

2026年度 化学科、物質・生命化学領域 時間割

2026.3.10

春学期

2年生

	1限	2限	3限
月	量子化学Ⅰ 柳井 ★	無機化学Ⅰ 唯 ★	化学講究Ⅰ クラス分け決 定後通知
火	3講	3講	
水	有機化学Ⅰ 山口	分析化学Ⅰ 田中 ★	
木	全学教育科目		
金	物理化学 須田	生物化学Ⅰ 阿部	
	2講	2講	

3年生

	1限	2限
月		有機化学Ⅲ 八木
火	無機化学Ⅳ 荘司	有機機器分析 大城
水	2講	2講
木	無機化学特論 唯・郵次・Samjeske	有機化学特論Ⅰ 斎藤
金	2講	2講
	量子化学Ⅱ 菱川	生物化学特論 猪子
	1講	1講

4年生

	1限	2限
月		
火	化学演習Ⅰ	
水	1講	
木		化学演習Ⅱ
金		1講

大学院

	1限	2限
月		アドバンス量子化学 藤本
火		A 408
水	理学概論	
木	無機物理化学特論 唯・郵次・Samjeske	コア物理化学 松下
金	2講	3講
	コア生物化学 木村・阿部	コア有機化学 斎藤・谷・山口
	3講	3講

大学院集中講義	
物理化学特別講義	3講
解良 聡 6月9日(火)、10日(水)	
無機分析化学特別講義	3講
山田 鉄兵 7月13日(月)、14日(火)	

★分析化学Ⅰ
6月10日
1講 (A322)

★物理化学基礎
6月9日
7月14日
1講 (A322)

★量子化学Ⅰ、無機化学Ⅰ
7月13日
1講 (A322)

秋学期

2年生

	1限	2限	3限
月			化学講究Ⅱ クラス分け決 定後通知
火	有機化学Ⅰ 山口	無機化学Ⅲ 荘司	
水	3講	3講	
木	分析化学Ⅱ 田中	無機化学Ⅱ 唯	
金	2講	2講	
	生物化学Ⅱ 阿部	有機化学Ⅱ 八木	
	2講	2講	
	量子化学Ⅰ 柳井	物理化学 須田	
	2講	2講	

3年生

	1限	2限
月	無機物化機器分析 田中	生物無機化学 荘司
火	3講	3講
水		高分子化学 関
木	化学統計力学 青柳	物性化学Ⅱ 成田
金	2講	2講
	計算化学概論 柳井	有機化学特論Ⅱ 伊藤・南保
	2講	1講
	遠隔	

大学院

	1限	2限
月		生物無機化学特論 荘司
火		3講
水		高分子化学特論 関
木		2講
金		電子物性化学特論 成田
		2講
	コア無機化学 荘司	
	3講	

大学院集中講義	
有機化学特別講義	3講
① 久保 孝史 10月9日(金)	
② 田中 健 11月6日(金)	
複合化学特別講義	3講
梅野 太輔 12月3日(木)、4日(金)	

1講 A館3階 A322
2講 B館2階 B212
3講 C館2階 C219