

曜日	時限	1学年			2学年			3学年			4学年			曜日	時限	
		科目	教員	教室	科目	教員	教室	科目	教員	教室	科目	教員	教室			
月	1				物理化学Ⅰ	安中 雅彦	W1-B-314	無機化学Ⅲ	小澤 弘宣	講義棟301				1		
	2				有機化学Ⅱ（春学期）	土川 博史	W1-B-314	放射化学	立花 優	講義棟301				2		
				有機化学Ⅲ（夏学期）	徳永 信	W1-B-314										
	3				量子化学Ⅰ	寺崎 亨	W1-B-314	化学実験 （有機化学実験（春学期） ・生物化学実験（夏学期））	各教員	—				3		
	4															4
5														5		
火	1							有機機器分析（春学期）	大石 徹	講義棟301				1		
	2				無機化学Ⅱ	大場 正昭 大谷 亮	W1-B-314	分子構造論	寺崎 亨	講義棟301				2		
	3							化学実験 （有機化学実験（春学期） ・生物化学実験（夏学期））	各教員	—				3		
	4	無機化学Ⅰ	大場 正昭	W1-B-314												4
	5														5	
水	1							物理化学Ⅲ	安中 雅彦	講義棟301				1		
	2							高分子化学	榎 靖幸	講義棟301				2		
	3							化学実験 （有機化学実験（春学期） ・生物化学実験（夏学期））	各教員	—				3		
	4															4
	5				【国際理学】国際科学Ⅰ	濱村 奈津子	W1-C-201								5	
木	1				分析化学Ⅰ	川井 隆之	W1-B-314	有機機器分析（春学期）	大石 徹	講義棟301				1		
	2	化学序説Ⅰ（※）	松森 信明	センター1号館1302	化学数学	平松 光太郎	W1-B-314	生物化学Ⅲ	野瀬 健	講義棟301				2		
	3				有機化学Ⅲ（夏学期）	徳永 信	W1-B-314	化学実験 （有機化学実験（春学期） ・生物化学実験（夏学期））	各教員	—				3		
	4															4
	5														5	
金	1													1		
	2				生物化学Ⅰ	松島 綾美	W1-B-314	有機化学Ⅴ	内田 竜也	講義棟301				2		
	3				有機化学Ⅱ（春学期）	土川 博史	W1-B-314	量子化学Ⅲ	中野 晴之	講義棟301				3		
	4							分析化学Ⅲ	松森 信明	講義棟301				4		
	5				【国際理学】国際科学特論Ⅰ（春学期）（物理）菅野 優美・工藤 耕司 W1-B-212										5	
						【国際理学】国際科学特論Ⅲ（夏学期）（化学）川井隆之 W1-B-315										
集中講義 (Web)：Web履修登録必要 □：学科事務室等から履修登録について別途指示あり				(Web)「化学特別研究」は通年集中として開講									集中講義			
				(Web)【国際理学】国際科学特論Ⅵ（春学期）（地惑）Huixin Liu W1-B-210												
				□【国際理学】国際科学特論Ⅸ（生物） Ni Ni Win												
				□【国際理学】国際科学特論Ⅹ（生物） 学外非常勤講師												

（※）令和3年度以前入学者は、後期に開講する「化学序説Ⅱ」を同一年度に併せて受講すること。※春学期：4月8日～6月9日，夏学期：6月10日～8月7日

曜日	時限	1学年			2学年			3学年			4学年			曜日	時限	
		科目	教員	教室	科目	教員	教室	科目	教員	教室	科目	教員	教室			
月	1				生物化学Ⅱ	堀 雄一郎	W1-B-314							1		
	2				物理化学Ⅱ	瀧上 隆智	W1-B-314	生物化学Ⅳ	弓本 佳苗	講義棟301				2		
	3				化学実験 (分析化学実験(秋学期)・ 無機化学実験(冬学期))	各教員	学生実験室	化学実験 (構造化学実験(秋学期)・ 物理化学実験(冬学期))	各教員	学生実験室				月	3	
	4															
	5				【国際理学】国際科学特論Ⅷ(秋学期)(数学) Kim W1-C-501			【国際理学】国際科学特論Ⅳ(冬学期)(化学) 松島 綾美・恩田 健 講義棟301						5		
火	1							天然物化学とケミカルバイオロ ジー(秋学期)	松森 信明	講義棟301				火	1	
	2							錯体化学Ⅱ	大場 正昭 大谷 亮 小澤 弘宣	講義棟301					2	
	3	有機化学Ⅰ	大石 徹	W1-B-314	化学実験 (分析化学実験(秋学期)・ 無機化学実験(冬学期))	各教員	学生実験室	化学実験 (構造化学実験(秋学期)・ 物理化学実験(冬学期))	各教員	学生実験室					3	
	4															
	5				【国際理学】国際科学特論Ⅴ(秋学期)(地惑)各教員 W1-B-210			【国際理学】国際科学特論Ⅶ(冬学期)(数学) Cesana W1-C-501							5	
水	1	生物化学・ケミカルバイ オロジー入門(秋学期)	堀 雄一郎	W1-B-314										水	1	
	2							物理化学Ⅳ	秋山 良	講義棟301					2	
	3				化学実験 (分析化学実験(秋学期)・ 無機化学実験(冬学期))	各教員	学生実験室	化学実験 (構造化学実験(秋学期)・ 物理化学実験(冬学期))	各教員	学生実験室					3	
	4															
	5				【国際理学】国際科学特論Ⅱ(秋学期)(情理)畑埜晃平、未定 W1-B-505								5			
木	1	化学序説Ⅱ	松森 信明	センター1号館 1302	化学情報処理概論	中野 晴之	W1-C-201							木	1	
	2				錯体化学Ⅰ	大場 正昭	W1-B-314	生物化学Ⅴ	秋山 良	講義棟301					2	
	3				化学実験 (分析化学実験(秋学期)・ 無機化学実験(冬学期))	各教員	学生実験室	化学実験 (構造化学実験(秋学期)・ 物理化学実験(冬学期))	各教員	学生実験室					3	
	4															
	5														5	
金	1							光生物物理化学(※コロイド化 学)	平松 光太郎	講義棟301				金	1	
	2				有機化学Ⅳ	山本 英治	W1-B-314	分子分光	大橋 和彦	講義棟301					2	
	3				量子化学Ⅱ	渡邊 宙志	W1-B-314	分析化学Ⅳ	宮田 潔志	講義棟301					3	
	4				分析化学Ⅱ	恩田 健	W1-B-314	有機金属化学	徳永 信	講義棟301					4	
	5														5	
集中講義 (Web)：Web履修登録必要 □：学科事務室等から履修登録について別途指示あり												(Web)「化学特別研究」は通年集中として 開講			集中講義	
													【国際理学】国際科学Ⅱ 濱村 奈津子 教室未定 ※後期集中として登録			

※秋学期：10月1日～12月4日，冬学期：12月7日～2月12日 ※「光生物物理化学」の単位は、「コロイド化学」の単位とし

シラバスURL (学生ポータルシステム)

<https://ku-portal.kyushu-u.ac.jp/campusweb/top.do>

※教室番号の見方

(例) W1-B-210：ウエスト1号館B棟210号室

↓以下、学生用掲示では削除する

成績入力担当教員

国際コース(濃いピンクは自学科開講)