

2025 年度 各専攻時間割表

文学系教養科目

生活環境学系教養科目

曜日	時限	授業科目	開講期	担当教員	実施形態	教室	曜日	時限	授業科目	開講期	担当教員	実施形態	教室
月	1-2						月	1-2					
	3-4							3-4					
	5-6							5-6					
	7-8							7-8					
	9-10							9-10					
火	1-2						火	1-2					
	3-4							3-4					
	5-6							5-6					
	7-8							7-8					
	9-10							9-10					
水	1-2						水	1-2					
	3-4							3-4					
	5-6	アクティブ・ゼミナール	後期	室崎・山崎・小倉・馬場・水原		F501		5-6	アクティブ・ゼミナール	後期	室崎・山崎・小倉・馬場・水原		F501
	7-8							7-8					
	9-10							9-10					
木	1-2						木	1-2					
	3-4							3-4					
	5-6							5-6					
	7-8							7-8					
	9-10							9-10					
金	1-2						金	1-2					
	3-4							3-4					
	5-6							5-6					
	7-8							7-8					
	9-10							9-10					
集中 その他		【前期】 研究倫理		吉田（容）・吉田（孝）	オンライン		集中 その他		【集中】 生活環境学における研究倫理		高田・藤平・大塚・中田・黒川		

人文社会学専攻
歴史学コース(令和5年度以降入学生)

前期					後期						
曜日	時限	授業科目	担当教員	実施形態	教室	曜日	時限	授業科目	担当教員	実施形態	教室
月	1-2					月	1-2				
	3-4						3-4				
	5-6						5-6				
	7-8	東洋史特論C	〈山内〉				7-8				
	9-10						9-10				
火	1-2	東洋史演習Ⅰ	矢島		研究室	火	1-2	東洋史演習Ⅱ	矢島		研究室
	3-4	日本中世史演習Ⅰ	前田		S327		3-4	日本中世史演習Ⅱ	前田		S327
		日本近代史特論B	〈上田〉		E109						
	5-6	日本古代史演習	村上		S328		5-6				
	7-8	日本近代史特論A	田中		S126		7-8				
9-10	日本近代史演習Ⅰ	田中		S329	9-10	日本近代史演習Ⅱ	田中		S329		
水	1-2					水	1-2				
	3-4						3-4	日本古代史特論A	村上		S228
	5-6	西洋史特論C	〈野口〉		S128			5-6	日本古代史特論B	〈長田〉	
		文化財学特論A(木簡学)	〈桑田〉	対面	奈良文化財研究所				文化財学演習A(木簡学)	〈桑田〉	対面
		文化財学特論D(日本古典文化資料論)	〈斎木〉	対面	S124			文化財学演習D(日本古典文化資料論)	〈樋笠〉	対面	S227
7-8					7-8						
9-10					9-10						
木	1-2	アジア美術史特論B	〈北澤〉		N301	木	1-2	考古学特論B	〈小田木〉		S227
	3-4	日本文化史演習Ⅰ	西村		S327		3-4	日本文化史演習Ⅱ	西村		S327
	5-6	日本中世史特論A	前田		G201			5-6	東洋史特論A	矢島	
		考古学演習	宮路		第6演習室(A205)				アジア美術史特論A	佐藤	
	7-8						7-8				
9-10	西洋史演習Ⅰ	木村		S329	9-10	西洋史演習Ⅱ	木村		S329		
金	1-2					金	1-2				
	3-4						3-4	考古学特論A	宮路		S228
	5-6							5-6	日本文化史特論	西村	
	7-8	西洋史特論B	〈貝原〉		S128		7-8		文化財学特論F(古代文化学)	宮路	
	9-10	文化財学特論E(古代文化学)	本学専任				9-10	古代文化学特論	宮路・佐藤	対面	その他
集中 その他	【前期】 演習指導Ⅰ		各指導教員			集中 その他	【後期】 演習指導Ⅱ		各指導教員		
	文化財学特論B(東アジア考古学)		〈今井〉	対面	奈良文化財研究所		文化財学演習B(東アジア考古学)		〈今井〉	対面	奈良文化財研究所
	文化財学特論C(歴史考古学)		〈和田〉	対面	奈良文化財研究所		文化財学演習C(歴史考古学)		〈和田〉	対面	奈良文化財研究所
	【前期集中】 インターンシップ専門実習(人文社会)		宮路				【不定期】 アジア美術史演習		佐藤		

教室はシラバスで確認してください。

人文社会学専攻
地理学コース

前期					後期						
曜日	時限	授業科目	担当教員	実施形態	教室	曜日	時限	授業科目	担当教員	実施形態	教室
月	1・2					月	1・2				
	3・4						3・4				
	5・6						5・6	自然地理学特論	宇津川	対面	S122
	7・8						7・8				
	9・10						9・10	自然地理学演習	宇津川	対面	S122
火	1・2					火	1・2				
	3・4						3・4				
	5・6						5・6	都市社会地理学特論B	吉田	対面	S122
	7・8						7・8				
	9・10						9・10				
水	1・2	演習指導Ⅰ	各指導教員	対面	S122	水	1・2	演習指導Ⅱ	各指導教員	対面	S122
	3・4						3・4	文化地理学特論	(濱田 琢司)	対面	S128
	5・6	気水圏環境学特論(隔週)	〈名波 哲〉	対面	S122		5・6				
	7・8	気水圏環境学特論(隔週)	〈名波 哲〉	対面	S122						
	9・10	地域環境調査法Ⅰ(隔週)	石崎・宇津川	対面	S122		7・8	地域環境調査法(隔週)	石崎・宇津川	対面	S122
木	1・2					木	1・2				
	3・4	地域分析特論A	石崎	対面	N302		3・4				
	5・6	都市社会地理学演習B	吉田	対面	S122		5・6	自然地域環境学特論B	浅田	対面	S122
	7・8	地域環境論B	西村	対面	S122		7・8				
	9・10						9・10	行動地理学演習B	西村	対面	S122
金	1・2					金	1・2				
	3・4	地域分析演習A	石崎	対面	N311		3・4				
	5・6						5・6				
	7・8						7・8				
	9・10	自然地域環境学演習B	浅田	対面	S122		9・10				
集中 その他	【前期集中】 インターンシップ専門実習(人文社会) 宮路				集中 その他	【後期集中】 人文地理学特論 (久木元 美琴) 未定					

教室はシラバスで確認してください。

人 文 社 会 学 専 攻
社会学コース

前期					後期						
曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室	曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室
月	1-2	理論社会学演習	小川	オンライン		月	1-2				
	3-4						3-4				
	5-6						5-6	文化とメディア特論	陳	対面	N302
	7-8						7-8				
	9-10						9-10				
火	1-2					火	1-2	質的調査法演習	寺岡	対面とオンライン	N330
	3-4	社会学研究法演習	水垣	対面	N339		3-4				
	5-6	計量社会学演習A	林	対面とオンライン	N331		5-6	計量社会学演習B	林	対面とオンライン	N331
	7-8	地域社会学演習	水垣	対面	N201		7-8				
	9-10						9-10				
水	1-2					水	1-2				
	3-4	文化人類学特論	(曾 環憲)	対面	N202		3-4				
	5-6						5-6				
	7-8						7-8				
	9-10						9-10	文化社会学特論	小川	オンデマンド	N301
木	1-2					木	1-2				
	3-4	ジェンダー社会学演習A	三部	対面とオンライン	N331		3-4	ジェンダー社会学特論A	三部	対面とオンライン	N331
	5-6						5-6				
	7-8	計量社会学特論 I	林	対面とオンライン	ITコモンズ1		7-8				
	9-10						9-10				
金	1-2					金	1-2				
	3-4						3-4	計量社会学特論 II	林	オンライン	
	5-6						5-6				
	7-8						7-8	観光社会学特論	寺岡	対面	N302
	9-10						9-10				
集 中 其 他	【前期集中】 インターンシップ専門英習 (人文社会) 宮路 【前期不定期】 演習指導 I 全員					集 中 其 他	【後期不定期】 演習指導 II 全員				

教室はシラバスで確認してください。

人文社会学専攻
古代文化学コース

前期					後期						
曜日	時限	授業科目	担当教員	実施形態	教室	曜日	時限	授業科目	担当教員	実施形態	教室
月	1-2					月	1-2				
	3-4						3-4				
	5-6						5-6				
	7-8						7-8				
	9-10						9-10				
火	1-2					火	1-2				
	3-4						3-4				
	5-6	日本古代史演習	村上		S328		5-6				
	7-8						7-8				
	9-10						9-10				
水	1-2					水	1-2				
	3-4						3-4	日本古代史特論A	村上		S228
	5-6						5-6	日本古代史特論B	〈長田〉		S228
	7-8						7-8				
	9-10						9-10				
木	1-2	アジア美術史特論B	〈北澤〉		N301	木	1-2	考古学特論B	〈小田木〉		S227
	3-4						3-4				
	5-6	考古学演習	宮路		第6演習室 (A205)		5-6	アジア美術史特論A	佐藤		N101
	7-8						7-8				
	9-10						9-10				
金	1-2					金	1-2				
	3-4						3-4	考古学特論A	宮路		S228
	5-6						5-6				
	7-8						7-8				
	9-10						9-10	古代文化地域学特論	宮路・佐藤		その他
集中 その他	【前期】 演習指導Ⅰ(古代) 各指導教員				集中 その他	【後期】 演習指導Ⅱ(古代) 各指導教員					
	【前期集中】 インターンシップ専門実習(人文社会) 宮路					【不定期】 アジア美術史演習 佐藤					

教室はシラバスで確認してください。

言語文化学専攻
日本アジア言語文化学コース

前期					後期						
曜日	時限	授業科目	担当教員	実施形態	教室	曜日	時限	授業科目	担当教員	実施形態	教室
月	1-2	演習指導Ⅰ	尾山・奥村・吉川・磯部	対面	教員研究室	月	1-2	演習指導Ⅱ	鈴木・尾山・奥村・吉川・磯部	対面	教員研究室
	3-4						3-4				
	5-6						5-6				
	7-8	中古中世国文学特論A	(磯波 美和子)	対面	S128		7-8	中国語学演習Ⅱ	前田	対面	N324
	9-10	中国語学演習Ⅰ	前田	対面	N324		9-10				
火	1-2	演習指導Ⅰ	前田・児島	対面	教員研究室	火	1-2	演習指導Ⅱ	前田・児島	対面	教員研究室
	3-4	演習指導Ⅰ	大平	対面	教員研究室		3-4	演習指導Ⅱ	大平	対面	教員研究室
	5-6	近代現代国文学演習Ⅰ	吉川	対面	N326		5-6	近代現代国文学演習Ⅱ	吉川	対面	N326
	7-8	中世近世国文学演習Ⅰ	児島	対面	N325		7-8	中世近世国文学演習Ⅱ	児島	対面	N325
	9-10						7-8	国語構造論演習Ⅱ	鈴木	対面	N328
水	1-2					水	1-2				
	3-4	国語表現論特論A	尾山	対面	N326		3-4	国語表現論特論B	尾山	対面	
	5-6						5-6				
	7-8						7-8	近代現代国文学特論A	(榎木 瑞穂)	対面	S128
	9-10						9-10				
木	1-2					木	1-2				
	3-4	上代国文学演習Ⅰ	奥村	対面	N325		3-4	上代国文学演習Ⅱ	奥村	対面	N325
	5-6						5-6				
	7-8	近世近代国文学特論B※隔週	(早川 由美)	対面	S228		7-8	中国文学構造論演習Ⅱ	大平	対面	N324
	9-10	中国文学構造論演習Ⅰ	大平	対面	N324		9-10				
金	1-2					金	1-2	中国文学特論A	(唐 颯去)	対面	S227
	3-4	近世近代国文学演習Ⅰ	磯部	対面	N329		3-4	近世近代国文学演習Ⅱ	磯部	対面	N329
	5-6						5-6				
	7-8						7-8	中国語学特論A	(池田 巧)	対面	S126
	9-10	言語文化基層論特論	(星 優也)	対面	S228		9-10				
集 中 其 他					集 中 其 他						

教室はシラバスで確認してください。

言語文化学専攻
ヨーロッパ・アメリカ言語文化学コース

前期					後期							
曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室	曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室	
月	1-2	演習指導Ⅰ	市川・齊藤		教員研究室	月	1-2	演習指導Ⅱ	市川・齊藤		教員研究室	
	3-4						3-4	アメリカ言語文化論特論C	〈群柳 和代〉	オンライン		S126
	5-6	フランス言語文化論演習C	高岡		S334		5-6	フランス言語文化論演習D	高岡			S334
	7-8	ドイツ言語文化論特論A	吉田		S311		7-8	ドイツ言語文化論特論B	吉田			S311
	9-10	演習指導Ⅰ	竹本・中川		教員研究室		9-10	演習指導Ⅱ	竹本・中川			教員研究室
火	1-2					火	1-2					
	3-4						3-4					
	5-6	アメリカ言語文化論特論A	竹本		S333		5-6	アメリカ言語文化論特論B	竹本			S333
		ドイツ言語文化論演習A	児玉		S334			ドイツ言語文化論演習B	児玉			S334
	7-8	アメリカ言語文化論演習C	中川		S333		7-8	アメリカ言語文化論演習D	中川			S333
	ドイツ言語文化論特論C	〈信國 朝〉		S125		ドイツ言語文化論特論D	〈信國 朝〉			S125		
	言語分析論特論A	〈松原 史典〉		S311		言語分析論特論B	〈松原 史典〉			S311		
水	1-2	演習指導Ⅰ	高岡・森田		S333	水	1-2	演習指導Ⅱ	高岡・森田		S333	
	3-4	英語学特論A	須賀		S311		3-4	英語表現論演習A	須賀			S311
		ドイツ言語文化論演習C	ハックナー		S230(LL3)			ドイツ言語文化論演習D	ハックナー			S230(LL3)
		フランス言語文化論特論C	森田		S333			フランス言語文化論特論D	森田			S333
	5-6	フランス言語文化論特論B	〈岡本 夢子〉		S125		5-6					
7-8					7-8							
9-10					9-10							
木	1-2	イギリス言語文化論特論E	〈杉村 寛子〉		S311	木	1-2					
	3-4						3-4					
	5-6						5-6					
	7-8						7-8					
	9-10	演習指導Ⅰ	吉田・児玉		S123		9-10	演習指導Ⅱ	吉田・児玉			S123
金	1-2					金	1-2					
	3-4						3-4					
	5-6	イギリス言語文化論特論A	齊藤		S233(LL2)		5-6	イギリス言語文化論特論B	齊藤			S233(LL2)
	7-8	フランス言語文化論演習A	殿村		S334		7-8	フランス言語文化論演習B	殿村			S334
		英語構造論演習A	笹本		S230(LL3)			英語構造論演習B	笹本			S230(LL3)
9-10	イギリス言語文化論演習E	市川		教員研究室	9-10	イギリス言語文化論演習F	市川			教員研究室		
	演習指導Ⅰ	須賀		S311		演習指導Ⅱ	須賀			S311		
	演習指導Ⅰ	笹本		S230(LL3)		演習指導Ⅱ	笹本			S233(LL2)		
集中 その他	【前期集中】					集中 その他	【後期集中】					
	英語表現論特論B 〔渡辺・坂井〕						アメリカ言語文化論特論F 〔エドワード・D・マークス〕					
	イギリス言語文化論特論F 〔ジェームズ・ティンク〕						英語表現論特論A 〔松井 智子〕					

教室はシラバスで確認してください。

人間科学専攻
教育学・人間学コース

前期					後期						
曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室	曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室
月	1-2					月	1-2				
	3-4						3-4	教育社会学演習A	保田		F406
	5-6						5-6				
	7-8	音楽と子ども演習	藤井		S228		7-8				
	9-10						9-10				
火	1-2					火	1-2	倫理学演習	(柳澤)		F406
	3-4						3-4				
	5-6	身体文化化学演習B	鈴木		F406		5-6				
	7-8	身体文化化学特論B(隔週) 演習指導 I	鈴木 藤井		F406 F406		7-8	演習指導 II	藤井		
	9-10	身体文化化学特論B(隔週)	鈴木		F406		9-10				
水	1-2					水	1-2				
	3-4						3-4	生活と社会特論	鈴木		S125
	5-6						5-6	音楽教育学演習	(木本)		音楽棟
	7-8						7-8				
	9-10						9-10				
木	1-2	子ども史特論	二井		F406	木	1-2	教育史演習B	二井		
	3-4						3-4	教育社会学特論A	保田		S128
	5-6						5-6				
	7-8	演習指導 I	二井・保田・小野 寺				7-8	演習指導 II	二井・保田・小野 寺		
	9-10						9-10				
金	1-2					金	1-2				
	3-4	比較教育学特論B	小野寺		S228		3-4				
	5-6						5-6	比較教育学演習B	小野寺		S126
	7-8						7-8				
	9-10	演習指導 I	鈴木		F501		9-10	演習指導 II	鈴木		F501
集中 その他	【前期集中】 教育人間学特論 (村井)					集中 その他					

教室はシラバスで確認してください。

人 間 科 学 専 攻
心理学コース

前期					後期							
曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室	曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室	
月	1-2					月	1-2					
	3-4	心理的アセスメントに関する理論と実践	(河越)		S126		3-4	心理支援に関する理論と実践	(河越)			N101
	5-6						5-6					
	7-8	家族関係・集団・地域社会における心理支援に関する理論と実践	町田		N215		7-8					
	9-10						9-10					
火	1-2					火	1-2					
	3-4	発達心理学特論	(小松)		S228		3-4	教育心理学演習	竹橋		N215	
	5-6						5-6	発達心理学演習	狗巻		各研究室	
	7-8	産業・労働分野に関する理論と支援の展開	(高原)		S128		7-8					
水	1-2					水	1-2					
	3-4	発達支援特論	狗巻		N215		3-4					
		教育心理学特論	竹橋		各研究室							
	5-6	演習指導Ⅰ	各指導教員				5-6	演習指導Ⅱ	各指導教員		各研究室	
	7-8						7-8					
木	1-2					木	1-2					
	3-4						3-4					
	5-6						5-6					
	7-8						7-8					
	9-10						9-10					
金	1-2					金	1-2					
	3-4						3-4	認知心理学演習	天ヶ瀬		N215	
								社会心理学演習	中山		各研究室	
	5-6						5-6					
	7-8	社会心理学特論	中山		N202		7-8					
9-10	認知学習心理学特論	天ヶ瀬		各研究室	9-10							
集中その他	<p>【前期集中】 福祉分野に関する理論と支援の展開 (宇治)</p> <p>【通年不定期】 心理実践実習Ⅰ 中山・天ヶ瀬・狗巻・竹橋・町田 心理実践実習Ⅱ 中山・天ヶ瀬・狗巻・竹橋・町田</p>											

教室はシラバスで確認してください。

食物栄養学専攻

曜日	時間	授業科目	開講期	担当教員	実施形態	教室	開講期/授業科目	担当教員	実施形態
月	1-2						【前期集中】		
	3-4						食品機能管理学特論A	菊崎	対面と オンライン
	5-6						学校栄養指導カウセリング*特論I	森下	対面
	7-8						環境応答機構論	前田	対面と オンデマンド
	9-10						環境応答機構論演習	前田	対面と オンデマンド
火	1-2						【後期集中】		
	3-4						食品機能管理学特論B	菊崎	対面と オンライン
	5-6						学校栄養指導カウセリング*特論II	森下	対面
	7-8								
	9-10								
水	1-2						【集中】		
	3-4						調理機能論	高村	対面
	5-6						食安全学特論B	高村	対面
	7-8						栄養生化学特論	中田	対面と オンライン
	9-10						栄養生化学特論演習	中田	対面と オンライン
木	1-2						学校栄養教育特論A	稲井	対面と オンライン
	3-4						臨床栄養学特論A	小栗	対面と オンライン
	5-6						栄養疫学特論A	高地	対面と オンライン
	7-8						分子病態学特論A	福井	対面と オンライン
	9-10						食品機能学特論	福井	対面と オンライン
金	1-2						食医化学	稲田	対面
	3-4	食安全学特論A	前期	小倉	対面	第6演習室(A205)	食医化学演習	稲田	対面
	3-4	分子病態学特論B	後期	小倉	対面	第2演習室(A209)			
	5-6						【未定】		
	7-8						栄養科学特論	〈非常勤〉	
9-10						分子食品学特論	〈非常勤〉		

集中
その他

教室はシラバスで確認してください。

心身健康学専攻 生活健康学コース

曜日	時間	授業科目	開講期	担当教員	実施形態	教室	開講期/授業科目	担当教員	実施形態	
月	1-2	心身健康学特論A(心身共通科目)	前期	成瀬・黒川・吉本・梅垣・横山・崎岡・西牧		第6演習室(A205)	集中・その他	【前期】		
	3-4							環境生理論	鷹股	原則対面
	5-6							心身医学特論	横山	原則対面
	7-8							環境人間工学演習	久保	原則対面
	9-10							生体機能調節論	芝崎	原則対面
火	1-2							食と自律神経学特論	吉本	原則対面
	3-4							食と自律神経学特論	吉本	原則対面
	5-6							食健康管理学	西牧	原則対面
	7-8							行動神経科学	高浪	原則対面
	9-10							生活健康論A	鷹股・吉本	対面とオンライン
水	1-2							神経生理学特論	鷹股・吉本	原則対面
	3-4							生活光環境学	鍵本	
	5-6							【後期】		
	7-8							環境生理論演習	鷹股	原則対面
	9-10							心身医学演習	横山	原則対面
木	1-2	環境人間工学特論	後期	久保	原則対面	D418		生体機能調節論演習	芝崎	原則対面
	3-4							食と自律神経学演習	吉本	原則対面
	5-6							食健康管理学演習	西牧	原則対面
	7-8							行動神経科学演習	高浪	原則対面
	9-10							生活健康論B	横山・高浪	対面とオンライン
金	1-2							生活光環境学演習	鍵本	
	3-4									
	5-6	心身健康学特論B(心身共通科目)	前期	浅野・岡本・伊藤・星野・石坂・加藤・高浪		E218-2				
	7-8									
	9-10									

教室はシラバスで確認してください。

心身健康学専攻 スポーツ科学コース

前期					後期						
曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室	曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室
月	1-2	心身健康学特論A(心身共通科目)	吉本他	対面	第6演習室(A205)	月	1-2				
	3-4						3-4				
	5-6	スポーツ社会学特論	石坂	対面	第3演習室(A210)		5-6	スポーツ社会学演習	石坂	対面	F501
	7-8						7-8				
	9-10						9-10				
火	1-2					火	1-2				
	3-4						3-4	バイオメカニクス演習	藤原	対面	E218-2
	5-6						5-6	スポーツ法学演習	平塚	対面	E218-2
	7-8						7-8				
	9-10						9-10				
水	1-2	スポーツ行動心理学特論	浅野	対面	第3演習室(A210)	水	1-2	スポーツ行動心理学演習	浅野	対面	第3演習室(A210)
	3-4						3-4				
	5-6						5-6				
	7-8						7-8				
	9-10						9-10				
木	1-2					木	1-2				
	3-4	バイオメカニクス特論	藤原	対面	第2演習室(A209)		3-4				
	5-6	スポーツ法学特論	平塚	対面	第2演習室(A209)		5-6				
	7-8						7-8				
	9-10						9-10				
金	1-2					金	1-2				
	3-4	身体表現学特論	成瀬	対面	第2演習室(A209)		3-4	身体表現学演習	成瀬	対面	E218-1
	5-6	心身健康学特論B(心身共通科目)	星野他	対面	E218-2		5-6	スポーツ生理学演習	星野	対面	E109
		スポーツ生理学特論	星野	対面	E218-1						
	7-8						7-8				
9-10					9-10						
集中 その他	【集中】 運動文化論特論 <千葉>										
	【通年】 スポーツ科学特別研究 各研究室 対面										

教室はシラバスで確認してください。

心身健康学専攻 臨床心理学コース

前期					後期							
曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室	曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室	
月	1-2	心身健康学特論A(心身共通科目)	成瀬・黒川・吉本・梅垣 横山・時間・西牧		第6演習室 (A205)	月	1-2	臨床心理学面接特論Ⅱ	岡本	対面のみ	E218-1	
	3-4	犯罪心理学特論(司法・犯罪分野に関する理論と支援の展開)	岡本	対面とオンライン	D119		3-4	学習心理学特論	梅垣	対面のみ	第3演習室 (A210)	
	5-6	臨床心理学特論Ⅰ	梅垣	対面のみ	第6演習室 (A205)		5-6					
	7-8	心理統計法特論	馬場	対面とオンライン	E251		7-8					
	9-10						9-10					
火	1-2	臨床心理基礎実習Ⅰ	時間・馬場	対面のみ	第5演習室 (A212)	火	1-2	臨床心理基礎実習Ⅱ	時間・馬場	対面のみ	第5演習室 (A212)	
	3-4						3-4					
	5-6						5-6					
	7-8						7-8					
	9-10						9-10					
水	1-2					水	1-2					
	3-4	臨床心理査定実習Ⅰ(心理的アセスメントに関する理論と実践)	黒川・時間	対面のみ	D119		3-4	臨床心理査定実習Ⅱ	岡本・梅垣・馬場	対面のみ	D119	
	5-6	臨床心理実習Ⅰ(心理実践実習Ⅲ)	岡本・黒川・梅垣	対面のみ	コース 管理教室		5-6	臨床心理実習Ⅱ	岡本・黒川・梅垣	対面のみ	コース 管理教室	
	7-8						7-8					
	9-10						9-10					
木	1-2					木	1-2					
	3-4						3-4					
	5-6	心理療法特論	黒川	対面とオンライン	E218-1		5-6	臨床心理学特論Ⅱ	黒川	対面のみ	D119	
	7-8	臨床心理学面接特論Ⅰ(心理支援に関する理論と実践)	時間	対面のみ	E251		7-8	発達心理学特論	〈松岡〉	対面のみ	E251	
	9-10						9-10					
金	1-2					金	1-2					
	3-4	臨床心理学研究法特論	時間	対面とオンライン	S123		3-4					
	5-6	心身健康学特論B(心身共通科目)	浅野・岡本・星野・石坂 高浪・健本・馬場				5-6					
	7-8						7-8					
	9-10						9-10					
集中 その他	【前期】 心理実践実習Ⅰ 岡本・黒川・梅垣 時間・馬場・〈桑山〉 神経生理学特論(生活健康学コース) 鷹股・吉本 【前期集中】 心の健康教育に関する理論と実践 〈倉西〉 対面 放映法特論 〈田附〉					集中 その他	【後期】 心理実践実習Ⅱ 岡本・黒川・梅垣 時間・馬場・〈桑山〉 心理実践実習Ⅳ 岡本・黒川・梅垣 時間・馬場 【後期集中】 精神医学特論(保健医療分野に関する理論と支援の展開) 〈深尾〉 教育心理学特論(教育分野に関する理論と支援の展開) 〈中山〉 対面のみ 【その他】 臨床心理学特別研究					

教室はシラバスで確認してください。

情報環境学専攻

衣環境学コース						生活情報通信科学コース								
曜日	時間	授業科目	開講期	担当教員	実施形態	教室	曜日	時間	授業科目	開講期	担当教員	実施形態	教室	
月	1-2						月	1-2						
	3-4							3-4						
	5-6	衣環境管理論	前期	原田	対面	第5演習室 (A212)		5-6						
	7-8	衣環境管理論演習	前期	原田	対面	第5演習室 (A212)		7-8						
	9-10							9-10						
火	1-2						火	1-2						
	3-4							3-4						
	5-6							5-6						
	7-8							7-8						
	9-10							9-10						
水	1-2						水	1-2						
	3-4							3-4						
	5-6							5-6						
	7-8							7-8						
	9-10							9-10						
木	1-2	アパレル洗浄論演習	後期	原田	対面	F501	木	1-2						
	3-4	アパレル洗浄論	後期	原田	対面	第2演習室 (A209)		3-4						
	5-6							5-6						
	7-8							7-8						
	9-10							9-10						
金	1-2						金	1-2						
	3-4	繊維構造論	前期	黒子	対面	D418		3-4						
	5-6							5-6						
	7-8							7-8						
	9-10							9-10						
集中 その他	【前期】	衣環境科学論		原田			集中 その他	【前期集中】	人工知能特論		須藤			
		衣環境科学演習		原田					オペレーティングシステム特論		松本			
		ソーシャルシステム特論		水原					コンピュータアーキテクチャ特論		松本			
		繊維構造論演習		黒子					ソフトウェア工学特論		藤原			
		アパレル感性情報処理論		才庭					セキュリティ特論		澁本			
		プロジェクトマネジメント特論		高田・藤原・篠澤					アルゴリズム特論		藤原			
									計算理論特論		鴨			
		【前期集中】	衣環境材料学		黒子				論理プログラミング特論		新出			
									知的エージェント特論		新出			
									ネットワーク特論		澁本			
									Webプログラミング特論		高田			
									大規模言語モデル特論		須藤			
									ソーシャルコンピューティング特論		水原			
									デジタルツイン特論		水原			
									数値計算特論		鴨			
							最適化技術特論		高田					
							ヒューマン情報処理特論		藤本					
							データサイエンス特論		藤本					
							【後期集中】	人工知能特論演習		須藤				
								オペレーティングシステム特論演習		松本				
								コンピュータアーキテクチャ特論演習		松本				
								ソフトウェア工学特論演習		藤原				
								セキュリティ特論演習		澁本				
								アルゴリズム特論演習		藤本				
								計算理論特論演習		鴨				
								論理プログラミング特論演習		新出				
								知的エージェント特論演習		新出				
								ネットワーク特論演習		澁本				
								Webプログラミング特論演習		高田				
								大規模言語モデル特論演習		須藤				
								ソーシャルコンピューティング特論演習		水原				
								デジタルツイン特論演習		水原				
								数値計算特論演習		鴨				
								最適化技術特論演習		高田				
								ヒューマン情報処理特論演習		藤本				
								データサイエンス特論演習		藤本				
								【集中】	プロジェクトマネジメント実践論		藤原・高田・篠澤			
								【その他】						
								生活情報通信科学特別研究		全教員				
情報環境学専攻共通科目	【前期】	情報環境学論		高田・松本・鴨・新出・原田・須藤			【後期】	ウェアラブルコンピューティング特論演習		水原・佐藤				
		ウェアラブルコンピューティング特論		水原・佐藤					スマートテキスタイル特論演習		松本・才庭			
		スマートテキスタイル特論		松本・才庭										

教室はシラバスで確認してください。

住 環 境 学 専 攻

前期					後期						
曜日	時限	授業科目	担当教員	実施形態	教室	曜日	時限	授業科目	担当教員	実施形態	教室
月	1-2					月	1-2				
	3-4						3-4	建築環境論Ⅰ	吉田	対面	第2演習室(A209)
	5-6						5-6				
	7-8	住環境管理論	藤平	対面	D119		7-8	住環境管理論演習	藤平	対面	F501
	9-10						9-10	住環境管理論演習	藤平	対面	F501
火	1-2					火	1-2				
	3-4						3-4				
	5-6	住居論	室崎	対面	F501		5-6				
	7-8						7-8				
	9-10						9-10				
水	1-2	生活空間計画論演習	山本	対面	F501	水	1-2	生活空間計画論	山本	対面	F501
	3-4	生活空間計画論演習	山本	対面	F501		3-4				
	5-6						5-6	住居論演習	室崎	対面	第2演習室(A209)
	7-8						7-8	住居論演習	室崎	対面	第2演習室(A209)
	9-10						9-10				
木	1-2					木	1-2				
	3-4	住環境史論	坂井	対面	A201		3-4				
	5-6	住居防災計画論演習	角田	対面	第3演習室(A210)		5-6				
	7-8	住居防災計画論演習	角田	対面	第3演習室(A210)		7-8				
	9-10	住環境デザイン論	加藤	対面	第6演習室(A205)		9-10				
金	1-2					金	1-2				
	3-4						3-4	建築構造デザイン論	角田	対面	
	5-6						5-6				
	7-8	景観設計論演習	根本	対面	A201		7-8				
	9-10	景観設計論演習	根本	対面	A201		9-10	景観設計論	根本	対面	第2演習室(A209)
集中 その他	【前期不定期】					【後期不定期】					
	住環境学修士研究指導Ⅱ		各指導教員			歴史遺産保存活用演習		坂井			
	住環境修士設計Ⅱ		根本・加藤			建築環境論Ⅱ		許			
	建築環境論演習Ⅰ		吉田			住環境デザイン論演習		加藤			
	建築環境論演習Ⅱ		許			住環境学修士研究指導Ⅰ		各指導教員			
						住環境修士設計Ⅰ		根本・加藤			
	【集中】					【不定期】					
	住環境学インターンシップⅠ		全教員			住環境学修士研究		各指導教員			
	住環境学インターンシップⅡ		全教員			住環境修士設計Ⅲ		根本・加藤			
	住環境学実務実習		加藤								
住環境設計特論		〈城戸崎和佐〉									
住居計画学特論		〈平山洋介〉									
住環境学特別講義A		〈生田英輔〉									

教室はシラバスで確認してください。

生活文化学専攻

前期					後期						
曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室	曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室
月	1-2					月	1-2				
	3-4						3-4				
	5-6	消費経済学	青木	対面	E314		5-6				
	7-8	比較人間関係論	安藤	対面	E322		7-8	比較人間関係論演習	安藤	対面	E322
	9-10						9-10				
火	1-2					火	1-2				
	3-4						3-4				
	5-6						5-6				
	7-8						7-8				
	9-10						9-10				
水	1-2					水	1-2				
	3-4						3-4	消費者法制度論演習	大塚	対面	E321
	5-6						5-6				
	7-8						7-8				
	9-10						9-10				
木	1-2					木	1-2				
	3-4	家族社会学	岡田	対面	E307		3-4	消費経済学演習	青木	対面	E314
	5-6	表象文化論	山崎	対面	E307		5-6	表象文化論演習	山崎	対面	E307
	7-8	消費者法制度論	大塚	対面	E321		7-8	家族社会学演習	岡田	対面	E307
	9-10						9-10				
金	1-2					金	1-2				
	3-4	比較歴史学	林田	対面	E307		3-4	比較歴史学演習	林田	対面	E307
	5-6						5-6	アントレプレナーシップ論演習	安橋	対面	E203
	7-8	アントレプレナーシップ論	安橋	対面	E203		7-8				
	9-10						9-10				
集中 その他	【その他】					【後期不定期】					
	生活文化学特別研究		全教員			Contemporary Japanese Religion		水垣			

教室はシラバスで確認してください。

生活工学共同専攻

前期(1,2学期)					後期(3,4学期)						
曜日	時間	授業科目	担当教員	教室		曜日	時間	授業科目	担当教員	教室	
				お茶女	奈良女					お茶女	奈良女
月	1-2					月	1-2				
	3-4	システムデザイン特論	土田	総研棟705	D418		3-4				
	5-6	生活工学概論B	お茶女全員	共1-107	S227		5-6				
	7-8						7-8	生活工学概論A	奈良女全員	共1-107	S227
	9-10	繊維構造解析論	大背戸	共1-107	S227		9-10				
火	1-2	建築環境計画特論	長澤	総研棟705	D418	火	1-2				
	3-4	生活工学材料解析論 居住空間環境学特論	黒子 他 河合	総研棟705 総研棟704	D418 F501		3-4				
	5-6	環境工学特論	大瀧	総研棟705	D418		5-6	生活生体工学	太田	総研棟705	D418
	7-8						7-8				
	9-10	環境・エネルギー材料構造論	山本	総研棟705	D418		9-10				
水	1-2	分子デザイン論	三方	総研棟705	D418	水	1-2				
	3-4	生体材料工学特論	秋元	総研棟601	S227		3-4				
	5-6						5-6				
	7-8						7-8				
	9-10						9-10				
木	1-2	衣環境情報処理論	佐藤	総研棟705	D418	木	1-2	環境人間工学特論	久保	総研棟705	D418
	3-4	居住空間再生論 認知神経科学論 ※	藤田 中田	総研棟705 総研棟704	S227 D418		3-4				
	5-6	ヒューマンメディア情報論 建築意匠特論	安在 元岡	総研棟704 総研棟705	D418 S228		5-6				
	7-8	ヒューマンキネティクス特論	大高	総研棟705	D418		7-8				
	9-10	機能性分子解析論	庄司	総研棟705	D418		9-10				
金	1-2					金	1-2				
	3-4	繊維構造論 都市デザイン特論	黒子 藤山	総研棟705 総研棟704	D418 S227		3-4				
	5-6						5-6				
	7-8	衣環境学特論	雨宮	総研棟705	D418		7-8				
	9-10						9-10				
集中 その他	【通年不定期】 生活工学デザインワークショップ (LIDEE)				複数担当 (お茶女)	【不定期】 生活工学インターンシップ 複数担当 (奈良女/お茶女) 住環境学インターンシップⅠ 複数担当 (奈良女/お茶女) 住環境学インターンシップⅡ 複数担当 (奈良女/お茶女)					
	【前期集中】 生活工学計測論(センサ工学) 才脇 他 (奈良女) 生活工学計測論(電子・制御工学) 太田 (お茶女) 生活工学計測論(生活空間) 久保 他 (奈良女) 知的財産論 (複一) (お茶女) 研究者倫理 複数担当 (お茶女) 生活メディア工学 才脇 (奈良女) 生活メディア工学演習 才脇 (奈良女) 生体機能調節論 ※ 芝崎 (奈良女) 都市・建築デザイン特論 長田 (奈良女)				【後期集中】 都市・建築デザイン演習 長田 (奈良女) 身体行動計測演習 トリベッテ (お茶女) 衣環境情報処理論演習 佐藤 (奈良女) 環境人間工学演習 久保 (奈良女) 生活工学創発演習(基礎)AⅠ 複数担当 (奈良女) 生活工学創発演習(発展)AⅠ 複数担当 (奈良女) 生活工学創発演習(基礎)BⅠ 複数担当 (お茶女) 生活工学創発演習(発展)BⅠ 複数担当 (お茶女) 第四紀学特論 近藤 恵 (お茶女)						
	【後期集中】 認知神経科学演習 中田 (奈良女) 技術者倫理 複数担当 (奈良女) 繊維構造論演習 黒子 (奈良女) 繊維構造解析論演習 大背戸 (奈良女) 分子デザイン論演習 三方 (奈良女) 環境・エネルギー材料構造論演習 山本 (奈良女) 機能性分子解析論演習 庄司 (奈良女) 衣環境学演習 雨宮 (お茶女) データ解析論 吉田 (奈良女) データ解析論演習 吉田 (奈良女) ヒューマンメディア情報論演習 安在 (奈良女) ヒューマンキネティクス演習 大高 (奈良女) 生体機能調節論演習 芝崎 (奈良女) 生活医用福祉工学 太田 (お茶女)				【後期集中】 都市・建築デザイン演習 長田 (奈良女) 身体行動計測演習 トリベッテ (お茶女) 居住空間再生論演習 藤田 (奈良女) 空間デザイン演習 元岡 (お茶女) 施設デザイン演習 長澤 (お茶女) 環境デザイン演習 河合 (お茶女) 都市デザイン演習 藤山 (お茶女) 環境工学演習 大瀧 (お茶女) 生体材料工学演習 秋元 文 (お茶女) 生活工学創発演習(基礎)AⅡ 複数担当 (奈良女) 生活工学創発演習(発展)AⅡ 複数担当 (奈良女) 生活工学創発演習(基礎)BⅡ 複数担当 (お茶女) 生活工学創発演習(発展)BⅡ 複数担当 (お茶女) 生活工学モデリング演習 太田 他 (お茶女)						
	【後期不定期】 Project Based Learning B 複数担当 (お茶女)				【その他】 生活工学特別研究(修士)						

※本年度は奈良女子大学のM1学生のみ履修可能

理学系教養科目
(数物科学専攻)

理学系教養科目
(化学生物環境学専攻)

曜日	時間	授業科目	開講期	担当教員	実施形態	教室	曜日	時間	授業科目	開講期	担当教員	実施形態	教室
月	1-2						月	1-2	個体機能生物学概論B	後期前半	川野	対面	D119
	3-4					3-4		有機化学概論Ⅰ	前期前半	浦	対面	G204	
	5-6					5-6							
	7-8					7-8							
	9-10					9-10							
火	1-2						火	1-2	物理化学概論Ⅱ	後期前半	衣川	対面	F501
	3-4					3-4		数理生態学概論	前期前半	高須・高橋		G210	
								現代環境科学論	後期前半	瀬戸		G210	
								無機化学概論Ⅰ	前期前半	梶原	対面	情報科学講義室 (G302)	
	5-6					5-6		地球環境科学概論	後期前半	村松・久慈・野口	対面と オンライン	G210	
	7-8					7-8							
9-10						9-10							
水	1-2	†現代数物概論C	後期	山本・土野津・ 太本・下村	対面または オンライン	G203	水	1-2					
	3-4	†現代数物概論A	前期	数学コース 全教員		数学小講義室 (C434)		3-4	分子細胞生物学概論A	後期前半	鍵和田	対面	B202
	5-6							5-6	無機化学概論Ⅱ	前期後半	藤井	対面	A203
	7-8							7-8					
	9-10							9-10					
木	1-2						木	1-2	分子細胞生物学概論B	前期前半	西井	対面	B202
								個体機能生物学概論A	前期後半	奈良	対面	A204	
								物理化学概論Ⅰ	前期前半	吉村	対面	E107	
								有機化学概論Ⅱ	前期後半	片岡	対面	F501	
	3-4							3-4					
5-6						5-6							
7-8						7-8							
9-10	数物科学における研究倫理	前期	柳沢・稲塚・山 西	対面または オンライン	数学大講義室 (C432)	9-10							
金	1-2						金	1-2					
	3-4							3-4	生態学概論A	前期前半	遊佐	対面	F501
								生態学概論B	後期後半	井田	対面	F501	
	5-6							5-6					
	7-8							7-8					
9-10						9-10	科学の文化と倫理	前期前半	酒井	対面	G202		
集 中 其 他							集 中 其 他	化学のための研究倫理	前期前半	衣川・高島	対面	G201	

なお、数物科学専攻において授業科目名の前に↑がついている科目は学部4回生が先行履修可能な科目です。

教室はシラバスで確認してください。

前期

数物科学専攻

数学コース					物理学コース					数物連携コース									
曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室	曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室	曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室		
月	1-2					月	1-2					月	1-2						
	3-4						3-4	† 放射線物性	石井	対面	G105		3-4						
								† 宇宙物理学B	太田(直)	オンライン中心	C141								
								原子核物理学特論	永廣	対面	C133								
	5-6						5-6	量子多体物理学A	土射津	対面	B1207		5-6						
								原子核反応論セミナー	比連崎	オンライン中心	C141								
	7-8	関数方程式	柳沢	対面	C434		7-8						7-8						
	9-10						9-10						9-10						
火	1-2					火	1-2					火	1-2						
	3-4						3-4	† 場の量子論A	高橋	対面	B1107-A		3-4						
								† 非平衡ダイナミクスセミナーB	狐崎・下川	対面	C141								
	5-6						5-6	素粒子論セミナーA	大木	対面	B1107-A		5-6						
								† 磁性物理学A	松岡	対面	C141								
	7-8						7-8	高エネルギー物理学セミナーA	富林	対面中心	B1207		7-8						
	9-10						9-10						9-10						
水	1-2					水	1-2	† 高エネルギー原子核実験物理学	下村	対面中心	第2演習室(A209)	水	1-2						
	3-4						3-4	† 金属電子論	山本	対面	C141		3-4						
	5-6	† 関数解析	森藤	対面	C434		5-6	宇宙物理学セミナーA	山内	対面	B1207		5-6						
	7-8						7-8						7-8						
	9-10						9-10						9-10						
木	1-2					木	1-2					木	1-2						
	3-4						3-4						3-4						
	5-6						5-6						5-6	† 自然現象と確率解析	巖村	対面	C434		
	7-8						7-8						7-8						
	9-10						9-10						9-10						
金	1-2					金	1-2	放射線物理学セミナーA	石井	対面	G105	金	1-2						
	3-4	† 層の幾何学	稻場	対面	C434		3-4	† 現代物理の基礎C(前期前半)	高橋	対面	G203		3-4						
								† 現代物理の基礎D(前期後半)	永廣	対面	G203								
	5-6						5-6						5-6						
	7-8						7-8						7-8	量子伝導理論A	吉岡	対面	B1207		
	9-10						9-10						9-10						
集中 その他		数学特別研究Ⅰ:M1 全教員 数学特別研究Ⅲ:M2 全教員 数学特別セミナーⅠ:M1 全教員 数学特別セミナーⅢ:M2 全教員				集中 その他		物理学特別研究Ⅰ:M1 各教員 物理学特別研究Ⅲ:M2 各教員 【集中】 † 素粒子物理学特論A <富谷> 対面 † 固体物理学特論A <田中> 対面 † 高エネルギー物理学特論B <三部> 対面 † 宇宙物理学特論A <志達> 対面 † 放射線物理学特論A <輪銅> 対面					集中 その他		数物特別研究(前):M1 数物特別研究Ⅲ(前):M2 【前期集中】 数物特別セミナーC 大木・下川 対面				

授業科目名の前に†がついている科目は学部4回生が先行履修可能な科目です。
教室はシラバスで確認してください。

後期

数物科学専攻

数学コース					物理学コース					数物連携コース								
曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室	曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室	曜日	時間	授業科目	担当教員	実施形態	教室	
月	1-2					月	1-2					月	1-2					
	3-4						3-4	† 宇宙物理学セミナーB	太田(直) (島羽)	オンライン 中心	C141		3-4					
								原子核理論セミナー	永廣	対面	C133							
	5-6	† ガロア理論	梅垣	遠隔	C434		5-6	中間子物理学	比連崎	オンライン 中心	C141		5-6					
	7-8						7-8	量子多体物理学B	土射津	対面	B1207		7-8	† 複素系物理学	下川	オンライン	C141	
	9-10						9-10						9-10					
火	1-2					火	1-2					火	1-2					
	3-4						3-4	場の量子論B	大木	対面	B1107-A		3-4					
								磁性物理学B	松岡	対面	C141		5-6	† 線形代数幾何論	岡崎	対面	C434	
	5-6						5-6	† 素粒子論セミナーB	高橋	対面	B1107-A		7-8	† パターン形成の数理	狐崎	対面	B1107-A	
	7-8	† 変分解析	佐野	対面	C434		7-8	† 高エネルギー物理学A	宮林・住澤	対面中心	B1207		9-10					
	9-10						9-10						9-10					
水	1-2					水	1-2					水	1-2					
	3-4						3-4	金属電子論セミナー	山本	対面	C141		3-4					
	5-6	† ホモロジーとコホモロジー	片桐	対面	C434		5-6	† 宇宙物理学A	山内	対面	B1207		5-6					
	7-8						7-8					7-8						
	9-10						9-10					9-10						
木	1-2					木	1-2					木	1-2					
	3-4						3-4					3-4						
	5-6	† 低次元位相幾何学	村井	対面	C434		5-6	† 高エネルギー原子核実験セミナー	蜂谷	対面中心	C141		5-6					
	7-8						7-8					7-8						
	9-10						9-10					9-10						
金	1-2					金	1-2	放射線物理学セミナーB	熊谷	対面	G105	金	1-2					
	3-4						3-4					3-4						
	5-6	† 確率論	篠田	対面	C434		5-6	放射線実験学	熊谷	対面	G105		5-6					
	7-8						7-8					7-8	量子伝導理論B	吉岡	対面	B1207		
	9-10						9-10					9-10						
集 中 其 他		数学特別研究Ⅱ:M1 全教員 数学特別研究Ⅳ:M2 全教員 数学特別セミナーⅡ:M1 全教員				集 中 其 他		物理学特別研究Ⅱ:M1 各教員 物理学特別研究Ⅳ:M2 各教員 【集中】 † 素粒子物理学特論A 〈富谷〉 対面 † 固体物理学特論A 〈田中〉 対面 † 高エネルギー物理学特論B 〈三部〉 対面 † 宇宙物理学特論A 〈志達〉 対面 † 放射線物理学特論A 〈鶴岡〉 対面				集 中 其 他		数物特別研究Ⅱ:M1 全教員 数物特別研究Ⅳ:M2 全教員 【後期集中】 数物特別セミナーD 大木・下川 対面				

授業科目名の前に†がついている科目は学部4回生が先行履修可能な科目です。
教室はシラバスで確認してください。

化学生物環境学専攻 化学系科目

前期						後期							
曜日	時間	授業科目	開講期	担当教員	実施形態	教室	曜日	時間	授業科目	開講期	担当教員	実施形態	教室
月	1-2						月	1-2					
	3-4							3-4	有機構造化学	後期前半	松本	対面	F 501
	5-6							5-6					
	7-8	機能的無機錯体化学 I	前期後半	梶原	対面	A 204		7-8					
	9-10							9-10					
火	1-2	レーザー分光学	前期前半	近藤	対面	A 201	火	1-2					
		ナノ界面物性化学	前期後半	吉村	対面	A 202							
	3-4							3-4	有機反応論	後期前半	片岡	対面	F 501
									分子触媒化学	後期後半	片岡	対面	F 501
	5-6							5-6					
水	1-2						水	1-2	計算分子科学	後期前半	太田	対面	第4演習室 (A 211)
								生物環境化学	後期後半	本田	対面	第2演習室 (A 209)	
	3-4	生物無機実験法	前期前半	藤井	対面	A 204		3-4	分子集合体化学	後期前半	河合	対面	第2演習室 (A 209)
									分子統計論	後期後半	衣川	対面	F 501
	5-6							5-6					
木	1-2						木	1-2	光機能分子化学	後期前半	高島	対面	G 204
	3-4							3-4	有機金属化学Ⅲ	後期前半	岩井	対面	F 501
		ソフトマター化学	前期後半	吉村	対面	第6演習室 (A 205)			有機金属化学Ⅱ	後期後半	中島	対面	F 501
	5-6							5-6					
	7-8							7-8					
金	1-2	機器分析法Ⅲ	前期前半	梶原	対面	A 201	金	1-2	生体分子化学	後期前半	佐々木	対面	F 501
		機器分析法Ⅳ	前期後半	梶原	対面	A 201							
	3-4	触媒機能化学	前期前半	浦	対面	A 203		3-4					
	5-6							5-6					
	7-8							7-8					
集中 その他	化学生物環境学特別研究Ⅰ 化学生物環境学特別研究Ⅲ						化学生物環境学特別研究Ⅱ 化学生物環境学特別研究Ⅳ						
	セミナー科目の開講日時・場所は、教員に確認すること						セミナー科目の開講日時・場所は、教員に確認すること						
	物性反応物理化学セミナーA-I・Ⅲ			吉村			物性反応物理化学セミナーA-II・Ⅳ			吉村			
	物性反応物理化学セミナーB-I・Ⅲ			河合			物性反応物理化学セミナーB-II・Ⅳ			河合			
	理論物理化学セミナーA-I・Ⅲ			衣川			理論物理化学セミナーA-II・Ⅳ			衣川			
	理論物理化学セミナーB-I・Ⅲ			太田			理論物理化学セミナーB-II・Ⅳ			太田			
	分光物理化学セミナーA-I・Ⅲ			近藤			分光物理化学セミナーA-II・Ⅳ			近藤			
	有機金属・錯体化学セミナーB-I・Ⅲ			中島			有機金属・錯体化学セミナーB-II・Ⅳ			中島			
	有機金属・錯体化学セミナーC-I・Ⅲ			岩井			有機金属・錯体化学セミナーC-II・Ⅳ			岩井			
	有機合成化学セミナーA-I・Ⅲ			片岡			有機合成化学セミナーA-II・Ⅳ			片岡			
	有機合成化学セミナーB-I・Ⅲ			浦			有機合成化学セミナーB-II・Ⅳ			浦			
	有機合成化学セミナーC-I・Ⅲ			佐々木			有機合成化学セミナーC-II・Ⅳ			佐々木			
	有機構造化学セミナーA-I・Ⅲ			松本			有機構造化学セミナーA-II・Ⅳ			松本			
	生物無機化学セミナーA-I・Ⅲ			藤井			生物無機化学セミナーA-II・Ⅳ			藤井			
	生物無機化学セミナーB-I・Ⅲ			高島			生物無機化学セミナーB-II・Ⅳ			高島			
生物無機化学セミナーC-I・Ⅲ			本田			生物無機化学セミナーC-II・Ⅳ			本田				
機能性材料化学セミナーA-I・Ⅲ			梶原			機能性材料化学セミナーA-II・Ⅳ			梶原				
【不定期集中】													
無機化学特論B			〈岩村〉			物理化学特論B			〈作道〉				
有機化学特論B			〈吉田〉			物理化学特論C			近藤				

教室はシラバスで確認してください。

化学生物環境学専攻 生物科学系科目

前期						後期								
曜日	時間	授業科目	開講期	担当教員	実施形態	教室	曜日	時間	授業科目	開講期	担当教員	実施形態	教室	
月	1-2	繁殖生態学特論	前期前半	京極	対面	B202	月	1-2						
	3-4	行動生理学演習Ⅲ	前期後半	堀	対面	B202		3-4	植物生理学演習Ⅱ	後期後半	酒井	対面	B202	
	5-6	植物生理学演習Ⅲ	前期後半	酒井	対面	B202		5-6	植物生理学演習Ⅳ	後期後半	酒井	対面	B202	
	7-8	動物環境応答学特論	前期後半	川野	対面	A203		7-8	動物行動学特論	後期前半	上原	対面	B202	
	9-10	植物生理学演習Ⅰ	前期後半	酒井	対面	B202		9-10						
火	1-2	植物生理学特論	前期前半	酒井	対面	B202	火	1-2	陸水生態学演習Ⅳ	後期後半	片野	対面	B203	
		細胞分子調節学特論	前期後半	清水	対面	B306								
	3-4	陸水生態学演習Ⅰ	前期後半	片野	対面	B203		3-4	神経発生学演習Ⅱ	後期後半	岡本	対面	B408	
	5-6	分子微生物学演習Ⅲ	前期後半	岩口	対面	B202		5-6	神経発生学演習Ⅳ	後期後半	岡本	対面	B408	
	7-8	分子微生物学演習Ⅰ	前期後半	岩口	対面	B202		7-8	分子微生物学特論	後期前半	岩口	対面	B202	
水	9-10	行動生理学特論	前期前半	堀	対面	B202	水	9-10	陸水生態学特論	後期後半	片野	対面	B203	
		行動生理学演習Ⅰ	前期後半	堀	対面	B202			分子微生物学演習Ⅱ	後期後半	岩口	対面	B202	
	1-2	動物環境応答学特論	前期前半	奈良	対面	B214		1-2	陸水生態学演習Ⅱ	後期後半	片野	対面	B203	
	3-4	細胞情報学演習Ⅰ	前期前半	杉浦	対面	B404		3-4	細胞情報学演習Ⅳ	後期前半	杉浦	対面	B404	
	5-6	細胞生物学演習Ⅰ	前期後半	西井	対面	B317		5-6	細胞生物学演習Ⅳ	後期後半	西井	対面	B317	
木	7-8	細胞情報学演習Ⅲ	前期前半	杉浦	対面	B404	木	7-8	細胞情報学演習Ⅱ	後期前半	杉浦	対面	B404	
	9-10	細胞生物学演習Ⅱ	前期後半	西井	対面	B317		9-10	細胞生物学演習Ⅱ	後期後半	西井	対面	B317	
	1-2	神経発生学特論	前期前半	岡本	対面	B408		1-2	植物形態形成学演習Ⅱ	後期前半	高塚	対面	B202	
	3-4	細胞分子調節学演習Ⅰ	前期前半	清水	対面	B306		3-4	植物形態形成学演習Ⅳ	後期前半	高塚	対面	B202	
	5-6	神経発生学演習Ⅰ	前期後半	岡本	対面	B408		5-6	植物形態形成学演習Ⅱ	後期前半	高塚	対面	B202	
金	7-8	細胞分子調節学演習Ⅲ	前期前半	清水	対面	B306	金	7-8	細胞分子調節学演習Ⅳ	後期前半	清水	対面	B306	
	9-10	神経発生学演習Ⅲ	前期後半	岡本	対面	B408		9-10	細胞分子調節学演習Ⅳ	後期前半	清水	対面	B306	
	1-2	細胞機構学演習Ⅰ	前期前半	鍵和田	対面	B413		1-2	細胞機構学演習Ⅱ	後期前半	鍵和田	対面	B413	
	3-4	植物環境応答学演習Ⅰ	前期後半	奈良	対面	B214		3-4	植物環境応答学演習Ⅱ	後期後半	奈良	対面	B214	
	5-6	細胞機構学演習Ⅲ	前期前半	鍵和田	対面	B413		5-6	細胞機構学演習Ⅳ	後期後半	奈良	対面	B214	
集	7-8	植物環境応答学演習Ⅲ	前期後半	奈良	対面	B214	集	7-8	植物環境応答学演習Ⅳ	後期後半	奈良	対面	B214	
	1-2	細胞生物学特論	前期前半	西井	対面	B202		1-2	行動生態学特論	後期前半	遊佐	対面	B202	
	3-4	植物形態形成学特論	前期後半	高塚	対面	B202		3-4	行動生理学演習Ⅱ	後期後半	堀	対面	B202	
	5-6	植物生態学演習Ⅲ	前期前半	井田	対面	B308		5-6	植物生態学演習Ⅳ	後期前半	井田	対面	B308	
	7-8	細胞機構学特論	前期後半	鍵和田	対面	B405		7-8	行動生理学演習Ⅳ	後期後半	堀	対面	B202	
中・その他	5-6	植物生態学演習Ⅰ	前期前半	井田	対面	B308	中・その他	5-6	植物生態学演習Ⅱ	後期前半	井田	対面	B308	
	7-8	行動生態学演習Ⅰ	前期後半	遊佐	対面	F501		7-8	行動生態学演習Ⅱ	後期後半	遊佐	対面	F501	
	9-10	動物環境応答学演習Ⅰ	前期前半	川野	対面	B406		9-10	動物環境応答学演習Ⅱ	後期前半	川野	対面	B406	
		繁殖生態学演習Ⅰ	前期後半	京極	対面	B202			繁殖生態学演習Ⅱ	後期後半	京極	対面	B202	
		行動生態学演習Ⅲ	前期後半	遊佐	対面	F501			行動生態学演習Ⅳ	後期後半	遊佐	対面	F501	
集	9-10	動物環境応答学演習Ⅲ	前期前半	川野	対面	B406	集	9-10	動物環境応答学演習Ⅳ	後期前半	川野	対面	B406	
		繁殖生態学演習Ⅲ	前期後半	京極	対面	B202			繁殖生態学演習Ⅳ	後期後半	京極	対面	B202	
		生物科学学外研修A・C	前期	各教員					実践生物科学英語	後期	各教員			
		化学生物環境学特別研究Ⅰ	前期	各教員					生物科学学外研修B・D	後期	各教員			
		化学生物環境学特別研究Ⅲ	前期	各教員					化学生物環境学特別研究Ⅱ	後期	各教員			
集		【不定期】						化学生物環境学特別研究Ⅳ	後期	各教員				
		生物科学個別指導		各教員										
		実践サイエンスコミュニケーション		各教員										
		【集中】												
		生物科学特論B		(瀬戸 陽介)				植物環境応答学セミナーⅠ・Ⅱ		奈良				
		生物科学特論C		西井				動物環境応答学セミナーⅠ・Ⅱ		川野				
		生物科学特論D		遊佐				行動生理学セミナーⅠ・Ⅱ		堀				
		細胞分子調節学セミナーⅠ・Ⅱ		清水				神経発生学セミナーⅠ・Ⅱ		岡本				
		細胞機構学セミナーⅠ・Ⅱ		鍵和田				植物形態形成学セミナーⅠ・Ⅱ		高塚				
		分子微生物学セミナーⅠ・Ⅱ		岩口				行動生態学セミナーⅠ・Ⅱ		遊佐				
		細胞情報学セミナーⅠ・Ⅱ		杉浦				陸水生態学セミナーⅠ・Ⅱ		片野				
		細胞生物学セミナーⅠ・Ⅱ		西井				植物生態学セミナーⅠ・Ⅱ		井田				
		繁殖生態学セミナーⅠ・Ⅱ		西井				繁殖生態学セミナーⅠ・Ⅱ		京極				
		植物生理学セミナーⅠ・Ⅱ		酒井				動物行動学セミナーⅠ・Ⅱ		上原				

教室はシラバスで確認してください。

化学生物環境学専攻 環境科学系科目

前期						後期							
曜日	時間	授業科目	開講期	担当教員	実施形態	教室	曜日	時間	授業科目	開講期	担当教員	実施形態	教室
月	1-2						月	1-2					
	3-4							3-4	理論生物学特論Ⅰ	後期前半	高橋	対面・オンライン	G303
	5-6	数理生命科学特論Ⅱ	前期後半	高須	対面	G303		5-6					
	7-8	理論生物学特論Ⅱ	前期後半	高橋	対面	G303		7-8					
	9-10	地球惑星大気科学特論Ⅰ	前期前半	野口	対面・ オンライン併用	G307		9-10					
		地球惑星大気科学特論Ⅱ	前期後半	野口	対面・ オンライン併用	G307							
火	1-2	数理生命科学特論Ⅰ	前期前半	高須	対面	G303	火	1-2					
	3-4							3-4					
	5-6							5-6					
	7-8							7-8	環境気象学特論Ⅰ	後期後半	久慈	対面	G210
	9-10							9-10	環境気象学特論Ⅱ	後期前半	久慈	対面	G307
水	1-2						水	1-2					
	3-4	陸域リモートセンシング特論Ⅱ	前期前半	村松	対面・オンライン	G307		3-4	陸域リモートセンシング特論Ⅰ	後期前半	村松・祖父江	対面・オンライン	G307
	5-6							5-6					
	7-8							7-8					
	9-10							9-10					
木	1-2						木	1-2					
	3-4							3-4					
	5-6							5-6					
	7-8							7-8					
	9-10							9-10					
金	1-2						金	1-2					
	3-4	生物地球化学特論Ⅱ	前期後半	瀬戸	対面もしくはオンラインのいずれか	G303		3-4					
	5-6							5-6					
	7-8							7-8					
	9-10							9-10					
集中・その他		化学生物環境学特別研究Ⅰ	前期	各教員				化学生物環境学特別研究Ⅱ	後期	各教員			
		化学生物環境学特別研究Ⅲ	前期	各教員				化学生物環境学特別研究Ⅳ	後期	各教員			
		環境科学学外研修Ⅰ	前期前半	各教員				環境科学学外研修Ⅱ	後期前半	各教員			
		環境科学学外研修Ⅲ	前期前半	各教員				環境科学学外研修Ⅳ	後期前半	各教員			
		【前期集中】						【後期集中】					
		グローバル生物環境科学概論Ⅰ		各教員				グローバル生物環境科学概論Ⅱ		各教員			
		グローバル生物環境科学概論Ⅲ		各教員				グローバル生物環境科学概論Ⅳ		各教員			
		【後期不定期】						環境COVID化学セミナーⅠ・Ⅱ		吉村			
		【集中】						【不定期集中】					
		環境科学特別講義C		(町田)				Introduction to gloBAI environmentA proBlems		高須			
		環境科学特別講義D		(姫岡)									
		環境気象学セミナーⅠ・Ⅱ		久慈									
		地球惑星大気科学セミナーⅠ・Ⅱ		野口									
		陸域リモートセンシングセミナーⅠ		村松・祖父江									
		陸域リモートセンシングセミナーⅡ		村松									
	数理生命科学セミナーⅠ・Ⅱ		高須										
	理論生物学セミナーⅠ・Ⅱ		高橋										
	生物地球化学セミナーⅠ・Ⅱ		瀬戸										

教室はシラバスで確認してください。