

専門教育科目（法経学科）

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	オンデマ ンド授業	同期型オ ンライン 授業	対面授業	その他	その他の場合、具体的に 記載。（例：オンデマ ンドと同期型のハイブリ ッド）
						通 年	前 期	後 期								
L41010	分野別共通科目 法学	法哲学	嘱託講師		集中講義			2		1年						
L41020	〃	憲法Ⅰ	黒澤 修一郎	丹	5・6			2	2	1年	○					
L41030	〃	憲法Ⅱ	黒澤 修一郎	木	5・6			2	2	1年	○					
L41050	〃	民法Ⅱ	山下 祐貴子	火	5・6			2	2	1年	○					
L41120	〃	刑事法Ⅰ	大庭 沙織	木	1・2			2	2	1年	○					テストのみ対面
L41100	〃	行政法Ⅱ	永松 正則	金	1・2			2	2	2年		○				
L42010	経済学	経済学概論	野田 哲夫	金	3・4			2	2	1年					○	オンデマンドと同期型 のハイブリッド
L42030	〃	マクロ経済学	石川 健	木	5・6			2	2	2年					○	オンデマンドと同期型 のハイブリッド
L42050	〃	財政学Ⅱ	関 耕平	火	1・2			2	2	2年				○		
L42070	〃	金融論Ⅱ	葛西 洋平	木	7・8			2	2	2年	○					
L42090	〃	経済政策論Ⅱ	飯野 公央	火	7・8			2	2	2年	○					生物資源科学部「経済政策論 Ⅱ」と合同開講
L42140	〃	国際経済論Ⅱ	渡邊 英俊	木	3・4			2	2	2年		○				
L43290	分野別応用科目 法学	法制史Ⅱ	*居石 正和		集中講義			2		3年						
L43070	〃	企業法Ⅰ	嘉村 雄司	月	1・2			2	2	2年					○	オンデマンドと同期型 のハイブリッド
L43090	〃	民事手続法Ⅰ	*安井 英俊		集中講義			2	2	3年						
L43380	〃	刑事手続法Ⅱ	高橋 正太郎	金	1・2			2	2	3年	○					
L43300	〃	刑事法Ⅲ	大庭 沙織	火	3・4			2	2	2年	○					テストのみ対面
L43360	〃	国際法	*李 禎之		集中講義			2	2	2年						
L43330	〃	税財政法Ⅱ	横井 里保	木	1・2			2	2	3年	○					
L43220	〃	地方自治法	永松 正則	金	5・6			2	2	3年		○				
L43240	〃	国際政治Ⅱ	*長谷川 一年		集中講義			2		3年						
L43260	〃	公共経営論	毎熊 浩一	火	1・2			2	2	3年					○	オンデマンドと同期型 のハイブリッド
L43270	〃	NPO論	毎熊 浩一	火	5・6			2	2	2年					○	オンデマンドと同期型 のハイブリッド
L43340	〃	憲法Ⅲ	黒澤 修一郎	金	3・4			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	オンデマンド授業	同期型オンライン授業	対面授業	その他	その他の場合、具体的に記載。(例：オンデマンドと同期型のハイブリッド)
						通年	前期	後期								
L44020	経済学	経済システム論Ⅱ	石川 健	木	3・4			2	2	3年					○	オンデマンドと同期型のハイブリッド
L44050	〃	地域産業論Ⅱ	藤本 晴久	月	5・6			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のハイブリッド
L44290	〃	地域経済論Ⅱ	藤本 晴久	月	5・6			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のハイブリッド
L44060	〃	環境経済論Ⅰ	*上園 昌武	集中講義				2	2	3年				○		
L44080	〃	経済情報処理論	野田 哲夫	月	5・6			2	2	2年					○	オンデマンドと同期型のハイブリッド
L44100	〃	福祉経済論Ⅱ	宮本 恭子	金	5・6			2	2	3年	○					
L44130	〃	地方財政論	関 耕平	火	3・4			2	2	3年				○		
L44250	〃	国際経済各論	渡邊 英俊	水	1・2			2	2	3年		○				
L44170	〃	経済政策各論	飯野 公央	火	5・6			2	2	3年	○					
L44190	〃	証券論	飯野 公央	集中講義				2		2年	定期開講に変更	○				
L49010	学科共通科目	入門演習 	法経学科教員	水	3・4	4			2	1年		○	○			授業形態は担当教員の指示による
L49020	〃	基礎演習	法経学科教員	月	3・4		2	2	2	2年		○				
	〃	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						
L49089	〃	特殊講義（刑事法総合演習）	丑久保 和彦	水	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。			○		
L49090	〃	特殊講義（法律総合演習）	嘉村・山下	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。				○	全てのハイブリッド（授業形態は担当教員の指示による）
L49094	〃	特殊講義（消費者法）	未定	金	3・4			2	2	3年	令和2年度不開講					
L49076	〃	特殊講義（簿記論）	*栗井 辰也	水	5・6		2	2	2	2年				○		
L49302	〃	特殊講義（財務諸表論）	*栗井 辰也	水	5・6			2	2	2年	令和2年度不開講					
L49304	〃	特殊講義（保険論）	飯野・囑託講師	金	7・8		2	2	2	2年		○				
L49305	〃	特殊講義（経営学）	葛西 洋平	木	1・2			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	オンデマ ンド授業	同期型オン ライン 授業	対面授業	その他	その他の場合、具体的に 記載。(例：オンデマ ンドと同期型のハイブリ ッド)
						通 年	前 期	後 期								
L49103		専門演習Ⅰ（行政法）	永松 正則	金	9・10	4			2	3年					○	電話・メールによる個別指導
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				○		
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）	每熊 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>				○		
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>				○		
L49115		専門演習Ⅰ（情報経済論）	野田 哲夫	火	9・10	4			2	3年		○				
L49116		専門演習Ⅰ（経済政策）	飯野 公央	月	9・10	4			2	3年				○		
L49117		専門演習Ⅰ（経済原論）	石川 健	木	9・10	4			2	3年		○				
L49119		専門演習Ⅰ（福祉経済論）	宮本 恭子	木	9・10	4			2	3年					○	オンデマンドと同期型のハイブリッド
L49126		専門演習Ⅰ（民法）	山下 祐貴子	木	9・10	4			2	3年				○		
L49203		専門演習Ⅱ（行政法）	永松 正則	金	7・8	4			2	4年					○	電話による個別指導
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）	每熊 浩一	月	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>				○		
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>				○		
L49215		専門演習Ⅱ（情報経済論）	野田 哲夫	火	7・8	4			2	4年		○				
L49216		専門演習Ⅱ（経済政策）	飯野 公央	月	7・8	4			2	4年				○		
L49217		専門演習Ⅱ（経済原論）	石川 健	木	7・8	4			2	4年		○				
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		○				
L49227		専門演習Ⅱ（民法）	山下 祐貴子	木	7・8	4			2	4年		○				

備 考 担当教員の*印は、嘱託講師を示す。



初年次教育

専門教育科目（社会文化学科）


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	オンデマ ンド授業	同期型オ ンライン 授業	対面授業	その他	その他の場合、具体的 に記載。（例：オンデ マンドと同期型のハイ ブリッド）
						通年	前期	後期								
L51100	学科共通	心理学概論Ⅰ	村瀬 俊樹	月	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。	○					
L51110	〃	心理学概論	村瀬 俊樹	月	3・4		2	2	1年	福祉社会コースの学生のみ	○					
L51120	〃	社会学概論Ⅰ	片岡 佳美	月	5・6		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。			○			
L51130	〃	社会学概論	片岡 佳美	月	5・6		2	2	1年	福祉社会コースの学生のみ			○			
L51050	〃	現代史概説	板垣 貴志	金	3・4	2	2	2	2年				○			
L52270	心理学	心理学概論Ⅱ	佐藤 鮎美	木	1・2		2	2	2年	「心の世界」・「心理学概論Ⅰ」単位修得者	○					
L52060	〃	人間行動情報論A	蘭 悠久	火	9・10		2	2	2年	人間科学部「認知心理学」・「知覚・認知心理学Ⅰ」と同時開講			○			
L52070	〃	人間行動情報論B	村瀬 俊樹	木	7・8		2	2	2年	人間科学部「認知発達心理学」福祉社会「発達心理学」と同時開講				○		オンデマンドと同期型のハイブリッド
L52080	〃	人間行動情報論C	川上 直秋	木	5・6		2	2	2年	人間科学部「社会心理学」と同時開講	○					
L52170	〃	心理学基礎実習	川上・佐藤	火	9・10		1	2	2年	心理学に重点をおく者のみ				○		
L52180	〃	認知心理学実験実習	蘭 悠久	月	5・6		1	2	2年	心理学に重点をおく者のみ				○		
L52190	〃	社会心理学実験実習	川上 直秋	月	7・8		1	2	2年	心理学に重点をおく者のみ				○		
L52200	〃	発達心理学実験実習	村瀬 俊樹 他	水	5・6		1	2	2年	心理学に重点をおく者のみ					○	同期型と対面のハイブリッド
L52220	〃	認知心理学研究Ⅱ	蘭 悠久	月	7・8		2	2	3年	心理学に重点をおく者のみ	人間科学部「認知心理学研究」と同時開講			○		
L52240	〃	社会心理学研究Ⅱ	川上 直秋	木	9・10		2	2	3年	心理学に重点をおく者のみ	人間科学部「社会心理学研究」と同時開講			○		
L52260	〃	発達心理学研究Ⅱ	村瀬 俊樹	火	9・10		2	2	3年	心理学に重点をおく者のみ				○		
L52520	社会学	社会学講読	片岡 佳美	火	5・6		2	2	2年					○		
L52540	〃	社会調査Ⅱ	吹野 卓	木	5・6		2	2	2年					○		
L52550	〃	社会学方法論	猿渡 壮	月	3・4		2	2	2年					○		
L52580	〃	社会学研究C	猿渡 壮	月	7・8		2	2	3年					○		
L52590	〃	社会学研究D	片岡 佳美	木	3・4		2	2	3年	福祉社会「家族社会学」と同時開講				○		
L52600	〃	社会学応用研究A	吹野 卓	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		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	オンデマ ンド授業	同期型オ ンライン 授業	対面授業	その他	その他の場合、具体的 に記載。(例：オンデ マンドと同期型のハイ ブリッド)
						通 年	前 期	後 期								
L53310	地理学	地理学原論	船杉 力修	月	7・8		2	2	1年					○		
L53050	〃	地理学調査法	船杉 力修	木	7・8	2		2	2年					○		
L53060	〃	地誌学Ⅰ	菊池 慶之	金	5・6		2	2	2年					○		
L53100	〃	地理学実習Ⅰ	船杉・菊池	火	9・10	2		2	2年					○		
L53110	〃	地理学実習Ⅱ	船杉・菊池	火	9・10	2		2	3年					○		
L53160	〃	自然地理学概論	*田坂 郁夫	火	3・4		2	2	2年					○		
L53180	〃	経済地理学	菊池 慶之	月	5・6		2	2	2年					○		
L53190	〃	地理情報システム	菊池 慶之	金	3・4	2	2	2	2年	受講希望生多数の時は地理学 志望者を優先して抽選				○		
L53200	〃	地図学	船杉 力修	火	7・8		2	2	2年					○		
L53300	〃	地理学特論	嘱託講師	集中講義			2		2年							
L53510	文化人 類学	文化人類学概論Ⅱ	出口 顕	火	9・10		2	2	2年	「文化人類学概論Ⅰ」既 修者のみ	○					
L53520	〃	文化人類学調査法	福井 栄二郎	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			○		
L53550	〃	文化人類学研究Ⅱ	出口 顕	火	9・10		2	2	3年	「文化人類学研究Ⅰ」既修者のみ				○		
L53570	〃	民族誌B	福井 栄二郎	金	7・8		2	2	2年					○		
L53610	〃	民族誌C	嘱託講師	集中講義			2		2年							
L53620	〃	文化人類学特論C	嘱託講師	集中講義			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	オンデマ ンド授業	同期型オ ンライン 授業	対面授業	その他	その他の場合、具体的 に記載。(例：オンデ マンドと同期型のハイ ブリッド)
						通 年	前 期	後 期								
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	令和2年度不開講						
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	舩杉・菊池	月	9・10	4		2	4年 地理学に重点をおく者のみ				○			
L54050	〃	文化人類学演習A	出口 顕	水	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				○			
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	令和2年度不開講						
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					○		担当教員の指示による
L54090		特別研究(地理学)	舩杉・菊池			8			4年 地理学に重点をおく者のみ					○		担当教員の指示による
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					○		担当教員の指示による
L54500		歴史と考古総合セミナー📖	歴史と考古全教員	月	9・10			2	2	1年	収容人数を超えた場合は選抜することがある。			○		
L54520	歴史学	日本史概説B	小林 准士	火	5 ・ 6			2	2	2年		○				
L54540	〃	東洋史概説B	佐々木 愛	金	1・2			2	2	2年			○			
L54570	〃	日本史特論A	大日方 克己	火	1・2			2	2	2年			○			
L54590	〃	日本史特論C	嘱託講師		集中講義			2	2	2年	令和2年度不開講					
L54600	〃	東洋史特論A	丸橋 充拓	木	1 ・ 2			2	2	2年		○				
L54620	〃	東洋史特論C	嘱託講師		集中講義			2	2	2年						
L54630	〃	西洋史特論A	渋谷 聡	水	3 ・ 4			2	2	2年		○				
L54650	〃	西洋史特論C	嘱託講師		集中講義			2	2	2年						
L54670	〃	現代史特論B	*三村 昌司		集中講義			2	2	2年						
L54681	〃	歴史学史料演習A	大日方 克己	金	7・8			2	2	2	2			○		
L54682	〃	歴史学史料演習A	大日方 克己	木	5・6			2	2	2	2			○		
L54691	〃	歴史学史料演習B	小林 准士	金	9・10			2	2	2	2			○		
L54701	〃	歴史学史料演習C	丸橋 充拓	木	1・2 3・4			2 2	2	2	2			○		
L54711	〃	歴史学史料演習D	佐々木 愛	水	1・2			2	2	2	2			○		

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	オンデマ ンド授業	同期型オ ンライン 授業	対面授業	その他	その他の場合、具体的に記載。(例：オンデマ ンドと同期型のハイブリッド)
						通 年	前 期	後 期								
L 5 4 7 2 2	〃	歴史学史料演習 E	渋谷 聡	木	5・6	2	2	2	2年					○		
L 5 4 7 2 3	歴史学	歴史学史料演習 E	渋谷 聡	木	7・8	2	2	2	2年					○		
L 5 4 7 3 2	〃	歴史学史料演習 F	清原 和之	火	5・6	2	2	2	2年					○		
L 5 4 7 3 3	〃	歴史学史料演習 F	清原 和之	火	7・8	2	2	2	2年					○		
L 5 4 7 4 1	〃	歴史学史料演習 G	板垣 貴志	金	7・8	2	2	2	2年					○		
L 5 4 7 5 1	〃	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				○		
L 5 4 7 6 0	〃	日本史演習 I	大日方・小林	金	1・2	2	2	2	3年					○		
L 5 4 7 7 0	〃	日本史演習 II	大日方・小林	木	7・8	2	2	2	4年					○		
L 5 4 7 8 0	〃	東洋史演習 I	丸橋・佐々木	金	7・8	2	2	2	3年					○		
L 5 4 7 9 0	〃	東洋史演習 II	丸橋・佐々木	金	3・4	2	2	2	4年					○		
L 5 4 8 0 0	〃	西洋史演習 I	渋谷・清原	金	1・2	2	2	2	3年					○		
L 5 4 8 1 0	〃	西洋史演習 II	渋谷・清原	金	3・4	2	2	2	4年					○		
L 5 4 8 2 0	〃	現代史演習 I	板垣 貴志	金	1・2	2	2	2	3年					○		
L 5 4 8 3 0	〃	現代史演習 II	板垣 貴志	木	7・8	2	2	2	4年					○		
L 5 4 8 4 0		特別研究(日本史)	大日方・小林			8			4年						○	担当教員の指示による
L 5 4 8 4 1		特別研究(東洋史)	丸橋・佐々木			8			4年						○	担当教員の指示による
L 5 4 8 4 2		特別研究(西洋史)	渋谷・清原			8			4年						○	担当教員の指示による
L 5 4 8 4 3		特別研究(現代史)	板垣 貴志			8			4年						○	オンデマンドと同期型のハイブリッド

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	オンデマンド授業	同期型オンライン授業	対面授業	その他	その他の場合、具体的に記載。(例：オンデマンドと同期型のハイブリッド)
						通年	前期	後期								
L55010	考古学	考古学概論Ⅱ	大橋 泰夫	月	7・8		2	2	1年					○		
L55021	〃	考古学特論A	嘱託講師	集中講義			2		2年					○		
L55041	〃	考古学特論C	大橋 泰夫	月	5・6		2	2	2年					○		
L55151	〃	考古学特論E	嘱託講師	集中講義			2		2年					○		
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				○		
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				○		
L55160	〃	考古学技術実習Ⅰ	考古学全教員			2	2		2年 考古学を重点分野とする者のみ					○		
L55170	〃	考古学技術実習Ⅱ	考古学全教員			2	2		3年 「考古学技術実習Ⅰ」履修者のみ					○		
L55070	〃	考古学演習Ⅰ	考古学全教員	火	9・10	4		2	2年					○		
L55080	〃	考古学演習Ⅱ	考古学全教員	火	5・6	4		2	3年					○		
L55090	〃	考古学演習Ⅲ	考古学全教員	火	7・8	4		2	4年					○		
L55100		特別研究(考古学)				8			4年					○		
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前後期 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前後期 いずれかに開講				○		
L57730	福祉社会文化論	生命倫理概論	山崎 亮	金	5・6		2	2	1年	教育学部・人間科学部「生命倫理概論」と同時開講 受講希望者が配当教室の収容人数の半分(65人)を越えた場合は、抽選により受講者を決定する。その際、1年生の履修を優先する。				○		
L57850	〃	宗教文化論	山崎 亮	火	5・6		2	2	2年 「比較宗教学」の履修者に限る					○		

備考 担当教員の*印は、嘱託講師を示す。  初年次教育

専門教育科目（言語文化学科）

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	オンデマ ンド授業	同期型オ ンライン 授業	対面授業	その他	その他の場合、具体的に 記載。（例：オンデマン ドと同期型のハイブリッ ド）
						通 年	前 期	後 期							
L61060	学科共通	日本語学概論	野間 純平	木	5・6		2	2	1年					○	オンデマンドだが「木曜5・6限」の指定は残す
L61070	〃	中国言語文化概論	内藤 忠和	火	7・8		2	2	1年		○				
L61101	〃	英米・ヨーロッパ言語文化概論	小原 真子	火	7・8		2	2	1年				○		
L61110	〃	哲学概論	田中 一馬	月	9・10		2	2	1年				○		
L61120	〃	芸術学概論	伊集院 敬行	火	3・4		2	2	1年				○		
L61130	〃	文化交流論概論	浜田・前田	水	3・4		2	2	1年					○	オンデマンドと対面のハイブリッド
L61215	〃	現代文学入門	武田 信明	金	3・4		2	2	1年				○		
L61240	〃	英米文学入門	宮澤 文雄	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。			○		
L61250	〃	ドイツ言語文化入門	山崎 泰孝	木	7・8		2	2	1年					○	オンデマンドと同期型のハイブリッド
L61280	〃	美学・美術史入門	西田 兼	火	7・8		2	2	1年					○	オンデマンドと同期型のハイブリッド
L61290	〃	異文化コミュニケーション論入門	浜田 幸絵	月	3・4		2	2	1年					○	オンデマンドと同期型のハイブリッド（初回は対面で実施）
L62030	分野別基礎科目	日本文学史講義Ⅲ	田中 則雄	月	3・4		2	2	2年				○		
L62050	〃	日本文学講義Ⅰ	*兼築 信行	集中講義 金	7・8		2	2	2年	前期後期集中 令和2年度不開講					
L62070	〃	日本文学講義Ⅲ	田中 則雄	火	9・10		2	2	2年				○		
L62080	〃	日本文学講義Ⅳ	武田 信明	水	1・2		2	2	2年				○		
L62120	〃	日本語音韻論講義	浅田 健太郎	金	3・4		2	2	2年		○				
L62150	〃	日本語文法論講義	野間 純平	火	7・8		2	2	2年					○	オンデマンドだが「火曜7・8限」の指定は残す
L62180	〃	中国文学講義	内藤・要木	木	5・6		2	2	2年				○		
L62200	〃	中国語学文学講義Ⅱ	内藤 忠和	水	3・4		2	2	2年		○				
L62230	〃	中国語学講義Ⅱ	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年				○		
L62290	〃	漢文学基礎演習Ⅱ	要木 純一	水	1・2		2	2	2年				○		
L62310	〃	中国文学基礎演習Ⅱ	要木 純一	火	5・6		2	2	2年				○		
L62330	〃	中国語学基礎演習Ⅱ	要木 純一	月	7・8		2	2	2年				○		
L62350	〃	書道Ⅱ	福田 哲之	金	1・2		1	2	2年				○		
L62360	〃	イギリス文学講義Ⅰ	ピーター・チェン	金	7・8		2	2	2年				○		
L62410	〃	日米文化比較講義Ⅱ	渡部 知美	月	3・4		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			履修資格	備考	オンデマ ンド授業	同期型オ ンライン 授業	対面授業	その他	その他の場合、具体的に 記載。(例：オンデマン ドと同期型のハイブリ ド)
						通 年	前 期	後 期							
L62450	分野別基礎科目	ドイツ文化論講義Ⅰ	山崎・田中(一)・ 西田・渋谷・宮本	木	1・2		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のハイブリッド
L62451	〃	ドイツ文化論講義Ⅰ	山崎・田中(一)・ 西田・渋谷・宮本	木	1・2		2	2	2年 平成28年度入学生のみ					○	オンデマンドと同期型のハイブリッド
L62460	〃	ドイツ文化論講義Ⅱ	*上野 敬子	丹	7・8		2	2	2年 平成27年度以前入学生のみ	○					
L62461	〃	ドイツ文化論講義Ⅱ	*上野 敬子	丹	7・8		2	2	2年 平成28年度入学生のみ	○					
L62480	〃	日独文化比較講義Ⅱ	山崎 泰孝	月	9・10		2	2	2年 平成27年度以前入学生のみ		○				
L62481	〃	日独文化比較講義Ⅱ	山崎 泰孝	月	9・10		2	2	2年 平成28年度入学生のみ		○				
L62500	〃	フランス文化論講義Ⅱ	金山 富美	丹	9・10		2	2	2年	○					
L62520	〃	日仏文化比較講義Ⅱ	*クリストフ・マストブリュー	火	9・10		2	2	2年			○			
L63070	〃	フランス語学講義Ⅱ	安齋 有紀	木	5・6		2	2	2年			○			
L62560	〃	アメリカ文学基礎演習Ⅱ	宮澤 文雄	金	1・2		2	2	2年			○			
L62570	〃	英語学基礎演習Ⅰ	小林 亜希子	火	5・6		2	2	2年			○			
L62600	〃	英語運用基礎演習Ⅱ	小林 亜希子	木	5・6		2	2	2年			○			
L62640	〃	英語表現基礎演習Ⅳ	ピーター・チェイン	火	3・4		2	2	2年			○			
L62660	〃	現代ドイツ語基礎演習Ⅱ	山崎 泰孝	火	7・8		2	2	2年 平成27年度以前入学生のみ					○	オンラインと同期型のハイブリッド
L62661	〃	現代ドイツ語基礎演習Ⅱ	山崎 泰孝	火	7・8		2	2	2年 平成28年度入学生のみ					○	オンラインと同期型のハイブリッド
L62680	〃	ドイツ語運用演習Ⅱ	*ローラント・シュルツ	火	3・4		2	2	2年					○	初回とテストは対面。他はオンラインと同期型のハイブリッド
L62700	〃	現代フランス語基礎演習Ⅱ	金山 富美	火	5・6		2	2	2年			○			
L62720	〃	フランス語運用演習Ⅱ	安齋 有紀	金	5・6		2	2	2年			○			
L62730	〃	哲学講義Ⅰ	北村 直彰	火	9・10		2	2	2年	○					
L62850	〃	芸術学講義Ⅲ	西田 兼	木	5・6		2	2	2年		○				
L62870	〃	芸術学講義Ⅴ	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					
L63030	〃	芸術学講義Ⅶ	伊集院 敬行	月	5・6		2	2	2年			○			
L62970	〃	文化交流論講義Ⅰ	前田 しほ	火	3・4		2	2	2年	○					
L63050	〃	文化交流論講義Ⅴ	浜田 幸絵	木	5・6		2	2	2年			○			
L62900	〃	哲学基礎演習Ⅱ	北村 直彰	月	5・6		2	2	1年			○			
L62920	〃	芸術学基礎演習Ⅱ	伊集院 敬行				2	2	2年	令和2年度不開講					
L63010	〃	文化交流論基礎演習Ⅰ	浜田 幸絵	火	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			履修資格	備考	オンデマ ンド授業	同期型オ ンライン 授業	対面授業	その他	その他の場合、具体的に 記載。(例：オンデマ ンドと同期型のハイブリ ッド)
						通 年	前 期	後 期							
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			○		
L64060	〃	日本語学演習Ⅱ	浅田 健太郎	金	7・8			2	2	2年			○		
L64080	〃	日本語学演習Ⅳ	野間 純平	木	3・4			2	2	2年			○		
L64100	〃	中国文学演習Ⅱ	要木 純一	火	5・6			2	2	3年			○		
L64120	〃	中国文学演習Ⅳ	内藤 忠和	木	3・4			2	2	3年				○	オンデマンドと同期型 のハイブリッド
L64140	〃	中国語学演習Ⅱ	要木 純一	月	7・8			2	2	3年			○		
L64160	〃	イギリス文学応用演習Ⅱ	ピーター・チェン	火	7・8			2	2	3年			○		
L64180	〃	アメリカ文学応用演習Ⅱ	渡部 知美	火	3・4			2	2	3年			○		
L64200	〃	日米文化比較応用演習Ⅱ	宮澤 文雄	金	5・6			2	2	3年			○		
L64210	〃	英語学応用演習Ⅰ	小林 亜希子	木	3・4			2	2	3年			○		
L64220	〃	英語学応用演習Ⅱ	小原 真子	金	3・4			2	2	3年			○		
L64240	〃	英語学応用演習Ⅳ	スコット・メンケン	火	5・6			2	2	3年		○			
L64260	〃	英語運用応用演習Ⅱ	スコット・メンケン	火	7・8			2	2	2年		○			
L64280	〃	英語運用応用演習Ⅳ	スコット・メンケン	水	3・4			2	2	2年		○			
L64300	〃	ドイツ語運用演習Ⅳ	*上野 敬子	木	7・8			2	2	3年 平成25～27年度入学生			○		
L64301	〃	ドイツ語運用演習Ⅳ	*上野 敬子	木	7・8			2	2	2年 平成28年度入学生			○		
L64320	〃	ドイツ文化応用演習Ⅱ	山崎 泰孝	月	5・6			2	2	3年				○	オンラインと同期型の ハイブリッド
L64340	〃	ドイツ文化応用演習Ⅳ	山崎 泰孝	金	5・6			2	2	3年				○	オンラインと同期型の ハイブリッド
L64380	〃	フランス文化応用演習Ⅱ	安齋 有紀	木	3・4			2	2	3年			○		
L64390	〃	フランス文化応用演習Ⅲ	金山 富美	火	3・4			2	2	3年	○				
L64410	〃	哲学応用演習Ⅰ	北村 直彰	金	3・4		2	2	2	2年			○		
L64420	〃	哲学応用演習Ⅱ	北村 直彰	月	7・8			2	2	2年			○		
L64440	〃	哲学応用演習Ⅳ	田中 一馬	金	5・6			2	2	2年			○		
L64490	〃	芸術学応用演習Ⅰ	伊集院 敬行	月	3・4			2	2	2年			○		
L64500	〃	芸術学応用演習Ⅱ	伊集院 敬行	月	5・6		2	2	2	1年	令和2年度不開講 授業は6月第1週から始まり、他の授業 と同じように終わります。そのため不足 する回数分の授業（撮影）を休日に行い ます。集中講義として開講しますので、 学務担当窓口で履修登録を行ってくださ い。		○		
L64520	〃	芸術学応用演習Ⅳ	西田 兼	火	9・10			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			履修資格	備考	オンデマ ンド授業	同期型オ ンライン 授業	対面授業	その他	その他の場合、具体的に 記載。(例：オンデマ ンドと同期型のハイブリ ッド)
						通 年	前 期	後 期							
L 6 4 5 4 0	〃	文化交流論応用演習Ⅱ	前田 しほ	木	3・4		2	2	2年					○	オンデマンドと同期型のハイブリッド
L 6 4 5 6 0	〃	文化交流論応用演習Ⅳ	浜田 幸絵	火	5・6		2	2	2年					○	オンデマンドと同期型のハイブリッド
L 6 6 6 6 0	プロジェクト科目	プロジェクトⅠ	伊集院 敬行				2	2	2年	令和2年度不開講					
L 6 6 7 0 0	〃	プロジェクトⅤ	浅田 健太郎	火	5・6		2	2	2年				○		
L 6 6 7 2 0	〃	プロジェクトⅦ	ピーター・チェイニ	月	5・6		2	2	2年				○		
L 6 6 7 3 0	〃	プロジェクトⅧ	内藤 忠和	月	7・8		2	2	2年				○		
L 6 6 7 4 0	〃	プロジェクトⅨ	野間 純平	火	3・4		2	2	2年				○		
L 6 6 7 6 0	〃	プロジェクトⅪ	小原 真子	木	3・4		2	2	2年				○		
L 6 6 7 7 0	〃	プロジェクトⅫ	安齋 有紀	金	3・4		2	2	2年				○		
L 6 1 3 0 1	学科共通	言語文化セミナー（日本文学）	担当全教員				2		4年						担当教員の指示による
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						担当教員の指示による
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						担当教員の指示による
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						担当教員の指示による
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				○		対面と同期型のハイブリッド
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				○		
L 6 1 3 0 7	〃	言語文化セミナー（哲学）	担当全教員				2		4年				○		対面と同期型のハイブリッド
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						担当教員の指示による
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				○		対面と同期型のハイブリッド
L 6 1 4 1 1	〃	特別研究（日本文学）	担当全教員				6		4年						担当教員の指示による
L 6 1 4 1 2	〃	特別研究（日本語学）	担当全教員				6		4年						担当教員の指示による
L 6 1 4 1 3	〃	特別研究（中国言語文化）	担当全教員				6		4年						担当教員の指示による
L 6 1 4 1 4	〃	特別研究（英米言語文化）	担当全教員				6		4年						担当教員の指示による
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				○		対面と同期型のハイブリッド
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				○		
L 6 1 4 1 7	〃	特別研究（哲学）	担当全教員				6		4年				○		対面と同期型のハイブリッド
L 6 1 4 1 8	〃	特別研究（芸術学）	担当全教員				6		4年						担当教員の指示による
L 6 1 4 1 9	〃	特別研究（文化交流論）	担当全教員				6		4年				○		対面と同期型のハイブリッド

備考 担当教員の*印は、嘱託講師を示す。

X. 教職に関する授業科目（平成25～28年度入学生用）

時間割コード	区分	授業科目	担当教員	曜日	時限	単位数			履修資格	備考	オンデマンド授業	同期型オンライン授業	対面授業	その他	その他の場合、具体的に記載してください。（例：オンデマンドと同期型のハイブリッド）
						通年	前期	後期							
X95211	教育の基礎理論に関する科目	学校教育心理学概説	*澤田 忠幸					2	2年		選択してください	選択してください	○	選択してください	対面授業からオンライン授業に変更する可能性があります
X95221	〃	教育社会学概説	香川 奈緒美					2	2年	医学部、総合理工学部と合同	○	選択してください	選択してください	選択してください	
X95313	教育課程及び指導法に関する科目	中等国語科教育法特講Ⅱ	*妹尾 知昭					2	2	3年 教育職員免許状（国語）取得 前期から後期へ期別変更 希望者のみ	選択してください	選択してください	○	選択してください	対面授業からオンライン授業に変更する可能性があります
X95314	〃	中等国語科教育法特講Ⅲ	*永島 典男	火	3・4			2	2	3年 教育職員免許状（国語）取得 希望者のみ	選択してください	選択してください	○	選択してください	対面授業からオンライン授業に変更する可能性があります
X95321	〃	中等社会科教育法概説	宇都宮 明子	月	7・8			2	2	2年 教育職員免許状（社会）取得希望者のみ・教育学部と合同	○	選択してください	選択してください	選択してください	
X95331	〃	地理歴史科教育法概説	*佐々木 茂					2		3年 教育職員免許状（地理歴史）取得希望者のみ・教育学部と合同	選択してください	選択してください	○	選択してください	対面授業からオンライン授業に変更する可能性があります
X95332	〃	地理歴史科教育法特講	宇都宮 明子	月	3・4			2	2	3年 教育職員免許状（地理歴史）取得希望者のみ・教育学部と合同	選択してください	選択してください	選択してください	○	対面授業とオンデマンド型のハイブリッド
X95382	〃	英語科教育法特講Ⅰ	猫田 英伸	木	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	選択してください	選択してください	選択してください	○	対面授業とオンデマンド型のハイブリッド
X95384	〃	英語科教育法特講Ⅲ	大谷 みどり	月	9・10			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	選択してください	選択してください	○	選択してください	対面授業からオンライン授業に変更する可能性があります
X95411	教育課程及び指導法に関する科目	特別活動指導論	早川 知宏					2	3年	教育学部と合同	○	選択してください	選択してください	選択してください	
X95431	〃	教育の方法と技術	松尾 奈美 早川 知宏	金	5・6			2	2	2年	○	選択してください	選択してください	選択してください	
X95521	生徒指導、教育相談及び進路指導等に関する科目	生徒・進路指導論	西嶋 雅樹	水	3・4			2	2	3年	選択してください	○	選択してください	選択してください	

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。

学芸員資格取得に資する科目(～H28)

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	オンデマンド授業	同期型オンライン授業	対面授業	その他	その他の場合、具体的に記載してください。 (例：オンデマンドと同期型のハイブリッド)	
						通年	前期	後期								
X97011	生涯学習概論	生涯教育論	*熊谷 慎之輔					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	○	○	選択してください	選択してください	オンデマンドと同期型	
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 〃	選択してください	選択してください	○	選択してください		
X97051	博物館資料保存論	博物館資料保存論	會下 和宏 *沢田 正明	水	5・6			2	2	2年※ 学芸員資格取得希望者のみ	〃	○	選択してください	○	選択してください	オンデマンドと対面
X97061	博物館展示論	博物館展示論A	會下 和宏	水	9・10			2	2	2年※ 学芸員資格取得希望者のみ	〃	○	選択してください	選択してください	選択してください	
X97062	〃	博物館展示論B	*菅田 康彦					2		2年※ 学芸員資格取得希望者のみ	〃	選択してください	○	選択してください	選択してください	
X97072	博物館情報・メディア論	博物館情報・メディア論B	會下 和宏					1		2年※ 学芸員資格取得希望者のみ	〃	○	選択してください	選択してください	選択してください	
X95431	〃	教育の方法と技術	松尾 奈美 早川 知宏	金	5・6			2	2	2年※	旧：教育情報科学概論	○	選択してください	選択してください	選択してください	
X97082	博物館教育論	博物館教育論B	會下 和宏					1		2年※ 学芸員資格取得希望者のみ	〃	○	選択してください	選択してください	選択してください	
X97192	博物館実習	博物館実習Ⅱ	會下 和宏	オンデマンド (前期)				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。	/	/	/	/	/	
				集中講義 (後期)							○	選択してください	選択してください	選択してください		
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。	選択してください	選択してください	○	選択してください		
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	選択してください	選択してください	○	選択してください

- 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	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	
	ZB0201	日本史概説 I	木	3・4		長谷川博史			2		不開講
	ZB0301	東洋史概説 I	木	5・6	不定期	富澤芳亜			2		オンデマンド
	ZB0401	西洋史概説 I	金	7・8	不定期	榎原 茂			2		オンデマンド
	ZB0601	人文地理学概説 I	木	9・10		作野広和			2		対面
	ZB1503	合奏B I（ウィンドアンサンブル）		不定期		小坂達也		1	1	※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。	対面
	ZB1504	合奏A I（オーケストラ）		不定期		河添達也		1	1	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。	対面
2年	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
	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	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	
	ZB0613	地域共生学	火	9・10		作野広和			2	平成26年度以降入学生用	対面
	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	対面
	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	対面
	ZB1201	木と木工の知識	木	7・8		* 山下晃功			2		対面
	ZB1203	木によるものづくり実習 II	月	9・10		* 山下晃功			1	平成24年度以前入学生用	対面
	ZB1213	木によるものづくり実習 B	月	9・10		* 山下晃功			1	平成25年度以降入学生用	対面
	ZB1505	合奏B II (ウィンドアンサンブル)	不定期			小坂達也		1	1	※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。	対面
	ZB1506	合奏A II (オーケストラ)	不定期			河添達也		1	1	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。	対面
	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	集中	須崎康臣			1		対面
	ZB1911	確率論・統計学	丹	3・4	不定期	御園, 泉			2	平成24年度以前入学生用	オンデマンド
ZB1910	確率論・統計学 II	丹	3・4	不定期	御園, 泉			2	平成25年度以降入学生用	オンデマンド	
3年	ZB1507	合奏B III (ウィンドアンサンブル)	不定期			小坂達也		1	1	※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。	対面
	ZB1508	合奏A III (オーケストラ)	不定期			河添達也		1	1	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。	対面
4年	ZB1509	合奏B IV (ウィンドアンサンブル)	不定期			小坂達也		1	1	※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。	対面
	ZB1510	合奏A IV (オーケストラ)	不定期			河添達也		1	1	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。	対面

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
					通年	前期	後期			
Z F 1 2 0 1 2	人格心理学概論	長谷川 千紘	月	5・6			2	2	4年 人間科学部以外の受講定員10名程度	ハイブリッド授業（オンデマンド及び同期型オンライン） ・受講希望者多数の場合は、教育学部臨床心理特別副専攻4回生の学生を優先します。 ・シラバスを参照し、初回授業に必ず出席すること。
Z F 1 2 0 2 2	生涯発達心理学概論	高橋 悟		水3・4 集中講義			2	2	4年 人間科学部以外の受講定員10名程度	オンデマンド授業 ・受講希望者多数の場合は、教育学部臨床心理特別副専攻4回生の学生を優先します。 ・シラバスを参照し、初回授業に必ず出席すること。
Z F 1 3 0 2 2	認知心理学	蘭 悠久	火	9・10			2	2	2年 人間科学部及び法文学部以外の受講定員10名程度	・必ずシラバスを参照し、初回授業に出席すること。 ・受講希望者多数の場合は、教育学部臨床心理特別副専攻4回生の学生を優先します。 ・法文学部「人間行動情報論A」と同時開講。
Z F 2 0 3 0 2	心理学概論	村瀬 俊樹	-	-			2	2	1年 人間科学部及び法文学部以外の受講定員10名程度	オンデマンド授業 ・受講希望者多数の場合は、教育学部臨床心理特別副専攻4回生の学生を優先します。 ・シラバスを参照し、初回授業に必ず出席すること。 ・法文学部「心理学概論Ⅰ」と同時開講。
Z F 2 2 0 8	文化共生論									
Z F 3 2 0 9 2	疫学・統計学	山崎 雅之 清水 悠	火	5・6			2	2	2年 ・平成29年度以降入学生 ・人間科学部身体活動・健康科学コース生以外の受講定員10名程度 ・数理・データサイエンス基礎プログラム履修者に限る。	
Z F 4 0 1 0 2	生命倫理概論	山崎 亮	金	5・6			2	2	1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・教育学部「生命倫理概論」と同時開講 受講希望者が配当教室の収容人数の半分（65人）を越えた場合は、抽選により受講者を決定する。その際、1年生の履修を優先する。
Z F 4 0 4 0 1	比較宗教学	山崎 亮	金	7・8		2	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

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	-	-		2		2	3年		オンデマンド	
ZD1109	固体物理学Ⅱ	藤原賢二	-	-			2	2	3年		オンデマンド	
ZD1116	材料科学基礎Ⅰ	森戸茂一 北川裕一 荒河一渡	-	-			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	オンデマンド	
ZD1140	材料評価学基礎	森戸茂一 北川裕一 荒河一渡	-	-			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	オンデマンド	
ZD1202	錯体化学	半田真	-	-			2	2	2年	TB2005 錯体化学と同時開講	オンデマンド	
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	-	-		2		2	3年		オンデマンド	
ZD1330	材料物性学	山田容士 船木修平	-	-		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	-	-		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	-	-			2	2	1年		オンデマンド	
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		オンデマンドとオンラインのハイブリッド	
ZD2008	自然災害工学概論	汪増志 本比暮 小暮	発 利 哲	武 清 秀 也	-	-		2	2	1年：平成29年度以前入学生		オンデマンド
ZD2016	自然災害科学概論	汪増志 本比暮 小暮	発 利 哲	武 清 秀 也	-	-		2	2	1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				
ZD2315	自然災害学	汪 発 武 増 本 利 志 比 清 小 暮 哲 秀 也	-	-			2	2	2年		オンデマンド
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	-	-			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	-	-			2	2	2年：平成29年度以前入学生		オンデマンド
ZD3128	幾何学入門ⅠA	山 田 拓 身	-	-			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	-	-			2	2	2年：平成29年度以前入学生		オンデマンド
ZD3151	位相幾何学入門Ⅰ	松 橋 英 市	-	-			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	-	-			2	2	2年：平成29年度以前入学生		オンデマンド
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	-	-			2	2	3年		オンデマンド
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	-	-		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	-	-		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	-	-			2	2	1年：平成30年度以降入学生		オンデマンド
ZD3009	基礎線形代数学IA	*小浪 吉史	-	-		2		2	1年		オンデマンド
ZD3010	基礎線形代数学IB	*小浪 吉史	-	-		2		2	1年		オンデマンド
ZD3022	基礎線形代数学IC	*岡本 信之	-	-		2		2	1年		オンデマンド
ZD3011	基礎線形代数学II	*小浪 吉史	-	-			2	2	1年		オンデマンド
ZD3244	保険数理	山田 隆行	-	-			2	2	3年：平成30年度以降入学生		オンデマンド
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	対面で実施
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	対面で実施
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	集中的に行う				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	オンデマンド
ZD3243	現象数理III	未定	集中的に行う				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	オンデマンド
ZD3829	情報システムと職業倫理	平川 正人	-	-		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	-	-		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	-	-			2	2	2年：平成29年度以前入学生		オンデマンド
ZD3320	データサイエンスⅠ	白井匡人	-	-			2	2	1年：平成30年度以降入学生		オンデマンド
ZD4010	プログラミング入門	縄手雅彦	-	-			1	2	1年：平成29年度以前入学生		オンデマンド
ZD4011	プログラミング入門Ⅰ	縄手雅彦	-	-			2	2	1年：平成30年度以降入学生		オンデマンド
ZD4501	制御工学Ⅱ	吉田和信	-	-			2	2	2年		オンデマンド
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	-	-			2	2	2年		オンデマンド
ZD4505	機械力学Ⅱ	田村晋司	-	-		2		2	3年		オンデマンド
ZD4506	材料力学Ⅰ	森本卓也	-	-			2	2	3年		オンデマンド
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	-	-			2	2	3年		オンデマンド
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	-	-			2	2	3年		オンデマンド
ZD4603	電磁波工学	下舞豊志	-	-		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		オンデマンド
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		オンデマンド
ZD4607	電子演算工学	増田浩次	-	-			2	2	3年：平成29年度以前入学生		オンデマンド
ZD4615	電子回路Ⅱ	増田浩次	-	-			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				
ZD4608	通信工学	増田浩次	-	-			2	2	3年		オンデマンド
ZD4609	情報通信網工学	中村和歌子	-	-		2		2	4年		オンデマンド
ZD4610	電気エネルギー変換機器	荒川弘之 *未定	-	-		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	-	-		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	-	-			2	2	3年:平成29年度以前入学生		オンデマンド
ZD4617	電気システムⅡ	伊藤文彦	-	-			2	2	3年:平成30年度以降入学生		オンデマンド
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	-	-			2	2	3年		オンデマンド
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	-	-			2	2	3年:平成29年度以前入学生		オンデマンド
ZD4704	センサー工学	横田正幸	-	-		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	-	-		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	-	-			2	2	3年		オンデマンド
ZD4706	半導体デバイスⅡ	葉文昌	-	-		2		2	3年		オンデマンド
ZD4714	光エレクトロニクス	藤田恭久	-	-			2	2	3年		オンデマンド
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		

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 6	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	
Z D 4 7 0 9	集積回路設計	藤田 恭久 梶川 靖友	-	-			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
Z D 4 7 1 5	集積回路工学	藤田 恭久 梶川 靖友	-	-			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	-	-			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	—	—			2	2	2年	WB1180「免疫学」と同時開講	オンデマンド(Moodle等)	
Z E 1 2 2 9	生物機能学Ⅱ（生体情報）	山口 陽子	—	—			2	2	2年	WB1270「生体情報学」, WB1271「環境生理学」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	—	—			2	2	1年	WB3323, WB4800「農薬環境科学」と同時開講	オンデマンド(Moodle等)	
Z E 2 2 1 5	水環境保全学	桑原 智之	—	—			2	2	2年	WB4070「水環境保全学」と同時開講	オンデマンド(Moodle等)	
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	その他（詳細を特記事項欄へ記入してください。）	同期型オンラインとオンデマンドを併用
Z E 2 2 2 2	土壌生態学	長縄 貴彦	—	—			2	2	2年	WB4550「土壌生態学」と同時開講	オンデマンド(Moodle等)	
Z E 2 2 9 8	水文統計学	佐藤 裕和	—	—			2	2	3年	WB4420「水文統計学」と同時開講	オンデマンド(Moodle等)	
Z E 3 2 2 6	栄養情報工学	地阪 光生	—	—			2	2	2年	WB2350「栄養情報工学」, WB2352「栄養生命科学」と同時開講	オンデマンド(Moodle等)	
Z E 5 1 4 3	農史	伊藤 康宏	—	—			2	2	3年	WB3413「農史」と同時開講	オンデマンド(Moodle等)	
Z E 5 1 9 2	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		
Z E 5 1 9 1	林政学	伊藤 勝久	木	3・4			2	2	2年	WB3235「林政学」と同時開講	対面授業（実習・演習の要素を含む講義科目）	
Z E 5 2 1 0	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 WB3119「生物統計学」と同時開講	同期型オンライン（Web会議システム）	
Z E 5 2 1 2	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 WB3120「農業のための生物統計学」と同時開講	同期型オンライン（Web会議システム）	
Z E 5 2 2 0	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		
Z E 5 2 2 2	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。