

第3クォーター

※集中講義及び注意事項は【別紙】で確認してください。

Table with columns for Day (曜日), Week (年次), Time (時間), Course (授業科目), Instructor (教員), Room (教室), and sections for 1st, 2nd, 3rd, 4th, and 5th periods. Includes course details like '環境資源植物学' and '環境基礎科学'.

※集中講義及び注意事項は【別紙】で確認してください。

第4クォーター

※集中講義及び注意事項は【別紙】で確認してください。

曜日	年次	1時限(08:50~10:20)				2時限(10:40~12:10)				3時限(13:20~14:50)				4時限(15:10~16:40)				5時限(17:00~18:30)				
		時間割コード	授業科目	教員	教室	時間割コード	授業科目	教員	教室	時間割コード	授業科目	教員	教室	時間割コード	授業科目	教員	教室	時間割コード	授業科目	教員	教室	
月	1		外国語第1				生物学各論A2			4H034	グローバル共生社会論	井口		4H054	生物学各論C2 TOEFL演習B	権		4H203	総合教養 ※教育原理2	宮本		
	2	4H542	深層心理学2	伊藤(俊)		4L193	※自然地理学(b)	福島	人文	4H608 4H605 4H361	環境基礎科学実験C2(主に化学)→ 数理科学入門(解析系)→ 近現代経済思想論2	江原・佐藤(春) 桑村 市田		4H563	→環境基礎科学実験C2(主に化学) 都市と建築の20世紀2	江原・佐藤(春) 梅宮			総合教養			
	3					4H249	※数学科教育論D2	長坂		4H621	環境応用科学実験D2(環境物理)→	青木・伊藤・谷(真)	★G105	—	→環境応用科学実験D2(環境物理)	青木・伊藤・谷(真)	★G105	—	→環境形成科学実習B	白杉	★A535	
火	1		微分積分4				数理統計2				外国語第II			4H320	電磁気学基礎2 国際関係論B	坂井			外国語第II Sクラス 総合教養 微分積分入門2 (再)微分積分2			
	2	4H603	外国語第III →環境物質科学B→	佐藤(春)・尾崎		4H084	外国語第III →環境物質科学B プログラミング基礎演習2	佐藤(春)・尾崎 森下・西田・佐藤		4H611 4H627 4H354 4H549 4H550	外国語第III 生物多様性科学→ 労働環境史→ 現代民族誌学2 ▲加齢の社会心理学2(2017年度生) ▲加齢の社会心理学2(社会・集団・家族心理学1) (2018年度生~)	丑丸 岩佐 柴田 片桐 片桐	★B202	—	外国語第III →生物多様性科学 →労働環境史	丑丸 岩佐	★B202		総合教養			
	3									4H063	English for Professional Purposes B	QUINN		4H678 4H679 4H683 4H064	●環境形成科学演習4 ●環境形成科学演習4 ●環境形成科学演習4 English for Professional Purposes B	田畑(智) 佐藤(真) 平山 QUINN	★B201 ★B208	4H671 4H651 4H652 4H653 4H654 4H655	●環境形成科学演習4 ●環境基礎科学演習4 ●環境基礎科学演習4 ●環境基礎科学演習4 ●環境基礎科学演習4 ●環境基礎科学演習4	太田 稲葉 桑村 阪本 長坂 宮田	各研究室 各研究室 各研究室	
水	1	4H028	異文化間教育論2	奥山			外国語第I			4H321 4H319	健スポ実習2 近現代社会思想論B 文化人類学2	鹿野 大石			基礎有機化学2				総合教養			
	2	4H075 4H613	イタリア語入門4 環境無機化学→	河合 茶山		4H066 4H067	Academic Writing(独)B Academic Writing(仏)B →環境無機化学	シュルツェ BELEC 茶山		4H065 4H071 4H076 4H607	Academic Writing(独)B Academic Writing(露)B ラテン語入門4 環境基礎科学実験A2(主に地学)→	シュルツェ クラシナ 山澤 大串・窪田	★G507	4H072 — —	コリア語入門4 →環境基礎科学実験A2(主に地学) →環境政策論	高 大串・窪田 佐藤(真)	★G507	4H074	総合教養 スペイン語入門4	平田		
	3	4H612	生態学→	高見(泰)			→生態学	高見(泰)		4H614 4H364	→数理科学入門(解析系) 環境政策論→ グローバル正義論B	桑村 佐藤(真) 櫻井		4H672 4H673 4H674 4H675 4H676 4H677	●環境形成科学演習4 ●環境形成科学演習4 ●環境形成科学演習4 ●環境形成科学演習4 ●環境形成科学演習4 ●環境形成科学演習4	橋本 岩佐 井口 浅野 澤 原	★B203 ★A323 ★A712 ★A713 ★A709 ★A607					
	4									4H618	環境物理学特別演習4	青木他										
木	1		基礎教養			4H050 4H052	線形代数4 TOEFL演習B TOEFL演習B	Gold BURCH			外国語第II			4H051 4H053	熱力学基礎 TOEFL演習B TOEFL演習B	Gold BURCH			外国語第II Sクラス 総合教養 (再)線形代数2			
	2		外国語第III			4L195	総合教養 ※地誌(b)	大石	人文	4H604 4H622 4H623 4H630 4H360	外国語第III 環境地球科学B→ 食環境論B→ スマート・ライフサイエンス→ フィールドワーク実習→ 平和構築論B	寺門 白杉 福田 澤 中村(覚)	★B104 ★RIE	—	→環境地球科学B →食環境論B →スマート・ライフサイエンス →フィールドワーク実習	寺門 白杉 福田 澤 加藤(義)	★B104 ★RIE	4H069	総合教養 Academic Writing(中)B	馮		
	3	4H624	環境形成科学実験D→	福田	★A623	—	→環境形成科学実験D	福田	★A623	4H620	環境応用科学実験B2(生物環境)→	丑丸他	★G105	—	→環境応用科学実験B2(生物環境)	丑丸他	★G105	4H215	※中等生指導論2	杉山		
金	1		GSP演習 1~2年生:「GSP演習(オリエンテーション2)」はこの秋募集でGSコース(GSP個別プログラム)に参加申し込みをした方のみ学番メールで受講案内をします。講義はすべてオンラインで行い、履修登録は不要です。			4H032 4H610	情報リテラシー演習2 市民科学教育論	篠田 伊藤(真)		4H055	TOEFL演習B	クーバー		4H056 4H602 4H633	TOEFL演習B 地球環境学2 法律学→	クーバー 丑丸 山口(治)	★B212	—	→法律学	山口(治)		
	2					4H036 4H038 4H040	Academic Writing(英)B Academic Writing(英)B Academic Writing(英)B	QUINN Gold BURCH		4H037 4H039 4H041 4H247	Academic Writing(英)B Academic Writing(英)B Academic Writing(英)B ※数学科教育論B2	QUINN Gold BURCH 柳本		4H085	ESD演習II 2(国際人間科学)	松岡						
	3		GSP演習 3~4年生:「GSP演習(オリエンテーション2)」はこの秋募集でGSP個別プログラムに参加申し込みをした方のみ学番メールで受講案内をします。またすでにGSコース(GSP個別プログラム)を修了させ、「GSP演習(リフレクション)」に参加資格のある人は学番メールで受講案内をします。講義はすべてオンラインで行い、履修登録は不要です。			4H619	数理科学研究B	地道		4H681	●環境形成科学演習4	白杉										
	4																		4Q402	※教職実践演習(中・高)2	吉永	

※集中講義及び注意事項は【別紙】で確認してください。

【別紙】

集中講義等			
年次	時間割コード	授業科目	教員
1	4H201	※教職論(中・高)1	松本
	4H202	※教職論(中・高)2	松本
2	4H210	※総合的な学習の指導法(中・高)1 (2019年度生～)	山本
	4H211	※総合的な学習の指導法(中・高)2 (2019年度生～)	山本
	4H205	※中等特別支援教育論2	高畑
	4Q133	※教育史1	釜田
	4Q134	※教育史2	釜田
	4H606	高齢者環境論	城
	4H513	健康心理学2(2017年度生)	加藤
	4H514	健康心理学2(健康・医療心理学2) (2018年度生～)	加藤
	4H609	こども環境論	福岡
	2H246	※理科教育論C	宮野
3	3H241	※社会科教育論B1	小西
	3H242	※社会科教育論B2	小西
3	3H630	野外生物学実習	丑丸・高見

後期に履修登録が必要な科目 (3年次)		
時間割コード	授業科目	教員
3H272	※博物館実習	岸本

- ★ 鶴甲第二キャンパスの教室を表す。
- ※ 資格免許のための科目
 - ・教育職員免許法の教職に関する科目及び教科に関する科目(中学校・高等学校の理科、数学、社会、および高等学校の地理歴史、公民)
 - (注)他の教科に関する科目の時間割については、学生便覧「教員職員免許状取得に関する履修要項」を参照のうえ、当該学科の時間割を参照してください。
 - ・学芸員資格に関する科目
- 他学科学生の履修を認めない科目を表す。
 - 複数の時限にまたがる科目

<注意事項>

- ・抽選登録期間:
 - 【基礎教養科目、総合教養科目】(1次)9/11(金)9:00～9/14(月)17:00、(2次)9/23(水)10:00～17:00、(3次)9/24(木)10:00～17:00
 - 【国際人間科学部専門科目】(1次)9/16(水)17:00～9/18(金)17:00、(2次)9/21(月)10:00～9/22(火)17:00、(3次)9/25(金)10:00～17:00
 - 【1年生以上:基礎演習A.B、TOEFL演習A.B、2年生以上:発展演習A.B、Academic Writing(英)A.B、コリア語入門3.4、スペイン語入門3.4、3年生以上:English for Professional Purposes A.B】別紙「国際人間科学部3Q及び4Qの抽選登録等について(通知)」を参照のうえ、抽選登録を行ってください。
 - ※抽選登録で当選したものは削除できません。抽選登録する前に専門科目などが同時限に開講されていないか必ず確認してください。

- ・履修登録期間:9/25(金)9:00～10/14(水)17:00
- ・「履修登録一覧」を10/14(水)17:00までに国際人間科学部鶴甲第一キャンパス事務課教務学生係のレポートボックスに必ず提出してください。→今学期は不要です。

<国際人間科学部開講の授業科目について>

- ・授業時間及び教室の変更は国際人間科学部ウェブサイト及び国際人間科学部鶴甲第二キャンパス事務課教務学生係掲示板(A棟)掲示板で確認してください。
- ・集中講義の日程は別途一覧表を国際人間科学部ウェブサイトに掲載しています。履修を希望する場合は履修登録期間中に登録してください。別途指示のない限り、後からの追加・削除は受け付けません。
- ただし、集中講義の履修取消については、当該科目の講義最終日の前日までとします。履修取消を希望する場合には、教務学生係に申し出てください。

<全学共通授業科目、他学部開講の授業科目について>

- ・全学共通授業科目の履修方法等詳細や授業時間・教室等の変更は、国際教養教育院の掲示板(K棟)及びウェブサイトで確認してください。
- ・「健康・スポーツ科学実習1」の初回講義は、写真(1枚:縦4c×横3cm)を必ず持参して、鶴甲第1キャンパス第2体育館に集合してください。
- ・事前登録、抽選登録、履修許可カードによって登録された全学共通授業科目や他学部開講の授業科目は、登録を削除することはできないので、十分注意してください。(履修取消期間中に履修取消はできません)
- ・全学共通授業科目や他学部の集中講義については、国際教養教育院、各学部にお問い合わせください。

<他学部生・大学院生のみなさんへ>

- ・履修できる国際人間科学部の授業科目及び履修方法については、掲示及び国際人間科学部ウェブサイトで掲載している「令和2年度第3Q、第4Q他学部生向け国際人間科学部の授業科目について(通知)」を参照してください。