

# 令和8年度 授業開講科目時間割表

## 環境学科

学科コード 17 英語略称 ENS

授業期間 前期4月10日(金)～7月30日(木) 後期9月23日(水)～1月26日(火)

### 講義室等一覧

本館	13階	多目的ホール	2号館	2階	221・222	6号館	3階	631 実験室
	9階	コン①～②		1階	研究事務課		2階	632 実験室
	8階	81～84		1階	211		2階	621 実験室
	7階	71～74		1階	教務課・学生課		2階	622 実験室
	6階	61～64	博物館 3号館	4階	第1・第2	1階	612 実験室	
	5階	51～53				4階	741・742 製図	
	4階	大講堂	4号館	5階	451 実	4階	CAD室	
	4階	41～43		4階	441 実	調理室		
3階	中講堂1・2	2階		421 実	1階	711 実～713 実		
1号館	5階	151～159	5号館	3階	531 実習室	10号館	5階	1052 実
	4階	141～149			532 実習室		2階	1021
	3階	131～137			533 講義室		2階	1022 実～1025 実
	2階	121～124		2階	521 実験室		第4	
	1階	111～113		1階	512 実験室		1階	1011～1016
						12号館	G階	就職指導課ほか

主な講義室一覧です。学科演習室等は学級担任又は学科事務室にお問い合わせください。

本館講義室は、2ヶタ、1号館が3ヶタ、10号館が4ヶタで表示、実験室又は実習室は「〇〇実」と表示。

第1講義室、第2講義室(博物館)及び第4講義室(10号館)はそれぞれ第1、第2、第4と表示。

学期	表示	学期	表示	学期	表示	学期
	通	通年	前	前期	後	後期
	集	集中	前前	前期前半	後前	後期前半
	夏集	夏季集中	前後	前期後半	後後	後期後半
	冬集	冬季集中	前集	前期集中	後集	後期集中



# 環境学科 Environmental Science

時限	09:00 - 1 - 10:30				10:40 - 2 - 12:10				13:00 - 3 - 14:30				14:40 - 4 - 16:10				16:20 - 5 - 17:50				
曜日	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期	
1	生物圏水循環学	長坂(貞)	151	後					環境学基礎実験Ⅰ	炭山(大) 笹田(勝) 大澤(啓) 他	113/ 学科実 験室 他	前	(同左)	炭山(大) 笹田(勝) 大澤(啓) 他	113/ 学科実 験室 他	前	英語ⅠA(再)	鷺塚(奈)	154	前	
									環境学基礎実験Ⅱ	炭山(大) 笹田(勝) 大澤(啓) 他	113/ 学科実 験室 他	後	(同左)	炭山(大) 笹田(勝) 大澤(啓) 他	113/ 学科実 験室 他	後	英語ⅠB(再)	鷺塚(奈)	154	後	
2	自然物質循環学	小林(孝) 笹田(勝) 野馬(孝)	124	前	英語ⅢA(①環境)	山内(綾)	144	前									英語ⅣA(再)	デー ザー マイ ケル	145	前	
	環境計画学	松本(礼) 藤沢(直)	122	後	英語ⅢB(①環境)	山内(綾)	144	後									英語ⅣB(再)	デー ザー マイ ケル	145	後	
					英語ⅢA(②環境)	堀(広)	147	前									(教)教育制度論 (②)	佐久間(邦)	43	後	
					英語ⅢB(②環境)	堀(広)	147	後													
					英語ⅢA(③環境)	菅原(大)	159	前													
					英語ⅢB(③環境)	菅原(大)	159	後													
3	ランドスケープデザイン	藤沢(直)	143	前	環境修復学	ロイ(キ)	143	前									(教)地学概論Ⅰ	小沢(広)	143	前	
					河川環境の防災	串田(圭) 後藤(浩)	143	後										(教)地学概論Ⅱ	小沢(広)	142	後
4																	(学)博物館経営論	山路(直)	41	後	
1	生態学	大澤(啓)	52	前	自主創造の基礎(04)	森(長)	112	前	英語ⅡA(①環境)	菅原(大)	145	前	自主創造の基礎(06)	秋田(佳)	111	前					
	植生学	小島(仁)	52	後					英語ⅡB(①環境)	菅原(大)	145	後									
									英語ⅡA(②環境)	近藤(直)	157	前									
									英語ⅡB(②環境)	近藤(直)	157	後									
									英語ⅡA(③環境)	阪本(久)	155	前									
									英語ⅡB(③環境)	阪本(久)	155	後									
									英語ⅡA(④環境)	池田(る)	159	前									
									英語ⅡB(④環境)	池田(る)	159	後									
						緑地環境学	大澤(啓)	52	前									(教)物理学概論Ⅰ	井上(貴)	131	前
						指標生物学	炭山(大)	52	後	気象学	中村(篤)	141	後					(教)教育制度論 (①)	松田(淑)	111	前
																		(教)物理学概論Ⅱ	井上(貴)	131	後
	2	湿地環境学	笹田(勝)	152	前	専門英語	ロイ(キ) 内ヶ崎 (万)	132	後	土壌学実験Ⅰ	笹田(勝) ロイ(キ) 小林(孝)	712実 他	前	(同左)	笹田(勝) ロイ(キ) 小林(孝)	712実 他	前	(学)博物館展示論 (①)	野村(正)	31	後
										環境の材料と構造実 験Ⅰ	齊藤(丈) 内ヶ崎(万)	713実 他	前	(同左)	齊藤(丈) 内ヶ崎 (万)	713実 他	前				
										緑地環境学実習Ⅰ	藤沢(直) 大澤(啓) 小島(仁)	135/ 741製 図	前	(同左)	藤沢(直) 大澤(啓) 小島(仁)	135/ 741製 図	前				
									指標生物学実習Ⅰ	炭山(大)	512実	前	(同左)	炭山(大)	512実	前					
									土壌学実験Ⅱ	笹田(勝) ロイ(キ) 小林(孝)	712実 他	後	(同左)	笹田(勝) ロイ(キ) 小林(孝)	712実 他	後					
									環境の材料と構造実 験Ⅱ	齊藤(丈) 内ヶ崎(万)	713実 他	後	(同左)	齊藤(丈) 内ヶ崎(万)	713実 他	後					
3									緑地環境学実習Ⅱ	藤沢(直) 大澤(啓) 小島(仁)	135/ 741製 図	後	(同左)	藤沢(直) 大澤(啓) 小島(仁)	135/ 741製 図	後					
									指標生物学実習Ⅱ	炭山(大)	512実	後	(同左)	炭山(大)	512実	後					
4																	(教)教育実習事 前・事後指導(②)	遠藤(健)	136	前	
																	(教)教職実践演習 (②)	遠藤(健)	136	後	





時限	09:00 - 1 - 10:30				10:40 - 2 - 12:10				13:00 - 3 - 14:30				14:40 - 4 - 16:10				16:20 - 5 - 17:50					
曜日	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期	科目名	教員名	講義室	学期		
1	生物資源科学概論	須江(隆) 清水(み) 瀧澤(英) 他	大講堂	前	(同左)	須江(隆) 清水(み) 瀧澤(英) 他	大講堂	前														
					(学)生涯学習概論	野村(正)	51	前														
					(教)教育原論②	遠藤(健)	32	後														
	(学)博物館概論①	野村(正)	31	後	(学)博物館資料論①	野村(正)	31	後														
	(学)博物館概論②	佐藤(武)	52	後(隔)	(同左)	佐藤(武)	52	後(隔)	(学)博物館資料論②	平位(明)	52	後(隔)	(同左)	平位(明)	52	後(隔)						
	(教)化学概論 I	志澤(泰)	32	前	(教)特別活動・総合的な学習の時間の指導法②	松田(淑)	中講堂 1・2	前	(教)特別支援教育概論	藤崎(友)	42	前(隔)	(教)教育相談②	熊谷(圭)	64	前						
	(教)理科教育法 I	志澤(泰)	32	後	(教)教育課程論②	松田(淑)	中講堂 1・2	後	(教)現代教職論③	遠藤(健)	31	前	(教)教育原論④	遠藤(健)	31	前						
														(教)道徳教育の理論と方法②	熊谷(圭)	64	後					
	(教)物理学実験	丸山(智) 井上(貴)	441実	前	(同左)	丸山(智) 井上(貴)	441実	前	(同左)	丸山(智) 井上(貴)	441実	前										
	(学)博物館資料保存論①	野村(正)	51	前					(学)博物館資料保存論②	平位(明)	52	前(隔)	(同左)	平位(明)	52	前(隔)						
(教)地学実験	小沢(広)	441実	後	(同左)	小沢(広)	441実	後	(同左)	小沢(広)	441実	後											
4									環境学研究 I	串田(圭) 大澤(啓) 長坂(貞) 他	研究室	前	(同左)	串田(圭) 大澤(啓) 長坂(貞) 他	研究室	前	(同左)	串田(圭) 大澤(啓) 長坂(貞) 他	研究室	前		
									環境学研究 II	串田(圭) 大澤(啓) 長坂(貞) 他	研究室	後	(同左)	串田(圭) 大澤(啓) 長坂(貞) 他	研究室	後	(同左)	串田(圭) 大澤(啓) 長坂(貞) 他	研究室	後		
									※「環境学研究 I」及び「環境学研究 II」は、以下のクラスが開講されます。学科からの指示にしたがって、指定されたクラスで履修登録をすること。 【開講されるクラス】 ロイクラス、串田クラス、松本クラス、斉藤クラス、大澤クラス、長坂クラス、笹田クラス、小林クラス、中村クラス、内ヶ崎クラス、野村クラス、山崎クラス、炭山クラス、藤沢クラス、宮坂クラス、小島クラス。													

**集中講義 等 ※履修登録上の注意: Web登録画面の時間割の上にある「集中講義」ボタン登録をすること**

1年生									
日本語 I 須賀(真)	- 夏集	日本語 II 清松(大)	- 夏集	日本を考える 須江(隆) 他	- 夏集	データサイエンスの世界 大熊(康) 他	- 夏集		
2年生									
(教)生物学実験 秋田(佳)/佐伯(真)	- 後集	(教)コンピュータ実習 濱田(龍)	- オンデマンド	※R5年度以前に入学した学生のみ履修可。					
3年生									
水圏生物学 高井(則)	- 集	(教)化学実験 上田(真)/江頭(港)/岡林(謙)	- 後集	(教)理科教育法 IV 志澤(泰)	- 後集	(学)博物館実習 I 野村(正)/遠藤(健)/熊谷(圭) 他	- 集		
(学)博物館展示論② 新井田(秀)	- 後集								
4年生									
(教)教育実習 I ① 松田(淑)	- 集	(教)教育実習 I ② 遠藤(健)	- 集	(教)教育実習 I ③ 熊谷(圭)	- 集	(教)教育実習 I ④ 志澤(泰)	- 集		
(教)教育実習 II ① 松田(淑)	- 集	(教)教育実習 II ② 遠藤(健)	- 集	(教)教育実習 II ③ 熊谷(圭)	- 集	(教)教育実習 II ④ 志澤(泰)	- 集		
(学)博物館実習 II 野村(正)	- 集	環境学演習 III 串田(圭)/大澤(啓)/長坂(貞) 他	- 前集	環境学演習 IV 串田(圭)/大澤(啓)/長坂(貞) 他	- 後集				

※「環境学演習 III」及び「環境学演習 IV」は、以下のクラスが開講されます。学科からの指示にしたがって、指定されたクラスで履修登録をすること。

【開講されるクラス】  
ロイクラス、串田クラス、松本クラス、斉藤クラス、大澤クラス、長坂クラス、笹田クラス、小林クラス、中村クラス、内ヶ崎クラス、野村クラス、山崎クラス、炭山クラス、藤沢クラス、宮坂クラス、小島クラス。

**その他注意事項**

- ①「自主創造の基礎」、「日本を考える」及び「データサイエンスの世界」については、履修登録の方法について、ポータルサイト(LiveCampus)から別途案内があります。
- ②「データサイエンスの世界」については、令和7年度(2025年4月1日)以降に入学した学生のみ履修できる科目です。