

华南理工大学化学与化工学院2020级硕士生第二学期课表（2021年3月1日开始上课）

星期	上午				下午				晚上
	1	2	3	4	5	6	7	8	9、10、11
星期一	换热系统的模拟和优化 李国庆 2-17周 10人 320304		催化与能源化学 廖世军 1-16周 11人 320305		胶体与界面化学 章莉娟 9-16周 340501 3节				专业英语（化工）袁文辉、程江 125人 第2-7周大班上课 340104 第8-11周分2个班 330602/330603 第12周合班 340104
星期二			X射线衍射分析 王安迪 1-11周 320402		电子能谱分析 张美英 1-8周 320402		学术交流英语02班 杨春丽 1-17周 320403		胶体与界面化学 章莉娟 9-16周 330203
			跨文化交际 谢宝霞 1-16周 320404		雅思学习01班 谢玉杰 1405 1-17周		英文电影欣赏02 陈涛 1-17周 1404		
	沟通心理学1班 黄建榕 14-15周 340202 4节				实用英语写作01 程杰 320406 1-17周				
星期三	信息素养—学术研究的必修课1班 15-16周 宋海涛 330504 4节				最优化计算 蒋金山 1-17周 340203				论文写作与学术规范1班 唐浩 2-6周 第6周上4节课 330601
	沟通心理学2班 张萌 14-15周 340501 4节				工程伦理7班 杜斌 10-17周 340503		工程伦理8班 杜斌 10-17周 340503		论文写作与学术规范2班 陈立宇 2-6周 第6周上4节课 330602
	光电光谱学仪器实验技术 刘建宇等 4-11周 6人 15号楼分析组实验室				英语口语N15 Belinda 1407 2-17周		英语口语N16 Belinda 1407 2-17周		论文写作与学术规范3班 江琦 2-6周 第6周上4节课 330603
			催化新材料（1） 王红娟 1-16周 15人 320403						论文写作与学术规范4班 蔡戎辉 2-6周 第6周上4节课 340501
	膜分离技术基础 郎雪梅 3-13周 29人 340404								论文写作与学术规范5班 龙新峰 2-6周 第6周上4节课 330604
									论文写作与学术规范6班 裴丽霞 2-6周 第6周上4节课 330201 化工吸附分离原理 李忠 周欣 7-17周 22人 320308
星期四	心理学与生活3班 刘妍君 340502 2-12周				纳米材料化学 余宇翔 7-17周 93人 330204				有机立体化学 尹标林、伍婉卿 1-11周 20人 320307
		水溶性高分子 楼宏铭 钱勇 4-14周 16人 320305			生物无机化学 刘海洋、章浩 2-17周 10人 320307		配位化学 刘海洋 2-17周 14人 320307		传热强化与节能新技术 高学农 1-11周 53人 330604 催化剂设计 龙金星、李雪辉 1-11周 23人 320306
星期五	自然辩证2-北01 10-17周 刘金玉 340504		自然辩证2-北03 10-17周 刘金玉 340504		材料电子显微学 吴东晓 1-14周 340401				现代催化技术 江琦 7-17周 21人 320307
	自然辩证2-北02 10-17周 齐磊磊 340501		自然辩证2-北04 10-17周 齐磊磊 340501		高等化工热力学 阮复昌 1-16周 124人 340104				
					聚合物现代表征技术 黄洪 1-11周 12人 320307				
				生物质资源的高值化利用 陈砺、严宗诚 1-11周 20人 320304					
请各位老师务必第一次课与学生见面安排以后课程，如有变动请及时通知教务员。 第1周周一为3月1日，第7周周一为4月12日，第9周周一为4月26日，第10周周一为5月3日									
如有不清楚欢迎咨询，联系电话：87112054，陈敏红； 选择外院系课的同学请自行与相关学院教务员联系课表；									
上午8:00—8:45 8:55—9:40 10:00—10:45 10:55—11:40 下午14:30-15:15 15:25-16:10 16:20-17:05 17:15-18:00 晚上19:00开始									