

工学部化学生命工学科

1年春

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15	多言語習得 基礎(春2)		線形代数学 I		物理化学 I 及び演習
2 10:30 -12:00	健康・スporte ツ科学講義	微分積分学 I	英語(基礎)	工学倫理	化学生命工 学序論
3 13:00 -14:30	力学 I	「大学での学 び」基礎論			
4 14:45 -16:15	基礎 セミナー	化学実験	工学概論第1	化学基礎 I	
5 16:30 -18:00		化学実験	データ科学 基礎(春1)		Studium Generale B(G30)

工学部化学生命工学科

1年秋

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15	スペイン語基礎1	力学II			有機化学1 及び演習
2 10:30 -12:00	微分積分学II		無機化学1 及び演習		生命科学1 及び演習
3 13:00 -14:30	英語(中級)	化学基礎II		スペイン語基礎2	
4 14:45 -16:15	データ科学 基礎演習B	英語(コミュニケーション)		物理学実験	
5 16:30 -18:00		電磁気学I		物理学実験	

工学部化学生命工学科

2年春

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15	有機化学2 及び演習		無機化学2 及び演習		
2 10:30 -12:00	物理化学3 及び演習	化学工学 基礎1	基礎分析化 学及び演習		
3 13:00 -14:30	生命化学2 及び演習	物理化学2 及び演習	数学1及び 演習	複素関数論	
4 14:45 -16:15			数学1及び 演習	英語(上級)	
5 16:30 -18:00					

工学部化学生命工学科

2年秋

	月	火	水	木	金
1 8:45 -10:15		数学2 及び演習	有機化学3 及び演習	生命化学3 及び演習	
2 10:30 -12:00	構造・電気化学 及び演習	数学 2及び演習	高分子基礎 化学	物理化学5 及び演習	
3 13:00 -14:30	化学工学基 礎2	物理化学4 及び演習		実験安全学	
4 14:45 -16:15			特許及び 知的財産		
5 16:30 -18:00					