
中高	理科	理科	生物学	生物学			0542055		今年度不開講	生物科学特論ⅩⅡ	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。)」	中△高△	中形態人類学実習、生物科学専門実習Ⅱ、植物科学野外実習Ⅰ、植物科学野外実習Ⅱの4科目すべて修得必要。 高生物科学共通実習、人体生化学実習、生物科学専門実習Ⅰ、生物科学特別実習Ⅱ、形態人類学実習、生物科学専門実習Ⅱ、植物科学野外実習Ⅰ、植物科学野外実習Ⅲ、生物科学特別実習Ⅲ、人類学野外実習、造岩鉱物光学実習の11科目すべて修得。	0540019	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	形態人類学実習	近藤修	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。)」	中△高△	中形態人類学実習、生物科学専門実習Ⅱ、植物科学野外実習Ⅰ、植物科学野外実習Ⅱの4科目すべて修得必要。 高生物科学共通実習、人体生化学実習、生物科学専門実習Ⅰ、生物科学特別実習Ⅱ、形態人類学実習、生物科学専門実習Ⅱ、植物科学野外実習Ⅰ、植物科学野外実習Ⅲ、生物科学特別実習Ⅲ、人類学野外実習、造岩鉱物光学実習の11科目すべて修得。	0540028	A1A2	月3,月4,月5,火3,火4,火5,水3,木4,木5,金3,金4,金5	生物科学専門実習Ⅱ	榎本和生 他	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。)」	中△高△	中形態人類学実習、生物科学専門実習Ⅱ、植物科学野外実習Ⅰ、植物科学野外実習Ⅱの4科目すべて修得必要。 高生物科学共通実習、人体生化学実習、生物科学専門実習Ⅰ、生物科学特別実習Ⅱ、形態人類学実習、生物科学専門実習Ⅱ、植物科学野外実習Ⅰ、植物科学野外実習Ⅲ、生物科学特別実習Ⅲ、人類学野外実習、造岩鉱物光学実習の11科目すべて修得。	0540035	集中	集中	植物科学野外実習Ⅰ	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。)」	中△高△	中形態人類学実習、生物科学専門実習Ⅱ、植物科学野外実習Ⅰ、植物科学野外実習Ⅱの4科目すべて修得必要。 高生物科学共通実習、人体生化学実習、生物科学専門実習Ⅰ、生物科学特別実習Ⅱ、形態人類学実習、生物科学専門実習Ⅱ、植物科学野外実習Ⅰ、植物科学野外実習Ⅲ、生物科学特別実習Ⅲ、人類学野外実習、造岩鉱物光学実習の11科目すべて修得。	0540037	集中	集中	植物科学野外実習Ⅲ	寺島一郎	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	岩崎広英	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。)」			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	通年	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。)」			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	岡良隆 他	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	武田洋幸 他	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 他	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	通年	集中	植物科学臨海実習	野崎久義	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	寺島一郎	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	地学	地学			0540017	A1A2	水1	生態学概論	寺島一郎	2	理	理	生物学科
中高	理科	理科	地学	地学			0543041		今年度不開講	年代学	大橋順准	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。)」	中△高△		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。)」	中△高△		0543019	通年	集中	人類学野外実習	石田貴文 他	3	理	理	生物学科

②教科に関する科目(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
高		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	応用生命科学課程 農業コース
高		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	応用生命科学課程 農業コース
高		農業		農業の関係科目			060200065	A1A2	火5	植物分類・形態学	根本圭介	2	農	農	応用生命科学課程 農業コース
高		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	応用生命科学課程 農業コース
高		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	松田文子	2	農	農	応用生命科学課程 農業コース
高		農業		農業の関係科目			060310420	A1A2	火4	雑草学	山岸順子	2	農	農	応用生命科学課程 農業コース
高		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	応用生命科学課程 農業コース
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	応用生命科学課程 農業コース
高		農業		農業の関係科目			060310551	A1	火3	昆虫利用学	嶋田透	1	農	農	応用生命科学課程 農業コース
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	応用生命科学課程 農業コース
高		農業		農業の関係科目			060310450	A2	火2、金2	作物学Ⅱ	山岸順子 他	2	農	農	応用生命科学課程 農業コース
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	応用生命科学課程 農業コース
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	応用生命科学課程 農業コース
高		農業		農業の関係科目			060310621	S1	木4	農業気象学	岸野洋久	1	農	農	応用生命科学課程 農業コース
高		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	仁多見俊夫	2	農	農	応用生命科学課程 農業コース
高		農業		農業の関係科目			060310751	A1	水4	自然保護論	下村彰男	1	農	農	応用生命科学課程 農業コース
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	応用生命科学課程 農業コース
高		農業		農業の関係科目			060311153	A1	水1、金2	環境衛生学	桑原正貴	2	農	農	応用生命科学課程 農業コース
高		農業		農業の関係科目			060311230	SP	集中	生殖生物学	前多敬一郎	2	農	農	応用生命科学課程 農業コース
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	応用生命科学課程 農業コース
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	応用生命科学課程 農業コース
高		農業		職業指導	○		FEN-CO4430L1	S1S2	水2	職業指導	岩脇千裕	2	農(工)	農	応用生命科学課程 農業コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	外国史			060200225	A1A2	金2	農業史概論	松本武祝	2	農	農	環境資源科学課程 社会コース

中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	外国史		060320760	A1	水1、金5	比較農業政策論	安藤光義	2	農	農	環境資源科学課程 社会コース	
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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。	04191001	A1A2	火2	史学概論	橋場弦	2	農(文)	農	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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	04191141	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	農(文)	農	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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	04191142	A1A2	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	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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	04191143	S1S2	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	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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			2019年度は 不開講	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	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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	04191145	A1A2	水2	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	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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	04191146	S1S2	火2	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義Ⅵ)	三枝暁子 他	2	農(文)	農	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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	04191147	S1S2	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	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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。	04191341	S1S2	木2	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義Ⅰ)	高山博	2	農(文)	農	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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。			2019年度は 不開講	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義Ⅱ)	高山博	2	農(文)	農	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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。	04191342	S1S2	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	環境資源科学課程 社会コース

中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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。	04191343	A1A2	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	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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。	04191344	S1S2	火3	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	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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。	04191345	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	農 (文)	農	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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。	04191346	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	農 (文)	農	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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。	04191347	S1S2	火1	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	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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。			2019年度は 不開講	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義Ⅸ)	池田嘉郎	2	農 (文)	農	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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。	04191241	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	農 (文)	農	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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。	04191242	S1S2	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	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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。	04191243	A1A2	水3	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	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学及び自然地理学			060320181	SP	集中	国際森林学	古井戸宏通 他	1	農	農	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学及び自然地理学	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。	04195504	S1S2	木1	地理学Ⅰ	須山聡	2	農 (文)	農	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学及び自然地理学	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。	04195505	A1A2	木1	地理学Ⅱ	須山聡	2	農 (文)	農	環境資源科学課程 社会コース
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。	04195513	S1S2	水2	地誌	遠藤元	2	農 (文)	農	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学及び自然地理学			060320911	S1	月2	国際農業生態学	八木信行	1	農	農	環境資源科学課程 社会コース
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学及び自然地理学			060320921	S1	火2	国際森林環境学	露木聡	1	農	農	環境資源科学課程 社会コース

中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学及び自然地理学		060320971	S1	木2	国際動物資源科学	杉浦勝明	1	農	農	環境資源科学課程 社会コース
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。)」		060320700	S1	月2、火3	農政学	安藤光義	2	農	農	環境資源科学課程 社会コース
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△	0119201	A1A2	火3金5	政治学	加藤淳子	4	農(法)	農	環境資源科学課程 社会コース
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△	0119561	A1A2	月5金1	国際政治	藤原帰一	4	農(法)	農	環境資源科学課程 社会コース
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。)」		060310820	S1SP	水2、集中	森林政策学	古井戸宏道	2	農	農	環境資源科学課程 社会コース
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	環境資源科学課程 社会コース
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	環境資源科学課程 社会コース
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△	060320731	SP	集中	政治経済学	安藤光義	1	農	農	環境資源科学課程 社会コース
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△	0702208-01	S1	木45	国際経済Ⅰ	河村哲二	2	農(経)	農	環境資源科学課程 社会コース
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△	0704238	S2	木45	国際経済Ⅱ	河村哲二	2	農(経)	農	環境資源科学課程 社会コース
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	環境資源科学課程 社会コース
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	環境資源科学課程 社会コース
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	環境資源科学課程 社会コース
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	中嶋康博	2	農	農	環境資源科学課程 社会コース
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	齋藤勝宏	2	農	農	環境資源科学課程 社会コース
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	古井戸宏道	1	農	農	環境資源科学課程 社会コース
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	A2	集中	森林環境経済学	古井戸宏道	1	農	農	環境資源科学課程 社会コース
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	環境資源科学課程 社会コース
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△	04190501	S1S2	月3	宗教学概論Ⅰ	藤原聖子	2	農(文)	農	環境資源科学課程 社会コース
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△	04190502	S1S2	水2	宗教学概論Ⅱ	西村明	2	農(文)	農	環境資源科学課程 社会コース
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○	04190101	S1S2	月3	哲学概論Ⅰ	納富信留 他	2	農(文)	農	環境資源科学課程 社会コース
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○	04190102	A1A2	金5	哲学概論Ⅱ	榊原哲也	2	農(文)	農	環境資源科学課程 社会コース
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△	04190401	S1S2	木2	倫理学概論Ⅰ	熊野純彦	2	農(文)	農	環境資源科学課程 社会コース
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△	04190402	A1A2	木2	倫理学概論Ⅱ	頼往光子	2	農(文)	農	環境資源科学課程 社会コース
高	公民			「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	高△	04194101	A1A2	火5	心理学概論Ⅰ	村上郁也	2	農(文)	農	環境資源科学課程 社会コース
高	公民			「哲学、倫理学、宗教学、心理学」	高△	04194102	S1S2	火5	心理学概論Ⅱ	横澤一彦	2	農(文)	農	環境資源科学課程 社会コース
中高	理科	理科	物理学	物理学	○	060320350	A1A2	金2	材料強度学	青木謙治	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース
中高	理科	理科	物理学	物理学		060200181	A1A2	月2	流れ学	飯田俊彰	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
中高	理科	理科	物理学	物理学	○	060320340	S1SP	金2、集中	木材物理学	恒次祐子	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程

中高	理科	理科	物理学	物理学	○		060320650	S1	月3、金2	生物環境要素学	富士原和宏	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用物理工学実験	田野井慶太郎	3	農	農	応用生命科学課程 理科コース
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	S1S2	木3、4、金3、4、集中	森林科学基礎実習Ⅱ	熊谷朝臣	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
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	河舘実之	4	農	農	応用生命科学課程 理科コース
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	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
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	S1	木3～5、金3～5	生物材料物理学実験	齋藤継之	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
中	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。)」	○	(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5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	浅川修一	4	農	農	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
中高	理科	理科	化学	化学			060200149	A1A2	月3	基礎高分子化学	竹村彰夫 他	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
中高	理科	理科	化学	化学			060200147	A1	火2	基礎物理化学	齋藤継之	1	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
中高	理科	理科	化学	化学	○		060200011	A1A2	水4	基礎有機化学	高山誠司 他	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース

中高	理科	理科	化学	化学			060310211	A2	木2	食品生化学	佐藤隆一郎	1	農	農	応用生命科学課程 理科コース
中高	理科	理科	化学	化学			060310061	A1	木1	植物分子生理学	篠崎和子	1	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
中高	理科	理科	化学	化学			060311260	A1	月2、木2	森林生物化学	五十嵐圭日子 他	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース
中高	理科	理科	化学	化学			060311321	S1A1	月3	生体高分子科学	岩田忠久	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース
中高	理科	理科	化学	化学			060310091	A1	金2	生物有機化学	高山誠司	1	農	農	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース
中高	理科	理科	化学	化学			060310011	S1	水1	分析化学	浅見忠男 他	1	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
中高	理科	理科	化学	化学			060311290	S1	月4、金1	木材化学	横山朝哉 他	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
中高	理科	理科	化学	化学			060310070	S1	月1、水2	有機化学	高山誠司 他	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
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。	060406071	通年	集中	生物素材化学演習	齋藤継之	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース
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。	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	応用生命科学課程 理科コース
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。	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	応用生命科学課程 理科コース
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。	060406060	SP	集中	生物素材化学実習	齋藤継之	1	農	農	応用生命科学課程 理科コース

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	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース
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。	060406020	S1	火3～5、水3～5	生物材料化学実験	齋藤継之	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース
中高	理科	理科	生物学	生物学			060200091	A1A2	月3	遺伝学	根本圭介	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310431	A2	火2、金2	園芸学Ⅱ	柴田道夫	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310990	A1	月1、水2	応用免疫学	松本芳嗣	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース
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	下村彰男	1	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310370	S1SP	月2、木2、金5	昆虫遺伝学	嶋田透	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース
中高	理科	理科	生物学	生物学			060200106	A1A2	水4	昆虫学	石川幸男	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310460	S1	火2、金2	昆虫生理学	石川幸男	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース
中高	理科	理科	生物学	生物学			060310701	A1	火1	樹木学	松下範久 他	1	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース

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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース
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 他	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
中高	理科	理科	生物学	生物学			060311330	S1SP	火1	生物材料組織学	恒次祐子	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
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	久保田耕平	1	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	松下範久	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	岸野洋久	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
中高	理科	理科	生物学	生物学			060200241	A1A2	月4	動物生理学	西原真杉	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
中高	理科	理科	生物学	生物学			060200131	A1A2	水3	動物分類学	山川卓 他	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース
中高	理科	理科	生物学	生物学			060200041	A1A2	金2	分子生物学	伏信進矢 他	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース
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。)、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。)]	060402050	A1A2	木3～5、金3～5	応用生物学専門実験	山次康幸	3	農	農	応用生命科学課程 理科コース

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。	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	日高真誠	3	農	農	応用生命科学課程 理科コース
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	S1S2	火3、4、水3、 4、集中	森林科学基礎実習Ⅰ	丹下健	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
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。	060402020	SP	集中	応用生物学基礎実験Ⅱ	松尾隆嗣	1	農	農	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
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	良永知義	4	農	農	応用生命科学課程 理科コース
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	集中	生物材料生物学実験	齋藤継之	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
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	中山裕之	1	農	農	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース
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 他	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程

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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
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	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
中高	理科	理科	地学	地学			060200126	A1A2	月2	森林環境科学汎論	白石則彦	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース、獣医学課程
中高	理科	理科	地学	地学			060310791	S1SP	集中	生物環境物理学	熊谷朝臣	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース
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	下村彰男	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
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。			今年度不開講	生物環境物理学実習	熊谷朝臣	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース
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	河幡実之	1	農	農	応用生命科学課程 理科コース
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	応用生命科学課程 理科コース

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	下村彰男	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース、環境資源科学課程 理科コース
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	水圏生物学実験Ⅰ	高橋一生	2	農	農	応用生命科学課程 理科コース
中高	理科	理科	物理学	物理学			060320550	A2	水2、木2	土質力学	濱本昌一郎	2	農	農	環境資源科学課程 理科コース
中高	理科	理科	物理学	物理学			060320430	A1A2	金2	土壌物理学	西村拓	2	農	農	環境資源科学課程 理科コース
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。	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	環境資源科学課程 理科コース
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。	060411013	S1	水4、5、木4、5	生物・環境工学実験Ⅰ	海津裕	1	農	農	環境資源科学課程 理科コース
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。	060407040	通年	火3～5、木3～5、集中	保全生態学実習	吉田薫	2	農	農	環境資源科学課程 理科コース
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。	060413031	S1SP	水3～5、集中	沿岸生態学実習	佐野光彦	2	農	農	環境資源科学課程 理科コース
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。	060411016	SP	集中	生物・環境工学実験Ⅱ	松田怜	1	農	農	環境資源科学課程 理科コース
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	環境資源科学課程 理科コース
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	環境資源科学課程 理科コース
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。	060407031	通年	水1～5、集中	緑地環境実地実習	大黒俊哉	3	農	農	環境資源科学課程 理科コース

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。	060411160	S1SP	金3～5、集中	生物・環境工学フィールドワーク	河舘実之	1	農	農	環境資源科学課程 理科コース
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。	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	環境資源科学課程 理科コース
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	環境資源科学課程 理科コース
中高	理科	理科	地学	地学			060320470	A1	月1、木2	水利環境工学	飯田俊彰	2	農	農	環境資源科学課程 理科コース
中高	理科	理科	地学	地学			060310791	S1SP	集中	生物環境物理学	熊谷朝臣	2	農	農	環境資源科学課程 理科コース
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	環境資源科学課程 理科コース
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	環境資源科学課程 理科コース
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。	060410030	SP	集中	森林科学実習	齋藤継之	1	農	農	環境資源科学課程 理科コース
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。	060414020	SP	集中	森林実習	八木信行 他	1	農	農	環境資源科学課程 理科コース
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。	060414030	SP	集中	臨海実習	八木信行 他	1	農	農	環境資源科学課程 理科コース
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。	060413020	SPA1A2	集中、水3～5	森園管理学実習	宮下直 他	2	農	農	環境資源科学課程 理科コース
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。	060411019	SP	集中	生物・環境工学実験Ⅲ	濱本昌一郎	1	農	農	環境資源科学課程 理科コース
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。	060407010	S1SPA1	月3～5、集中	緑地デザイン実習	大黒俊哉 他	2	農	農	環境資源科学課程 理科コース

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	獣医学課程
中高	理科	理科	生物学	生物学			060311181	S1A2	水1、金1	実験動物学	久和茂	2	農	農	獣医学課程
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	獣医学課程
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	獣医学課程
中高	理科	理科	生物学	生物学			060311130	S1	木2	内分泌・代謝生理学	西原真杉	1	農	農	獣医学課程
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	獣医学課程
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	獣医学課程
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	堀本泰介	1	農	農	獣医学課程
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	松本芳嗣	1	農	農	獣医学課程
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	獣医学課程
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	獣医学課程

②教科に関する科目(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		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0705706	A1A2	月3, 木2	労働法	荒木尚志	4	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0705703	A1A2	水3	民法(1)	石川博康	2	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」			0705710	A1A2	火4, 木1	経済法	白石忠志	4	経済	経済	経済学科、経営学科
高		公民		「法学(国際法を含む。)、政治学(国際政治を含む。)」	△	政治学、国際政治の2科目すべて修得必要。	0119201	A1A2	火3、金5	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3科目すべて修得必要。	0119561	A1A2	月5、金1	国際政治	藤原帰一	4	経済(法)	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	A1	月4, 5	経済原論Ⅰ	清水真志	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	A2	月4, 5	経済原論Ⅱ	清水真志	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	金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。)」			0702101-01	A1	火2, 金2	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	火2, 金2	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3, 金3	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3, 金3	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。)」			0704233	S2	月2, 木2	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	月1	日本経済Ⅰ	宮尾龍藏	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。)」	△	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	A1	木4, 5	国際経済Ⅰ	河村哲二	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	A2	木4, 5	国際経済Ⅱ	河村哲二	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。)」			0704202	A1	月2, 木2	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	A1	火4, 火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	A2	火4, 火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3, 木3	フード・システムⅠ	矢坂雅充	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3, 木3	フード・システムⅡ	矢坂雅充	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	月1, 木1	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	月1, 木1	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	火5	経済統計	長谷川秀司	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3	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3, 金3	金融 I	福田慎一	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。)」			0704234	S2	火3, 金3	金融 II	福田慎一	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。)」			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。)」			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	S2	月3, 木3	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	S2	金1, 金2	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	月3, 木3	都市経済 I	田淵隆俊	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	A2	月3, 木3	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1, 木1	国際貿易	古澤泰治	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」			04190401	S1S2	木2	倫理学概論 I	熊野純彦	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」			04190402	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
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。	04190101	S1S2	月3	哲学概論 I	納富信留 他	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。	04190102	A1A2	金5	哲学概論 II	榊原哲也	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(義)	経済	経済学科、経営学科

②教科に関する科目(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		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		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	木2	日本語学Ⅱ	藤井聖子	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		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。)	○		08C1408	A1A2		国際日本文化研究	新井保裕	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	集中	メディア文化論	佐々木孝浩	2	教養	教養	教養学科
中高	国語	国語	漢文学	漢文学	○		08C1404	S1S2	月5	日本文化資料読解Ⅱ	田村隆	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		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		東洋古典学	田口一郎	2	教養	教養	教養学科
中	国語		書道(書写を中心とする。)		○		08C1418	S1S2	月2	東アジア文化資料研究Ⅰ	横田恭三	2	教養	教養	教養学科
中	国語		書道(書写を中心とする。)		○		08C1419	A1A2		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		日本史及び外国史				08C3204	A1A2		国際関係史Ⅰ	酒井哲哉	2	教養	教養	教養学科
中	社会		日本史及び外国史		○		08C3205	S1S2	火3	国際関係史Ⅱ	川島真	2	教養	教養	教養学科
中高	社会	地理歴史	地理学(地誌を含む。)	人文地理学及び自然地理学	○		08X1003	A1A2		地理・空間基礎論Ⅰ	松原宏 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	S1S2	月4	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		国際政治	古城佳子、石田淳	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	月4,火2,火3	国際法	北村朋史、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	A2		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。)」					今年度不開講	法学研究	早川眞一郎	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		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		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	市野川容孝	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	○		08C155601	S1S2	火3	言語構造論特殊演習(1)	中澤恒子	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	英語学	英語学			08C151201	A1A2		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		言語の変異・変化Ⅰ	寺澤盾	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	英米文学	英米文学	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。	08C160814	S1S2	水3	テキスト分析演習Ⅰ(14)	小林宜子	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	英米文学	英米文学	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。	08C161901	S1S2	水2	言語文化論特殊研究(1)	吉国浩哉	2	教養	教養	教養学科

中高	英語	英語	英米文学	英米文学			08C161308	S1S2	木2	原典講読特殊演習(8)	大石和欣	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	英米文学	英米文学			08C2145	A1A2		イギリス文学テキスト演習 I	アルヴィ宮本なほ子	2	教養	教養	教養学科
中高	英語	英語	英米文学	英米文学			08C2146	S1S2	月4	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	木2	共通英語(教職英語コミュニケーション1)	武田将明	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		共通英語(教職英語コミュニケーション2)	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	○		08A0303	A1A2		共通英語(教職英語コミュニケーション3)	沈尚玉	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		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	火3	アメリカ現代史	西崎文子	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		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	小野寺淳	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		外国史	○		04191001	A1A2	火2	史学概論	橋場弦	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	橋本毅彦 他	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学及び自然地理学			08D1101	A1A2	金1	自然環境論	松山洋	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学及び自然地理学			08X1004	S1S2	水1	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		人文地理学及び自然地理学			08D11021 08D1102	S1S2 A1A2	S1S2 木3 A1A2 未定	地理情報分析基礎 I	松原宏	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学及び自然地理学			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		人文地理学及び自然地理学			08D1108	通年	集中	地理・空間演習	永田淳嗣	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学及び自然地理学			08D1106	A1A2		地理・空間フィールドワーク I	松原宏	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学及び自然地理学			08D1107	S1S2	集中	地理・空間フィールドワーク II	永田淳嗣	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学及び自然地理学					今年度不開講	資源論	松原宏	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学及び自然地理学					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		人文地理学及び自然地理学					今年度不開講	社会経済地理学 I	松原宏	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学及び自然地理学			08D1118	A1A2		社会経済地理学 II	梶田真	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学及び自然地理学					今年度不開講	都市地理学	松原宏	2	教養	教養	学際科学科
高		地理歴史		人文地理学及び自然地理学			08D1111	A1A2		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			今年度不開講	ヨーロッパの自然と社会	松原宏	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	08D1126	A1A2		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			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		地理・空間調査設計 I	松原宏	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	永田淳嗣	2	教養	教養	学際科学科
中高	理科	理科	物理学	物理学	○		08D1333	S1S2	金2	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3~5	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	佐藤守俊	2	教養	教養	学際科学科
中高	理科	理科	化学	化学			08D1320	S1S2	火2	地球環境科学	松尾基之 他	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		地球圏システム科学実験	磯崎行雄 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		生態・進化学 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					今年度不開講	生態・進化学 II	吉田丈人	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	生物多様性学 I	伊藤元己	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	生物多様性学 II	小宮剛	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		生物圏システム科学実験	伊藤元己 他	1	教養	教養	学際科学科
中高	理科	理科	地学	地学	○		08D1312	A1A2		宇宙地球科学 I	磯崎行雄 他	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	小河正基	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	磯崎行雄 他	1	教養	教養	学際科学科,統合自然科学科
高		情報		情報社会及び情報倫理	○		08X1002	S1S2	月2	科学技術社会論	藤垣裕子	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		情報社会及び情報倫理			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。)			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		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	中村政隆	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		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		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。)					今年度不開講	情報工学Ⅶ	加藤恒昭	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		情報数理学演習Ⅱ	山口和紀 他	1	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		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	S1S2	金3	情報工学Ⅲ	山口和紀	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		プログラミング基礎	金井崇、土井靖生	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	月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。)			08D1213	S1S2	水2	情報工学Ⅵ	暦本純一 他	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	山口和紀 他	1	教養	教養	学際科学科
高		情報		マルチメディア表現及び技術(実習を含む。)	○				今年度不開講	情報工学IV	山口泰 他	2	教養	教養	学際科学科
高		情報		マルチメディア表現及び技術(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及び技術(実習を含む。)			08D1237	A1A2		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		広域システム概論 I	山口和紀、山口泰、福永アレックス	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	山内祐平	2	教養	教養	学際科学科
中高	数学	数学	代数学	代数学			08E1001	S1S2	水1	数理学セミナー I	加藤雄介 他	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)数理解代数学、数理解代数学演習の2科目すべて修得必要。	08E1044	A1A2		数理解代数学	三枝洋一	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)数理解代数学、数理解代数学演習の2科目すべて修得必要。	08E1045	A1A2		数理解代数学演習	三枝洋一	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	数学	数学	幾何学	幾何学			08E1013 08E1107	A1A2		物理数学 I	国場敦夫	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		数理学セミナー II	宮本安人 他	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		構造幾何学	植田一石	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		構造幾何学演習	植田一石	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	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			08E1011	A1A2		常微分方程式論	米田剛	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		常微分方程式論演習	米田剛	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		実解析学 II	木田良才	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		実解析学演習 II	木田良才	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		複素解析学	石村直之	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		複素解析学演習	石村直之	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	下村明洋	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	「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	コンピュータ	コンピュータ	中△高△	(中)(高)計数数理解、計数数理解演習の2科目すべて修得必要。	08E1025	S1S2	金2	計数数理解	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	中△高△	(中)(高)計数数理解、計数数理解演習の2科目すべて修得必要。	08E1026	S1S2	金3	計数数理解演習	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		数理学演習 I	畠山哲央	3	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	金1	実解析学 I	宮本安人	2	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		量子力学 I	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			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		電磁気学	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			08E1021 08E1115 08E1232	A1A2		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	加藤光裕	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		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			08E1018 08E1112	S1S2	金3	量子力学特論	清水明	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	久我隆弘	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		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		物性物理学演習	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			08E1040A,0 8E1179A,08 E1239A/08E 1040B,08E11 79B,08E1239 B	S1/A1	S1 月4 A1 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)	陶山明/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			08E1131	A1A2		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	平岡秀一	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	化学	化学			08E1168	A1A2		有機化学Ⅰ	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			08E1060 08E1165	A1A2		反応動力学	真船文隆	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1	有機化学Ⅱ	村田滋	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	化学	化学			08E1167	A1A2		無機化学Ⅱ	内田さやか	2	教養	教養	統合自然科学科
中高	理科	理科	化学	化学	○		08E1170	A1A2		有機化学Ⅲ	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			08E1171	S1S2	木3	分子システム論	豊田太郎 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	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	豊島陽子	1	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		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	生物学	生物学	○		08E1245	A1		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		細胞生物学Ⅱ	大杉美徳	1	教養	教養	統合自然科学科

中高	理科	理科	生物学	生物学					今年度不開講	バイオインフォマティクス	伊藤元己	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	A2		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	和田元	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		数理生物学	金子邦彦 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。)」	○		08E1247	S1S2	火3～5,水3～5,木3～5	統合生命科学実験 I	各教員	4	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		統合生命科学実験 II	各教員	4	教養	教養	統合自然科学科

②教科に関する科目(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	日本史及び外国史	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	日本史及び外国史	外国史			09191101	A1A2	木4	西洋教育史概説	山名淳	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	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	日本史及び外国史	外国史	○		04191001	A1A2	火2	史学概論	橋場弦	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	日本史	中△高○	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義と西洋史学特殊講義のうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04191141	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	日本史及び外国史	日本史	中△高○	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義と西洋史学特殊講義のうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04191142	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	日本史及び外国史	日本史	中△高○	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義と西洋史学特殊講義のうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04191143	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	日本史及び外国史	日本史	中△高○	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義と西洋史学特殊講義のうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04191145	A1A2	水2	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	日本史及び外国史	日本史	中△高○	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義と西洋史学特殊講義のうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04191146	S1S2	火2	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義Ⅵ)	三枝暁子 他	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	日本史	中△高○	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義と西洋史学特殊講義のうち1科目の組み合わせ(計2科目)で修得必要。	04191147	S1S2	火3	日本史学特殊講義 (日本史学特殊講義Ⅶ)	村和明	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	外国史	中△高△	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。 (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。	04191241	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	日本史及び外国史	外国史	中△高△	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。 (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。	04191242	S1S2	月3	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	日本史及び外国史	外国史	中△高△	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。 (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。	04191243	A1A2	水3	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	日本史及び外国史	外国史	中△高△	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。 (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。	04191341	S1S2	木2	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義Ⅰ)	高山博	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	外国史	中△高△	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。 (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。			今年度不開講	西洋史学特殊講義 (西洋史学特殊講義Ⅱ)	高山博	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科

中高	社会	地理歴史	日本史及び外国史	外国史	中△高△	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。 (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。	04191342	S1S2	木2	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	日本史及び外国史	外国史	中△高△	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。 (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。	04191343	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	日本史及び外国史	外国史	中△高△	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。 (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。	04191344	S1S2	火3	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	日本史及び外国史	外国史	中△高△	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。 (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。	04191345	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	日本史及び外国史	外国史	中△高△	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。 (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。	04191346	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	日本史及び外国史	外国史	中△高△	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。 (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。	04191347	S1S2	火1	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	日本史及び外国史	外国史	中△高△	(中)日本史学特殊講義、東洋史学特殊講義の2科目すべて修得必要。 (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。			今年度不開講	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	地理学(地誌を含む。)	人文地理学及び自然地理学	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。	04195504	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。)	人文地理学及び自然地理学	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。	04195505	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。	04195513	S1S2	水2	地誌	遠藤元	2	教育 (文)	教育	総合教育科学科
中	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	須貝俊彦	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。)	人文地理学及び自然地理学			04195503	A1A2	火3	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。)」			09194106 09193103	S1	木3木4	比較教育学概論	恒吉僚子 他	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。)」			09192402	S2	火3火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。)」	○		0119201	A1A2	火3金5	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。)」	○		0119561	A1A2	月5金1	国際政治	藤原帰一	4	教育 (法)	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。)」			09193102	A2	金3金4	高等教育概論	橋本鉦市 他	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。)」			09193201	S1S2	木1	教育社会学調査実習Ⅰ	仁平典宏 他	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。)」		09193202	A1A2	木1	教育社会学調査実習Ⅱ	仁平典宏 他	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。)」		09193203	S1S2	木2	教育社会学調査実習Ⅲ	仁平典宏 他	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。)」		09193204	A1A2	木2	教育社会学調査実習Ⅳ	仁平典宏 他	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	橋本鉦市	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。)」		09192304	A1A2	火3	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。)」		09192401	S1S2	水2	教育調査分析法	朴澤泰男	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。)」		09198005	A1A2	火2	教育行財政学	村上祐介 他	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	木45	国際経済Ⅰ	河村哲二	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	木45	国際経済Ⅱ	河村哲二	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	0701101-01	A1	月45	経済原論Ⅰ	清水真志	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	0701101-02	A2	月45	経済原論Ⅱ	清水真志	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	A1	火45	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	A2	火45	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。)」			09198003	A1A2	月2	学校はデータでどう描けるか	藤田武志	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」				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	
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	04190101	S1S2	月3	哲学概論Ⅰ	納富信留 他	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	04190102	A1A2	金5	哲学概論Ⅱ	榑原哲也	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	04190401	S1S2	木2	倫理学概論Ⅰ	熊野純彦	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	04190402	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	04190501	S1S2	月3	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	04190502	S1S2	水2	宗教学概論Ⅱ	西村明	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	04194101	A1A2	火5	心理学概論Ⅰ	村上郁也	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	04194102	S1S2	火5	心理学概論Ⅱ	横澤一彦	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」			09196102	S1S2	月4	発達心理学	針生 悦子 他	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」			09196101	S1S2	木2	教授・学習心理学概論(教育・学校心理学)	藤村 宣之 他	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	
中高	保体	保体	体育実技	体育実技	○		09187204	S2	集中	運動指導方法(夏季野外種目)	野崎大地 他	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保体	保体	「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(運動方法を学ぶ。)	「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(運動方法を学ぶ。)	○		09198013	A1	月1木1	身体教育学概論Ⅰ	山本義春 他	2	教育	教育	総合教育科学科

中高	保体	保体	「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。)			09198015	A2	火2金2	バイオダイナミクス	野崎大地 他	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保体	保体	「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。)			09195314	S1	月2木2	心と脳の発達	多賀巖太郎	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保体	保体	生理学(運動生理学を含む。)	生理学(運動生理学を含む。)	○		09195313	S1S2	金2	教育の生理学	山本義春 他	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保体	保体	生理学(運動生理学を含む。)	生理学(運動生理学を含む。)			09198010	A1A2	月5	機能解剖学(人体の構造と機能及び疾病)	佐々木司 他	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保体	保体	生理学(運動生理学を含む。)	生理学(運動生理学を含む。)			09197202	A1	木3木4木5	身体教育学演習Ⅱ	野崎大地 他	3	教育	教育	総合教育科学科
中高	保体	保体	生理学(運動生理学を含む。)	生理学(運動生理学を含む。)			09197203	A2	木3木4木5	身体教育学演習Ⅲ	野崎大地 他	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保体	保体	衛生学及び公衆衛生学	衛生学及び公衆衛生学	○		09195312	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	保体	保体	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。)	○		09198014	A2	月1木1	身体教育学概論Ⅱ	多賀巖太郎 他	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保体	保体	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。)			09197201	S1	木3木4木5	身体教育学演習Ⅰ	野崎大地 他	3	教育	教育	総合教育科学科
中高	保体	保体	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。)			09195315	A1	火1金1	安全・安心教育	東郷史治 他	2	教育	教育	総合教育科学科
中高	保体	保体	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。)			09195411	A1A2	火5	ストレス・マネジメント概論(健康・医療心理学)	山本義春 他	2	教育	教育	総合教育科学科

③教科又は教職に関する科目

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、「教科に関する科目」と「教職に関する科目」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
09199207	道徳教育の理論と実践	西野 真由美	S1S2	月5	2	教育	駒場
09191401	道徳と教育	片山 勝茂	S1S2	金4	2	教育	本郷
09198006	社会教育論 I	李 正連	A 1	月3・4	2	教育	駒場
09199120	道徳教育法	藤井 桂世	8-9月	集中	2	教育	本郷
09199118	特別支援教育総論	堤 英俊	8-9月	集中	1	教育	本郷
09199121	総合的な学習の時間の指 導法	越智 豊	1-3月	集中	1	教育	本郷