

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	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					
金	1	2071	般	文化論(2)	岡本	2632	2075	基	確率統計学(2)	岸	2312	2077	般◎	キャリア・デザインII(1)	秋田西田	2631	2080	般	体育実技I(4)	馬場園村	大乗殿	2081	般	地域学	田中正他	2622	2082	留	日本事情I(1)	岡本	2655	2084	般	中国の言語と文化(1)	坂田	232					
		2072	般	経営学(1)	谷崎	2622		2078	専◎	無機化学I(分子と結合)	松浦		231	2078	専◎	生命環境化学基礎実験I(2)		本郷岡田	2714	2078	専◎		生命環境化学基礎実験I(2)	本郷岡田	2714	2078		専◎	英語II(再)	坂梨	242										
		2073	専◎	無機化学I(分子と結合)	松浦	231			2076	専◎	タンパク質科学		秦田		2631	2079		専◎	コンピュータ化学(1)		岩佐		2224	2083	専◎			コンピュータ化学(2)	岩佐	2224	多目的コマ枠										
	2074	専	神経生物学	熊澤	2633	2079	専◎	コンピュータ化学(1)		岩佐	2224	2083	専◎	コンピュータ化学(2)	岩佐		2224	多目的コマ枠																							
	4	※					※				※						9211					教☆	教育実習II(3)	高橋	3037		※														
		※				※				※						9212	教☆	教育実習III(3)	高橋	3037		※																			

土	1																																			
	2																																			
	3											2086	般	インターンシップ(1)注⑩	松浦												2087	専△	生命環境化学特別演習注⑩	岩崎政他						
	4	注の参照	般◎	キャリア・デザインIV	各教員	注の参照		※					※																							

【時間割表案内】平成30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)

③ は、連続授業を示します。

- ④ 時間割の変更は、教務課掲示板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「講義番号」を参照の上、誤りがないように登録してください。なお、履修登録した内容は『学生別履修授業一覧表』を配付しますので所定の期間に必ず確認してください。

※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。

【前期】

【注意事項】

⑦ 4年 土1限 『キャリア・デザインIV』の講義番号は、以下のとおりです。実際には土曜1限に開講されるのではなく、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
2151	(1) 熊澤	222B	2158	(8) 秋田	2765
2152	(2) 岩崎政	212B	2159	(9) 内田	2932
2153	(3) 長谷部	221B	2160	(10) 木下	141
2154	(4) 石川正	222C	2161	(11) 丹羽	2935
2155	(5) 有谷	134	2162	(12) 秦田	2735
2156	(6) 松浦	144	2163	(13) 本郷	212C
2157	(7) 浜名	147	2164		

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(再)』の講義番号は2851です。2009年度以前の入学者は、「生命環境化学調査研究」に読替となります。

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	222B
2802	合成化学研究室	岩崎政	212B
2803	応用生体分子化学研究室	長谷部	221B
2804	遺伝子工学研究室	石川正	222C
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	環境材料化学研究室	本郷	212C
2809	環境計測化学研究室	松浦	144
2810	有機化学研究室	浜名	147
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

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

2年生科目

曜日/時限	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

曜日/時限	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とガイダンスにて案内します。実際には土曜5限に開講されるのではなく、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 土曜3限『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。実際には土曜3限の開講はありません。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, 岩崎政, 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 登丸
 3年 環境分析 月曜/3・4限 川端

※ 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。