

令和2(2020)年度 前期

授業科目一覽

島根大学法文学部

(平成25年度～平成28年度入学生用)

履修手続について

1. 履修手続期間・場所及び手続事項について

手続事項	対象者	手続期間・場所	備考
現住所等登録・変更	・新生（前期） ・変更がある者 Webの学生情報→学生住所変更で入力	前期 4月27日（月）～ 5月13日（水）	VPN接続サービスを設定し、Webによる入力を自宅等のパソコン等を利用して行ってください。 また、集中講義等の案内を学務情報システムの掲示板に掲載しますので、メール配信設定で通知を受けるためのメールアドレスを入力し登録してください。
履修登録	全員 Webの履修→履修登録・登録状況照会で入力	後期 9月23日（水）～10月8日（木）	
特別履修許可カード	外国語、健康・スポーツ及び情報科学の科目で、履修資格がない者等「履修上の注意」において許可印を必要とされている者	前期 4月27日（月）～ 5月13日（水） 後期 9月23日（水）～10月8日（木） 学生センター1階 全学共通教育担当	全学共通教育担当に問い合わせてください。
履修変更届	履修科目を訂正する者 (受講制限等やむを得ない場合のみ認める。)	学生センター1階 法文学部担当 又は学生センター1階 全学共通教育担当	「専門教育科目」は法文学部担当、「全学共通教育科目」は全学共通教育担当にメールで問い合わせてください。

2. 履修手続方法について

- (1) 成績通知日（~~前期：4月6日（月）、~~後期：9月23日（水）、詳細は掲示により通知する。）に履修手続関係資料、印刷物等を受け取ってください。
なお、前学期に履修した授業科目の成績はWebにより各自で確認してください。
- (2) 履修する授業科目を決め、履修登録期間中にVPN接続した自宅等のパソコン等を利用し、Webにより履修登録を行ってください。
 - Web登録の際の所属については時間割コードがA～H及びX～Zで始まるものは「教養教育」、Lで始まるものは「法文学部」を選択してください。
また、時間割コードは、授業科目一覧左端の6桁の「時間割コード」欄の記号に期別（1：前期、2：後期、3：通年）を付した7桁で入力してください。
通年科目は前期に履修登録してください。
 - ~~集中的及び曜日・時限を指定しない講義の場合、定期講義と同様に手続を行ってください。~~
 - ~~専任講師による~~専門教育科目の集中講義は、日程が決定次第、別途学務情報システムの掲示板により通知するので、通知の内容に従って手続してください。

なお、「教職に関する専門科目」と「学芸員に関する科目」は、履修登録期間内に履修登録を行ってください。

~~「教養科目」については、別途掲示に記載している履修方法に従って登録してください。~~

- ~~(3) 特別履修許可カードは、特に指示がある場合を除き、該当科目担当教員の許可印を得て提出してください。~~
~~外国語、健康・スポーツ及び情報科学の科目で、履修資格がない者等「履修上の注意」において許可印を必要とされている者。~~
- (4) 履修登録期間中にWebにより履修登録確認を行い、入力した授業科目及び時間割コードに誤りがないか必ず確認してください。
履修登録変更についても、履修登録期間中にWebにより変更を行ってください。

3. その他履修上の注意

- (1) 令和2年度前期の授業実施計画は、この授業科目一覧によりますが、変更がある場合はその都度学務情報システムの掲示板に掲示します。
- (2) カリキュラムは、全学共通教育と専門教育を並行して1年～4年にわたり履修していくこととなりますので、入学時に受け取った「履修の手引」及び各自の学科・コース等における規則等を熟読して、計画的に履修してください。
- (3) 履修資格欄の数字は、履修年次です。定められた学年以上にならないと履修登録できません。
- (4) オンデマンド授業を除いて、複数の科目を同曜日の同時限または同曜日の部分的時限に重複させて履修することはできません。
- (5) ~~複数の曜日・時限が記載されている授業科目については、授業を週2回以上行うので、その全てを受講しなければ単位を修得することはできません。~~
- (6) 嘱託講師による集中講義は、概ね3～5日の間に集中的に行う授業です。(詳細は日程が決まり次第学務情報システムの掲示板に掲示します。)
~~集中講義の日程が重なった場合は、オンデマンド授業を除きどちらか一方しか履修できません。~~
- (7) ~~授業を行う教室については、教室配当表を担当教員名でホームページ及び掲示板に掲示します。授業開始後しばらくは受講生数により教室を変更する場合がありますので注意してください。~~
~~また、実験・実習等は学科等から指示がある場合もありますので、その指示に従ってください。~~
- (8) 履修登録にあたり、島根大学のホームページに掲載されている「オンライン授業受講の手引き」及び「FAQ～履修登録よくある質問～」を確認したうえで履修登録並びに確認・修正を行ってください。 <https://www.shimane-u.ac.jp/files/00196604/FAQ.pdf>

専門教育科目（法経学科）

平成25年度～平成28年度入学生用

時間割コード	教育科目	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数		週時数	履修資格	備考	授業の方法			
						通年	前期				後期	オンデマンド授業	同期型オンライン授業	その他
L41040	分野別共通科目 法学	民法Ⅰ	山下 祐貴子	木	3・4		2	2	1年	生物資源科学部「民法Ⅰ」と合同開講			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L41060	〃	民法Ⅲ	*江渕 武彦	火	9 ・10		2	2	2年		○			
L41130	〃	刑事法Ⅱ	大庭 沙織	火	3 ・4		2	2	2年		○			
L41090	〃	行政法Ⅰ	永松 正則	金	1 ・2		2	2	2年		○			
L41110	〃	政治学	*長谷川 一年	集中講義			2		1年		○			
L42020	経済学	ミクロ経済学	石川 健	木	5・6		2	2	2年				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L42040	〃	財政学Ⅰ	関 耕平	火	5・6		2	2	2年	生物資源科学部「財政学Ⅰ」と合同開講		○		
L42050	〃	財政学Ⅱ	関 耕平	集中講義			2		2年	生物資源科学部「財政学Ⅱ」と合同開講		○		
L42060	〃	金融論Ⅰ	葛西 洋平	木	7・8		2	2	2年				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L42080	〃	経済政策論Ⅰ	飯野 公央	火	7 ・8		2	2	2年	生物資源科学部「経済政策論Ⅰ」と合同開講	○			
L42130	〃	国際経済論Ⅰ	渡邊 英俊	木	1 ・2		2	2	2年		○			
L43280	分野別応用科目 法学	法制史Ⅰ	*居石 正和	集中講義			2		3年	開講期及び授業方法は検討中				
L43060	〃	民法Ⅳ	山下 祐貴子	木	5・6		2	2	3年				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L43080	〃	企業法Ⅱ	嘉村 雄司	月	5・6		2	2	3年				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L43090	〃	民事手続法Ⅰ	嘱託講師	集中講義				2	3年	開講期を後期に変更				
L43110	〃	刑事手続法	高橋 正太郎	金	1 ・2		2	2	3年	平成26年度以前入学生のみ	○			
L43370	〃	刑事手続法Ⅰ	高橋 正太郎	金	1 ・2		2	2	3年	平成27年度以降入学生のみ	○			
L43130	〃	労働法Ⅰ	*鈴木 隆	水	3 ・4		2	2	3年		○			
L43310	〃	社会保障法	*鈴木 隆	火	3 ・4		2	2	3年	社会文化学科「社会保障論Ⅰ」と同時開講	○			
L43360	〃	国際法	嘱託講師	集中講義				2	2年	開講期を後期に変更				
L43320	〃	税財政法Ⅰ	横井 里保	木	1 ・2		2	2	3年		○			
L43230	〃	国際政治Ⅰ	*長谷川 一年	集中講義			2		3年		○			
L43250	〃	行政学	每熊 浩一	火	1・2		2	2	2年				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド

時間割コード	教育科目	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			履修資格	備考	授業の方法			
						通年	前期	後期			週時数	オンデマンド授業	同期型オンライン授業	その他
L44010	経済学	経済システム論Ⅰ	石川 健	木	3・4		2	2	3年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L44030	〃	情報産業論	野田 哲夫	金	3・4		2	2	2年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L44040	〃	地域産業論Ⅰ	藤本 晴久	火	3・4		2	2	3年 <small>平成26年度以前入学生のみ</small>			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L44280	〃	地域経済論Ⅰ	藤本 晴久	火	3・4		2	2	3年 <small>平成27年度以降入学生のみ</small>			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L44060	〃	環境経済論Ⅰ	*上園 昌武	集中講義			2		3年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L44090	〃	福祉経済論Ⅰ	宮本 恭子	金	5・6		2	2	3年	社会文化学科「福祉経済論」と同時開講	○			
L44270	〃	福祉経済各論	宮本 恭子	木	1・2		2	2	3年		○			
L44150	〃	地域産業特論	藤本 晴久	火	5・6		2	2	3年 <small>平成26年度以前入学生のみ</small>	社会文化学科「中山間地域論」と同時開講		○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L44320	〃	地域経済各論	藤本 晴久	火	5・6		2	2	3年 <small>平成27年度以降入学生のみ</small>	社会文化学科「中山間地域論」と同時開講		○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L49001	学科共通科目	法学入門	横井 里保	火	7・8		2	2	1年		○			
L49002	〃	政治・行政学入門	毎熊 浩一	月	5・6		2	2	1年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L49003	〃	経済学入門	飯野 公央	金	3・4		2	2	1年		○			
L49010	〃	入門演習 	法経学科教員	水	3・4	4		2	1年				担当教員に確認	
L49020	〃	基礎演習	法経学科教員	月	3・4		2	2	2年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
	〃	専門演習Ⅰ	法経学科教員			4		2	3年					
	〃	専門演習Ⅱ	法経学科教員			4		2	4年					
L49087	〃	特殊講義（公法総合演習）	永松・大野	水	1・2		2	2	3年	履修者が収容人数を超えた場合は抽選を行う場合があります。		○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L49088	〃	特殊講義（民事法総合演習）	嘉村・山下	水	7・8		2	2	3年	履修者が収容人数を超えた場合は抽選を行う場合があります。		○		
L49091	〃	特殊講義（法実務実習）	永松・熱田・大野・丑久保	火	5・6		2	2	3年	履修者が収容人数を超えた場合は抽選を行う場合があります。	○			
L49076	〃	特殊講義（簿記論）	*栗井 辰也	集中講義			2		2年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L49304	〃	特殊講義（保険論）	飯野・囑託講師	金	7・8			2	2年	開講期を後期に変更				

時間割コード	教育科目	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			履修資格	備考	授業の方法			
						通年	前期	後期			週時数	オンデマンド授業	同期型オンライン授業	その他
L49103		専門演習Ⅰ（行政法）	永松 正則	金	9・10	4		2	3年		○			
L49105		専門演習Ⅰ（刑事法）	大庭 沙織	火	9・10	4		2	3年		○			
L49120		専門演習Ⅰ（企業法）	嘉村 雄司	月	9・10	4		2	3年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L49122		専門演習Ⅰ（刑事手続法）	高橋 正太郎	木	9・10	4		2	3年	○				
L49110		専門演習Ⅰ（行政学）	毎熊 浩一	月	9・10	4		2	3年		○			
L49121		専門演習Ⅰ（国際経済論）	渡邊 英俊	木	9・10	4		2	3年		○			
L49113		専門演習Ⅰ（地域産業論）	藤本 晴久	月	9・10	4		2	3年 <small>平成26年度以前入学生のみ</small>			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L49123		専門演習Ⅰ（地域経済論）	藤本 晴久	月	9・10	4		2	3年 <small>平成27年度以降入学生のみ</small>			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L49115		専門演習Ⅰ（情報経済論）	野田 哲夫	火	9・10	4		2	3年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L49116		専門演習Ⅰ（経済政策）	飯野 公央	月	9・10	4		2	3年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L49117		専門演習Ⅰ（経済原論）	石川 健	木	9・10	4		2	3年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L49119		専門演習Ⅰ（福祉経済論）	宮本 恭子	木	9・10	4		2	3年	○				
L49126		専門演習Ⅰ（民法）	山下 祐貴子	木	9・10	4		2	3年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L49203		専門演習Ⅱ（行政法）	永松 正則	金	7・8	4		2	4年		○			
L49204		専門演習Ⅱ（税財政法）	横井 里保	木	7・8	4		2	4年	○				
L49205		専門演習Ⅱ（刑事法）	大庭 沙織	火	7・8	4		2	4年		○			
L49223		専門演習Ⅱ（刑事手続法）	高橋 正太郎	木	7・8	4		2	4年	○				
L49210		専門演習Ⅱ（行政学）	毎熊 浩一	月	7・8	4		2	4年		○			
L49211		専門演習Ⅱ（財政学）	関 耕平	火	7・8	4		2	4年		○			
L49221		専門演習Ⅱ（国際経済論）	渡邊 英俊	木	7・8	4		2	4年		○			
L49213		専門演習Ⅱ（地域産業論）	藤本 晴久	月	7・8	4		2	4年 <small>平成26年度以前入学生のみ</small>			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L49224		専門演習Ⅱ（地域経済論）	藤本 晴久	月	7・8	4		2	4年 <small>平成27年度以降入学生のみ</small>			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L49215		専門演習Ⅱ（情報経済論）	野田 哲夫	火	7・8	4		2	4年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L49216		専門演習Ⅱ（経済政策）	飯野 公央	月	7・8	4		2	4年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L49217		専門演習Ⅱ（経済原論）	石川 健	木	7・8	4		2	4年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	

時間割コード	教育科目	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週 時数	履修資格	備 考	授業の方法			
						通 年	前 期	後 期				オンデマン ド授業	同期型オン ライン授業	その他	「その他」の場 合具体的に記入
L49219		専門演習Ⅱ（福祉経済論）	宮本 恭子	木	7・8	4			2	4年		○			
L49220		専門演習Ⅱ（企業法）	嘉村 雄司	月	7・8	4			2	4年				○	オンデマンドと同期型オン ラインのハイブリッド
L49227		専門演習Ⅱ（民法）	山下 祐貴子	木	7・8	4			2	4年				○	オンデマンドと同期型オン ラインのハイブリッド

「その他」は、オンデマンドとオンラインのハイブリッドなど

専門教育科目（社会文化学科）

平成25年度～平成28年度入学生用

時間割コード	教育科目	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週 時 数	履修資格	備 考	授業の方法			
						通 年	前 期	後 期				オンデマン ド授業	同期型オン ライン授業	その他	「その他」の場合 具体的に記入
L51140	学科共通	地理学入門	菊池 慶之	金	7・8		2		2	1年	現代社会コースを志望する学生は履修することが望ましい。	○			
L51150	〃	文化人類学入門	出口・福井	水	3・4		2		2	1年	現代社会コースを志望する学生は履修することが望ましい。	○			
L51160	〃	歴史学概論	渋谷・佐々木	丹	3・4		2		2	1年	歴史と考古コースを志望する学生は履修することが望ましい。	○			
L51050	〃	現代史概説	板垣 貴志	金	3・4		2		2	2年				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L51060	〃	考古学概論Ⅰ	大橋 泰夫	丹	7・8		2		2	1年		○			
L51170	〃	社会福祉原論Ⅰ	杉崎・佐藤	火	9・10		2		2	1年	社会福祉士受験資格取得のための指定科目 教育学部「共生社会福祉学概論Ⅰ」・人間科学部「社会福祉原論Ⅰ」と同時開講	○			
L52120	心理学	心理学特論A	*石井 徹	集中講義			2			2年	人間科学部「コミュニティ心理学」と同時開講				
L52140	〃	心理統計学Ⅰ	川上 直秋	火	5・6		2		2	2年	人間科学部「心理統計法Ⅰ」と同時開講	○			
L52150	〃	心理統計学Ⅱ	川上 直秋	火	7・8		2		2	3年 「心理統計学Ⅰ」単位修得者		○			
L52160	〃	心理学基礎実験	蘭 悠久	火	7・8		1		2	2年 心理学に重点をおく者のみ		○			
L52210	〃	認知心理学研究Ⅰ	蘭 悠久	水	3・4		2		2	3年 心理学に重点をおく者のみ	人間科学部「実験心理学研究Ⅰ」と同時開講	○			
L52230	〃	社会心理学研究Ⅰ	川上 直秋	火	9・10		2		2	3年 心理学に重点をおく者のみ	人間科学部「実験心理学研究Ⅱ」と同時開講	○			
L52250	〃	発達心理学研究Ⅰ	村瀬 俊樹	火	9・10		2		2	3年 心理学に重点をおく者のみ				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L52660	社会学	社会学概論Ⅱ	片岡 佳美	丹	5・6		2		2	2年		○			
L52510	〃	社会学史	猿渡 壮	木	5・6		2		2	2年		○			
L52530	〃	社会調査Ⅰ	吹野 卓	月	3・4		2		2	2年	令和2年度不開講				
L52560	〃	社会学研究A	猿渡 壮	月	7・8		2		2	3年				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L52570	〃	社会学研究B	吹野 卓	金	7・8		2		2	3年		○			
L52610	〃	社会学応用研究B	片岡 佳美	火	5・6		2		2	3年			○		
L52620	〃	社会学実習	猿渡・片岡・吹野	火	7・8	2			2	2年			○		
L52650	〃	社会学特論C	嘱託講師	集中講義					2	2年	開講期を後期に変更				
L53050	地理学	地理学調査法	船杉 力修	木	7・8	2			2	2年	令和2年度不開講				
L53070	〃	地誌学Ⅱ	船杉 力修	月	7・8		2		2	2年	令和2年度不開講				

時間割コード	教育科目	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数		週時数	履修資格	備考	授業の方法			
						通年	前期				後期	オンデマンド授業	同期型オンライン授業	その他
L53100	地理学	地理学実習Ⅰ	船杉・菊池	火	9・10	2		2	2年				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L53110	〃	地理学実習Ⅱ	船杉・菊池	火	9・10	2		2	3年				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L53330	〃	地理学講読	菊池 慶之	木	3・4	2		2	3年		○			
L53320	〃	歴史地理学	船杉 力修	水	3・4	2		2	2年	令和2年度不開講				
L53190	〃	地理情報システム	菊池 慶之	金	3・4		2	2	2年	開講期を後期に変更 受講希望生多数の時は地理学志望者を優先して抽選				
L53300	〃	地理学特論	嘱託講師	集中講義			2		2年					
L53630	文化人類学	文化人類学概論Ⅰ	福井 栄二郎	月	3・4	2		2	2年	教育学部「文化人類学概論」と同時開講	○			
L53600	〃	文化人類学基礎講読	出口 顕	木	7・8	2		2	2年		○			
L53530	〃	文化人類学実習	福井 栄二郎	木	3・4	2		2	3年 「文化人類学調査法」既修者のみ	学芸員となる資格取得のための科目			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L53540	〃	文化人類学研究Ⅰ	出口 顕	月	3・4	2		2	3年		○			
L53610	〃	民族誌C	嘱託講師	集中講義			2		2年	開講期を後期に変更				
L53580	〃	文化人類学特論A	出口 顕	火	7・8	2		2	2年		○			
L53620	〃	文化人類学特論C	嘱託講師	集中講義			2		2年	開講期を後期に変更				
L54120	現代社会演習	心理学演習B	村瀬 俊樹	火	5・6	4		2	4年 心理学に重点をおく者のみ				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L54130	〃	心理学演習C	蘭 悠久	月	9・10	4		2	4年 心理学に重点をおく者のみ		○			
L54020	〃	社会学演習	猿渡・片岡・吹野	金	1・2	4		2	4年 社会学に重点をおく者のみ			○		
L54040	〃	人文地理学演習	船杉・菊池	月	9・10	4		2	4年 地理学に重点をおく者のみ				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L54050	〃	文化人類学演習A	出口 顕	月	9・10	4		2	4年 文化人類学に重点をおく者のみ		○			
L54060	〃	文化人類学演習B	福井 栄二郎	月	1・2	4		2	4年 文化人類学に重点をおく者のみ				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L54070		特別研究（心理学）	村瀬・蘭			8			4年 心理学に重点をおく者のみ				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L54080		特別研究（社会学）	猿渡・片岡・吹野			8			4年 社会学に重点をおく者のみ					指導教員に確認
L54090		特別研究（地理学）	船杉・菊池			8			4年 地理学に重点をおく者のみ					指導教員に確認
L54100		特別研究（文化人類学）	出口・福井			8			4年 文化人類学に重点をおく者のみ				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド

時間割コード	教育科目	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数		週時数	履修資格	備考	授業の方法			
						通年	前期				後期	オンデマンド授業	同期型オンライン授業	その他
L54510	歴史学	日本史概説A	大日方 克己	火	1・2	2	2	2	2年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L54530	〃	東洋史概説A	丸橋 充拓	火	7・8	2	2	2	2年		○			
L54550	〃	西洋史概説A	渋谷 聡	水	3・4	2	2	2	2年		○			
L54560	〃	西洋史概説B	*福元 健之	集中講義		2			2年		○			
L54590	〃	日本史特論C	嘱託講師	集中講義		2			2年	令和2年度不開講				
L54620	〃	東洋史特論C	嘱託講師	集中講義			2		2年	開講期を後期に変更				
L54650	〃	西洋史特論C	嘱託講師	集中講義			2		2年	開講期を後期に変更				
L54670	〃	現代史特論B	嘱託講師	集中講義			2		2年	開講期を後期に変更				
L54681	〃	歴史学史料演習A	大日方 克己	金	7・8	2	2	2	2年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L54682	〃	歴史学史料演習A	大日方 克己	木	5・6	2	2	2	2年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L54691	〃	歴史学史料演習B	小林 准士	金	9・10	2	2	2	2年		○	○	デジタルアーカイブを用いた通信添削	
L54701	〃	歴史学史料演習C	丸橋 充拓	木	1・2	2		2	2年		○			
L54711	〃	歴史学史料演習D	佐々木 愛	水	1・2	2	2	2	2年		○			
L54722	〃	歴史学史料演習E	渋谷 聡	木	5・6	2	2	2	2年		○			
L54723	〃	歴史学史料演習E	渋谷 聡	木	7・8	2	2	2	2年		○			
L54732	〃	歴史学史料演習F	清原 和之	火	5・6	2	2	2	2年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L54733	〃	歴史学史料演習F	清原 和之	火	7・8	2	2	2	2年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L54741	〃	歴史学史料演習G	板垣 貴志	金	7・8	2	2	2	2年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L54751	〃	歴史学専修演習	歴史学全教員	火	3・4	2	2	2	2年	「歴史と考古総合セミナー」 既修者が望ましい	○			
L54760	〃	日本史演習Ⅰ	大日方・小林	金	1・2	2	2	2	3年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L54770	〃	日本史演習Ⅱ	大日方・小林	木	7・8	2	2	2	4年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L54780	〃	東洋史演習Ⅰ	丸橋・佐々木	金	7・8	2	2	2	3年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L54790	〃	東洋史演習Ⅱ	丸橋・佐々木	金	3・4	2	2	2	4年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	

時間割コード	教育科目	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週時数	履修資格	備考	授業の方法			
						通年	前期	後期				オンデマンド授業	同期型オンライン授業	その他	「その他」の場合具体的に記入
L54800	歴史学	西洋史演習Ⅰ	渋谷・清原	金	1・2	2	2	2	3年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド		
L54810	〃	西洋史演習Ⅱ	渋谷・清原	金	3・4	2	2	2	4年		○				
L54820	〃	現代史演習Ⅰ	板垣 貴志	金	1・2	2	2	2	3年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド		
L54830	〃	現代史演習Ⅱ	板垣 貴志	木	7・8	2	2	2	4年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド		
L54840		特別研究(日本史)	大日方・小林			8			4年				指導教員に確認		
L54841		特別研究(東洋史)	丸橋・佐々木			8			4年				指導教員に確認		
L54842		特別研究(西洋史)	渋谷・清原			8			4年				指導教員に確認		
L54843		特別研究(現代史)	板垣 貴志			8			4年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド		

時間割コード	教育科目	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数		週時数	履修資格	備考	授業の方法			
						通年	前期				後期	オンデマンド授業	同期型オンライン授業	その他
L55021	考古学	考古学特論A	嘱託講師		集中講義			2	2年	開講期を後期に変更				
L55151	〃	考古学特論E	嘱託講師		集中講義			2	2年	開講期を後期に変更				
L55050	〃	考古学実習Ⅰ	考古学全教員	金	2～4	2		3	2年 考古学を重点分野とする者のみ	学芸員となる資格取得のための科目	○			前期はオンデマンド形式ですが、後期は状況を見て再判断します。
L55060	〃	考古学実習Ⅱ	考古学全教員	金	5～7	2		3	3年 「考古学実習Ⅰ」履修者のみ	学芸員となる資格取得のための科目	○			前期はオンデマンド形式ですが、後期は状況を見て再判断します。
L55160	〃	考古学技術実習Ⅰ	考古学全教員					2	2年 考古学を重点分野とする者のみ	開講期を後期に変更				
L55170	〃	考古学技術実習Ⅱ	考古学全教員					2	3年 「考古学技術実習Ⅰ」履修者のみ	開講期を後期に変更				
L55070	〃	考古学演習Ⅰ	考古学全教員	火	9・10	4		2	2年		○			後期の授業形態は未定、状況を見て再判断します。
L55080	〃	考古学演習Ⅱ	考古学全教員	火	5・6	4		2	3年		○			後期の授業形態は未定、状況を見て再判断します。
L55090	〃	考古学演習Ⅲ	考古学全教員	火	7・8	4		2	4年		○			後期の授業形態は未定、状況を見て再判断します。
L55100		特別研究(考古学)							4年		○			後期の授業形態は未定、状況を見て再判断します。
L55130		古文書学実習Ⅰ	小林 准士					1	3年 「歴史学史料演習B」既修者のみ	学芸員となる資格取得のための科目 休日又は休業期間中に集中で後期 いずれかに開講				
L55140		古文書学実習Ⅱ	板垣 貴志					1	3年 「歴史学史料演習G」既修者のみ	学芸員となる資格取得のための科目 休日又は休業期間中に集中で後期 いずれかに開講				

「その他」は、オンデマンドとオンラインのハイブリッドなど

専門教育科目（社会文化学科・福祉社会コース）

平成25年度～平成28年度入学生用

時間割コード	教育科目	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週 時 数	履修資格	備 考	授業の方法			
						通 年	前 期	後 期				オンデマン ド授業	同期型オン ライン授業	その他	「その他」の場合 具体的に記入
L57820		比較宗教学	山崎 亮	金	7・8		2		2	2年	教育学部「比較宗教学概論」・人間科学部「比較宗教学」と同時開講	○			

「その他」は、オンデマンドとオンラインのハイブリッドなど

専門教育科目（言語文化学科）

平成25年度～平成28年度入学生用

時間割コード	教育科目	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週時数	履修資格	備考	授業の方法			
						通年	前期	後期				オンデマンド授業	同期型オンライン授業	その他	「その他」の場合具体的に記入
L61050	学科共通	日本文学概論	田中 則雄	火	7・8		2		2	1年		○			
L61210	〃	日本古典文学入門	浅田 健太郎	火	5・6		2		2	1年	日本文学・中国文学に重点をおく者は1年次から履修することが望ましい。			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L61220	〃	中国文学史入門	要木 純一	木	7・8		2		2	1年	日本文学・中国文学に重点をおく者は1年次から履修することが望ましい。			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L61230	〃	英語学入門	小原 真子	水	3・4		2		2	1年	英米文学・英語学に重点をおく者は1年次から履修することが望ましい。	○			
L61260	〃	フランス言語文化入門	金山 富美	月	3・4		2		2	1年		○			
L62050	分野別基礎科目	日本文学講義Ⅰ	嘱託講師						2	2年	開講期を後期に変更				
L62110	〃	日本語史講義	浅田 健太郎	木	7・8		2		2	2年				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L62140	〃	日本語語彙論講義	浅田 健太郎	金	3・4		2			2年				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L62160	〃	日本語方言論講義	野間 純平	火	7・8		2		2	2年				○	受講する期間をある程度指定したオンデマンド
L62180	〃	中国文学講義	内藤・要木	木	5・6		2	2	2	2年		○			
L62190	〃	中国語学文学講義Ⅰ	内藤 忠和	水	3・4		2		2	2年		○			
L62220	〃	中国語学講義Ⅰ	内藤 忠和	金	7・8		2		2	2年		○			
L62260	〃	日本文学基礎演習Ⅲ	田中 則雄	木	7・8		2	2	2	2年		○			
L62270	〃	日本文学基礎演習Ⅳ	武田 信明	水	3・4		2		2	2年				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L62280	〃	漢文学基礎演習Ⅰ	要木 純一	水	1・2		2		2	2年				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L62300	〃	中国文学基礎演習Ⅰ	要木 純一	火	5・6		2		2	2年				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L62320	〃	中国語学基礎演習Ⅰ	要木 純一	月	7・8		2		2	2年				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L62380	〃	アメリカ文学講義Ⅰ	渡部 知美	金	3・4		2		2	2年			○		
L62390	〃	アメリカ文学講義Ⅱ	渡部 知美				2			3年				○	
L62400	〃	日米文化比較講義Ⅰ	宮澤 文雄	火	1・2		2		2	3年		○			
L62420	〃	英語学講義Ⅰ	小林 亜希子	水	1・2		2		2	3年		○			
L62430	〃	英語学講義Ⅱ	スコット・メンキン	火	5・6		2		2	3年				○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L62470	〃	日独文化比較講義Ⅰ	山崎 泰孝	月	9・10		2		2	2年	平成27年度以前入学生のみ			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド
L62471	〃	日独文化比較講義Ⅰ	山崎 泰孝	月	9・10		2		2	2年	平成28年度入学生のみ			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド

時間割コード	教育科目	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週 時数	履修資格	備 考	授業の方法			
						通年	前期	後期				オンデマ ンド授業	同期型オン ライン授業	その他	「その他」の場 合具体的に記入
L62510	分野別基礎科目	日仏文化比較講義Ⅰ	*クリストフ・マストブリュー	火	9・10		2		2	2年			○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド	
L63060	〃	フランス語学講義Ⅰ	安齋 有紀	金	7・8		2		2	2年		○			
L62540	〃	イギリス文学基礎演習Ⅱ	ピーター・チェン	丹	5・6		2		2	2年		○			
L62550	〃	アメリカ文学基礎演習Ⅰ	宮澤 文雄	火	5・6		2		2	2年		○			
L62590	〃	英語運用基礎演習Ⅰ	小原 真子	木	5・6		2		2	2年		○			
L62610	〃	英語表現基礎演習Ⅰ	小林 亜希子	火	3・4		2		2	2年		○			
L62620	〃	英語表現基礎演習Ⅱ	小原 真子	火	3・4		2		2	2年		○			
L62650	〃	現代ドイツ語基礎演習Ⅰ	山崎 泰孝	火	7・8		2		2	2年 平成27年度以前入学生のみ			○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド	
L62651	〃	現代ドイツ語基礎演習Ⅰ	山崎 泰孝	火	7・8		2		2	2年 平成28年度入学生のみ			○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド	
L62670	〃	ドイツ語運用演習Ⅰ	*ローラント・シュルツ	火	3・4		2		2	2年		○			
L62690	〃	現代フランス語基礎演習Ⅰ	金山 富美	火	5・6		2		2	2年		○			
L62710	〃	フランス語運用演習Ⅰ	安齋 有紀	金	5・6		2		2	2年			○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド	
L62770	〃	哲学史講義Ⅰ	北村 直彰	月	9・10		2		2	2年			○		
L62790	〃	倫理学講義Ⅰ	田中 一馬	木	5・6		2		2	2年			○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド	
L62840	〃	芸術学講義Ⅱ	西田 兼	月	5・6		2		2	2年			○		
L62860	〃	芸術学講義Ⅳ	伊集院 敬行	水	3・4		2		2	2年		○			
L62880	〃	芸術学講義Ⅵ	嘱託講師	集中講義			2			1年	令和2年度不開講				
L62980	〃	文化交流論講義Ⅱ	浜田 幸絵	木	5・6		2		2	2年		○			
L63040	〃	文化交流論講義Ⅳ	前田 しほ	火	5・6		2		2	2年		○			
L62890	〃	哲学基礎演習Ⅰ	田中・西田	木	7・8		2		2	1年	「芸術学基礎演習Ⅰ」と連続開講		○		
L62910	〃	芸術学基礎演習Ⅰ	西田・田中	月	7・8		2		2	1年	「哲学基礎演習Ⅰ」と連続開講		○		
L62920	〃	芸術学基礎演習Ⅱ	伊集院 敬行	火	5・6			2	2	2年	開講期を後期に変更 ただし、対面授業が可能になった場合				
L63020	〃	文化交流論基礎演習Ⅱ	前田 しほ	水	3・4		2		2	2年			○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド	
L64030	分野別展開科目	日本文学演習Ⅲ	田中 則雄	金	5・6		2	2	2	2年		○			
L64040	〃	日本文学演習Ⅳ	武田 信明	火	5・6		2	2	2	2年			○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド	
L64050	〃	日本語学演習Ⅰ	浅田 健太郎	金	7・8		2		2	2年			○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド	
L64070	〃	日本語学演習Ⅲ	野間 純平	木	3・4		2		2	2年			○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド	
L64090	〃	中国文学演習Ⅰ	要木 純一	火	5・6		2		2	3年			○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド	
L64110	〃	中国文学演習Ⅲ	内藤 忠和	木	3・4		2		2	3年			○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド	
L64130	〃	中国語学演習Ⅰ	要木 純一	月	7・8		2		2	3年			○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド	
L64150	〃	イギリス文学応用演習Ⅰ	ピーター・チェン	火	7・8		2		2	3年		○			

時間割コード	教育科目	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週 時数	履修資格	備 考	授業の方法			
						通年	前期	後期				オンデマ ンド授業	同期型オン ライン授業	その他	「その他」の場 合具体的に記入
L64170	分野別展開科目	アメリカ文学応用演習Ⅰ	渡部 知美	水	3・4		2		2	3年	教育学部「文学でたどる英米の歴史B」と同時開講		○		
L64190	〃	日米文化比較応用演習Ⅰ	渡部 知美	金	5・6		2		2	3年			○		
L64250	〃	英語運用応用演習Ⅰ	スコット・メンキン	火	7・8		2		2	2年	英語運用応用演習Ⅰ&Ⅱ、 英語運用応用演習Ⅲ&Ⅳ のクラス分けを4月初めに		○		
L64270	〃	英語運用応用演習Ⅲ	スコット・メンキン	水	3・4		2		2	2年			○		
L64290	〃	ドイツ語運用演習Ⅲ	*上野 敬子	丹	7・8		2		2	3年	平成25～27年度入学生	○			
L64291	〃	ドイツ語運用演習Ⅲ	*上野 敬子	丹	7・8		2		2	2年	平成28年度入学生	○			
L64310	〃	ドイツ文化応用演習Ⅰ	山崎 泰孝	月	5・6		2		2	3年				○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド
L64330	〃	ドイツ文化応用演習Ⅲ	山崎 泰孝	木	5・6		2		2	3年				○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド
L64350	〃	フランス語運用演習Ⅲ	金山 富美	丹	9・10		2		2	3年		○			
L64370	〃	フランス文化応用演習Ⅰ	安齋 有紀	木	3・4		2		2	3年				○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド
L64410	〃	哲学応用演習Ⅰ	北村 直彰	金	3・4		2	2	2	2年			○		
L64430	〃	哲学応用演習Ⅲ	田中 一馬	月	5・6		2		2	2年				○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド
L64500	〃	芸術学応用演習Ⅱ	伊集院 敬行	月	5・6			2	2	1年	開講期を後期に変更 ただし、対面授業が可能になった場合				
L64530	〃	文化交流論応用演習Ⅰ	前田 しほ	木	3・4		2		2	2年				○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド
L64550	〃	文化交流論応用演習Ⅲ	浜田 幸絵	火	3・4		2		2	2年				○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド
L66660	プロジェクト科目	プロジェクトⅠ	伊集院 敬行	火	3・4			2	2	2年	開講期を後期に変更 ただし、対面授業が可能になった場合				
L66670	〃	プロジェクトⅡ	渡部 知美	水	1・2		2		2	2年			○		
L66680	〃	プロジェクトⅢ	北村 直彰	火	9・10		2		2	2年			○		
L66690	〃	プロジェクトⅣ	浜田 幸絵	火	7・8		2		2	2年				○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド
L66700	〃	プロジェクトⅤ	浅田 健太郎	火	5・6			2	2	2年	開講期を後期に変更				
L66710	〃	プロジェクトⅥ	武田 信明	金	9・10		2		2	2年				○	オンデマンドと同期型 オンラインのハイブリッド
L66750	〃	プロジェクトⅩ	宮澤 文雄	金	5・6		2		2	2年		○			

時間割コード	教育科目	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週 時数	履修資格	備 考	授業の方法			
						通年	前期	後期				オンデマ ンド授業	同期型オン ライン授業	その他	「その他」の場 合具体的に記入
L 6 1 0 1 1	学科共通	言語文化入門 	山崎・小林・渡部・西田・前田・田中(則)	木	9・10		2		2	1年			○		
L 6 1 3 0 1	〃	言語文化セミナー (日本文学)	担当全教員				2			4年					担当教員に確認
L 6 1 3 0 2	〃	言語文化セミナー (日本語学)	担当全教員				2			4年					担当教員に確認
L 6 1 3 0 3	〃	言語文化セミナー (中国言語文化)	担当全教員				2			4年					担当教員に確認
L 6 1 3 0 4	〃	言語文化セミナー (英米言語文化)	担当全教員				2			4年					担当教員に確認
L 6 1 3 0 5	〃	言語文化セミナー (ドイツ言語文化)	担当全教員				2			4年					担当教員に確認
L 6 1 3 0 6	〃	言語文化セミナー (フランス言語文化)	担当全教員				2			4年					担当教員に確認
L 6 1 3 0 7	〃	言語文化セミナー (哲学)	担当全教員				2			4年					担当教員に確認
L 6 1 3 0 8	〃	言語文化セミナー (芸術学)	担当全教員				2			4年					担当教員に確認
L 6 1 3 0 9	〃	言語文化セミナー (文化交流論)	担当全教員				2			4年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	
L 6 1 4 1 1	〃	特別研究 (日本文学)	担当全教員				6			4年					担当教員に確認
L 6 1 4 1 2	〃	特別研究 (日本語学)	担当全教員				6			4年					担当教員に確認
L 6 1 4 1 3	〃	特別研究 (中国言語文化)	担当全教員				6			4年					担当教員に確認
L 6 1 4 1 4	〃	特別研究 (英米言語文化)	担当全教員				6			4年					担当教員に確認
L 6 1 4 1 5	〃	特別研究 (ドイツ言語文化)	担当全教員				6			4年					担当教員に確認
L 6 1 4 1 6	〃	特別研究 (フランス言語文化)	担当全教員				6			4年					担当教員に確認
L 6 1 4 1 7	〃	特別研究 (哲学)	担当全教員				6			4年					担当教員に確認
L 6 1 4 1 8	〃	特別研究 (芸術学)	担当全教員				6			4年					担当教員に確認
L 6 1 4 1 9	〃	特別研究 (文化交流論)	担当全教員				6			4年			○	オンデマンドと同期型オンラインのハイブリッド	

備 考 担当教員の*印は、嘱託講師を示す。

「その他」は、オンデマンドとオンラインのハイブリッドなど

集中講義

時間割コード	教育科目	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週 時 数	履修資格	備 考	授業の方法			
						通 年	前 期	後 期				オンデマン ド授業	同期型オン ライン授業	その他	「その他」の場 合具体的に記入
L80002		異文化交流Ⅱ	関 耕平		集中講義			2		1年	後期以降の状況を見定めて実施の可否を判断				
L80003		異文化交流Ⅲ	キン・片岡		集中講義			2		1年	開講期を後期に変更 フロリダ研修プログラム参加者。 別途申し込みが必要（掲示により通知）				

「その他」は、オンデマンドとオンラインのハイブリッドなど

X. 教職に関する授業科目

時間割コード	区分	授業科目	担当教員	曜日	時 限	単位数			履修資格	備 考	授業の方法
						通年	前期	後期			
X95101	教職の意義等に関する科目	教職概論A	深見 俊崇 他		集中講義		2		1年	生物資源科学部と合同	教師教育研究センターから指示します
X95201	教育の基礎理論に関する科目	教育原論II	*岡部 美香		集中講義		2		2年		教師教育研究センターから指示します
X95311	教育課程及び指導法に関する科目	中等国語科教育法概説	田中 耕司	火	3・4		2	2	2年 教育職員免許状（国語）取得希望者のみ・教育学部と合同		教師教育研究センターから指示します
X95312	〃	中等国語科教育法特講I	富安 慎吾	金	5・6		2	2	2年 教育職員免許状（国語）取得希望者のみ・教育学部と合同		教師教育研究センターから指示します
X95313	〃	中等国語科教育法特講II	*妹尾 知昭		集中講義		2		3年 教育職員免許状（国語）取得希望者のみ		教師教育研究センターから指示します
X95322	〃	中等社会科教育法特講	宇都宮 明子	火	1・2		2	2	3年 教育職員免許状（社会）取得希望者のみ・教育学部と合同 中等社会科教育法概説2単位修得者		教師教育研究センターから指示します
X95341	〃	公民科教育法概説	*桑原 敏典		集中講義		2		3年 教育職員免許状（公民）取得希望者のみ・教育学部と合同		教師教育研究センターから指示します
X95342	〃	公民科教育法特講	宇都宮 明子	火	5・6		2	2	3年 教育職員免許状（公民）取得希望者のみ・教育学部と合同		教師教育研究センターから指示します
X95381	〃	英語科教育法概説	猫田 英伸	月	7・8		2	2	2年 教育職員免許状（英語）取得希望者のみ・教育学部と合同		教師教育研究センターから指示します
X95383	〃	英語科教育法特講II	猫田 英伸	木	7・8		2	2	3年 教育職員免許状（英語）取得希望者のみ・教育学部と合同		教師教育研究センターから指示します
X95401	教育課程及び指導法に関する科目	道徳教育指導論	塩津 英樹	木	5・6		2	2	3年	総合理工学部と合同	教師教育研究センターから指示します
X95531	生徒指導、教育相談及び進路指導等に関する科目	教育相談の理論と方法	西嶋 雅樹		集中講義		2		3年		教師教育研究センターから指示します
X95741	教育実習	事前及び事後の指導	塩津 英樹 他				1		4年	総合理工学部、生物資源科学部と合同	教師教育研究センターから指示します
X95711	〃	教育実習I					4		4年	中学校教諭免許状（高等学校教諭免許状も含む）取得希望者用	教師教育研究センターから指示します
X95721	〃	教育実習II					2		4年	高等学校教諭免許状のみ取得希望者用	教師教育研究センターから指示します
X95811	教職実践演習	教職実践演習（中・高）	塩津 英樹 他				2		4年		教師教育研究センターから指示します

備 考 担当教員の*印は、嘱託講師を示す。

（注意）

1. 上記は教員免許状授与を受ける場合の「教職に関する科目」の単位修得に必要な科目です。
2. 教職に関する授業科目については、集中講義であっても定期講義と同様に履修登録を行ってください。
3. 「集中講義」，「不定期講義」，「教育実習」および「事前及び事後指導」は日程等詳細を掲示により通知するので、注意してください。
4. 上記科目は卒業単位には算入されません。
5. 学芸員資格となる資格を取得しようとするもので、「教育の方法と技術」「教育原論II」を修得した者は、重ねて履修する必要はありません。

学芸員に関する授業科目（平成30年度以前入学生用）

時間割コード	区分	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数		週時数	履修資格	備考	授業の方法				
						通年	前期				後期	オンデマンド授業	同期型オンライン授業	その他	「その他」の場合具体的に記入
X97021	博物館概論	博物館概論A	會下 和宏	金	9・10		2	2	2年※ 学芸員資格取得希望者のみ	総合理工学部、生物資源科学部と合同	選択必修	○			受講期間は5/8～8/21
X97022	〃	博物館概論B	會下 和宏				2		2年※ 学芸員資格取得希望者のみ	〃	必修	○			受講期間は5/8～8/21
X97031	博物館経営論	博物館経営論	*永井 泰					2	2年※ 学芸員資格取得希望者のみ	開講期を後期に変更	〃	必修			
X97041	博物館資料論	博物館資料論	會下 和宏	水	5・6		2	2	2年※ 学芸員資格取得希望者のみ	〃	必修	○			受講期間は5/8～8/21
X95201	博物館教育論	教育原論Ⅱ	*岡部 美香				2		2年※		必修				
X97192	博物館実習	博物館実習Ⅱ	會下 和宏	水	7～9	1			3年※ 博物館実習Ⅲ履修者のみ履修制限あり。備考2参照。		必修	○			受講期間は5/8～8/21
X97193	〃	博物館実習Ⅲ	會下 和宏			1			3年※ 履修制限あり。備考2参照。		必修				
X97191	〃	博物館実習Ⅰ	會下 和宏	金	5～7		1	3	2年※	前期不開講 人数制限あり					

- 備考： 1. 履修資格欄に※印を付した科目は、卒業に必要な単位としては認められない。
 2. 原則として、博物館法施行規則に定める科目のうち「博物館実習Ⅱ」，「博物館実習Ⅲ」を除く科目19単位修得者のみ履修可とする。
 3. 担当教員の*印は、嘱託講師を示す。

- (注意) 1. 上記は学芸員となる資格を取得しようとする場合に必要な授業科目です。
 2. 集中講義および博物館実習は、実施前に日程等詳細を掲示により通知するので、注意してください。
 3. 学芸員に関する授業科目（Xコード）については、集中講義であっても定期講義と同様に履修登録を行ってください。
 4. 教員免許取得希望者で「教育の方法と技術」，「教育原論Ⅱ」を修得した者は、重ねて履修する必要はありません。

全学開放科目

ZB. 教育学部開講科目（法文学部・人間科学部・総合理工学部・生物資源科学部用）

（注） 網かけ科目は、令和2年度不開講

*：嘱託講師

履修資格	時間割コード	授業科目	曜日	時限	担当教員	単位数			備考	開講方法
						通年	前期	後期		
1年	ZB0021	グローバル教育A	不定期		国際交流部門		2		平成29年度以降入学生用 履修希望者は4月初めの説明会に参加すること。 「英語海外研修G（ヴァージニア・コモンウェルス大学研修）」を過去に履修した学生、もしくは履修予定の学生を優先的に受け入れる。	不開講
	ZB0022	グローバル教育C	不定期		国際交流部門	2			平成25年度以降入学生用 履修希望者は4月初めの説明会に参加すること。	別途指示
	ZB0101	日本文学史 I	金	5・6	(特)未定			2	平成24年度以前入学生用 令和2年度不開講	
	ZB0104	日本文学史 A I	金	5・6	(特)未定			2	平成25～28年度入学生用 令和2年度不開講	
	ZB0107	日本文学史 A：日本古典文学史	金	5・6	(特)未定			2	平成29年度以降入学生用 「日本文学史 A I」既修者は履修できない。 令和2年度不開講	
	ZB1503	合奏B I（ウィンドアンサンブル）	不定期		小坂達也		1	1	原則として通年で履修すること。前期中に対応を指示する。 ※打楽器以外は原則として楽器は個人所有。履修できない楽器もあるので、受講希望者は授業担当教員に事前に相談のこと。	不開講
	ZB1504	合奏A I（オーケストラ）	不定期		河添達也		1	1	原則として通年で履修すること。前期中に対応を指示する。 コントラバス以外の楽器は、原則として個人所有。履修できない楽器もあるので、受講希望者は授業担当教員に事前に相談のこと。	不開講
2年	ZB0010	総合演習B	不定期		国際交流部門		2		平成28年度以前入学生用 履修希望者は4月初めの説明会に参加すること。	不開講
	ZB0023	グローバル教育D	不定期		国際交流部門	2			平成25年度以降入学生用 履修希望者は4月初めの説明会に参加すること。	別途指示
	ZB0024	グローバル教育E	不定期		国際交流部門	2			平成29年度以降入学生用 履修希望者は4月初めの説明会に参加すること。 原則として教員免許取得見込みの者にかぎる。人数が多い場合は、教育学部生を優先的に受け入れる。	別途指示
	ZB0101	日本文学史 I	火	9・10	福田景道		2		平成24年度以前入学生用 令和2年度不開講	
	ZB0105	日本文学史 A II	火	9・10	福田景道		2		平成25年度以降入学生用 令和2年度不開講	
	ZB0106	日本文学特殊講義	金	7・8	* 山村桃子			2	平成28年度以前入学生用 令和2年度不開講	
	ZB0109	日本文学特殊講義 C	金	7・8	* 山村桃子			2	平成29年度以降入学生用 令和2年度不開講	

(注) 網かけ科目は、令和2年度不開講

* : 嘱託講師

履修資格	時間割コード	授業科目	曜日	時限		担当教員	単位数			備考	開講方法	
							通年	前期	後期			
2年	ZB0202	日本史概説Ⅱ	木	3・4		長谷川博史		2			不開講	
	ZB0302	東洋史概説Ⅱ	木	7・8		富澤芳亜		2			不開講	
	ZB0303	アジア共生論	木	1・2		富澤芳亜		2			不開講	
	ZB0402	西洋史概説Ⅱ	金	7 ・ 8	不定期	榎原 茂		2			オンデマンド	
	ZB0403	共生社会史	火	1 ・ 2	不定期	榎原 茂		2		法文学部・人間科学部開講科目と合同	オンデマンド	
	ZB0602	人文地理学概説Ⅱ	木	9 ・ 10	不定期	作野広和		2			オンデマンド	
	ZB0603	地域共生学	火	3・4		作野広和			2	平成25年度以前入学生用 令和2年度不開講		
	ZB0701	地誌学概説	火	3 ・ 4	不定期	作野広和			2		オンデマンド	
	ZB1414	生活情報管理	火	7 ・ 8	不定期	正岡さち			2	平成26年度以降入学生用	オンデマンド	
	ZB1202	木によるものづくり実習Ⅰ	金	9・10		*山下晃功		±	1	平成24年度以前入学生用	後期へ変更	
	ZB1212	木によるものづくり実習A	金	9・10		*山下晃功		±	1	平成25年度以降入学生用	後期へ変更	
	ZB1505	合奏BⅡ (ウィンドアンサンブル)	不定期			小坂達也			1	1	原則として通年で履修すること。前期中に対応を指示する。※打楽器以外は原則として楽器は個人所有。履修できない楽器もあるので、受講希望者は授業担当教員に事前に相談のこと	不開講
	ZB1506	合奏AⅡ (オーケストラ)	不定期			河添達也			1	1	原則として通年で履修すること。前期中に対応を指示する。コントラバス以外の楽器は、原則として個人所有。履修できない楽器もあるので、受講希望者は授業担当教員に事前に相談のこと	不開講
	ZB1907	数学科教育法特講	日	5 ・ 6	不定期	御園真史			2			オンデマンド
	ZB1908	算数科内容構成研究	火	7 ・ 8	不定期	御園 泉, 藤井			2	2	前期か後期のどちらか一方のみ履修してください。	オンデマンド
ZB1909	スポーツ心理学実験	木	3・4		須崎康臣		±	1			後期へ変更	
3年	ZB0103	日本古典文学特殊講義	金	7 ・ 8	不定期	(特)福田景道			2		平成28年度以前入学生用	オンデマンド
	ZB0108	日本文学特殊講義A：古典文学	金	7 ・ 8	不定期	(特)福田景道			2		平成29年度以降入学生用	オンデマンド
	ZB1507	合奏BⅢ (ウィンドアンサンブル)	不定期			小坂達也			1	1	原則として通年で履修すること。前期中に対応を指示する。※打楽器以外は原則として楽器は個人所有。履修できない楽器もあるので、受講希望者は授業担当教員に事前に相談のこと	不開講
	ZB1508	合奏AⅢ (オーケストラ)	不定期			河添達也			1	1	原則として通年で履修すること。前期中に対応を指示する。コントラバス以外の楽器は、原則として個人所有。履修できない楽器もあるので、受講希望者は授業担当教員に事前に相談のこと	不開講
4年	ZB1509	合奏BⅣ (ウィンドアンサンブル)	不定期			小坂達也			1	1	原則として通年で履修すること。前期中に対応を指示する。※打楽器以外は原則として楽器は個人所有。履修できない楽器もあるので、受講希望者は授業担当教員に事前に相談のこと	不開講
	ZB1510	合奏AⅣ (オーケストラ)	不定期			河添達也			1	1	原則として通年で履修すること。前期中に対応を指示する。コントラバス以外の楽器は、原則として個人所有。履修できない楽器もあるので、受講希望者は授業担当教員に事前に相談のこと	不開講

全学開放科目

Z F . 人間科学部開放科目（法文学部・教育学部・総合理工学部・生物資源科学部用）

時間割コード	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週 時 数	履修資格	備 考	開講方法
					通 年	前 期	後 期				
Z F 2 2 0 8	文化共生論										
Z F 4 0 4 0 1	比較宗教学	山崎 亮	金	7 ・ 8	不定期	2	2	2年 平成29年度以降入学生 ※平成28年度以前入学生は、法文学部全 学開放科目のコードで登録すること。	法文学部「比較宗教学」，教育学部「比較宗 教学概論」と同時開講	オンデマンド	

全学開放科目

ZD. 総合理工学部担当【平成16年度以降入学生】

時間割コード	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週時数	履修資格	備考	開講方法
					通年	前期	後期				
ZD1103	固体物理学Ⅰ	三好清貴	水	1・2		2		2	3年		オンデマンド
ZD1109	固体物理学Ⅱ	藤原賢二	月	1・2			2	2	3年		
ZD1116	材料科学基礎Ⅰ	森戸茂一 北川裕一 荒河一之渡	金	9・10			2	2	3年：平成27年度以前入学生	材料評価学基礎と同時開講	
ZD1140	材料評価学基礎	森戸茂一 北川裕一 荒河一之渡	金	9・10			2	2	3年：平成28年度以降入学生	材料科学基礎Ⅰと同時開講	
ZD1202	錯体化学	半田真	木	1・2			2	2	2年	TB2005 錯体化学と同時開講	
ZD1230	反応工学Ⅰ	久保田岳志	金	5・6		2		2	3年		オンデマンドとオンラインのハイブリッド
ZD1233	有機合成化学	西垣内寛	金	1・2		2		2	3年		オンデマンド
ZD1330	材料物性学	山田容士 船木修平	木	1・2		2		2	3年：平成27年度以前入学生	機能材料学と同時開講	オンデマンド
ZD1347	機能材料学	山田容士 船木修平	木	1・2		2		2	3年：平成28年度以降入学生	材料物性学と同時開講	オンデマンド
ZD1137	材料科学序論	山田容士	金	9・10			2	2	1年		
ZD1329	構造材料学基礎	森戸茂一	月	7・8		2		2	2年		オンデマンドとオンラインのハイブリッド
ZD1821	知的財産権法	*田邊義博	木	3・4			2	2	2年		
ZD2008	自然災害工学概論	汪増志 本比暮 小暮	木	9・10			2	2	1年：平成29年度以前入学生		
ZD2016	自然災害科学概論	汪増志 本比暮 小暮	木	9・10			2	2	1年：平成30年度以降入学生		

全学開放科目

ZD. 総合理工学部担当【平成16年度以降入学生】

時間割コード	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週時数	履修資格	備考	開講方法
					通年	前期	後期				
ZD2315	自然災害学	汪 發 武 増 本 利 志 比 哲 小 暮 哲 也	金	3・4			2	2	2年		
ZD3026	CプログラミングB	伯 田 恵 輔	火	7・8		2		2	1年：平成29年度以前入学生	令和2年度不開講	
ZD3027	Cプログラミング	廣 富 哲 也	月	5～8		4		4	1年：平成30年度以降入学生		同期型オンライン
ZD3126	代数学入門Ⅰ	植 田 玲	火	1・2		2		2	2年：平成29年度以前入学生		オンデマンド
ZD3127	代数学入門Ⅱ	植 田 玲	火	1・2			2	2	2年：平成29年度以前入学生		
ZD3128	幾何学入門ⅠA	山 田 拓 身	月	5・6		2		2	2年：平成29年度以前入学生		オンデマンド
ZD3129	幾何学入門ⅡA	山 田 拓 身	月	5・6			2	2	2年：平成29年度以前入学生		
ZD3151	位相幾何学入門Ⅰ	松 橋 英 市	水	3・4		2		2	2年：平成29年度以前入学生		オンデマンド
ZD3152	位相幾何学入門Ⅱ	渡 邊 忠 之	水	3・4			2	2	2年：平成29年度以前入学生		
ZD3116	代数構造		月	7・8			2	2	4年	令和2年度不開講	
ZD3150	幾何構造		金	7・8			2	2	4年	令和2年度不開講	
ZD3118	位相構造		月	3・4		2		2	4年	令和2年度不開講	
ZD3229	数理統計学Ⅰ	山 田 隆 行	水	3・4		2		2	3年		オンデマンドとオンラインのハイブリッド
ZD3230	数理統計学Ⅱ	山 田 隆 行	水	3・4			2	2	3年		
ZD3237	非線形現象論		木	3・4			2	2	4年：平成21年度以前入学生	(同時開講) 令和2年度不開講	
ZD3239	非線形現象とシミュレーション		木	3・4			2	2	4年：平成22年度以降入学生		
ZD3213	ランダム現象論		水	9・10			2	2	4年：平成21年度以前入学生	(同時開講) 令和2年年度不開講	
ZD3240	データ科学システム論		水	9・10			2	2	4年：平成22年度以降入学生		

全学開放科目

ZD. 総合理工学部担当【平成16年度以降入学生】

時間割コード	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週時数	履修資格	備考	開講方法
					通年	前期	後期				
ZD3012	行列と行列式IA	前田 瞬	月	1・2		2		2	1年：平成29年度以前入学生		オンデマンドとオンラインのハイブリッド
ZD3014	行列と行列式IB	前田 瞬	月	1・2		2		2	1年：平成29年度以前入学生		オンデマンドとオンラインのハイブリッド
ZD3029	行列と行列式I	前田 瞬	月	1・2		2		2	1年：平成30年度以降入学生		オンデマンドとオンラインのハイブリッド
ZD3013	行列と行列式IIA	渡邊 忠之	月	1・2		2		2	1年：平成29年度以前入学生		オンデマンド
ZD3015	行列と行列式IIB	渡邊 忠之	月	1・2		2		2	1年：平成29年度以前入学生		オンデマンド
ZD3030	行列と行列式II	渡邊 忠之	月	1・2			2	2	1年：平成30年度以降入学生		
ZD3009	基礎線形代数学IA	*小浪 吉史	木	9・10		2		2	1年		オンデマンド
ZD3010	基礎線形代数学IB	*小浪 吉史	火	9・10		2		2	1年		オンデマンド
ZD3022	基礎線形代数学IC	*岡本 信之	木	9・10		2		2	1年		オンデマンド
ZD3011	基礎線形代数学II	*小浪 吉史	火	5・6			2	2	1年		
ZD3244	保険数理	山田 隆行	木	3・4			2	2	3年：平成30年度以降入学生		
ZD3219	計算数学I	黒岩 大史	木	7・8			2	2	3年：平成29年度以前入学生	TB4037 現象数理Iと同時開講	
ZD3241	現象数理I	黒岩 大史	木	7・8			2	2	2年：平成30年度以降入学生	T32190 計算数学Iと同時開講	
ZD3140	マルチメディア数学I	未定	木	3・4		2		2	3年：平成29年度以前入学生	TB4038 現象数理IIと同時開講	
ZD3242	現象数理II	未定	木	3・4		2		2	3年：平成30年度以降入学生	T31401 マルチメディア数学Iと同時開講	
ZD3141	マルチメディア数学II	未定	火	7・8			2	2	3年：平成29年度以前入学生	TB4039 現象数理IIIと同時開講	
ZD3243	現象数理III	未定	火	7・8			2	2	3年：平成30年度以降入学生	T31411 マルチメディア数学IIと同時開講	
ZD3829	情報システムと職業倫理	平川 正人	火	7・8		2		2	2年：平成29年度以前入学生		オンデマンド
ZD3830	情報システムと職業	平川 正人	火	7・8		2		2	3年：平成30年度以降入学生		オンデマンド

全学開放科目

ZD. 総合理工学部担当【平成16年度以降入学生】

時間割コード	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週時数	履修資格	備考	開講方法
					通年	前期	後期				
ZD3319	応用情報学特論Ⅰ	白井匡人	月	3・4			2	2	2年：平成29年度以前入学生		
ZD3320	データサイエンスⅠ	白井匡人	月	3・4			2	2	1年：平成30年度以降入学生		
ZD4010	プログラミング入門	縄手雅彦	月	7・8			1	2	1年：平成29年度以前入学生		
ZD4011	プログラミング入門Ⅰ	縄手雅彦	月	7・8			2	2	1年：平成30年度以降入学生		
ZD4501	制御工学Ⅱ	吉田和信	木	1・2			2	2	2年		
ZD4502	システム工学	田村晋司	水	3・4			2	2	3年	令和2年度以降不開講	
ZD4504	機械力学Ⅰ	田村晋司	火	3・4			2	2	2年		
ZD4505	機械力学Ⅱ	田村晋司	金	7・8		2		2	3年		オンデマンド
ZD4506	材料力学Ⅰ	森本卓也	木	7・8			2	2	3年		
ZD4507	材料力学Ⅱ	森本卓也	金	9・10		2		2	3年		同期型オンライン
ZD4508	機械計測	周海	火	7・8			2	2	3年		
ZD4601	コンピューター計測	未定	月	1・2			2	2	3年：平成29年度以前入学生	令和2年度以降不開講	
ZD4602	電磁気計測	横田正幸	月	5・6			2	2	3年		
ZD4603	電磁波工学	下舞豊志	火	3・4		2		2	3年		オンデマンド
ZD4612	信号理論	中村和歌子	火	9・10		2		2	3年		オンデマンドとオンラインのハイブリッド
ZD4606	電子回路	*矢野澄男	集中的に行う				2	2	2年：平成29年度以前入学生		
ZD4614	電子回路基礎	*矢野澄男	集中的に行う				2	2	2年：平成30年度以降入学生		
ZD4607	電子演算工学	増田浩次	木	7・8			2	2	3年：平成29年度以前入学生		
ZD4615	電子回路Ⅱ	増田浩次	木	7・8			2	2	3年：平成30年度以降入学生		

全学開放科目

ZD. 総合理工学部担当【平成16年度以降入学生】

時間割コード	授 業 科 目	担 当 教 員	曜 日	時 限	単 位 数			週 時 数	履 修 資 格	備 考	開講方法
					通 年	前 期	後 期				
ZD4608	通信工学	増 田 浩 次	月	3・4			2	2	3年		
ZD4609	情報通信網工学	中 村 和 歌 子	月	5・6		2		2	4年		オンデマンド

全学開放科目

ZD. 総合理工学部担当【平成16年度以降入学生】

時間割コード	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週時数	履修資格	備考	開講方法
					通年	前期	後期				
ZD4610	電気エネルギー変換機器	荒川弘之 *未定	火	5・6		2		2	3年:平成29年度以前入学生		オンデマンド
ZD4616	電気システムI	荒川弘之 *未定	火	5・6		2		2	3年:平成30年度以降入学生		オンデマンド
ZD4611	パワーエレクトロニクス	伊藤文彦	火	9・10			2	2	3年:平成29年度以前入学生		
ZD4617	電気システムII	伊藤文彦	火	9・10			2	2	3年:平成30年度以降入学生		
ZD4613	技術と社会	未定 藤田恭久 縄手雅彦 伊藤文彦 葉文昌 その他学内教員 *八十致雄 *田邊義博 *古津年章 *北原邦紀	金	5・6			2	2	3年		
ZD4701	固体物性I	三好清貴	水	1・2		2		2	3年:平成29年度以前入学生		
ZD4712	固体物性II	縄手雅彦	金	7・8			2	2	3年:平成29年度以前入学生		
ZD4704	センサー工学	横田正幸	火	7・8		2		2	4年:平成29年度以前入学生		オンデマンド
ZD4702	光計測	横田正幸	火	7・8		2		2	3年:平成30年度以降入学生		オンデマンド
ZD4705	半導体デバイスI	葉文昌	月	3・4			2	2	3年		
ZD4706	半導体デバイスII	葉文昌	月	5・6		2		2	3年		オンデマンド
ZD4714	光エレクトロニクス	藤田恭久	月	7・8			2	2	3年		
ZD4708	電子回路設計	*矢野澄男	集中的に行う			2		2	3年:平成29年度以前入学生		
ZD4716	電子回路I	*矢野澄男	集中的に行う			2		2	3年:平成30年度以降入学生		
ZD4709	集積回路設計	藤田恭久 梶川靖友	水	1・2		2		2	4年:平成27年度以前入学生	集積回路工学と同時開講	オンデマンド

全学開放科目

Z D. 総合理工学部担当【平成16年度以降入学生】

時間割コード	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週時数	履修資格	備考	開講方法
					通年	前期	後期				
Z D 4 7 1 5	集積回路工学	藤田 恭久 梶川 靖友	水	1・2		2		2	4年：平成28年29年度入学生	集積回路設計と同時開講	オンデマンド
Z D 4 8 0 6	電気エネルギー伝送工学	荒川 弘之	火	1・2		2		2	4年：平成29年度以前入学生		オンデマンド
Z D 5 2 0 8	精密加工学	臼 杵 年	木	5・6		2		2	4年	令和2年度以降不開講	
Z D 5 2 1 9	バイオマス変換工学	吉延 匡弘	金	9・10		2		2	3年	令和2年度以降不開講	
Z D 5 2 4 2	紙パルプ学	吉延 匡弘	金	9・10			2	2	3年	令和2年度以降不開講	
Z D 5 2 3 2	材料設計工学Ⅰ	吉原 浩	金	7・8		2		2	2年	令和2年度以降不開講	
Z D 5 2 3 3	材料設計工学Ⅱ	未 定	集中的に行う				2	2	3年	令和2年度以降不開講	
Z D 5 2 3 4	環境調和工学	吉延 匡弘	金	3・4		2		2	2年：平成29年度以前入学生	令和2年度以降不開講	
Z D 5 2 3 5	高分子科学	吉延 匡弘	金	3・4		2		2	3年	令和2年度以降不開講	
Z D 5 2 4 1	接着と接着剤	未 定	水	9・10			2	2	3年：平成17～21年度入学生	令和2年度以降不開講	
Z D 5 2 3 8	繊維材料学	吉延 匡弘	火	5・6			2	2	2年	令和2年度以降不開講	
Z D 5 2 4 0	材料再生利用工学	吉延 匡弘	金	9・10			2	2	3年	令和2年度以降不開講	

全学開放科目

Z E. 生物資源科学部開放科目（法文学部・教育学部・人間科学部・総合理工学部用）

科目コード	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週時数	履修資格	備考	開講形態	特記事項
					通年	前期	後期					
Z E 1 2 1 1	免疫学概論	松崎 貴	金	3・4			2	2	2年	WB1180「免疫学」と同時開講		
Z E 1 2 2 9	生物機能学Ⅱ（生体情報）	山口 陽子	木	1・2			2	2	2年	WB1270「生体情報学」，WB1271「環境生理学」と同時開講		
Z E 1 2 3 0	生物機能学Ⅲ（形態形成）	松崎 貴・西川 彰男	-	-		2		2	3年	WB1280「形態形成学」と同時開講	オンデマンド (moodle等)	
Z E 2 1 1 9	農薬環境科学	巢山 弘介	木	1・2			2	2	1年			
Z E 2 2 1 5	水環境保全学	桑原 智之	月	3・4			2	2	2年			
Z E 2 2 1 6	水圏生態学Ⅰ	山口 啓子	木	3・4			2	2	2年	WB4080「水圏生態学」と同時開講		
Z E 2 2 1 7	水圏生態学Ⅱ	倉田 健悟	水	1・2		2		2	3年	WB4320「汽水域生態学」と同時開講	オンライン(Web 会議システム)	
Z E 2 2 9 7	水圏植物学		火	1・2		2		2	3年	令和2年度不開講		
Z E 2 2 1 9	環境土壌学Ⅰ	増永 二之				2		2	2年	令和2年度不開講		
Z E 2 2 2 5	化学生態学	増永 二之	月	1・2		2		2	2・3 年	令和2年度不開講		
Z E 2 2 2 3	土壌生化学	長縄 貴彦	-	-		2		2	2・3 年		オンデマンド (moodle等)	
Z E 2 2 2 2	土壌生態学	長縄 貴彦	水	1・2			2	2	2年			
Z E 2 2 9 8	水文統計学	佐藤 裕和	月	1・2			2	2	3年			
Z E 3 2 2 6	栄養情報工学	地阪 光生	木	1・2			2	2	2年	WB2352「栄養生命科学」と同時開講		
Z E 3 0 2 4	植物細胞工学	中川 強・蜂谷 卓士	木	5・6		2		2	3年		オンライン(Web 会議システム)	
Z E 3 1 2 1	食品バイオテクノロジー	清水 英寿	-	-		2		2	2年		オンデマンド (moodle等)	

備考 担当教員の*印は、嘱託講師を示す。

ZE. 生物資源科学部開放科目（法文学部・教育学部・人間科学部・総合理工学部用）

科目コード	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			週時数	履修資格	備考	開講形態	特記事項
					通年	前期	後期					
ZE3212	生物化学Ⅱ	石川 孝博	-	-		2		2	2年		オンデマンド (moodle等)	
ZE5143	農史	伊藤 康宏	月	1・2			2	2	3年			
ZE5192	環境経済学	赤沢 克洋	木	3・4			2	2	3年	隔年開講 令和2年度不開講		
ZE5191	林政学	伊藤 勝久	木	3・4			2	2	2年			
ZE5201	統計学	小林 和広・赤沢克洋 ・李 治	-	-		2		2	1年		オンデマンド (moodle等)	
ZE5210	生物統計学	小林 和広	水	3・4			2	2	2年	平成29年度以前入学生対象		
ZE5212	農業のための生物統計学	小林 和広	水	3・4			2	2	2年	平成30年度以降入学生対象		
ZE5215	森林統計学	吉村 哲彦	-	-		2		2	2年	受講定員5名程度	オンデマンド (moodle等)	
ZE5220	経済統計解析学	井上 憲一	金	3・4			2	2	2年	隔年開講 平成29年度以前入学生対象 令和2年度不開講		
ZE5222	農業経済統計解析学	井上 憲一	金	3・4			2	2	2年	隔年開講 平成30年度以降入学生対象 令和2年度不開講		

備考 担当教員の*印は、嘱託講師を示す。