

2026年度 特別聴講対象科目一覧

※開講時限・曜日が変更となる場合があります。
 ※対面授業を予定しておりますが、一部 遠隔授業（オンライン・オンデマンド等）が含まれる場合があります。
 ※遠隔授業（オンライン・オンデマンド等）を受講の際はパソコン、インターネット通信環境やZoomへのサインインが必要となります。

学部	学科	授業科目名	授業担当者	開講		
				学期	曜日	時限
法	法律	民法法入門	鶴藤 倫道	前	火	2
		少年法	公文 孝佳	後	水	2
		刑法法入門	近藤 和哉	後	金	3
	自治行政	日本政治	大川 千寿	前	月	3・4
		自治体法 I	嘉藤 亮	前	木	1
		政治学入門	大川 千寿	後	月	2
経済	経済	労働経済学	小川 浩	前	火	4
		西洋経済史	佐藤 睦朗	前	金	2
		労働市場分析	小川 浩	後	火	4
		欧米経済史	佐藤 睦朗	後	金	2
	現代ビジネス	国際ビジネス論	山本 崇雄	前	月	2
		経営学入門	三島 斉紀	前	金	4
		多国籍企業論	山本 崇雄	後	月	2
	経済データ分析	組織心理学	三島 斉紀	後	火	4
	データ分析入門	浦沢 聡士	前	火	2	
経営	国際経営	キャリア形成論	浅海 典子	前・後	月	2
		経営学総論	行本 勢基	後	木	2
外国語	英語英文	英語圏文学概論A	加藤 千博	前	水	2
		英語学概論	源 邦彦	前・後	火	1
		英語圏文学概論B	冨塚 亮平	前・後	水	2
		英語圏文学概論A	鈴木 宏枝	後	水	2
	スペイン語	スペイン語圏地域文化概論	岩崎 賢	前・後	金	2
		スペイン語圏言語文化概論	落合 佐枝	前・後	金	3
	中国語	中国歴史概説A	孫 安石	前	木	3
中国歴史概説B		孫 安石	後	木	3	
国際日本	国際文化交流	入門韓国語B I	尹 亭仁	前	月	2
		国際日本文化論（現代文化）	ジェームズ ウェルカー	前	水	2
		入門イタリア語A I	ティネッコ マルコ	前	木	2
		入門韓国語B II	尹 亭仁	後	月	2
		文化交流論（言語）	尹 亭仁	後	火	2
	日本文化	日本文化論	上原 雅文	前	火	4
		国際倫理学	坪井 雅史	前	木	1
		比較思想論	中村 隆文	前	金	2
		国際平和論	坪井 雅史	後	木	1
	歴史民俗	文化とアイデンティティ	中村 隆文	後	金	2
		伝説・昔話の民俗	丸山 泰明	後	月	5
	日本の中世	巽 昌子	後	金	5	
人間科学	人間科学	都市空間と社会	金 延景	前	火	3
		人口地理学	平井 誠	前	火	3
		バイオメカニクス	笹川 俊	後	火	4
		運動処方論	石井 哲次	後	木	1
		現代社会心理学	川嶋 伸佳	後	木	3
		地域社会貢献論	芦田 裕介	後	金	3

学部	学科	授業科目名	授業担当者	開講			
				学期	曜日	時限	
理	理 (数学コース)	幾何学Ⅰ	酒井 政美	前	月	1	
		線形代数Ⅰ	伊藤 博	前	火	3	
		確率論Ⅰ	加藤 憲一	前	木	2	
		微分方程式論Ⅰ	松澤 寛	後	火	2	
		関数解析学	松澤 寛	後	木	2	
	理 (物理コース)	力学Ⅱ	川東 健	前	火	4	
		物理学概論Ⅱ	長澤 倫康	前	木	1	
		電磁気学Ⅱ	木村 敬	前	木	4	
		物理学概論Ⅰ	粕谷 伸太	前・後	火	1	
		力学Ⅰ	星野 靖	後	火	3	
		電磁気学Ⅰ	木村 敬	後	木	3	
	理 (化学コース)	物理化学Ⅰ(量子化学)	松原 世明	前	月	1	
		無機化学Ⅱ	川本 達也	前	火	3	
		物性化学/材料科学	鈴木 健太郎	前	水	2	
		有機化学Ⅰ(英語)	木原 伸浩	後	月	2	
		分析化学Ⅱ	西本 右子	後	月	3	
		無機化学Ⅰ	廣津 昌和	後	金	1	
	理 (生物コース)	基礎細胞生物学	坂本 卓也	前	火	2	
		基礎植物学	岩元 明敏	前	金	2	
		基礎生態学	鈴木 祥弘	後	金	3	
理 (地球環境科学コース)	地球科学概論Ⅰ/地学概論Ⅰ	白井 直樹、大 路 樹生	前	火	5		
	地球科学概論Ⅱ/地学概論Ⅱ	長澤 倫康、大泉 三津夫	後	火	5		
工	機械工	機械力学Ⅰ	山崎 徹	前	月	1	
		機械設計Ⅰ	伊東 弘行	前	金	2	
		ロケット工学	高野 敦	後	月	2	
		工学解析	張 斌	後	水	1	
		流体力学Ⅰ	中西 裕二	後	木	1	
	電気電子情報工	情報システム基礎	山本 洋太	前	月	1	
		電気電子情報入門	藤ノ木 健介	前	水	4	
		プログラミング言語Ⅰ	木下 宏揚	後	水	5	
	経営工	オペレーションズ・リサーチ	片桐 英樹	前	火	1	
		経営工学総論	佐藤 公俊、ほか	前	金	2	
		システム分析・設計	石井 信明	後	月	3	
		情報工学	窪谷 浩人	後	月	3	
	応用物理	インダストリアルエンジニアリング	翁 嘉華	後	火	2	
		物理学A(力学)	田村 忠久	前	月	4	
		応用物理学入門	有働 慈治、ほか	前	木	5	
		物理数学	西野 晃徳	後	月	4	
		プログラミングⅠ	佐々木 志剛	後	木	3	
		宇宙科学	清水 雄輝	後	金	3	
	建築	建築	カと形	朱牟田 善治、細野 康代	前	水	2
			建築の計画とデザイン	中井 邦夫、曾我部 昌史、六角 美瑠、 松隈 洋、スタンリー ラッセル	前	金	2
建築環境概論			岩本 静男、安田 洋介	前	金	3	
化学生命	応用化	無機化学Ⅱ	引地 史郎、本橋 輝樹	後	火	1	
	生命機能	有機化学Ⅱ	岡田 正弘	前	木	2	
		有機医薬工業	岡本 専太郎	前	木	2	
		有機化学Ⅰ	岡田 正弘	後	水	2	
情報	計算機科	画像情報処理	千代原 善俊	前	火	3	
	システム数理	システム数理概論	西澤 弘毅、藤岡 淳、山崎 教昭	前	月	2	
		離散数学演習	藤岡 淳、成松 明廣	後	水	2	
		離散数学	藤岡 淳、成松 明廣	後	金	1	