

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
文学部	001014	哲学講義	2		○	○	○			春～夏学期	木4	5	00HUMA2A100
文学部	001015	哲学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	木4	5	00HUMA2A100
文学部	001017	哲学講義	2		○	○	○			春～夏学期	木2	5	00HUMA2A100
文学部	001019	現代哲学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	水3	3	00HUMA3A100
文学部	001020	論理学演習	2		○	○	○			春～夏学期	水4	3	00HUMA3A113
文学部	001021	論理学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	水4	3	00HUMA3A113
文学部	001023	哲学史演習	2		○	○	○			春～夏学期	月4	3	00HUMA3A100
文学部	001024	哲学史演習	2		○	○	○			秋～冬学期	月4	3	00HUMA3A100
文学部	001025	哲学史講義	2		○	○	○			春～夏学期	月5	5	00HUMA2A100
文学部	001026	哲学史講義	2		○	○	○			秋～冬学期	月5	5	00HUMA2A100
文学部	001027	哲学史演習	2		○	○	○			春～夏学期	木1	3	00HUMA3A100
文学部	001028	哲学史演習	2		○	○	○			秋～冬学期	木1	3	00HUMA3A100
文学部	001030	現代哲学演習	2		○	○	○			春～夏学期	木1	5	00HUMA3A100
文学部	001031	現代哲学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	木1	5	00HUMA3A100
文学部	001032	現代哲学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	水1	10	00HUMA2A100
文学部	001033	哲学史講義	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	5	00HUMA2A100
文学部	001039	現代哲学講義	2		○	○	○			春～夏学期	水1	10	00HUMA2A100
文学部	001040	現代哲学演習	2		○	○	○			春～夏学期	水3	3	00HUMA3A100
文学部	001044	現代哲学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	火4	10	00HUMA3A100
文学部	001045	現代哲学講義	2		○	○	○			春～夏学期	水4	5	00HUMA2A100
文学部	001046	現代哲学講義	2		○	○	○			春～夏学期	月3	5	00HUMA2A100
文学部	001047	現代哲学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	5	00HUMA2A100
文学部	001050	科学史・科学論講義	2		○	○	○			秋～冬学期	水5	25	00HUMA2A105
文学部	001051	科学史・科学論講義	2		○	○	○			春～夏学期	火4	25	00HUMA2A105
文学部	001054	現代哲学講義	2		○	○	○			春～夏学期	水2	5	00HUMA2A100
文学部	001202	ジェンダー・セクシュアリティ研究 基礎講義	2		○	○	○			春～夏学期	金3	10	00HUMA2A106
文学部	001203	ジェンダー・セクシュアリティ研究 基礎演習	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	3	00HUMA3A106
文学部	001208	倫理学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	水3	3	00HUMA3A101
文学部	001210	倫理学演習	2		○	○	○			春～夏学期	火3	3	00HUMA3A101
文学部	001211	臨床哲学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	火3	5	00HUMA2A101
文学部	001212	倫理学演習	2		○	○	○			春～夏学期	水3	3	00HUMA3A101
文学部	001213	倫理学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	3	00HUMA3A101
文学部	001221	倫理学演習	2		○	○	○			春～夏学期	金3	3	00HUMA3A101
文学部	001225	倫理学講義	2		○	○	○			春～夏学期	水2	5	00HUMA2A101
文学部	001232	臨床哲学演習	2		○	○	○			夏学期	他0	3	00HUMA3A101
文学部	001233	社会哲学講義	2		○	○	○			春～夏学期	火5	5	00HUMA2A101
文学部	001234	社会哲学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	火4	3	00HUMA3A101
文学部	001401	中国哲学講義	2		○	○	○			春～夏学期	水4	10	00HUMA2A102
文学部	001407	中国哲学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	金2	3	00HUMA3A102
文学部	001408	中国哲学演習	2		○	○	○			春～夏学期	金2	3	00HUMA3A102
文学部	001410	中国哲学講義	2		○	○	○			春～夏学期	火4	10	00HUMA2A102
文学部	001412	中国哲学演習	2		○	○	○			春～夏学期	月4	3	00HUMA3A102
文学部	001601	インド哲学史講義	2		○	○	○			秋～冬学期	月5	5	00HUMA2A103
文学部	001611	インド文化学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	3	00HUMA3A103
文学部	001612	インド文化学演習	2		○	○	○			春～夏学期	月3水3	3	00HUMA3A103

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
文学部	002008	日本史学演習	2			○	○			春～夏学期	水5	5	00HUMA3A501
文学部	002010	日本史学演習	2		○	○	○			春～夏学期	火4	3	00HUMA3A501
文学部	002011	日本史学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	3	00HUMA3A501
文学部	002012	日本史学演習	2		○	○	○			春～夏学期	金3	3	00HUMA3A501
文学部	002013	日本史学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	火4	10	00HUMA2A501
文学部	002014	日本史学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	金3	3	00HUMA3A501
文学部	002017	日本史学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	5	00HUMA2A501
文学部	002018	日本史学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	水4	3	00HUMA2A501
文学部	002020	日本史学演習	2			○	○			秋～冬学期	水5	5	00HUMA3A501
文学部	002021	日本史学演習	2		○	○	○			春～夏学期	水4	5	00HUMA3A501
文学部	002022	日本史学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	木2	5	00HUMA3A501
文学部	002026	日本史学講義	2		○	○	○			春～夏学期	金3	10	00HUMA2A501
文学部	002029	日本文化史講義	2		○	○	○			夏学期	他0	10	00HUMA2A501
文学部	002202	東洋史学講義	2		○	○	○			春～夏学期	火1	3	00HUMA2A502
文学部	002203	東洋史学演習	2		○	○	○			春～夏学期	水1	3	00HUMA3A502
文学部	002204	東洋史学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	水1	3	00HUMA3A502
文学部	002205	東洋史学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	3	00HUMA3A502
文学部	002208	東洋史学演習	2		○	○	○			春～夏学期	月4	3	00HUMA3A502
文学部	002212	歴史学方法論講義	2		○	○	○			春～夏学期	水2	10	00HUMA2A500
文学部	002214	東洋文献学演習	2			○	○			春～夏学期	金5	3	00HUMA3A502
文学部	002218	東洋史学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	5	00HUMA2A502
文学部	002220	東洋文献学演習	2			○	○			秋～冬学期	金5	3	00HUMA3A502
文学部	002230	東洋史学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	月4	5	00HUMA3A502
文学部	002231	東洋史学演習	2			○	○			春～夏学期	火2	3	00HUMA3A502
文学部	002403	西洋史学リサーチ演習	2		○	○	○			春～夏学期	木2	3	00HUMA3A503
文学部	002407	西洋史学演習	2			○	○			春～夏学期	月2	3	00HUMA3A503
文学部	002408	西洋史学演習	2			○	○			秋～冬学期	月2	3	00HUMA3A503
文学部	002411	西洋史学リサーチ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	木1	3	00HUMA3A503
文学部	002414	西洋史学講義	1		○	○	○			通年	他0	10	00HUMA2A503
文学部	002420	西洋史学リサーチ演習	2			○	○			春～夏学期	木4	3	00HUMA3A503
文学部	002425	西洋史学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	木2	3	00HUMA2A503
文学部	002431	歴史学方法論講義	2			○	○			春～夏学期	木3	5	00HUMA2A500
文学部	002432	歴史学方法論講義	2			○	○			秋～冬学期	木3	5	00HUMA2A500
文学部	002433	西洋史学講義	1		○	○	○			春学期	木2	3	00HUMA2A503
文学部	002435	西洋史学講義	1		○	○	○			秋学期	金4	3	00HUMA2A503
文学部	002436	西洋史学講義	1			○	○			春学期	水4	3	00HUMA2A503
文学部	002437	西洋史学講義	1			○	○			春学期	月3	3	00HUMA2A503
文学部	002438	西洋史学演習	1		○	○	○			夏学期	木2	3	00HUMA3A503
文学部	002440	西洋史学演習	1		○	○	○			冬学期	金4	3	00HUMA3A503
文学部	002441	西洋史学演習	1			○	○			夏学期	水4	3	00HUMA3A503
文学部	002442	西洋史学演習	1			○	○			夏学期	月3	3	00HUMA3A503
文学部	002602	考古学講義	2		○	○	○			春～夏学期	水4	3	00HUMA2A504
文学部	002605	日本考古学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	水3	3	00HUMA2A504
文学部	002606	考古資料論講義	2		○	○	○			春～夏学期	水3	3	00HUMA2A504
文学部	002607	比較考古学演習	2		○	○	○			春～夏学期	月3	3	00HUMA3A504
文学部	002608	比較考古学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	3	00HUMA3A504
文学部	002609	考古資料論演習	4			○	○			通年	水5	3	00HUMA3A504

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
文学部	002613	考古学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	火4	3	00HUMA2A504
文学部	002615	考古学演習	2		○	○	○			春～夏学期	他0	3	00HUMA3A504
文学部	002616	考古学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	他0	3	00HUMA3A504
文学部	003001	日本文化学講義	2		○	○	○			春～夏学期	月3	10	00HUMA2A600
文学部	003013	文化交流史演習	2			○	○			春～夏学期	金4	3	00HUMA3A600
文学部	003014	文化交流史講義	2		○	○	○			夏学期	他0	10	00HUMA2A600
文学部	003024	日本思想史講義	2		○	○	○			秋～冬学期	火5	10	00HUMA2A600
文学部	003207	自然地理学講義	2		○	○	○			春～夏学期	木5	10	00HUMA2A700
文学部	003209	地誌学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	10	00HUMA2A700
文学部	003211	人文地理学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	火1	10	00HUMA2A700
文学部	003212	歴史地理学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	月5	10	00HUMA2A700
文学部	003214	地誌学講義	2		○	○	○			春～夏学期	火1	10	00HUMA2A700
文学部	004004	現代日本語学講義	2		○	○	○			春～夏学期	水5	10	00HUMA2A400
文学部	004005	現代日本語学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	水5	10	00HUMA2A400
文学部	004009	現代日本語学演習	2		○	○	○			春～夏学期	金3	3	00HUMA3A400
文学部	004010	現代日本語学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	金3	3	00HUMA3A400
文学部	004013	対照言語学講義	2		○	○	○			春～夏学期	月1	5	00HUMA2A400
文学部	004015	対照言語学演習	4			○	○			通年	火2	3	00HUMA3A400
文学部	004017	社会言語学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	火4	5	00HUMA2A400
文学部	004018	対照言語学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	月1	5	00HUMA2A400
文学部	004032	社会言語学講義	2		○	○	○			春～夏学期	火4	5	00HUMA2A400
文学部	004034	応用日本語学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	3	00HUMA2A400
文学部	004036	応用日本語学演習	2		○	○	○			春～夏学期	水2	5	00HUMA3A400
文学部	004038	現代日本語学講義	2			○	○			秋～冬学期	金2	3	00HUMA2A400
文学部	004039	現代日本語学講義	2			○	○			春～夏学期	金2	3	00HUMA2A400
文学部	004041	応用日本語学演習	2		○	○	○			春～夏学期	月2	5	00HUMA3A400
文学部	004042	応用日本語学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	月2	3	00HUMA3A400
文学部	004201	日本文学演習	4		○	○	○			通年	水3	3	00HUMA3A300
文学部	004203	日本文学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	水4	10	00HUMA2A300
文学部	004204	日本文学講義	2		○	○	○			夏学期	他0	3	00HUMA2A300
文学部	004205	日本文学演習	4		○	○	○			通年	木2	5	00HUMA3A300
文学部	004209	日本文学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	10	00HUMA2A300
文学部	004212	日本文学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	水5	10	00HUMA2A300
文学部	004214	日本文学講義	2		○	○	○			春～夏学期	月4	10	00HUMA2A300
文学部	004216	日本文学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	木3	3	00HUMA3A300
文学部	004218	国語学演習	4		○	○	○			通年	金3	3	00HUMA3A401
文学部	004220	国語学講義	2		○	○	○			春～夏学期	火4	3	00HUMA2A401
文学部	004222	国語学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	木2	3	00HUMA2A401
文学部	004223	国語学演習	4		○	○	○			通年	月5	3	00HUMA3A401
文学部	004227	日本文学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	月4	10	00HUMA2A300
文学部	004228	日本文学演習	4		○	○	○			通年	水4	3	00HUMA3A300
文学部	004234	日本文学演習	4		○	○	○			通年	金2	3	00HUMA3A300
文学部	004237	国語学講義	2		○	○	○			春～夏学期	月2	3	00HUMA2A401
文学部	004604	中国文学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	金5	3	00HUMA2A302
文学部	004803	英文学Ⅱ演習	2		○	○	○			春～夏学期	木3	5	00HUMA3A303
文学部	004804	英文学Ⅱ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	木3	5	00HUMA3A303
文学部	004805	英文学Ⅳ講義	2		○	○	○			春～夏学期	木4	5	00HUMA2A303

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
文学部	004806	英文学Ⅳ講義	2							秋～冬学期	木4	5	00HUMA2A303
文学部	004808	英文学Ⅱ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	金3	5	00HUMA3A303
文学部	004814	イギリス文化Ⅰ講義	2		○	○	○			夏学期	他0	5	00HUMA2A303
文学部	004816	イギリス文化Ⅱ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	水4	5	00HUMA2A303
文学部	004817	アメリカ文化Ⅰ講義	2		○	○	○			春～夏学期	火5	5	00HUMA2A303
文学部	004818	アメリカ文化Ⅰ講義	2		○	○	○			春～夏学期	水1	5	00HUMA2A303
文学部	004819	アメリカ文化Ⅰ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	10	00HUMA2A303
文学部	004820	アメリカ文学Ⅱ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	5	00HUMA2A303
文学部	004823	アメリカ文学Ⅰ演習	2		○	○	○			春～夏学期	水2	5	00HUMA3A303
文学部	004824	アメリカ文学Ⅱ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	5	00HUMA3A303
文学部	004825	アメリカ文学Ⅰ講義	2		○	○	○			春～夏学期	火2	5	00HUMA2A303
文学部	004827	英語学Ⅰ演習	2		○	○	○			春～夏学期	火1	3	00HUMA3A402
文学部	004828	英語学Ⅰ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	木1	3	00HUMA2A402
文学部	004833	英語学Ⅲ講義	2		○	○	○			春～夏学期	月3	3	00HUMA2A402
文学部	004834	英語学Ⅲ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	月5	3	00HUMA2A402
文学部	004836	英語学Ⅱ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	木2	3	00HUMA3A402
文学部	004837	英語学Ⅱ演習	2		○	○	○			春～夏学期	木2	3	00HUMA3A402
文学部	004839	英語学Ⅱ講義	2		○	○	○			春～夏学期	金2	5	00HUMA2A402
文学部	004840	英語学Ⅱ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	金2	5	00HUMA2A402
文学部	004841	英語学Ⅲ演習	2		○	○	○			春～夏学期	月4	5	00HUMA3A402
文学部	004842	英語学Ⅲ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	月4	5	00HUMA3A402
文学部	004843	アメリカ文化Ⅱ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	火5	5	00HUMA2A303
文学部	004846	英語学Ⅰ講義	2		○	○	○			春～夏学期	金3	5	00HUMA2A402
文学部	004850	英語学Ⅰ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	金3	5	00HUMA2A402
文学部	004856	英文学Ⅰ講義	2		○	○	○			春～夏学期	火5	5	00HUMA2A303
文学部	004857	英文学Ⅰ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	金2	5	00HUMA2A303
文学部	004861	英語学Ⅰ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	火1	3	00HUMA3A402
文学部	005002	ドイツ文学Ⅰ演習	2		○	○	○			春～夏学期	木2	5	00HUMA3A304
文学部	005005	ドイツ語学Ⅰ演習	2		○	○	○			春～夏学期	水4	5	00HUMA3A304
文学部	005006	ドイツ語学Ⅱ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	水4	5	00HUMA3A304
文学部	005007	ドイツ文化論Ⅰ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	5	00HUMA2A304
文学部	005011	ドイツ語学Ⅲ演習	2		○	○	○			春～夏学期	月4	5	00HUMA3A304
文学部	005012	ドイツ語学Ⅳ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	月4	5	00HUMA3A304
文学部	005013	中欧文化論演習	2		○	○	○			秋～冬学期	金4	5	00HUMA3A304
文学部	005019	ドイツ文学Ⅳ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	火3	10	00HUMA2A304
文学部	005020	ドイツ文学Ⅱ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	木2	5	00HUMA3A304
文学部	005021	ドイツ文学Ⅰ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	5	00HUMA3A304
文学部	005022	ドイツ文学Ⅱ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	木3	10	00HUMA2A304
文学部	005024	ドイツ文学Ⅲ演習	2		○	○	○			春～夏学期	月5	5	00HUMA3A304
文学部	005025	ドイツ文学Ⅳ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	月5	5	00HUMA3A304
文学部	005032	ドイツ文学Ⅰ講義	2		○	○	○			春～夏学期	木3	10	00HUMA2A304
文学部	005202	フランス文学Ⅰ演習	2		○	○	○			春～夏学期	水4	5	00HUMA3A305
文学部	005203	フランス文学Ⅱ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	水4	5	00HUMA3A305
文学部	005204	フランス文学史Ⅰ講義	2		○	○	○			春～夏学期	月4	10	00HUMA2A305
文学部	005206	フランス文学作品論Ⅰ演習	2		○	○	○			春～夏学期	月5	5	00HUMA3A305
文学部	005208	フランス語学Ⅰ演習	2		○	○	○			春～夏学期	木4	10	00HUMA3A403
文学部	005209	フランス語学Ⅱ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	木4	10	00HUMA3A403

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
文学部	005213	フランス文学Ⅳ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	5	00HUMA3A305
文学部	005214	フランス文学Ⅲ演習	2		○	○	○			春～夏学期	水2	5	00HUMA3A305
文学部	005217	フランス文学作品論Ⅲ演習	2		○	○	○			春～夏学期	金2	5	00HUMA3A305
文学部	005218	フランス文学作品論Ⅳ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	金2	5	00HUMA3A305
文学部	005219	フランス文学Ⅰ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	月4	5	00HUMA2A305
文学部	005222	フランス文学Ⅱ講義	2		○	○	○			春～夏学期	水3	5	00HUMA2A305
文学部	005224	フランス語学Ⅰ講義	2		○	○	○			春～夏学期	月3	10	00HUMA2A403
文学部	005225	フランス語学Ⅱ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	10	00HUMA2A403
文学部	006001	美学・芸術学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	木3	10	00HUMA2A200
文学部	006003	美学・芸術学演習	2		○	○	○			春～夏学期	木5	5	00HUMA3A200
文学部	006015	西洋古典学演習	2		○	○	○			春～夏学期	月4	3	00HUMA3A201
文学部	006016	美学・芸術学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	水5	10	00HUMA2A200
文学部	006017	西洋古典学演習	2		○	○	○			春～夏学期	金5	3	00HUMA3A201
文学部	006018	西洋古典学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	金5	3	00HUMA3A201
文学部	006019	西洋古典学演習	2		○	○	○			春～夏学期	火5	3	00HUMA3A201
文学部	006020	西洋古典学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	火5	3	00HUMA3A201
文学部	006022	西洋古典学講義	2		○	○	○			春～夏学期	月3	5	00HUMA2A201
文学部	006026	西洋古典学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	木2	3	00HUMA2A201
文学部	006027	文芸学演習	2		○	○	○			春～夏学期	金3	5	00HUMA3A201
文学部	006028	文芸学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	金3	3	00HUMA3A201
文学部	006029	西洋古典学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	月4	3	00HUMA3A201
文学部	006030	美学・芸術学講義	2		○	○	○			春～夏学期	月5	10	00HUMA2A200
文学部	006031	美学・芸術学講義	2		○	○	○			春～夏学期	水5	10	00HUMA2A200
文学部	006032	美学・芸術学演習	2		○	○	○			春～夏学期	水2	3	00HUMA3A200
文学部	006033	美学・芸術学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	3	00HUMA3A200
文学部	006037	文芸学講義	2		○	○	○			春～夏学期	木5	10	00HUMA2A201
文学部	006038	美学・芸術学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	木1	5	00HUMA3A200
文学部	006039	美学・芸術学演習	2		○	○	○			秋～冬学期	火1	3	00HUMA3A200
文学部	006040	美学・芸術学講義	2		○	○	○			春～夏学期	木1	10	00HUMA2A200
文学部	006043	文芸学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	5	00HUMA2A201
文学部	006044	文芸学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	木5	10	00HUMA2A201
文学部	006208	音楽学講義	2		○	○	○			春～夏学期	月2	5	00HUMA2A202
文学部	006222	演劇学講義	2		○	○	○			春～夏学期	木3	10	00HUMA2A203
文学部	006231	演劇学講義	2		○	○	○			春～夏学期	月3	10	00HUMA2A203
文学部	006234	演劇学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	水5	10	00HUMA2A203
文学部	006239	演劇学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	10	00HUMA2A203
文学部	006401	日本美術史演習	2		○	○	○			春～夏学期	水2	3	00HUMA3A204
文学部	006402	日本美術史講義	2		○	○	○			春～夏学期	月4	10	00HUMA2A204
文学部	006403	日本美術史演習	2		○	○	○			春～夏学期	木2	3	00HUMA3A204
文学部	006408	東洋美術史講義	2		○	○	○			秋～冬学期	水4	10	00HUMA2A204
文学部	006409	東洋美術史演習	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	3	00HUMA3A204
文学部	006410	日本美術史演習	2		○	○	○			秋～冬学期	木2	3	00HUMA3A204
文学部	006411	日本美術史講義	2		○	○	○			秋～冬学期	火3	3	00HUMA2A204
文学部	006412	日本美術史演習	2		○	○	○			春～夏学期	木3	3	00HUMA3A204
文学部	006413	日本美術史演習	2		○	○	○			秋～冬学期	木3	3	00HUMA3A204
文学部	006422	西洋美術史演習	2		○	○	○			春～夏学期	月1	3	00HUMA3A205
文学部	006425	西洋美術史演習	2		○	○	○			秋～冬学期	月1	3	00HUMA3A205

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
文学部	006429	日本美術史講義	2		○	○	○			春～夏学期	水4	10	00HUMA2A204
文学部	006430	日本美術史講義	2		○	○	○			秋～冬学期	他0	3	00HUMA2A204
文学部	006432	日本美術史講義	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	3	00HUMA2A204
文学部	006441	西洋美術史講義	2		○	○	○			春～夏学期	水2	5	00HUMA2A205
文学部	008102	日本語	2		○	○	○			春～夏学期	金2	5	00HUMA2BR00
文学部	008103	日本語	2		○	○	○			秋～冬学期	金2	5	00HUMA2BR00
文学部	008105	日本語	2		○	○	○			春～夏学期	水4	5	00HUMA2BR00
文学部	008106	日本語	2		○	○	○			秋～冬学期	水4	5	00HUMA2BR00
文学部	00A001	地域文化構造論Ⅲ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	木2	5	00HUMA2A900
文学部	00A008	地域文化構造論Ⅳ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	水4	5	00HUMA2A900
文学部	00A014	歴史的地域社会論Ⅳ講義	2		○	○	○			春～夏学期	金2	10	00HUMA2A900
文学部	00A015	歴史的地域社会論Ⅴ講義	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	5	00HUMA2A900
文学部	00A016	歴史的地域社会論Ⅵ講義	2		○	○	○			春～夏学期	月4	10	00HUMA2A900
文学部	00B001	アート・メディア史講義	2		○	○	○			春～夏学期	月4	5	00HUMA2AA00
文学部	00B004	人文学と社会講義	2		○	○	○			春～夏学期	木1	10	00HUMA2A000
文学部	00B014	実践芸術論講義	2		○	○	○			春～夏学期	月3	5	00HUMA2AA00
文学部	00B015	実践芸術論講義	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	5	00HUMA2AA00
文学部	00B019	映像メディア論講義	2		○	○	○			春～夏学期	火2	10	00HUMA2AA00
文学部	00B021	映像メディア論演習	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	5	00HUMA3AA00
文学部	00C005	理論文学研究演習	2		○	○	○			春～夏学期	火3	3	00HUMA3AB00
文学部	00C006	文学テキスト論Ⅱ演習	2		○	○	○			秋～冬学期	火3	3	00HUMA3AB00
文学部	00D001	言語学講義	2		○	○	○			春～夏学期	火3	3	00HUMA2A403
文学部	00D002	言語学講義	2		○	○	○			秋～冬学期	火3	3	00HUMA2A403
人間科学部	010034	家族社会学	2		○	○	○			秋～冬学期	木2	5	01HUSC3D203, 01HUSC3D803
人間科学部	010036	外国教育史	2			○	○			集中	他0	5	01HUSC3D401
人間科学部	010039	学校社会学	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	5	01HUSC3D409
人間科学部	010048	感覚生理学	2			○	○			春～夏学期	火2	5	01HUSC3D109, 01HUSC3K001
人間科学部	010076	教育と社会	2		○	○	○			秋～冬学期	火4	5	01HUSC3D406
人間科学部	010127	教育人間学Ⅰ	2			○	○			春～夏学期	金1	5	01HUSC3D401
人間科学部	010157	経験社会学	2		○	○	○			秋～冬学期	木1	5	01HUSC3D202
人間科学部	010170	現代社会学	2		○	○	○			秋～冬学期	火4	5	01HUSC3D201, 01HUSC3D214
人間科学部	010178	行為と倫理	2		○	○	○			秋～冬学期	水3	5	01HUSC3A108, 01HUSC3D205, 01HUSC3D306
人間科学部	010193	行動生理学	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	5	01HUSC3D109, 01HUSC3K001
人間科学部	010218	自然地理学	2		○	○	○			集中	他0	30	01HUSC3D001
人間科学部	010262	社会変動論	2			○	○			春～夏学期	火2	5	01HUSC3D203
人間科学部	010263	宗教社会学	2		○	○	○			秋～冬学期	金1	5	01HUSC3D202
人間科学部	010264	集団力学	2			○	○			春～夏学期	水2	5	01HUSC3D104, 01HUSC3D602
人間科学部	010271	情報処理演習Ⅰ	2		○	○	○			秋～冬学期	金1	3	01HUSC3D001
人間科学部	010272	情報処理演習Ⅱ	2			○	○			春～夏学期	水5	3	01HUSC3D001
人間科学部	010325	生物人類学	2		○	○	○			秋～冬学期	月5	5	01HUSC3D111
人間科学部	010383	比較文明学	2			○	○			集中	他0	5	01HUSC3A108, 01HUSC3D205
人間科学部	010392	文化社会学	2			○	○			春～夏学期	水4	5	01HUSC3D203
人間科学部	010405	文明動態学	2		○	○	○			秋～冬学期	火3	5	01HUSC3A505, 01HUSC3D205
人間科学部	010454	行動形態学	2			○	○			春～夏学期	月5	5	01HUSC3D111
人間科学部	010455	人類遺伝学	2			○	○			集中	他0	制限なし	01HUSC3D111
人間科学部	010467	コミュニケーション社会学	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	5	01HUSC3D203

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
人間科学部	010475	異文化理解	2			○	○			夏学期	月3月4	5	01HUSC3A800, 01HUSC3D206
人間科学部	010487	教育工学Ⅰ	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	5	01HUSC3D402
人間科学部	010488	教育工学Ⅱ	2			○	○			春～夏学期	月3	5	01HUSC3D402
人間科学部	010497	生涯教育学	2		○	○	○			秋～冬学期	火3	5	01HUSC3D408
人間科学部	010502	コミュニティ教育学	2		○	○	○			秋～冬学期	月2	5	01HUSC3D409
人間科学部	010503	教育文化学	2		○	○	○			秋～冬学期	金2	5	01HUSC3D409
人間科学部	010514	社会保障政策論Ⅰ	2			○	○			夏学期	火1火2	5	01HUSC3D204
人間科学部	010520	市民活動論	2			○	○			春～夏学期	火4	5	01HUSC3D204
人間科学部	010556	グローバル化と文化	2		○	○	○			冬学期	水3水4	5	01HUSC3A800, 01HUSC3D206
人間科学部	010601	比較行動学	2		○	○	○			集中	他0	10	01HUSC3D112
人間科学部	010602	霊長類心理学	2		○	○	○			秋～冬学期	木2	10	01HUSC3D112
人間科学部	010616	人類学理論	2		○	○	○			秋学期	水3水4	5	01HUSC3A800, 01HUSC3D206
人間科学部	010623	比較教育制度学	2		○	○	○			秋学期	水3水4	5	01HUSC3D407
人間科学部	010626	科学哲学	2			○	○			春～夏学期	火3	5	01HUSC3A108, 01HUSC3D205
人間科学部	010627	キャリアデザイン概論	2			○	○			秋～冬学期	他0	5	01HUSC3D001
人間科学部	010630	エイジングの科学	2			○	○			集中	他0	5	01HUSC3D105, 01HUSC3D603
人間科学部	010631	安全行動学	2		○	○	○			秋～冬学期	火3	10	01HUSC3D107, 01HUSC3D604
人間科学部	010633	多変量統計科学	2		○	○	○			秋～冬学期	月4	5	01HUSC3D110, 01HUSC3M206
人間科学部	010639	交通心理学	2			○	○			集中	他0	制限なし	01HUSC3D103, 01HUSC3D601
人間科学部	010649	教育思想史	2			○	○			春～夏学期	木2	5	01HUSC3D401
人間科学部	010654	人権教育論	2			○	○			春～夏学期	木3	5	01HUSC3D408
人間科学部	010657	科学技術と文化	2			○	○			春～夏学期	水3	5	01HUSC3A800, 01HUSC3D206
人間科学部	010662	環境評価論	2		○	○	○			秋～冬学期	水3	5	01HUSC3D106
人間科学部	010663	人間環境論	2		○	○	○			秋～冬学期	月4	5	01HUSC3D106
人間科学部	010664	生活環境論	2			○	○			春～夏学期	月4	5	01HUSC3D106
人間科学部	010680	共生の技法Ⅰ	2		○	○	○			秋～冬学期	月5	5	01HUSC3D509
人間科学部	010681	共生の技法Ⅱ	2			○	○			春～夏学期	木5	5	01HUSC3D509
人間科学部	010684	共生の人間学Ⅰ	2			○	○			春～夏学期	金1	5	01HUSC3A109, 01HUSC3D501
人間科学部	010685	共生の人間学Ⅱ	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	5	01HUSC3A109, 01HUSC3D501
人間科学部	010688	共生社会論Ⅰ	2		○	○	○			秋～冬学期	月1	5	01HUSC3D502
人間科学部	010690	共生社会論Ⅲ	2		○	○	○			秋～冬学期	火5	5	01HUSC3D502
人間科学部	010693	共生行動論Ⅰ	2		○	○	○			秋～冬学期	火1火2	5	01HUSC3D503, 01HUSC3D609
人間科学部	010694	共生行動論Ⅱ	2			○	○			集中	他0	5	01HUSC3D503, 01HUSC3D609
人間科学部	010697	共生教育論Ⅰ	2			○	○			春～夏学期	木2	5	01HUSC3D504
人間科学部	010701	国際協力学Ⅰ	2		○	○	○			秋～冬学期	金2	5	01HUSC3D505, 01HUSC3D701
人間科学部	010705	多文化共生学Ⅰ	2			○	○			春～夏学期	木2	5	01HUSC3D506, 01HUSC3D804
人間科学部	010709	地域創生論Ⅰ	2		○	○	○			春～夏学期	月3	5	01HUSC3D507
人間科学部	010710	地域創生論Ⅱ	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	5	01HUSC3D507
人間科学部	010713	コンフリクトと共生Ⅰ	2		○	○	○			秋～冬学期	月4	5	01HUSC3A802, 01HUSC3D508
人間科学部	010714	コンフリクトと共生Ⅱ	2			○	○			春～夏学期	月4	5	01HUSC3A802, 01HUSC3D508
人間科学部	010728	健康・医療心理学	2			○	○			春～夏学期	金2	5	01HUSC3D001, 01HUSC3E202
人間科学部	010730	基礎心理学（知覚・認知心理学）	2		○	○	○			秋～冬学期	火4	5	01HUSC3D101, 01HUSC3D600
人間科学部	010731	認知心理生理学（神経・生理心理学）	2			○	○			春学期	水1他0	5	01HUSC3D101, 01HUSC3D600
人間科学部	010732	応用認知心理学（知覚・認知心理学）	2		○	○	○			秋～冬学期	金2	10	01HUSC3D103, 01HUSC3D601
人間科学部	010733	社会・集団・家族心理学	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	10	01HUSC3D104, 01HUSC3D602

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
人間科学部	010734	臨床死生学・老年行動学（福祉心理学）	2		○	○	○			秋～冬学期	木2	5	01HUSC3D105, 01HUSC3D603
人間科学部	010735	産業心理学（産業・組織心理学）	2			○	○			春～夏学期	火4	10	01HUSC3D107, 01HUSC3D604
人間科学部	010739	比較発達行動学（発達心理学）	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	5	01HUSC3D108, 01HUSC3D605
人間科学部	010742	心理学統計法	2			○	○			春～夏学期	月4	5	01HUSC3D110, 01HUSC3M206
人間科学部	010749	司法・犯罪心理学	2		○	○	○			秋～冬学期	水1	5	01HUSC3D403, 01HUSC3D606
人間科学部	010750	教育・学校心理学	2			○	○			春～夏学期	金1	5	01HUSC3D403, 01HUSC3D606
人間科学部	010752	臨床心理学概論	2		○	○	○			秋～冬学期	金2	5	01HUSC3D405, 01HUSC3D608
人間科学部	010753	心理学的支援法	2			○	○			春～夏学期	火2	5	01HUSC3D405, 01HUSC3D608
人間科学部	010754	公認心理師の職責	2			○	○			春～夏学期	火1	5	01HUSC3D405, 01HUSC3D608
人間科学部	010759	人体の構造と機能及び疾病	2		○	○	○			春～夏学期	金3	5	01HUSC3D001, 01HUSC3E002
人間科学部	010760	精神疾患とその治療	2		○	○	○			春～夏学期	金5	5	01HUSC3D001, 01HUSC3E002
人間科学部	010761	関係行政論	2			○	○			春～夏学期	水2	5	01HUSC3D001, 01HUSC3E002
人間科学部	010769	哲学と質的研究	2		○	○	○			秋～冬学期	火4	5	01HUSC3A108, 01HUSC3D205, 01HUSC3D306
人間科学部	010770	日本の現代思想	2			○	○			春～夏学期	火4	5	01HUSC3A108, 01HUSC3D205
人間科学部	010773	比較福祉論	2		○	○	○			秋学期	水1水2	5	01HUSC3D204
人間科学部	010779	教育人間学	2		○	○	○			秋～冬学期	木2	5	01HUSC3D401
法学部	020021	刑事訴訟法	4			○	○			春～夏学期	水2金2	5	02INPP3E102, 02LAW_3E102
法学部	020032	経済法	2			○	○			春～夏学期	水3	5	02INPP3E104, 02LAW_3E104
法学部	020034	民事訴訟法	4			○	○			春～夏学期	火3水3	5	02INPP3E103, 02LAW_3E103
法学部	020064	政治過程論	4			○	○			春～夏学期	月3金3	15	02INPP3E200, 02LAW_3E200
法学部	020069	日本政治史	4			○	○			春～夏学期	水2金2	14	02INPP3E200, 02LAW_3E200
法学部	020073	行政学	4			○	○			春～夏学期	月4水4	67	02INPP3E200, 02LAW_3E200
法学部	020111	労働法	4			○	○			秋～冬学期	水4金4	5	02INPP3E104, 02LAW_3E104
法学部	020203	法社会学	4			○	○			春～夏学期	月1月2	23	02LAW_3E106
法学部	020212	行政法3	2			○	○			春～夏学期	月3	5	02INPP3E101, 02LAW_3E101
法学部	020213	行政法4	2			○	○			秋～冬学期	火2	5	02INPP3E101, 02LAW_3E101
法学部	020216	税法1	2			○	○			春～夏学期	火3	5	02LAW_3E101
法学部	020217	税法2	2			○	○			秋～冬学期	水3	5	02LAW_3E101
法学部	020219	刑法2	4			○	○			秋～冬学期	火4金3	5	02INPP3E102, 02LAW_3E102
法学部	020221	国際法2	2			○	○			秋～冬学期	火1	16	02INPP3E105, 02LAW_3E105
法学部	020223	民法2	4			○	○			春～夏学期	月1水1	5	02INPP3E103, 02LAW_3E103
法学部	020225	民法4	2			○	○			春～夏学期	木2	5	02INPP3E103, 02LAW_3E103
法学部	020227	商法2	4			○	○			秋～冬学期	木1木2	5	02INPP3E103, 02LAW_3E103
法学部	020228	商法3	2			○	○			秋～冬学期	火3	5	02INPP3E103
法学部	020231	国際私法	2			○	○			春～夏学期	水1	5	02INPP3E105
法学部	020232	日本近代法史	4			○	○			秋～冬学期	月2金1	41	02LAW_3E106
法学部	020234	西洋政治思想史	4			○	○			秋～冬学期	水2水3	9	02INPP3E200, 02LAW_3E200
法学部	020236	地方行政論	2			○	○			秋～冬学期	水4	18	02INPP3E200, 02LAW_3E200
法学部	020299	法情報学1	2			○	○			秋～冬学期	月5	36	02LAW_3E100
法学部	020301	国際法3	2			○	○			秋～冬学期	水2	78	02INPP3E105, 02LAW_3E105
法学部	020303	ミクロ経済学	2			○	○			夏学期	火4木1	5	02INPP3E301, 02LAW_3E301
法学部	020304	マクロ経済学	2			○	○			秋～冬学期	木4	5	02INPP3E301, 02LAW_3E301
法学部	020305	ゲーム理論	2			○	○			秋～冬学期	金1	5	02INPP3E301, 02LAW_3E301
法学部	020307	公共経済学	2			○	○			春～夏学期	月4	10	02INPP3E305, 02LAW_3E305
法学部	020310	地方自治法	2			○	○			秋～冬学期	月3	5	02LAW_3E101

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
法学部	020318	犯罪者処遇法	2			○	○			秋～冬学期	金3	38	02LAW_3E102
法学部	020323	中国法	4			○	○			春～夏学期	木1木2	15	021NPP3E106, 02LAW_3E106
法学部	020325	現代紛争論	2			○	○			春～夏学期	水4	11	021NPP3E202, 02LAW_3E202
法学部	020330	市民社会論	2			○	○			秋～冬学期	月3	32	021NPP3E200
法学部	020631	特別講義（立法学）	2			○	○			春～夏学期	火4	38	021NPP3E100, 02LAW_3E100
法学部	020643	特別講義（日本法における公法と私法の争点）	2			○	○			秋～冬学期	月6	32	021NPP3E100, 02LAW_3E100
法学部	020667	特別講義（法と開発）	2			○	○			春～夏学期	金4	17	021NPP3E100, 02LAW_3E100
法学部	021024	外国語文献研究1	2			○	○			春～夏学期	月6	10	02LAW_3E000
法学部	021027	外国語文献研究2	2			○	○			秋～冬学期	月6	11	02LAW_3E000
法学部	026001	法学の基礎	2		○	○	○			春～夏学期	水1	7	021NPP2E100, 02LAW_2E100
法学部	026211	特別講義（国際報道論）	2			○	○			秋～冬学期	金3	57	021NPP3E201
法学部	026313	E U法概論	2			○	○			春～夏学期	水3	3	021NPP3E106, 02LAW_3E106
法学部	026317	社会科学のための数学	2		○	○	○			春学期	火4木1	5	021NPP3E301, 02LAW_3E301
法学部	026318	計量経済学Ⅰ	2		○	○	○			春～夏学期	金3	5	021NPP3E303, 02LAW_3E303
法学部	026322	計量経済学Ⅱ	2			○	○			冬学期	月2水1	5	021NPP3E303
法学部	026401	外交政策論	2			○	○			春～夏学期	金3	22	021NPP3E201
法学部	026403	平和学	2			○	○			春～夏学期	火3	17	021NPP3E202
法学部	026405	国際行動論	2			○	○			春～夏学期	金3	57	021NPP3E201
法学部	026406	国際機構論	2			○	○			秋～冬学期	水4	5	021NPP3E201
法学部	026504	経済発展	2			○	○			春～夏学期	水4	10	021NPP3E308
経済学部	030101	マクロ経済	4		○	○	○			春～夏学期	木4木5	20	03ECBM2E301
経済学部	030102	ミクロ経済	4		○	○	○			秋～冬学期	月2水3	20	03ECBM2E301
経済学部	030103	経済史	4		○	○	○			春～夏学期	水4金2	20	03ECBM2E307
経済学部	030105	統計	4		○	○	○			春～夏学期	水2金3	20	03ECBM2E303
経済学部	030106	経営計算システム	4		○	○	○			秋～冬学期	月4水2	20	03ECBM2E402
経済学部	030205	労働経済	4			○	○			春～夏学期	月2水3	20	03ECBM3E305
経済学部	030210	計量経済	4		○	○	○			秋～冬学期	火3金2	20	03ECBM3E303
経済学部	030216	日本経済史1 【2019年度以後入学者用】	2			○				春～夏学期	金4	20	03ECBM3E307
経済学部	030218	西洋経済史1 【2019年度以後入学者用】	2		○	○				秋～冬学期	金2	20	03ECBM3E307
経済学部	030219	西洋経済史2 【2019年度以後入学者用】	2		○	○				秋～冬学期	水4	20	03ECBM3E307
経済学部	030221	経営史1 【2019年度以後入学者用】	2		○	○				秋～冬学期	木2	20	03ECBM3E307
経済学部	030223	経営管理	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	20	03ECBM3E400
経済学部	030224	組織論	2			○	○			春～夏学期	火4	20	03ECBM3E400
経済学部	030225	マーケティング1	2			○	○			春～夏学期	火2	20	03ECBM3E401
経済学部	030232	データマイニング	2		○	○	○			秋～冬学期	火1	20	03ECBM3E403
経済学部	030270	特殊講義（マーケット・マイクロストラクチャー）	2			○	○			春～夏学期	金3	20	
経済学部	030273	経営科学基礎	2		○	○	○			秋～冬学期	金3	20	03ECBM3E400
経済学部	030274	応用経営科学	2		○	○	○			秋～冬学期	水1	20	03ECBM3E400
経済学部	030275	経済学史	4		○	○	○			秋～冬学期	月2水3	20	03ECBM3E302
経済学部	030278	各論（会計学演習1）	2		○	○	○			秋～冬学期	木3	20	03ECBM3E403
経済学部	030279	各論（会計学演習2）	2			○	○			春～夏学期	木3	20	03ECBM3E403

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
経済学部	030280	各論（初等確率モデル）	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	20	03ECBM3E403
経済学部	030304	数理経済	2			○	○			秋～冬学期	火4	20	03ECBM4E301
経済学部	030306	管理会計	4			○	○			秋～冬学期	火3金2	20	03ECBM4E402
経済学部	030309	上級統計	2			○	○			春～夏学期	水2	20	03ECBM5E403
経済学部	030321	経済地理 【2019年度以後入学者 用】	2			○				秋～冬学期	木1	20	03ECBM4E403
経済学部	030344	技術経営	2			○	○			秋～冬学期	火4	20	03ECBM4E400
経済学部	030345	企業金融	2			○	○			春～夏学期	水1	20	03ECBM4E400
経済学部	030346	上級マクロ経済1	2			○	○			春～夏学期	火4	20	03ECBM5E301
経済学部	030347	上級マクロ経済2	2			○	○			秋～冬学期	月4	20	03ECBM5E301
経済学部	030348	上級ミクロ経済1	2			○	○			春～夏学期	水1	20	03ECBM5E301
経済学部	030349	上級ミクロ経済2	2			○	○			秋～冬学期	火3	20	03ECBM5E301
経済学部	030350	上級計量経済1	2			○	○			春～夏学期	水3	20	03ECBM5E303
経済学部	030351	上級計量経済2	2			○	○			秋～冬学期	木1	20	03ECBM5E303
経済学部	030415	特殊講義（リスク・マネジメント）	2			○	○			春～夏学期	金2	20	03ECBM4E403
経済学部	030425	特殊講義（実証的日本経済論）	2			○	○			春～夏学期	火4	20	03ECBM4E310
経済学部	030468	特殊講義（アセットマネジメントの 理論と実務）	2			○	○			春～夏学期	水3	20	03ECBM4E403
経済学部	030491	特殊講義（財政・金融と関西経済の 現状）	2			○	○			春～夏学期	金2	20	03ECBM4E310
経済学部	031413	特殊講義（最適化）	2			○	○			春～夏学期	月4	20	03ECBM4E403
経済学部	031414	特殊講義（マーケティング分析）	2			○	○			秋～冬学期	火4	20	03ECBM4E403
経済学部	031415	特殊講義（シンクタンクのアプロー チ）	2			○	○			秋～冬学期	火3	20	03ECBM4E310
経済学部	031419	特殊講義（ファイナンス理論演習）	2			○	○			秋～冬学期	金1	20	03ECBM4E310
経済学部	031421	特殊講義（データ解析）	2			○	○			秋～冬学期	月4	20	03ECBM4E403
経済学部	031422	特殊講義（金融時系列分析）	2			○	○			秋～冬学期	木2	20	03ECBM4E403
理学部	040001	プラズマ物理学	2			○	○			秋～冬学期	木4	10	04PHYS3F300, 04PHYS3F502, 04PHYS3F504
理学部	040007	応用数理学1 0	2				○			春～夏学期	月2	3	04MATH4F111
理学部	040009	応用数理学2	2				○			春～夏学期	木2	3	04MATH4F111
理学部	040010	応用数理学3	2				○			春～夏学期	水3	3	04MATH4F111
理学部	040011	応用数理学4	2				○			春～夏学期	金4	3	04MATH4F111
理学部	040012	応用数理学5	2				○			春～夏学期	水4	3	04MATH4F111
理学部	040016	応用数理学9	2				○			春～夏学期	水2	3	04MATH4F111
理学部	040025	化学熱力学2	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	5	04CHEM2G002
理学部	040026	化学熱力学3	2				○			春～夏学期	金3	5	04CHEM3G002
理学部	040030	幾何学1 0	2				○			秋～冬学期	月2	3	04MATH4F103
理学部	040037	幾何学2	2			○	○			秋～冬学期	木2	3	04MATH3F103
理学部	040038	幾何学3	2				○			秋～冬学期	金2	3	04MATH4F103
理学部	040041	幾何学6	2				○			春～夏学期	金3	3	04MATH4F103
理学部	040042	幾何学7	2				○			秋～冬学期	火4	3	04MATH4F103
理学部	040048	原子核物理学1	2			○	○			秋～冬学期	金2	10	04PHYS3F306
理学部	040049	原子核物理学2	2			○	○			春～夏学期	月1	10	04PHYS4F306
理学部	040062	光物理学	2			○	○			春～夏学期	金3	10	04PHYS3F316

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
理学部	040133	数値計算法	2		○	○	○			春～夏学期	水3	10	04PHYS4F318, 04PHYS4F510
理学部	040151	相対論	2				○			春～夏学期	金2	10	04PHYS4F308, 04PHYS4F504
理学部	040161	代数学3	2			○	○			秋～冬学期	火3	3	04MATH3F102
理学部	040162	代数学4	2				○			秋～冬学期	水3	3	04MATH4F102
理学部	040163	代数学5	2				○			春～夏学期	月4	3	04MATH4F102
理学部	040175	電磁気学2	2		○	○	○			秋～冬学期	月2	10	04PHYS2F302
理学部	040193	物性化学	2				○			春～夏学期	木2	5	04CHEM3G002
理学部	040194	物性物理学1	2			○	○			春～夏学期	金4	10	04PHYS3F305
理学部	040195	物性物理学2	2			○	○			秋～冬学期	月2	10	04PHYS3F305
理学部	040210	分子構造論1	2		○	○	○			秋～冬学期	火1	5	04CHEM2G002
理学部	040211	分子構造論2	2			○	○			秋～冬学期	水2	5	04CHEM3G002
理学部	040217	分析化学2	2		○	○	○			秋～冬学期	木1	5	04CHEM2G004
理学部	040218	分析化学3	2			○	○			春～夏学期	火1	5	04CHEM3G004
理学部	040221	無機化学2	2		○	○	○			秋～冬学期	木2	5	04CHEM3G004
理学部	040222	無機化学1	2		○	○	○			春～夏学期	木2	5	04CHEM2G004
理学部	040224	無機化学3	2			○	○			春～夏学期	月2	5	04CHEM3G004
理学部	040225	無機工業化学	2			○	○			秋～冬学期	金2	5	04CHEM3G004
理学部	040228	有機化学2	2		○	○	○			秋～冬学期	金2	5	04CHEM2G005
理学部	040229	有機化学3	2			○	○			春～夏学期	金3	5	04CHEM3G005
理学部	040232	有機機器分析	2				○			春～夏学期	月3	5	04CHEM3G005
理学部	040235	有機工業化学	2				○			春～夏学期	金2	5	04CHEM3G005
理学部	040239	量子化学1	2		○	○	○			秋～冬学期	金1	5	04CHEM2G002
理学部	040240	量子化学2	2			○	○			秋～冬学期	月3	5	04CHEM3G002
理学部	040242	量子力学1	2		○	○	○			秋～冬学期	火1	10	04PHYS2F304
理学部	040243	量子力学2	2			○	○			春～夏学期	月1	10	04PHYS3F304
理学部	040245	量子力学3	2			○	○			秋～冬学期	木2	10	04PHYS3F304
理学部	040249	連続体力学	2		○	○	○			秋～冬学期	月4	10	04PHYS3F311, 04PHYS3F502, 04PHYS3F504
理学部	040250	惑星科学概論	2			○	○			秋～冬学期	火2	10	04PHYS3F500, 04PHYS3F507, 04PHYS3F508, 04PHYS3F509
理学部	040258	生物物理学概論	2			○	○			秋～冬学期	火1	10	04PHYS3F501, 04PHYS3K101
理学部	040269	統計力学概論	2			○	○			春～夏学期	月3	5	04CHEM3G002
理学部	040271	化学反応論1	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	5	04CHEM2G002
理学部	040272	化学反応論2	2			○	○			春～夏学期	金2	5	04CHEM3G002
理学部	040274	高分子合成化学1	2			○	○			春～夏学期	火2	5	04CHEM3G006
理学部	040275	高分子合成化学2	2			○	○			秋～冬学期	火2	5	04CHEM3G006
理学部	040276	高分子物理化学1	2			○	○			春～夏学期	木2	5	04CHEM3G006
理学部	040277	高分子物理化学2	2			○	○			秋～冬学期	木2	5	04CHEM3G006
理学部	040293	生物学特別講義A	1			○	○			集中	他0	5	04B1SC3K130
理学部	040294	生物学特別講義B	1			○	○			集中	他0	5	04B1SC3K130
理学部	040314	発生生物学B	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	3	04B1SC3K102
理学部	040315	細胞生物学A	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	3	04B1SC2K103
理学部	040316	細胞生物学B	2			○	○			春～夏学期	水2	3	04B1SC3K103
理学部	040317	構造生物学	2			○	○			春～夏学期	水1	3	04B1SC3K116
理学部	040320	生物科学の最前線	2			○	○			秋～冬学期	月3	3	04B1SC3K130
理学部	040334	素粒子物理学1	2				○			春～夏学期	月2	10	04PHYS4F307
理学部	040335	素粒子物理学2	2				○			秋～冬学期	金2	10	04PHYS4F307

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
理学部	040336	物性物理学3	2							春～夏学期	火2	10	04PHYS4F305
理学部	040342	量子力学1 演義	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	10	04PHYS2F304
理学部	040343	量子力学2 演義	2			○	○			春～夏学期	月2	10	04PHYS3F304
理学部	040351	真核生物の分子遺伝学I	2			○	○			春～夏学期	金2	3	04BISC3K129
理学部	040352	真核生物の分子遺伝学II	2			○	○			秋～冬学期	金2	3	04BISC3K129
理学部	040360	発生生物学C	2			○	○			春～夏学期	木2	3	04BISC3K102
理学部	040373	複素関数論	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	3	04MATH2F104
理学部	040374	複素関数論演義	2		○	○	○			秋～冬学期	月4	3	04MATH2F104
理学部	040375	複素関数論統論	2			○	○			春～夏学期	火3	3	04MATH3F104
理学部	040376	複素関数論統論演義	2			○	○			春～夏学期	火4	3	04MATH3F104
理学部	040388	解析学序論1	2			○	○			春～夏学期	木2	3	04MATH3F104
理学部	040389	解析学序論1 演義	2			○	○			春～夏学期	木3	3	04MATH3F104
理学部	040390	解析学序論2	2			○	○			春～夏学期	月3	3	04MATH3F104
理学部	040391	解析学序論2 演義	2			○	○			春～夏学期	月4	3	04MATH3F104
理学部	040397	幾何学1	2			○	○			秋～冬学期	金3	3	04MATH3F103
理学部	040398	幾何学1 演義	2			○	○			秋～冬学期	金4	3	04MATH3F103
理学部	040399	幾何学2 演義	2			○	○			秋～冬学期	木3	3	04MATH3F103
理学部	040400	解析学1	2			○	○			秋～冬学期	月3	3	04MATH3F104
理学部	040401	解析学1 演義	2			○	○			秋～冬学期	月4	3	04MATH3F104
理学部	040402	解析学2	2			○	○			秋～冬学期	水3	3	04MATH3F104
理学部	040403	解析学2 演義	2			○	○			秋～冬学期	水4	3	04MATH3F104
理学部	040406	解析学3	2				○			春～夏学期	火4	3	04MATH4F104
理学部	040408	解析学5	2				○			秋～冬学期	火2	3	04MATH4F104
理学部	040409	解析学6	2				○			春～夏学期	火2	3	04MATH4F104
理学部	040411	解析学8	2				○			秋～冬学期	木2	3	04MATH4F104
理学部	040418	相対論的量子力学	2				○			春～夏学期	月3	10	04PHYS4F304
理学部	040419	宇宙物理学	2				○			秋～冬学期	月3	10	04PHYS3F502, 04PHYS3F505, 04PHYS3F506
理学部	040421	地球惑星物質学	2		○	○	○			春～夏学期	金2	10	04PHYS4F500, 04PHYS4F509, 04PHYS4F507,
理学部	040422	高分子科学	2		○	○	○			秋～冬学期	月2	5	04CHEM2G006
理学部	040431	化学反応論3	2				○			春～夏学期	水2	5	04CHEM3G005
理学部	040434	生化学1	2			○	○			春～夏学期	金1	5	04CHEM3G010
理学部	040435	生化学2	2			○	○			秋～冬学期	木1	5	04CHEM3G010
理学部	040436	有機生物化学	2			○	○			秋～冬学期	水1	5	04CHEM3G005
理学部	040440	生物化学B	2		○	○	○			秋～冬学期	月2	3	04BISC2K100
理学部	040443	植物環境生理学	2			○	○			秋～冬学期	月4	3	04BISC3K104
理学部	040444	地球科学概論	2		○	○	○			秋～冬学期	木4	20	04PHYS2F500, 04PHYS2F508, 04PHYS2F507, 04PHYS2F509
理学部	040457	幾何学基礎2（位相空間論）	2		○	○	○			秋～冬学期	火3	3	04MATH2F103
理学部	040458	幾何学基礎2（位相空間論）演義	2		○	○	○			秋～冬学期	火4	5	04MATH2F103
理学部	040476	放射化学	2			○	○			春～夏学期	水2	5	04CHEM3G012
理学部	040477	無機放射化学特論	2				○			春～夏学期	木1	5	04CHEM3G004
理学部	040513	質量分析学	2			○	○			秋～冬学期	月1	10	04PHYS3F310, 04PHYS3F500, 04PHYS3F508, 04PHYS3F509
理学部	040514	化学生物学	2			○	○			秋～冬学期	月5	5	04BISC3K117, 04CHEM3G010
理学部	040524	宇宙地球フィールドワーク1	1		○	○	○			集中	他0	5	04PHYS2F508

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
理学部	040525	宇宙地球フィールドワーク2	1		○	○	○			集中	他0	5	04PHYS2F508
理学部	040548	熱物理学	2		○	○	○			秋～冬学期	水1	10	04PHYS2F303
理学部	040549	熱物理学演義	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	10	04PHYS2F303
理学部	040550	統計力学1	2			○	○			春～夏学期	金1	10	04PHYS3F315
理学部	040551	統計力学1 演義	2			○	○			春～夏学期	金2	10	04PHYS3F315
理学部	040552	統計力学2	2			○	○			秋～冬学期	水2	10	04PHYS3F315
理学部	040555	数理物理2	2		○	○	○			秋～冬学期	木1	10	04PHYS2F309
理学部	040556	数理物理2 演義	2		○	○	○			秋～冬学期	木2	10	04PHYS2F309
理学部	040557	数理物理3	2			○	○			春～夏学期	木2	10	04PHYS3F309
理学部	040564	物理実験学	2		○	○	○			秋～冬学期	水3	10	04PHYS2F319, 04PHYS2F510
理学部	040566	有機金属化学	2			○	○			秋～冬学期	月1	5	04CHEM3G004
理学部	040570	生命現象の物理A	2		○	○	○			秋～冬学期	木1	3	04BISC2K101
理学部	040571	生命現象の物理B	2			○	○			秋～冬学期	火2	3	04BISC3K101
理学部	040574	先端物理学・宇宙地球科学輪講	2			○	○			秋～冬学期	金4	100	04PHYS3F320, 04PHYS3F510
理学部	040575	ゲノム分子生物学	2			○	○			秋～冬学期	月2	3	04BISC3K113
理学部	040582	動物一般生理学	2		○	○	○			春～夏学期	月2	3	04BISC2K107
理学部	040584	感覚生理学	2			○	○			秋～冬学期	木2	3	04BISC3K107
理学部	040586	神経生物学	2		○	○	○			春～夏学期	木1	3	04BISC3K112
理学部	040589	現代ゲノム研究概説	1			○	○			春学期	火2	3	04BISC3K117
理学部	040591	科学技術論A 1	1			○	○			春学期	木5	5	04BISC3F000, 04CHEM3F000, 04MATH3F000, 04PHYS3F000
理学部	040592	科学技術論A 2	1			○	○			夏学期	木5	5	04BISC3F000, 04CHEM3F000, 04MATH3F000, 04PHYS3F000
理学部	040609	代数学序論1	2			○	○			春～夏学期	水2	3	04MATH3F102
理学部	040610	代数学序論1 演義	2			○	○			春～夏学期	水3	3	04MATH3F102
理学部	040613	代数学3 演義	2			○	○			秋～冬学期	火4	3	04MATH3F102
基礎工学部	090003	オペレーティングシステム	2			○	○			春学期	金1金2	2	09C3SS3M300
基礎工学部	090047	データ構造とアルゴリズム	2		○	○	○			秋～冬学期	月4	5	09C3SS2M102, 09MASC2M102
基礎工学部	090054	プログラム設計	2			○	○			夏学期	火3火4	5	09C3SS3M300
基礎工学部	090060	ロボット工学	2			○	○			秋～冬学期	火3	5	09MESC3H323
基礎工学部	090062	安全工学	2				○			春～夏学期	金3	5	09CHEM3H008, 09CHEN3H008
基礎工学部	090067	宇宙工学	2			○	○			秋～冬学期	月2	5	09MESC3J700
基礎工学部	090068	応用数理A	2			○	○			春～夏学期	月1	制限なし	09C3SS3F206, 09ELEC3F206, 09INSS3F206, 09MASC3F206, 09MESC3F206
基礎工学部	090069	応用数理B	2			○	○			秋～冬学期	月1	制限なし	09C3SS3F206, 09INSS3F206, 09MASC3F206, 09MESC3F206
基礎工学部	090070	応用数理C	2			○	○			春～夏学期	水2	制限なし	09B1EN3F206, 09ELEC3F206, 09INSS3F206, 09MASC3F206, 09MESC3F206, 09C3SS3F206, 09ELEC3F206, 09INSS3F206, 09MASC3F206, 09MESC3F206
基礎工学部	090071	応用数理D	2			○	○			秋～冬学期	水2	制限なし	09B1EN3F206, 09ELEC3F206, 09INSS3F206, 09MASC3F206, 09MESC3F206, 09C3SS3F206, 09ELEC3F206, 09INSS3F206, 09MASC3F206, 09MESC3F206
基礎工学部	090079	化学工学概論	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	5	09CHEM2J400, 09INSS2J400
基礎工学部	090091	化学反応論	2			○	○			春～夏学期	月3	5	09CHEN3G102

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
基礎工学部	090094	解析力学	2							春～夏学期	月3	5	09B1EN2F313, 09MESC2F313
基礎工学部	090103	基礎数理B	2		○	○	○			秋～冬学期	金3	制限なし	09MASC2F206
基礎工学部	090104	基礎数理C	2			○	○			春～夏学期	火3	制限なし	09MASC3F206
基礎工学部	090105	基礎数理D	2			○	○			秋～冬学期	火3	制限なし	09MASC3F206
基礎工学部	090109	アナログ電子回路Ⅰ	1		○	○	○			秋学期	金2	5	09ELEC2H200
基礎工学部	090134	計算機アーキテクチャ	2		○	○	○			冬学期	月1月2	5	09CSSL2M301
基礎工学部	090135	計算機援用工学A	2			○	○			秋～冬学期	火3	10	09CSSL3M303
基礎工学部	090136	計算機援用工学B	2				○			夏学期	月2月3	2	09CSSL3M501
基礎工学部	090142	計算機言語	2		○	○	○			秋～冬学期	水3	2	09CSSL2M300
基礎工学部	090144	計算力学	2			○	○			秋～冬学期	金3	5	09MESC3M401
基礎工学部	090149	計測工学	2			○	○			秋～冬学期	水3	5	09MESC3H418
基礎工学部	090151	言語処理工学A	2			○	○			秋学期	金3金4	5	09CSSL3M300
基礎工学部	090152	言語処理工学B	2			○	○			春～夏学期	水2	2	09CSSL3M300
基礎工学部	090163	高分子化学B	2			○	○			春～夏学期	木2	5	09CHEM3G215
基礎工学部	090167	材料強度学	2			○	○			秋～冬学期	月3	5	09MESC3H318
基礎工学部	090172	社会数理A	2				○			春～夏学期	水4	制限なし	09MASC3F206
基礎工学部	090173	社会数理B	2				○			春～夏学期	水2	制限なし	09MAPH3F206, 09MASC3F206
基礎工学部	090174	情報ネットワーク	2			○	○			春学期	火3水4	5	09CSSL3M303
基礎工学部	090187	情報解析A	2		○	○	○			秋～冬学期	火3	2	09CSSL2M102, 09MASC2M102
基礎工学部	090188	情報解析B	2			○	○			春～夏学期	水5	2	09CSSL3M102, 09MASC3M102
基礎工学部	090209	情報論A	2			○	○			春～夏学期	金4	2	09CSSL3M102
基礎工学部	090210	情報論B	2			○	○			秋～冬学期	月2	2	09CSSL3M102
基礎工学部	090211	情報論理学	2			○	○			春～夏学期	水2	5	09CSSL3M102
基礎工学部	090214	信号解析論	2			○	○			春～夏学期	水3	3	09B1EN3H417
基礎工学部	090226	数学C	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	制限なし	09B1EN2F206, 09CSSL2F206, 09ELEC2F206, 09INSS2F206, 09MAPH2F206, 09MASC2F206
基礎工学部	090229	数学D	2		○	○	○			秋～冬学期	月5	制限なし	09B1EN2F206, 09CSSL2F206, 09ELEC2F206, 09INSS2F206, 09MAPH2F206, 09MASC2F206
基礎工学部	090232	数値解析	2		○	○	○			秋～冬学期	水3	5	09MESC2M401
基礎工学部	090250	生物化学工学	2			○	○			秋～冬学期	月1	5	09B1EN3J406, 09CHEN3J406
基礎工学部	090261	生物学特論A	2				○			集中	他0	制限なし	09B1EN3K317
基礎工学部	090262	生物学特論B	2				○			集中	他0	5	09B1EN3K317
基礎工学部	090263	生物学特論C	2				○			集中	他0	5	09B1EN3K317
基礎工学部	090264	生物学特論D	2				○			集中	他0	5	09B1EN3K317
基礎工学部	090265	生物学特論E	2				○			集中	他0	5	09B1EN3K317
基礎工学部	090266	生物学特論F	2				○			集中	他0	20	09B1EN3K317
基礎工学部	090267	生物情報論	2			○	○			秋～冬学期	月2	5	09B1EN3H417, 09INSS3H417, 09MAPH3H417
基礎工学部	090270	設計工学	2		○	○	○			秋～冬学期	火4	5	09MESC2H320
基礎工学部	090274	知識工学	2				○			春学期	月2月3	2	09CSSL3M500

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
基礎工学部	090309	統計数学A	2			○	○			春～夏学期	木1	制限なし	09B1EN3M201, 09CHEM3M201, 09CHEN3M201, 09CSSS3M201, 09ELEC3M201, 09INSS3M201, 09MAPH3M201, 09MASC3M201, 09MESC3M201
基礎工学部	090310	統計数学B	2			○	○			秋～冬学期	木1	制限なし	09B1EN3M201, 09CHEM3M201, 09CHEN3M201, 09CSSS3M201, 09ELEC3M201, 09INSS3M201, 09MAPH3M201, 09MASC3M201, 09MESC3M201
基礎工学部	090313	統計物理学I	2		○	○	○			秋～冬学期	水1	10	09B1EN2F315, 09CHEN2F315, 09ELEC2F315, 09MAPH2F315
基礎工学部	090318	熱工学A	2		○	○	○			秋～冬学期	水4	5	09MESC2H314
基礎工学部	090319	熱工学B	2			○	○			春～夏学期	月5	5	09MESC3H314
基礎工学部	090323	反応工学B	2			○	○			春～夏学期	火2	5	09CHEN3J404
基礎工学部	090334	物理化学C	2		○	○	○			秋～冬学期	火4	5	09CHEN3G102
基礎工学部	090336	物理化学D	2		○	○	○			秋～冬学期	火3	5	09CHEN2G102
基礎工学部	090342	物理化学Ⅱ-2	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	制限なし	09CHEM2G102
基礎工学部	090344	物理化学Ⅲ-2	2			○	○			秋～冬学期	金1	15	09B1EN3G102, 09CHEM3G102, 09MAPH3G102
基礎工学部	090345	物理化学Ⅲ-3	2			○	○			秋～冬学期	水2	制限なし	09CHEM3G102, 09MAPH3G102
基礎工学部	090349	分析化学	2		○	○	○			秋～冬学期	水4	15	09CHEM2G104
基礎工学部	090350	分離工学A	2		○	○	○			秋～冬学期	木2	5	09CHEN2J403
基礎工学部	090351	分離工学B	2			○	○			春～夏学期	月4	5	09CHEN3J403
基礎工学部	090360	有機化学B	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	5	09CHEN3G103
基礎工学部	090372	量子力学A	2		○	○	○			秋～冬学期	木1	10	09B1EN2F304, 09CHEN2F304, 09ELEC2F304, 09MAPH2F304
基礎工学部	090373	量子力学B	2			○	○			春～夏学期	火1	10	09B1EN2F304, 09CHEN2F304, 09ELEC2F304, 09MAPH2F304
基礎工学部	090375	論理設計	2		○	○	○			秋～冬学期	水4	5	09CSSS2M102
基礎工学部	090388	統計解析	2				○			春～夏学期	月3	制限なし	09MASC3M201
基礎工学部	090389	統計的推測	2				○			秋～冬学期	木2	制限なし	09MASC3M201
基礎工学部	090391	生体計測学	2			○	○			春～夏学期	月2	5	09B1EN3H417
基礎工学部	090392	神経生物学	2			○	○			春～夏学期	金2	10	09B1EN2K000
基礎工学部	090393	神経生理学	2			○	○			秋～冬学期	火2	5	09B1EN3K000
基礎工学部	090395	分子細胞生物学B	2		○	○	○			秋～冬学期	月4	5	09B1EN2K119
基礎工学部	090398	システム生物学	2			○	○			春～夏学期	木2	制限なし	09B1EN3K314, 09MAPH3K314
基礎工学部	090438	数学解析	2				○			春～夏学期	水1	制限なし	09ELEC3F206, 09INSS3F206, 09MAPH3F206, 09MASC3F206
基礎工学部	090440	数値計算	2			○	○			夏学期	金5金6	制限なし	09CSSS3F206, 09MASC3F206
基礎工学部	090447	光物理学特論	2			○	○			秋～冬学期	月5	5	09MAPH3F305
基礎工学部	090456	プロセス熱力学	2			○	○			春～夏学期	金1	5	09CHEM3J400, 09CHEN3J400
基礎工学部	090464	情報技術者と社会	2			○	○			秋～冬学期	火5	2	09CSSS3M007
基礎工学部	090466	デジタル回路	2		○	○	○			秋学期	月1月2	2	09CSSS2M301, 09MASC2M301

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
基礎工学部	090473	計算数理A	2			○	○			春～夏学期	月5	制限なし	09MASC3F206
基礎工学部	090474	計算数理B	2			○	○			秋～冬学期	月3	制限なし	09MASC3M201
基礎工学部	090486	システム基礎論	2		○	○	○			秋～冬学期	火3	3	09B1EN2H417, 09MAPH2H417, 09MESC2H417
基礎工学部	090487	医用画像論	2		○	○	○			秋～冬学期	水4	3	09B1EN3N301, 09MESC3N301
基礎工学部	090488	脳科学入門	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	10	09B1EN2K000
基礎工学部	090499	制御工学	2			○	○			春～夏学期	水3	5	09MESC3H322
基礎工学部	090531	技術経営学	2				○			集中	他0	5	09B1EN3N100, 09CHEM3N100, 09CHEN3N100, 09CSSL3N100, 09ELEC3N100, 09INSS3N100, 09MAPH3N100, 09MASC3N100, 09MESC3N100
基礎工学部	090542	反応工学A	2		○	○	○			秋～冬学期	火1	5	09CHEM2J404, 09CHEN2J404
基礎工学部	090544	移動現象A	2		○	○	○			秋～冬学期	木1	5	09CHEN2J402
基礎工学部	090545	物理化学E	2			○	○			秋～冬学期	月2	5	09CHEN3G102
基礎工学部	090546	プロセス工学	2			○	○			秋～冬学期	水2	5	09CHEN3J405
基礎工学部	090554	ヒューマン・コンピュータ・インタラクション	2				○			春～夏学期	木2	2	09INSS2M701
基礎工学部	090555	移動現象B	2			○	○			春～夏学期	木2	5	09CHEN3J402
基礎工学部	090556	触媒化学	2			○	○			秋～冬学期	水1	5	09CHEN3G113
基礎工学部	090560	生体応用力学	2				○			春～夏学期	金3	5	09MESC3H324
基礎工学部	090563	科学技術論A1	1				○			春学期	木5	5	09B1EN3P000, 09CHEM3P000, 09CHEN3P000, 09CSSL3P000, 09ELEC3P000, 09INSS3P000, 09MAPH3P000, 09MASC3P000, 09MESC3P000
基礎工学部	090564	科学技術論A2	1				○			夏学期	木5	5	09B1EN3P000, 09CHEM3P000, 09CHEN3P000, 09CSSL3P000, 09ELEC3P000, 09INSS3P000, 09MAPH3P000, 09MASC3P000, 09MESC3P000
基礎工学部	090570	情報理論Ⅰ	1		○	○	○			春学期	水3	5	09ELEC2H415
基礎工学部	090572	電磁気学Ⅰ	1		○	○	○			春学期	月1	5	09ELEC2H202
基礎工学部	090578	量子物理学Ⅰ	1		○	○	○			春学期	水5	5	09ELEC2F400
基礎工学部	090581	統計力学基礎Ⅰ	1		○	○	○			秋学期	火4	5	09ELEC3H414
基礎工学部	090583	固体物理Ⅰ	1		○	○	○			秋学期	金3	5	09ELEC2H414
基礎工学部	090602	材料力学A	2		○	○	○			春～夏学期	水3	5	09MESC2H318
基礎工学部	090603	機械力学A	2		○	○	○			春～夏学期	金2	5	09MESC2H322
基礎工学部	090604	流体工学A	2		○	○	○			秋～冬学期	月4	5	09MESC2H321
基礎工学部	090606	流体工学B	2			○	○			春～夏学期	火3	5	09MESC3H321
基礎工学部	090607	連続体力学	1			○	○			秋学期	金2	5	09MESC3H321
基礎工学部	090608	流体機械学	1			○	○			冬学期	金2	5	09MESC3H321
基礎工学部	090609	熱機械学	1			○	○			秋学期	火4	5	09MESC3H314
基礎工学部	090610	統計力学	1			○	○			冬学期	火4	5	09MESC3H314
基礎工学部	090611	材料力学B	2		○	○	○			秋～冬学期	木1	5	09MESC2H302
基礎工学部	090612	弾塑性力学	2			○	○			春～夏学期	水4	5	09MESC3H313
基礎工学部	090613	機械材料学	2			○	○			春～夏学期	月2	5	09MESC3H318

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
基礎工学部	090618	生体工学A	1			○	○			秋学期	金4	5	09MESC3H324
基礎工学部	090619	生体工学B	1			○	○			冬学期	金4	5	09MESC3H324
基礎工学部	090660	機械力学B	2		○	○	○			秋～冬学期	金2	5	09MESC2H322
基礎工学部	090661	知能システム学特論	2			○	○			秋～冬学期	月2	10	09INSS3M703
基礎工学部	090663	回路理論 I	1		○	○	○			春学期	金3	5	09INSS2M702
基礎工学部	099007	数学C	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	制限なし	09B1EN2F206, 09CSSL2F206, 09ELEC2F206, 09MAPH2F206, 09MESC2F206, 09CSSL2F206, 09INSS2F206, 09MASC2F206,
基礎工学部	099008	数学C	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	制限なし	09B1EN2F206, 09CSSL2F206, 09ELEC2F206, 09MAPH2F206, 09MESC2F206, 09CSSL2F206, 09INSS2F206, 09MASC2F206,
基礎工学部	099009	数学D	2		○	○	○			秋～冬学期	木3	制限なし	09B1EN2F206, 09CSSL2F206, 09ELEC2F206, 09INSS2F206, 09MASC2F206, 09CHEM2F206, 09CSSL2F206, 09ELEC2F206, 09MAPH2F206,
基礎工学部	099018	応用数理C	2			○	○			春～夏学期	水2	制限なし	09B1EN3F206, 09ELEC3F206, 09MAPH3F206, 09MESC3F206, 09CSSL3F206, 09INSS3F206, 09MASC3F206,
基礎工学部	099019	応用数理C	2			○	○			春～夏学期	水3	制限なし	09B1EN3F206, 09ELEC3F206, 09MAPH3F206, 09MESC3F206, 09CSSL3F206, 09INSS3F206, 09MASC3F206,
基礎工学部	099020	応用数理D	2			○	○			秋～冬学期	水3	制限なし	09B1EN3F206, 09ELEC3F206, 09MAPH3F206, 09MESC3F206, 09CSSL3F206, 09INSS3F206, 09MASC3F206,
外国語学部	10A049	(地域系科目) 東アジア言語文化概論	2		○	○	○			秋～冬学期	月4	5	10F0ST3B103
外国語学部	10A125	(地域系科目) 朝鮮社会文化概論	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	5	10F0ST3B202
外国語学部	10A126	(地域系科目) 朝鮮言語文化概論	2		○	○	○			秋～冬学期	木1	5	10F0ST3B202
外国語学部	10A199	(地域系科目) アルタイ諸語概論b	2		○	○	○			秋～冬学期	火5	5	10F0ST3B300
外国語学部	10A596	(地域系科目) 現代アラブ地域概論b	2		○	○	○			秋～冬学期	金2	5	10F0ST3BB02
外国語学部	10A658	(地域系科目) イラン言語・歴史概論Ib	2		○	○	○			秋～冬学期	木4	5	10F0ST3BC02
外国語学部	10A660	(地域系科目) イラン言語・歴史概論IIb	2		○	○	○			秋～冬学期	火3	5	10F0ST3BC02
外国語学部	10A758	(地域系科目) アフリカ地域論概説b	2		○	○	○			秋～冬学期	金4	5	10F0ST3BE02
外国語学部	10A895	(地域系科目) ハンガリー研究入門Ib	2		○	○	○			秋～冬学期	月3	5	10F0ST3BG02
外国語学部	10A923	(地域系科目) ハンガリー研究入門IIb	2		○	○	○			秋～冬学期	水4	5	10F0ST3BG02

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
外国語学部	10A983	(地域系科目)北欧史概説b	2		○	○	○			秋～冬学期	火4	5	10F0ST3BH02
外国語学部	10B179	(地域系科目)アメリカ史概論b	2		○	○	○			秋～冬学期	火1	5	10F0ST3BL02
外国語学部	10B181	(地域系科目)イギリス文化概論b	2		○	○	○			秋～冬学期	水5	5	10F0ST3BL02
外国語学部	10B524	(地域系科目)イタリア言語文化概説Ib	2		○	○	○			秋～冬学期	金2	5	10F0ST3BN02
外国語学部	10B526	(地域系科目)イタリア言語文化概説IIb	2		○	○	○			秋～冬学期	木5	5	10F0ST3BN02
外国語学部	10B600	(地域系科目)スペイン歴史・文化概論b	2		○	○	○			秋～冬学期	水1	5	10F0ST3BP02
外国語学部	10B602	(地域系科目)スペイン文学概論	2		○	○	○			秋～冬学期	水5	5	10F0ST3BP01
外国語学部	10B761	(地域系科目)日本語学講義IIb	2		○	○	○			秋～冬学期	火5	5	10F0ST3BR00
外国語学部	10B763	(地域系科目)日本文化学講義IIb	2		○	○	○			秋～冬学期	金2	5	10F0ST3BR02
外国語学部	10B765	(地域系科目)日本語教育学講義Ib	2		○	○	○			秋～冬学期	水4	5	10F0ST3BR01
外国語学部	10B768	(地域系科目)日本語教育学講義IIb	2		○	○	○			秋～冬学期	火2	5	10F0ST3BR01
外国語学部	10B939	(地域系科目)日本文化学講義IIIb	2		○	○	○			秋～冬学期	火3	5	10F0ST3BR02
外国語学部	10C462	(地域系科目)東南アジア社会概論b	2		○	○	○			秋～冬学期	水4	10	10F0ST3B802
外国語学部	10C760	(地域系科目)アフリカ社会論概説b	2		○	○	○			秋～冬学期	金3	5	10F0ST3BE02
外国語学部	10C762	(地域系科目)アフリカ言語学概説b	2		○	○	○			秋～冬学期	水2	5	10F0ST3BE00
全学教育推進機構	138501	科学的思考のための化学実験	1		○	○	○	○	○	秋学期	月3月4月5	制限なし	13LASC1G114
全学教育推進機構	138503	アドヴァンスト情報リテラシー	2		○	○	○	○	○	秋～冬学期	水2	制限なし	13LASC1M000
全学教育推進機構	138505	現代の生命倫理・法・経済を考える (吹田開講)	2			○	○	○	○	春～夏学期	火5	制限なし	13LASC1P000
全学教育推進機構	138507	現代の生命倫理・法・経済を考える (吹田開講)	2			○	○	○	○	春～夏学期	木5	制限なし	13LASC1P000
全学教育推進機構	138521	データ科学(機械学習)	2		○	○	○	○	○	秋～冬学期	火5	制限なし	13LASC1M005
全学教育推進機構	138523	データ科学と意思決定	2		○	○	○	○	○	秋～冬学期	月5	制限なし	13LASC1M005
全学教育推進機構	138527	現代キャリアデザイン論II	2		○	○	○	○	○	秋～冬学期	月5	制限なし	13LASC1V700
C0デザインセンター	3B1112	ファシリテーション入門	1		○	○	○	○	○	春学期	火4	20	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1115	対話術A(哲学対話入門)	2		○	○	○	○	○	夏学期	月4月5	15	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1116	対話術B(ケアと探究のための対話)	2		○	○	○	○	○	集中	他0	10	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1202	科学技術コミュニケーション入門B	1		○	○	○	○	○	夏学期	火4	50	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1203	科学技術コミュニケーション入門A	1		○	○	○	○	○	秋学期	火4	20	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1204	科学技術コミュニケーション入門B	1		○	○	○	○	○	冬学期	火4	50	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1205	メディアリテラシー	2		○	○	○	○	○	集中	他0	30	36CDES5U200

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
C0デザインセンター	3B1206	ライティングA（クリエイティブ・ライティング）	2		○	○	○	○	○	春～夏学期	金6	15	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1210	リテラシーC（地域情報活用法）	2		○	○	○	○	○	集中	他0	10	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1221	リテラシー（人類学理論）	2		○	○	○	○	○	秋学期	水3水4	20	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1229	特別講義（映画の中の労働経済）	1		○	○	○	○	○	春～夏学期	他0	30	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1230	リテラシー（学生生活とキャリアプランのためのお金の知識）【日本ファイナンシャルプランナーズ協会協力授業】	1		○	○	○	○	○	秋学期	火2	30	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1231	特別講義（経営人類学）	2		○	○	○	○	○	春～夏学期	月3	20	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1233	リテラシー（理工系人材に求められるC0デザイン力）	1		○	○	○	○	○	夏学期	火5	100	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1234	科学技術と国際政治A	1		○	○	○	○	○	春学期	月4	30	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1235	科学技術と国際政治B	1		○	○	○	○	○	夏学期	月4	30	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1236	リテラシー（コミュニケーションの文化史）	2		○	○	○	○	○	春学期	火5火6	20	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1237	リテラシー（先住民言語文化論）	2		○	○	○	○	○	夏学期	火5火6	20	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1238	リテラシー（文化と政治）	2		○	○	○	○	○	夏学期	月3月4	20	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1301	身体表現術	1		○	○	○	○	○	集中	他0	20	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1303	感性表現術B（創作ワークショップ／音楽）	1		○	○	○	○	○	集中	他0	15	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1304	感性表現術C（創作ワークショップ／ダンス）	1		○	○	○	○	○	集中	他0	15	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1305	感性表現術D（メディアデザイン）	2		○	○	○	○	○	秋～冬学期	木6	15	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1306	表現術A（臨床記号論）	2		○	○	○	○	○	秋～冬学期	金3	15	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1307	表現術B（芸術と社会包摂）	2		○	○	○	○	○	秋～冬学期	火4	30	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1308	表現術C（ZINEを発行する）	2		○	○	○	○	○	秋～冬学期	金5	12	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1309	特別講義（Effectively Communicating Your Science & Research）	2		○	○	○	○	○	春学期	木4木5	15	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1404	訪問術E（マイノリティ・ワークショップ）	2		○	○	○	○	○	春～夏学期	金4金5	20	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1502	協働術B（マイノリティ・セミナー）	2		○	○	○	○	○	秋～冬学期	金6	20	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1512	協働術G（デザインラボ）	2		○	○	○	○	○	夏学期	木5木6	15	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1514	医療協働術（サイコoncロジーと健康心理学）	2		○	○	○	○	○	集中	他0	15	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1523	協働術D（共創型社会開発）	2		○	○	○	○	○	集中	他0	20	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1525	特別講義（最先端技術を用いた未来の街づくり）	2		○	○	○	○	○	秋学期	火5火6	30	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1526	研究手法入門	2		○	○	○	○	○	秋～冬学期	水5水6	15	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1528	特別講義（Climate Change in Asia Pacific - Science and Solutions）	2		○	○	○	○	○	秋～冬学期	金3	20	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1529	協働術（Creative Media Project）	2		○	○	○	○	○	秋～冬学期	火3	20	36CDES5U200

令和3年度 他部局が提供する高度教養教育科目一覧
 学部科目（学部学生を対象とする各センター等開講科目も含む）

※履修条件・受講条件・特記事項・開講言語等はシラバスを参照
 都合により不開講となることがあります

開講部局	時間割コード	開講科目名	単位数	対象学年						開講区分 (学期)	曜日 時限	他部局学生の 受入可能人数	ナンバリング コード
				1年	2年	3年	4年	5年	6年				
C0デザインセンター	3B1530	協働術 (Art of Collaboration - Urban Resilience Summer Program)	3		○	○	○	○	○	集中	他0	10	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1531	特殊講義 (ソーシャルイノベーション: 方法論から実践まで)	2		○	○	○	○	○	春～夏学期	月5	20	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1604	科学技術と公共政策A	1		○	○	○	○	○	秋学期	木4	30	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1605	科学技術と公共政策B	1		○	○	○	○	○	冬学期	木4	30	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1701	Global Threats and Sustainability	2		○	○	○	○	○	秋～冬学期	木3	30	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1703	科学史・科学哲学入門	1		○	○	○	○	○	夏学期	木4	50	36CDES5U200
C0デザインセンター	3B1704	科学技術社会論入門	1		○	○	○	○	○	春学期	木4	50	36CDES5U200