

曜日	Q	学年	1 (8:50~10:20)				2 (10:40~12:10)				3 (13:20~14:50)				4 (15:10~16:40)				5 (17:00~18:30)			
			授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室	授業科目	時間割コード	教員	教室
月	3Q	1	総合教養科目				化学工学量論	3T267	山地・勝田	C3-302	健康・スポーツ科学実習 基礎有機化学	3T260	岡田	LR401	外国語第I				総合教養科目 情報基礎(再履修)			
		2	基礎教養科目				フーリエ解析(AA/CE/CX)	3T019	八木	LR301	生化学2	3T279	山地	C3-302	物理化学E	3T252	市橋	C3-302	総合教養科目 情報基礎(再履修)			
		3					分析化学演習	3T257	中川	C4-301	物理化学G (-20)	3T253	大谷	5W-301	高分子化学4	3T262	南	C4-301				
		4																				
	1	基礎教養科目				基礎無機化学	4T253	水畑	C3-302	健康・スポーツ科学実習2				外国語第I					総合教養科目			
	2	総合教養科目				フーリエ解析(AA/CE/CX)	3T019	八木	LR301	有機化学3 (21-)	4T280	岡野	C3-302	分析化学2 (21-)	4T276	梶並	C3-302	総合教養科目				
	3					有機化学4	4T258	岡田	5W-301	生物材料化学	4T260	大谷	LR402	分離工学演習	4T267	神尾	LR201					
	4																					
火	3Q	1	外国語第II				微分積分3			連続体力学基礎				電磁気学基礎1					総合教養科目 外国語第II SA/SB 微分積分1			
		2	高分子化学3 (21-)	3T281	西野・松本	C3-302	高分子化学3 (21-)	3T281	西野・松本	C3-302									総合教養科目 微分積分1			
		3					物理化学実験B 無機・分析化学実験 有機系分析化学実験	3T254 3T256 3T258	石田・堀家・小泉 牧 大谷・丸山	LR204 実験室	物理化学実験B 無機・分析化学実験 有機系分析化学実験	3T254 3T256 3T258	石田・堀家・小泉 牧 大谷・丸山	LR204 実験室	物理化学実験B 無機・分析化学実験 有機系分析化学実験	3T254 3T256 3T258	石田・堀家・小泉 牧 大谷・丸山	LR204 実験室	物理化学実験B 無機・分析化学実験 有機系分析化学実験	3T254 3T256 3T258	石田・堀家・小泉 牧 大谷・丸山	LR204 実験室
		4																				
	1	外国語第II				微分積分4				熱力学基礎				電磁気学基礎2					総合教養科目 外国語第II SA/SB 微分積分2			
	2	反応工学2 (21-)	4T278	西山・市橋・谷屋	C3-302	化学工学数学	4T265	菫田	C3-302	物理化学G (21-)	4T282	大谷	C3-302						総合教養科目 微分積分2			
	3					高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	南・鈴木(監)・松本 荻野・田中・熊谷(監)	5W-301 実験室	高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	南・鈴木(監)・松本 荻野・田中・熊谷(監)	実験室	高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	南・鈴木(監)・松本 荻野・田中・熊谷(監)	実験室	高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	南・鈴木(監)・松本 荻野・田中・熊谷(監)	実験室	
	4																					
水	3Q	1	外国語第I				基礎教養科目			化学実験1				化学実験1					総合教養科目			
		2					総合教養科目			有機化学2	3T280	森	C3-302	化学実験安全指導1 (-20) 反応工学1	3T251 3T278	応化教員 西山・市橋・谷屋	C3-302 LR501	総合教養科目				
		3					生物機能化学1	3T271	近藤・田中	LR402	物理化学G (-20)	3T253	大谷	5W-301	プロセス工学演習	3T265	菫田	LR402				
		4																				
	1	外国語第I				総合教養科目			化学実験2					化学実験2					総合教養科目			
	2	分析化学2 (21-)	4T276	梶並	LR201	総合教養科目 電気化学1 (21-)	4T275	南本	LR201	レオロジー (21-)	4T283	日出間	LR202	化学実験安全指導2 (-20) 化学実験安全指導 (21-)	4T251 4T281	応化教員 応化教員	C3-302 LR201	総合教養科目				
	3	生物機能化学2	4T271	近藤・田中	LR402	生物化学工学演習2	4T270	田中	C3-302	有機化学4	4T258	岡田	C3-302									
	4																					
木	3Q	1	外国語第II				線形代数3			化学実験1				化学実験1					総合教養科目 外国語第II SA/SB 線形代数1(再履修)			
		2	反応工学1	3T278	西山・市橋・谷屋	C3-302	移動現象演習 (21-)	3T282	日出間	LR201									総合教養科目 線形代数1(再履修)			
		3	高分子化学4	3T262	南	C4-301	生物化学工学演習1	3T270	田中	C3-302	粉体工学	3T264	菫田	LR301	分離工学3	3T268	松山	LR401				
		4																				
	1	外国語第II				線形代数4				化学実験2				化学実験2					総合教養科目 外国語第II SA/SB 線形代数2(再履修)			
	2	電気化学1 (21-)	4T275	南本	C3-302	反応工学2 (21-)	4T278	西山・市橋・谷屋	C3-302	生物化学工学1 (21-)	4T279	荻野	C3-302	有機化学3 (21-)	4T280	岡野	LR401	総合教養科目 線形代数2(再履修)				
	3	レオロジー (-20)	4T264	日出間	LR202					環境化学	4T256	神尾	LR203									
	4																					
金	3Q	1	移動現象論A	3T273	鈴木(洋)	LR301				基礎有機化学	3T260	岡田	C3-302									
		2	有機化学2	3T280	森	C3-302	物理化学E	3T252	市橋	5W-301												
		3					物理化学実験B 無機・分析化学実験 有機系分析化学実験	3T254 3T256 3T258	石田・堀家・小泉 牧 大谷・丸山	LR204 実験室	物理化学実験B 無機・分析化学実験 有機系分析化学実験	3T254 3T256 3T258	石田・堀家・小泉 牧 大谷・丸山	LR204 実験室	物理化学実験B 無機・分析化学実験 有機系分析化学実験	3T254 3T256 3T258	石田・堀家・小泉 牧 大谷・丸山	LR204 実験室	物理化学実験B 無機・分析化学実験 有機系分析化学実験	3T254 3T256 3T258	石田・堀家・小泉 牧 大谷・丸山	LR204 実験室
		4																				
	1	移動現象論B	4T273	鈴木(洋)	C3-302	基礎高分子化学	4T259	西野	C3-302					基礎無機化学	4T253	水畑	C3-302					
	2									分離工学1 (21-)	4T277	勝田	C3-302	物理化学G (21-)	4T282	大谷	LR201					
	3					高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	南・鈴木(監)・松本 荻野・田中・熊谷(監)	5W-301 実験室	高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	南・鈴木(監)・松本 荻野・田中・熊谷(監)	実験室	高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	南・鈴木(監)・松本 荻野・田中・熊谷(監)	実験室	高分子化学実験 生物化学工学実験	4T261 4T272	南・鈴木(監)・松本 荻野・田中・熊谷(監)	実験室	
	4																					

<集中講義>

授業科目	時間割コード	教員	備考
基礎化学英語	3T259	応化教員	
基礎有機化学(-18)	3N257	岡田	履修希望者は基礎有機化学の初回講義に必ず出席し、担当教員に申し出ること
基礎有機化学演習(-18)	3N258	岡田	
基礎無機化学(-18)	4N256	水畑	履修希望者は基礎無機化学の初回講義に必ず出席し、担当教員に申し出ること
基礎無機化学演習(-18)	4N257	水畑	