

北京石油化工学院  
2020 级化学工程学院硕士研究生课程表

(2020—2021 年度第二学期)

		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	第一节			危险化学品安全技术与管 理 SAFE501 (32 学时 (34 人)) 张继信 (1-9 周) <b>【教 406】</b> <b>第 9 周考试</b>				
	第二节	高等化工热力学 CHE505 (48 学时) (12 人) 徐新 (1-8 周) (每次 3 学时) <b>【教 410】</b>	自然辩证法 (18 学时) 李淑敏 (1-3 周) (每次 2 学时) (化工、工商管理) <b>【教 307】</b>	高等化工热力学 CHE505 (48 学时) (12 人) 徐新 (1-8 周) (每次 3 学时) <b>【教 410】</b>		自然辩证法 (18 学时) 李淑敏 (1-6 周) (每次 2 学时) (化工、工商管理) <b>【教 301】</b>		
下午	第三节	现代检测与分析技术 CHE508 (48 学时) (87 人) 李建刚 张谦温 (1-8 周) (每次 3 学时) <b>【教 301】</b>		现代检测与分析技术 CHE508 (48 学时) 李建刚 张谦温 (1-8 周) (每次 3 学时) <b>【图 502】</b>		危险化学品安全技术与管 理 SAFE501 (32 学时) (34 人) 张继信 (1-8 周) (每次 2 学时) <b>【教 406】</b>		
	第四节	绿色化学进展 CHE 515 (32 学时) (7 人) 李翠清 (1-8 周) (每次 2 学时) <b>【教 412】</b>		绿色化学进展 CHE 515 (32 学时) (7 人) 李翠清 (1-8 周) (每次 2 学时) <b>【教 412】</b>				
晚上	第五节	工业废水处理 CHE519 (32 学时) (18 人) 马磊 (1-8 周) (每次 2 学时) <b>【教 403】</b>		工业废水处理 CHE519 (32 学时) (18 人) 马磊 (1-8 周) (每次 2 学时) <b>【教 403】</b>				