

生命環境化学科

曜日	学年	9:10	10:50	10:55	12:35	13:20	15:00	15:05	16:45	16:50	18:30
		講義番号 区分 科目名	担当者 室番	講義番号 区分 科目名	担当者 室番	講義番号 区分 科目名	担当者 室番	講義番号 区分 科目名	担当者 室番	講義番号 区分 科目名	担当者 室番
月	1	2101 基 基礎数学	高西 2623	2103 基 物理学Ⅰ(4)	松田 2621	2104 般 教育と社会(1)	小島 611	2109 般 発展英語Ⅰ(5)	藤田 232	2113 基 データサイエンス	山口 2623
								2110 般 発展英語Ⅰ(6)	永本 231	2114 留 日本事情Ⅰ	山下 232
								2111 般 発展英語Ⅰ(7)	荻野 242	2115 留 日本語Ⅰ(2)	坂田 3031
	2	2102 基 微分方程式(1)	高橋 2632	9202 教 生徒・進路指導の理論と方法(1)	小川 2622	2105 般 心理学(2)	友田 2633	2112 般 哲学(1)	福田 2621		
2106 基 地球科学(1)										加藤 2622	
3	9201 教 学習指導Ⅰ	小川 3021				2107 専 環境化学 注③	阿瀬 2632	2107 専 環境化学 注③	阿瀬 2632	2116 般 英語Ⅳ(再)	坂梨 231
4		※		※		※		※		※	
		※		※		※		※		※	

火	1	2201 専 生命環境化学特論 注②	各教員 2623	2202 般 英語Ⅰ(5)	常名 231	2208 基 基礎化学(1)	岩崎 231	2212 基 基礎科学計算(1)	木下 231	9207 教 教育相談(1)	高橋 3021
				2203 般 英語Ⅰ(6)	藤田 243	2209 基 生物学実験(2)	熊澤 2714	2209 基 生物学実験(2)	熊澤 2714		
				2204 般 英語Ⅰ(7)	坂梨 242						
	2	9203 教 理科教育法Ⅰ	伊藤 231	2205 専 物理化学Ⅰ(化学熱力学)	木下 2622	2210 専 生化学Ⅰ(生体分子)	秦田 2622	2213 般 英語Ⅲ(5)	坂梨 242	2216 基 人工知能入門(2)	井上 3011
2206 般 TOEIC中級Ⅰ				山路 3021	2214 般 英語Ⅲ(6)			山路 232			
					2215 般 英語Ⅲ(7)			伊藤 3047	9208 教 教職論		
3	9204 教 理科教育法Ⅲ	八木 243	2207 専 生化学Ⅲ(分子生物学)	石川 2633	2211 専 生命環境化学専門実験Ⅰ(2)	田中 113	2211 専 生命環境化学専門実験Ⅰ(2)	田中 113	2211 専 生命環境化学専門実験Ⅰ(2)	田中 113	
4		※					9205 教 教育実習Ⅱ(1)	平田 3031		※	
		※					9206 教 教育実習Ⅲ(1)	平田 3031		※	

水	1	2301 般 キャリア・デザインⅠ(PC)(3)	遠藤 2312	2301 般 キャリア・デザインⅠ(PC)(3)	遠藤 2312	2306 基 生物学実験(1)	秋田 2714	2306 基 生物学実験(1)	秋田 2714	9211 教 教育原理	平田 3021
		2302 般 キャリア・デザインⅠ(PC)(4)	北垣 2224	2302 般 キャリア・デザインⅠ(PC)(4)	北垣 2224	2307 基 基礎化学(2)	長谷部 2631	2310 基 基礎科学計算(2)	岩佐 2631		
	2			2304 専 細胞生物学	秋田 2632	2308 専 分析化学	丹羽 2632	2312 専 環境計測Ⅰ	本郷 2621	2314 基 ICT概論(1)	高橋 3036
3	2303 般 キャリア・デザインⅢ(2)	西田 3011	2305 専 機器分析	安武 2633	2309 専 電気化学	松浦 2633	2313 専 物理化学Ⅲ(分光学)	有谷 2633			
4		※	9209 教 教育実習Ⅱ(2)	高橋 3034	※		※		※		
		※	9210 教 教育実習Ⅲ(2)	高橋 3034	※		※		※		

木	1	2401 基 基礎物理実験(2)	松田 2724	2401 基 基礎物理実験(2)	松田 2724	2408 基 基礎生物学(1)	石川 2633	2412 基 生活の科学	松浦 2622	2416 般 ボランティアの研究(1)	永井 2631
		2402 般 仏教精神Ⅰ	松川 3012			2409 基 基礎生物学(2)	熊澤 2622	2413 般 中国の言語と文化(1)	坂田 631	2417 般 中国の言語と文化(2)	坂田 631
	2	2403 専 生態環境科学	秋田 2631	2405 般 発展英語Ⅲ(5)	ホグ 243	2410 専 生命環境化学基礎実験Ⅰ(1)	本郷 2714	2410 専 生命環境化学基礎実験Ⅰ(1)	本郷 2714	2410 専 生命環境化学基礎実験Ⅰ(1)	本郷 2714
				2406 般 発展英語Ⅲ(6)	モイ 231			2414 般 発展英語Ⅲ(7)	ホグ 243	2418 般 発展英語Ⅱ(再)	山路 242
							2415 般 発展英語Ⅲ(8)	モイ 231			
3	2404 専 有機化学Ⅲ(有機反応論)	岩佐 2633	2407 専 無機化学Ⅲ	岩崎 2622	2411 専 生命環境化学専門実験Ⅰ(1)	有谷 113	2411 専 生命環境化学専門実験Ⅰ(1)	有谷 113	2411 専 生命環境化学専門実験Ⅰ(1)	有谷 113	
									2419 般 発展英語Ⅳ(再)	ホグ 243	
4		※	※		※		9212 教 教育実習Ⅱ(3)	小川 3422	※		
		※	※		※		9213 教 教育実習Ⅲ(3)	小川 3422	※		

曜日	学年	講義番号	区分	科目名	担当者	室番	講義番号	区分	科目名	担当者	室番	講義番号	区分	科目名	担当者	室番	講義番号	区分	科目名	担当者	室番	講義番号	区分	科目名	担当者	室番
	1						2503	基	微分学(3)	高橋	232	2506	般◎	キャリア・デザインII(1)	藤田	2631	2509	般	体育実技I(4)	馬場伊藤	大乗殿					
金	2	2501	専◎	無機化学I(分子と結合)	松浦	231	2504	専◎	有機化学I(元素、反応)	田中睦	2632											2511	般◎	英語II(再)	坂梨	242
							2507	専◎	生命環境化学基礎実験I(2)	木下都	2714	2507	専◎	生命環境化学基礎実験I(2)	木下都	2714	2507	専◎	生命環境化学基礎実験I(2)	木下都	2714					
	3	2502	専	生体機能学	長谷部	2623	2505	専◎	タンパク質科学	秦田	2631	2508	専◎	コンピュータ化学(1)	岩佐	2224	2510	専◎	コンピュータ化学(2)	岩佐	2224	多目的コマ枠 (就職支援講座等)				
	4			※					※					※					※							

【集中講義科目】

講義番号	学年	区分	科目名	担当者	室番
2601	1年	基礎・選択	地学実験	鈴木	2714

【その他】

講義番号	学年	区分	科目名	担当者	備考
	4年	一般・必修	キャリア・デザインIV	各教員	注①参照
2602	3・4年	専門・自由	生命環境化学特別演習	岩崎他	注②参照
2603	3年	一般・選択	インターンシップ(1)	教務委員	注③参照

【時間割表案内】 2023年度 生命環境化学科

- ① 学年欄の**1, 2, 3**はバイオ・環境科学専攻と応用化学専攻の共通の科目を表します。
学年欄の**4**は4年生向けの開講科目を表します。
- ② 区分については、以下を参照してください。
 般…一般共通科目 基…共通基礎科目 専…専門科目
 留…留学生対象科目 教…教職科目(☆…必修, 中☆…中免のみ必修, 無印…選択)
 ○…選択必修科目(バ…バイオ・環境科学専攻のみ選択必修, 応…応用化学専攻のみ選択必修)
 ◎…必修科目 無印…選択科目 △…自由単位科目(進級要件に含まれない) ※印は4年時の『卒業研究I, II』及び『キャリア・デザインIV』を示しています。
- ③ は、連続授業を示します。
- ④ 時間割の変更は、大学ホームページで随時発表しますので、各自訂正してください。
- ⑤ 教室は、学生便覧記載の校舎配置図にて確認してください。
- ⑥ 履修登録および訂正等は科目名やクラスを参照の上、誤りがないように登録してください。

【前期】 【注意事項】

- ⑦ 4年『キャリア・デザインIV』の講義番号は、以下のとおりです。
各担当者が実際の開講曜時限を指示しますので、必ず確認してください。

講義番号	(クラス)と担当者	室番	講義番号	(クラス)と担当者	室番
2701	(1) 熊澤	123B	2708	(8) 秋田	2767
2702	(2) 岩崎	213	2709	(9) 内田	2932
2703	(3) 長谷部	222	2710	(10) 木下	141
2704	(4) 石川正	225	2711	(11) 丹羽	2935
2705	(5) 有谷	134	2712	(12) 秦田	2735
2706	(6) 松浦	144	2713	(13) 本郷	214
2707	(7) 田中睦	131			

- ⑧ 4年『卒業研究I』の講義番号は、以下のとおりです。なお、前期に開講する『卒業研究II(再)』の講義番号は**2851**です。

講義番号	研究室名	担当者	室番
2801	細胞分子生理学研究室	熊澤	123B
2802	合成化学研究室	岩崎	213
2803	生体分子デバイス研究室	長谷部	222
2804	遺伝子工学研究室	石川正	225
2805	微生物応用研究室	秦田	2735
2806	環境浄化研究室	有谷	134
2807	光材料化学研究室	木下	141
2808	環境物質化学研究室	本郷	214
2809	環境計測化学研究室	松浦	144
2810	物質化学研究室	田中睦	131
2811	植物ゲノム工学研究室	秋田	2731
2812	ナノ構造システム研究室	内田	2932
2813	マイクロ・ナノ化学研究室	丹羽	2935

- ⑨ 【クラス分け科目】以下の科目は、ガイダンス等で履修するクラスを発表します。

1年生科目	科目名
曜日/時限	発展英語I
月曜/4限	英語I
火曜/2限	生物学実験
火曜、水曜/3・4限	基礎生物学
木曜/3限	キャリア・デザインI(PC)
水曜/1・2限	基礎化学
火曜、水曜/3限	基礎科学計算
火曜、水曜/4限	

2年生科目	科目名
火曜/4限	英語III
木曜/2(4)限	発展英語III
木曜、金曜/3・4・5限	生命環境化学基礎実験I

3年生科目	科目名
火曜、木曜/3・4・5限	生命環境化学専門実験I
金曜/3・4限	コンピュータ化学

- ⑩ 3, 4年『生命環境化学特別演習』は、英語・有機化学・物理化学の大学院入試対策授業です。この科目の詳細は掲示にて案内します。受講希望者の意向に沿ってそれぞれの科目の開講時限を調整します。

- ⑪ 3年『インターンシップ(1)』の詳細は、掲示とガイダンスにて案内します。
注意!この講義は夏休み中の企業等での実習内容をもとに単位認定されるため、単位認定時期は履修年度末となります。

- ⑫ 1年 火曜1限 『生命環境化学特論』の詳細は、掲示とガイダンスにて案内します。
<担当者>: 熊澤, 石川正, 岩崎, 長谷部, 秦田, 田中睦, 有谷, 木下, 本郷, 松浦, 秋田, 内田, 丹羽

- ⑬ 【隔週授業】開講日はガイダンスにて案内します。
- | 対象 | 科目名 | 曜日/時限 | 担当者 |
|----|------|---------|-----|
| 3年 | 環境化学 | 月曜/3・4限 | 阿瀬 |
| 3年 | 環境分析 | 月曜/3・4限 | 岩井 |

※ 環境化学と環境分析については、同時に履修することができます。