

応用化学系 Undergraduate major in Chemical Science and Engineering (200番台)【1Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
月 Mon			CAP.B211 有機化学第一（アルカン）（応用化学）A, B		LAE.E211 英語第五					
火 Tue	CAP.E241 化学データ解析		MTH.U211 基礎工業数学第一-a		LAH.H2**/LAH.S2**/LAH.T2** 文系教養科目		CAP.B226 量子化学第一（基礎）A, B			
水 Wed	LAL.G/F/C/R/S201 第二外国語初級 1									
木 Thu			CAP.B221 無機化学第一（結合論）A, B							
金 Fri			CAP.B216 物理化学第一（熱力学法則）A, B		LAH.H2**/LAH.S2**/LAH.T2** 文系教養科目					

※教養科目は、文系教養・英語（必修）・第二外国語（選択必修）の時間割のみ記載している。その他の教養科目については各時間割表を参照のこと。

応用化学系 Undergraduate major in Chemical Science and Engineering (300番台)【1Q】

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
月 Mon	CAP.E331 基礎自然共生科学		CAP.C306 反応工学第二（不均一系）							
火 Tue	CAP.A346 先進有機化学第一		CAP.B315 有機化学第五（カルボニル化合物）A, B				LAH.H3**/LAH.S3**/LAH.T3** 文系教養科目			
水 Wed	LAL.G/F/C/R/S201, LAL.I/K/S301 第二外国語初級 1 第三外国語 1		CAP.P311 高分子化学第三（高分子反応）							
木 Thu	CAP.E381 機器分析（応用化学）		CAP.C311 粒子・流体操作		CAP.A332 上級有機化学第一（有機反応化学）		CAP.A386 先進無機化学第一			
			CAP.P321 高分子物理第三（レオロジー）		CAP.C314 生物プロセス工学					
金 Fri	CAP.A354 触媒プロセス化学第一（不均一系）		CAP.A371 無機化学（理論 1）		CAP.P353 高分子基礎演習第一		CAP.A366 先進物理化学第一			
	CAP.P371 先進高分子科学第一		CAP.C316 電気化学システム論				LAH.H3**/LAH.S3**/LAH.T3** 文系教養科目			
インター ンシップ Internship	CAP.E311 応用化学インターンシップ第一									
	CAP.E312 応用化学インターンシップ第二									

※教養科目は、文系教養・英語（必修）・第二/三外国語（選択必修）の時間割のみ記載している。その他の教養科目については各時間割表を参照のこと。