

北京石油化工学院

2021级新材料与化工学院硕士研究生课程表（化工方向）

（2021—2022学年秋季学期）

		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	第一大节	硕士生综合英语（序号2） 【主楼 2201】 汤欣 （第2-13全周） （化工、工商）	催化作用原理 【主楼 1811】 姚志龙 （第3-11全周）	高等分离工程 【主楼 1805】 靳海波 （第2-14全周）	硕士生综合英语（序号2） 【主楼 2201】 汤欣 （第2-13全周） （化工、工商）	高等分离工程 【主楼 1805】 靳海波 （第2-14全周）		
	第二大节	化学反应工程分析 【主楼 1805】 罗国华 （第3-15全周）	新时代中国特色社会主义理论与实践（序号2） 【教 305】 吴爱萍（第2-10全周） （化工、信息、人工智能）	化学反应工程分析 【主楼 1805】 罗国华 （第3-15全周）		催化作用原理 【主楼 1811】 姚志龙 （第3-11全周）		
下午	第三大节	化工安全技术 高建村（理论2-10,14周） 【主楼 2203】 （实验11-13周） 【旧图书馆 404】 第14周考试		化工安全技术 【主楼 2101】 高建村（理论2-10周）	材料表面与界面 杨丹（第10-17全周） 【主楼 1811】	材料表面与界面 【主楼 1811】 杨丹 （第10-17全周）		
	第四大节	化工安全技术 【旧图书馆 404】 （实验11-13周）高建村 材料结构与性能 【主楼 1808】 刘太奇，邢光建 （第2-16周）	材料表面与界面 【主楼 1811】 杨丹 （第10-17全周）	数值分析（序号1） 【教 206】 廖永龙 第2-13全周 （全校研究生）	新时代中国特色社会主义理论与实践（序号2） 【教 203】 吴爱萍（第2-10全周） 聚合物制备与加工 【主楼 1808】 戴玉华，杨明山，高大海 （第2-17全周）	硕士生综合英语（序号2） 【主楼 2201】 外教1 （第2-13全周） （化工、工商）		应用数理统计（序号1） 【教 203】 陈爽 （第2-13全周） （全校研究生）

晚上	第 2 大节	数值分析 (序号 1) 【教 206】 廖永龙 (第 2-13 全周) (全校研究生)	矩阵理论及其应用(序号 1) 【教 307】 刘伟明 第 6-13 全周 (每次 3 学时) (化工、材料、工商) 数值传热学 【主楼 1808】 李敬法 (2-17 周) (每次 3 学时)	有限元分析及应用 【主楼 1805】 (2-9 周) 【院系机房】 (第 10-17 周) 张志莲 (每次 3 学时) 材料物理与化学 李妍, 王浩 (第 2-7 全周) 【主楼 1808】 实验 (第 8-9 周: 3a301) (每次 3 学时) 材料结构与性能 【主楼 1808】 刘太奇, 邢光建 (第 10-15 周) 每次 3 学时	应用数理统计 (序号 1) 【教 203】 陈爽 (第 2-13 全周) (全校研究生)	材料物理与化学 李妍, 王浩 (第 2-7 全周) 【主楼 1808】 实验(第 8-9 周:3a301) (每次 3 学时)	矩阵理论及其应用 (序号 1) 【教 307】 刘伟明 第 6-13 全周 (每次 3 学时) (化工、材料、工商)
----	--------	--	--	--	---	--	---

研究生处 2021 年 9 月 19 日