

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 安研 251

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节							
第 3, 4 节				<<安全监控系统设计与应用 (研)>>;SAFE517;1 1#主楼-1809, 代濠源第 1-8 全周 讲课	<<工程伦理>>;HSS509;4 1#主楼-1805, 何伟第 1-10 全周 讲课		
第 5, 6 节	<<事故调查分析技术与应用 (研)>>;SAFE513;1 1#主楼-1811, 侯志强第 1-8 全周 讲课	<<自然辩证法概 论>>;HSS508;1 17#综合教学楼-教 101, 崔 子修第 1-9 全周 讲课	<<人工智能通识课>>;AI003;1 17#综合教学楼-教 201, 刘强第 1-4 全周 讲课	<<工程伦理>>;HSS509;4 1#主楼-1805, 何伟第 9-10 全周 讲课			
第 7, 8 节	<<安全监控系统设计与应用 (研)>>;SAFE517;1 1#主楼-1809, 代濠源第 1-8 全周 讲课			<<信息检索>>;INF501;1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成 第 7-10 全周 讲课	<<事故调查分析技术与应用 (研)>>;SAFE513;1 1#主楼-1811, 侯志强第 1-8 全周 讲课		
第 9, 10 节			<<科研伦理与学术规 范>>;HSS504;1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		<<信息检索>>;INF501;1 13#综合实验楼综-0901, 04, 王 浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机		

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 材研 251

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节				《生物医用材料》; MSE525; 1 1#主楼-1809, 金玉顺第 1-8 全周 讲课			
第 3, 4 节	《半导体材料》; MSE524; 1 1#主楼-4204, 邹敏敏第 1-8 全周 讲课	《生物医用材 料》; MSE525; 1 1#主楼-1809, 金玉顺第 1-8 全周 讲课	《材料腐蚀与防 护》; MSE522; 1 1#主楼-1807, 张优第 1-8 全 周 讲课		《自然辩证法概论》; HSS508; 5 17#综合教学楼-教 206, 李淑敏第 1-9 全周 讲课		
第 5, 6 节	《材料腐蚀与防 护》; MSE522; 1 1#主楼-1807, 张优第 1-8 全 周 讲课		《半导体材料》; MSE524; 1 1#主楼-4204, 邹敏敏第 1-8 全周 讲课	《人工智能通识课》; AI003; 1 17#综合教学楼-教 201, 刘强第 1-4 全周 讲课			
第 7, 8 节	《纳米结构与纳米材 料》; MSE526; 1 1#主楼-4204, 邢光建第 1-8 全周 讲课		《纳米结构与纳米材 料》; MSE526; 1 1#主楼-4204, 邢光建第 1-8 全周 讲课	《信息检索》; INF501; 1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成第 7-10 全周 讲课	《现代材料与工程前 沿》; MSE528; 1 1#主楼-1809, 陈飞第 1-8 全周 讲课		
第 9, 10 节		《现代材料与工程前 沿》; MSE528; 1 1#主楼-1809, 陈飞第 1-8 全 周 讲课	《科研伦理与学术规 范》; HSS504; 1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		《信息检索》; INF501; 1 13#综合实验楼综-0901, 04, 王浩成 第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机		

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 材化研 251

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节				«生物医用材料»; MSE525; 1 1#主楼-1809, 金玉顺第 1-8 全周 讲课			
第 3, 4 节	«半导体材料»; MSE524; 1 1#主楼-4204, 邹敏敏第 1-8 全周 讲课	«生物医用材 料»; MSE525; 1 1#主楼-1809, 金玉顺第 1-8 全周 讲课	«材料腐蚀与防 护»; MSE522; 1 1#主楼-1807, 张优第 1-8 全 周 讲课	«工程伦理»; HSS509; 1 1#主楼-1805, 代峰燕第 1-10 全 周 讲课	«自然辩证法概论»; HSS508; 5 17#综合教学楼-教 206, 李淑敏第 1-9 全周 讲课		
第 5, 6 节	«材料腐蚀与防 护»; MSE522; 1 1#主楼-1807, 张优第 1-8 全 周 讲课		«半导体材料»; MSE524; 1 1#主楼-4204, 邹敏敏第 1-8 全周 讲课	«人工智能通识课»; AI003; 1 17#综合教学楼-教 201, 刘强第 1-4 全周 讲课 «工程伦理»; HSS509; 1 1#主楼-1805, 代峰燕第 9-10 全 周 讲课			
第 7, 8 节	«纳米结构与纳米材 料»; MSE526; 1 1#主楼-4204, 邢光建第 1-8 全周 讲课		«纳米结构与纳米材 料»; MSE526; 1 1#主楼-4204, 邢光建第 1-8 全周 讲课	«信息检索»; INF501; 1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成第 7-10 全周 讲课	«现代材料与工程前 沿»; MSE528; 1 1#主楼-1809, 陈飞第 1-8 全周 讲课		
第 9, 10 节		«现代材料与工程前 沿»; MSE528; 1 1#主楼-1809, 陈飞第 1-8 全 周 讲课	«科研伦理与学术规 范»; HSS504; 1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		«信息检索»; INF501; 1 13#综合实验楼综-0901, 04, 王浩成 第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机		

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 材化研 252

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节	《化工传递过程原理》; CHE504; 1 1#主楼-1807, 禹耕之第 1-8 全周 讲课		《化工传递过程原理》; CHE504; 1 1#主楼-1807, 禹耕之第 1-8 全周 讲课	《高等化工热力学》; CHE523; 1 1#主楼-1811, 王新承第 1-8 全周 讲课	《化工传递过程原理》; CHE504; 1 1#主楼-1807, 禹耕之第 1-8 全周 讲课		
第 3, 4 节	《高等化工热力学》; CHE523; 1 1#主楼-1811, 王新承第 1-8 全周 讲课	《工程伦理》; HSS509; 2 1#主楼-1808, 关少亚第 9-10 全周 讲课		《工程伦理》; HSS509; 2 1#主楼-1808, 关少亚第 1-10 全周 讲课			
第 5, 6 节			《自然辩证法概论》; HSS508; 1 17#综合教学楼-教 101, 崔子修 第 1-9 全周 讲课	《人工智能通识课》; AI003; 1 17#综合教学楼-教 201, 刘强第 1-4 全周 讲课			
第 7, 8 节			《高等化工热力学》; CHE523; 1 1#主楼-1811, 王新承第 1-8 全周 讲课	《信息检索》; INF501; 1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成 第 7-10 全周 讲课			
第 9, 10 节		《现代检测与分析技术》; CHE524; 1 1#主楼-1811, 李建刚第 1-8 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《科研伦理与学术规范》; HSS504; 1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《现代检测与分析技术》; CHE524; 1 1#主楼-1811, 李建刚第 1-8 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《信息检索》; INF501; 1 13#综合实验楼综-0901, 04, 王浩成 第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机		

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 化研 251

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节	《化工传递过程原理》; CHE504; 1 1#主楼-1807, 禹耕之第 1-8 全周 讲课		《化工传递过程原 理》; CHE504; 1 1#主楼-1807, 禹耕之第 1-8 全 周 讲课	《高等化工热力学》; CHE523; 1 1#主楼-1811, 王新承第 1-8 全周 讲课	《化工传递过程原理》; CHE504; 1 1#主楼-1807, 禹耕之第 1-8 全周 讲课		
第 3, 4 节	《高等化工热力 学》; CHE523; 1 1#主楼-1811, 王新承第 1-8 全周 讲课						
第 5, 6 节			《自然辩证法概论》; HSS508; 1 17#综合教学楼-教 101, 崔子修 第 1-9 全周 讲课	《人工智能通识课》; AI003; 1 17#综合教学楼-教 201, 刘强第 1-4 全周 讲课			
第 7, 8 节			《高等化工热力学》; CHE523; 1 1#主楼-1811, 王新承第 1-8 全 周 讲课	《信息检索》; INF501; 1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成 第 7-10 全周 讲课			
第 9, 10 节		《现代检测与分析技 术》; CHE524; 1 1#主楼-1811, 李建刚第 1-8 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《科研伦理与学术规 范》; HSS504; 1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全 周 第 9, 10, 11 节 讲课	《现代检测与分析技 术》; CHE524; 1 1#主楼-1811, 李建刚第 1-8 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《信息检索》; INF501; 1 13#综合实验楼综-0901, 04, 王浩成 第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机		

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 生药研 251

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日	
第 1, 2 节				<<生物医用材料>>;MSE525;1 1#主楼-1809, 金玉顺第 1-8 全周 讲课				
第 3, 4 节		<<生物医用材料>>;MSE525;1 1#主楼-1809, 金玉顺第 1-8 全周 讲课		<<工程伦理>>;HSS509;1 1#主楼-1805, 代峰燕第 1-10 全周 讲课				
第 5, 6 节			<<自然辩证法概论>>;HSS508;1 17#综合教学楼-教 101, 崔子修第 1-9 全周 讲课	<<人工智能通识课>>;AI003;1 17#综合教学楼-教 201, 刘强第 1-4 全 周 讲课 <<工程伦理>>;HSS509;1 1#主楼-1805, 代峰燕第 9-10 全周 讲课				
第 7, 8 节				<<信息检索>>;INF501;1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成第 7-10 全周 讲课				
第 9, 10 节		<<现代检测与分析技 术>>;CHE524;1 1#主楼-1811, 李建刚第 1-8 全 周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<现代检测与分析技术>>;CHE524;1 1#主楼-1811, 李建刚第 1-8 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<信息检索>>;INF501;1 13#综合实验楼综-0901,04, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机			

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 生药研 252

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日	
第 1, 2 节				<<生物医用材料>>;MSE525;1 1#主楼-1809, 金玉顺第 1-8 全周 讲课				
第 3, 4 节		<<生物医用材料>>;MSE525;1 1#主楼-1809, 金玉顺第 1-8 全周 讲课		<<工程伦理>>;HSS509;1 1#主楼-1805, 代峰燕第 1-10 全周 讲课				
第 5, 6 节			<<自然辩证法概论>>;HSS508;1 17#综合教学楼-教 101, 崔子修第 1-9 全周 讲课	<<人工智能通识课>>;AI003;1 17#综合教学楼-教 201, 刘强第 1-4 全 周 讲课 <<工程伦理>>;HSS509;1 1#主楼-1805, 代峰燕第 9-10 全周 讲课				
第 7, 8 节				<<信息检索>>;INF501;1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成第 7-10 全周 讲课				
第 9, 10 节		<<现代检测与分析技 术>>;CHE524;1 1#主楼-1811, 李建刚第 1-8 全 周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<现代检测与分析技术>>;CHE524;1 1#主楼-1811, 李建刚第 1-8 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<信息检索>>;INF501;1 13#综合实验楼综-0901,04, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机			

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 环研 251

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日	
第 1, 2 节								
第 3, 4 节	<<环境绿色低碳与资源化技术前沿讲座>>;ENV528;1 1#主楼-4301, 朱玲第 1-5 全周 讲课	<<环境绿色低碳与资源化技术前 沿讲座>>;ENV528;1 1#主楼-4301, 朱玲第 1-5 全周 讲课		<<环境绿色低碳与资源化技术前 沿讲座>>;ENV528;1 1#主楼-4301, 朱玲第 1-6 全周 讲课	<<非均相分离理论与技 术>>;ENV502;1 1#主楼-1811, 刘美丽第 2-9 全 周 讲课			
第 5, 6 节	<<非均相分离理论与技 术>>;ENV502;1 1#主楼-1811, 刘美丽第 2-9 全周 讲课		<<非均相分离理论与技 术>>;ENV502;1 1#主楼-1811, 刘美丽第 2-9 全周 讲课	<<人工智能通识课>>;AI003;1 17#综合教学楼-教 201, 刘强第 1-4 全周 讲课				
第 7, 8 节		<<自然辩证法概论>>;HSS508;6 17#综合教学楼-教 206, 李淑敏 第 1-9 全周 讲课			<<信息检索>>;INF501;1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成 第 7-10 全周 讲课			
第 9, 10 节			<<科研伦理与学术规 范>>;HSS504;1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课			<<信息检索>>;INF501;1 13#综合实验楼综-0901, 04, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机		

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 环研 252

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日	
第 1, 2 节								
第 3, 4 节	<<环境绿色低碳与资源化技术 前沿讲座>>;ENV528;1 1#主楼-4301, 朱玲第 1-5 全周 讲课	<<环境绿色低碳与资源化技术 前沿讲座>>;ENV528;1 1#主楼-4301, 朱玲第 1-5 全周 讲课		<<环境绿色低碳与资源化技术 前沿讲座>>;ENV528;1 1#主楼-4301, 朱玲第 1-6 全周 讲课	<<非均相分离理论与技 术>>;ENV502;1 1#主楼-1811, 刘美丽第 2-9 全 周 讲课			
第 5, 6 节	<<非均相分离理论与技 术>>;ENV502;1 1#主楼-1811, 刘美丽第 2-9 全周 讲课		<<非均相分离理论与技 术>>;ENV502;1 1#主楼-1811, 刘美丽第 2-9 全周 讲课	<<人工智能通识课>>;AI003;1 17#综合教学楼-教 201, 刘强第 1-4 全周 讲课				
第 7, 8 节		<<自然辩证法概论>>;HSS508;6 17#综合教学楼-教 206, 李淑敏 第 1-9 全周 讲课	<<体育选修 (研)>>;PE502;2 , 吴爱华第 3-10 全周 主校操场 讲课	<<信息检索>>;INF501;1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成 第 7-10 全周 讲课				
第 9, 10 节		<<工程伦理>>;HSS509;3 17#综合教学楼-教 201, 曹建树 第 1-8 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<科研伦理与学术规 范>>;HSS504;1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		<<信息检索>>;INF501;1 13#综合实验楼综-0901, 04, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机			

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 机研 251

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节	《《计算机辅助设计》》;MECH523;1 1#主楼-1811, 曹建树第 1 全周 讲课	《《机电接口技术》》;MECH530;1 1#主楼-1811, 张瑞英第 2-9 全周 讲课	《《机电接口技术》》;MECH530;1 1#主楼-1811, 张瑞英第 2-9 全周 讲课			《《机械动力学》》;MECH505;1 13#综合实验楼-综 0301, 郭丽峰第 1-10 全周	
第 3, 4 节	《《高等流体力学》》;MECH502;1 1#主楼-1808, 张志莲第 1-10 全周 讲课	《《焊接结构学》》;MECH525;1 1#主楼-1811, 张华第 1-8 全周 讲课	《《焊接结构学》》;MECH525;1 1#主楼-1811, 张华第 1-8 全周 讲课	《《自然辩证法概论》》;HSS508;3 17#综合教学楼-教 203, 陈运辉第 1-9 全周 讲课	《《智能制造与数字孪生技术》》;MECH527;1 1#主楼-1808, 高辉第 1-10 全周	《《机械动力学》》;MECH505;1 13#综合实验楼-综 0301, 郭丽峰第 1-10 全周	
第 5, 6 节	《《机器人学》》;MECH508;1 13#综合实验楼-综 0604, 陈亚第 9-10 全周 实验 《《电液伺服控制技术》》;MECH529;1 1#主楼-1808, 薛龙第 2-8 周	《《机器人学》》;MECH508;1 13#综合实验楼-综 0604, 陈亚第 9-10 全周 实验	《《机器人学》》;MECH508;1 1#主楼-1808 第 1-10 全周 讲课	《《人工智能通识课》》;AI003;1 17#综合教学楼-教 201, 刘强第 1-4 全周 讲课 《《机械动力学》》;MECH505;1 13#综合实验楼-综 0304, 郭丽峰第 5-10 全周	《《机器人学》》;MECH508;1 1#主楼-1808 第 1-10 全周 讲课		
第 7, 8 节	《《机器人学》》;MECH508;1 13#综合实验楼-综 0604, 陈亚第 9-10 全周 实验 《《先进连接与切割技术》》;MECH526;1 1#主楼-1811, 朱加雷第 1-8 全周	《《机器人学》》;MECH508;1 13#综合实验楼-综 0604, 陈亚第 9-10 全周 实验 《《先进连接与切割技术》》;MECH526;1 1#主楼-1811, 朱加雷第 1-8 全周	《《体育选修(研)》》;PE502;2 , 吴爱华第 3-10 全周 主校操场 讲课	《《信息检索》》;INF501;1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成第 7-10 全周 讲课 《《机械动力学》》;MECH505;1 13#综合实验楼-综 0304, 郭丽峰第 2-4 全周			
第 9, 10 节	《《计算机辅助设计》》;MECH523;1 1#主楼-1811, 曹建树第 1-10 全周 第 9, 10, 11 节		《《科研伦理与学术规范》》;HSS504;1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 《《智能制造与数字孪生技术》》;MECH527;1 1#主楼-1808, 高辉第 7-10 全周 第 9, 10, 11 节	《《高等流体力学》》;MECH502;1 1#主楼-1808, 张志莲第 1-10 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《《信息检索》》;INF501;1 13#综合实验楼-综 0901, 04, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机 《《电液伺服控制技术》》;MECH529;1 1#主楼-1808, 薛龙第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节		

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 机研 252

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节	《《计算机辅助设计》》; MECH523; 1 1#主楼-1811, 曹建树第 1 全周	《《机电接口技术》》; MECH530; 1 1#主楼-1811, 张瑞英第 2-9 全周	《《机电接口技术》》; MECH530; 1 1#主楼-1811, 张瑞英第 2-9 全周			《《机械动力学》》; MECH505; 1 13#综合实验楼-综 0301, 郭丽峰第 1-10 全周	
第 3, 4 节	《《高等流体力学》》; MECH502; 1 1#主楼-1808, 张志莲第 1-10 全周	《《焊接结构学》》; MECH525; 1 1#主楼-1811, 张华第 1-8 全周	《《焊接结构学》》; MECH525; 1 1#主楼-1811, 张华第 1-8 全周	《《自然辩证法概论》》; HSS508; 3 17#综合教学楼-教 203, 陈运辉第 1-9 全周	《《智能制造与数字孪生技术》》; MECH527; 1 1#主楼-1808, 高辉第 1-10 全周	《《机械动力学》》; MECH505; 1 13#综合实验楼-综 0301, 郭丽峰第 1-10 全周	
第 5, 6 节	《《机器人学》》; MECH508; 1 13#综合实验楼-综 0604, 陈亚第 9-10 全周 实验 《《电液伺服控制技术》》; MECH529; 1 1#主楼-1808, 薛龙第 2-8 全周 讲课	《《机器人学》》; MECH508; 1 13#综合实验楼-综 0604, 陈亚第 9-10 全周 实验	《《机器人学》》; MECH508; 1 1#主楼-1808 第 1-10 全周 讲课	《《人工智能通识课》》; AI003; 1 17#综合教学楼-教 201, 刘强第 1-4 全周 讲课 《《机械动力学》》; MECH505; 1 13#综合实验楼-综 0304, 郭丽峰第 5-10 全周	《《机器人学》》; MECH508; 1 1#主楼-1808 第 1-10 全周 讲课		
第 7, 8 节	《《机器人学》》; MECH508; 1 13#综合实验楼-综 0604, 陈亚第 9-10 全周 实验 《《先进连接与切割技术》》; MECH526; 1 1#主楼-1811, 朱加雷第 1-8 全周	《《机器人学》》; MECH508; 1 13#综合实验楼-综 0604, 陈亚第 9-10 全周 实验 《《先进连接与切割技术》》; MECH526; 1 1#主楼-1811, 朱加雷第 1-8 全周		《《信息检索》》; INF501; 1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成第 7-10 全周 讲课 《《机械动力学》》; MECH505; 1 13#综合实验楼-综 0304, 郭丽峰第 2-4 全周			
第 9, 10 节	《《计算机辅助设计》》; MECH523; 1 1#主楼-1811, 曹建树第 1-10 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《《工程伦理》》; HSS509; 3 17#综合教学楼-教 201, 曹建树第 1-8 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《《科研伦理与学术规范》》; HSS504; 1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课 《《智能制造与数字孪生技术》》; MECH527; 1 1#主楼-1808, 高辉第 7-10 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《《高等流体力学》》; MECH502; 1 1#主楼-1808, 张志莲第 1-10 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《《信息检索》》; INF501; 1 13#综合实验楼-综 0901, 04, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机 《《电液伺服控制技术》》; MECH529; 1 1#主楼-1808, 薛龙第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 机研 253

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节	《计算机辅助设计》; MECH523; 1 1#主楼-1811, 曹建树第 1 全周 讲课	《机电接口技术》; MECH530; 1 1#主楼-1811, 张瑞英第 2-9 全周 讲课	《机电接口技术》; MECH530; 1 1#主楼-1811, 张瑞英第 2-9 全周 讲课			《机械动力学》; MECH505; 1 13#综合实验楼-综 0301, 郭丽峰第 1-10 全周 讲课	
第 3, 4 节	《高等流体力学》; MECH502; 1 1#主楼-1808, 张志莲第 1-10 全周 讲课	《焊接结构学》; MECH525; 1 1#主楼-1811, 张华第 1-8 全周 讲课	《焊接结构学》; MECH525; 1 1#主楼-1811, 张华第 1-8 全周 讲课	《自然辩证法概论》; HSS508; 3 17#综合教学楼-教 203, 陈运辉第 1-9 全周 讲课	《智能制造与数字孪生技术》; MECH527; 1 1#主楼-1808, 高辉第 1-10 全周 讲课	《机械动力学》; MECH505; 1 13#综合实验楼-综 0301, 郭丽峰第 1-10 全周 讲课	
第 5, 6 节	《机器人学》; MECH508; 1 13#综合实验楼-综 0604, 陈亚第 9-10 全周 实验 《电液伺服控制技术》; MECH529; 1 1#主楼-1808, 薛龙第 2-8 全周 讲课	《机器人学》; MECH508; 1 13#综合实验楼-综 0604, 陈亚第 9-10 全周 实验	《机器人学》; MECH508; 1 1#主楼-1808 第 1-10 全周 讲课	《人工智能通识课》; AI003; 1 17#综合教学楼-教 201, 刘强第 1-4 全周 讲课 《机械动力学》; MECH505; 1 13#综合实验楼-综 0304, 郭丽峰第 5-10 全周 讲课	《机器人学》; MECH508; 1 1#主楼-1808 第 1-10 全周 讲课		
第 7, 8 节	《机器人学》; MECH508; 1 13#综合实验楼-综 0604, 陈亚第 9-10 全周 实验 《先进连接与切割技术》; MECH526; 1 1#主楼-1811, 朱加雷第 1-8 全周 讲课	《机器人学》; MECH508; 1 13#综合实验楼-综 0604, 陈亚第 9-10 全周 实验 《先进连接与切割技术》; MECH526; 1 1#主楼-1811, 朱加雷第 1-8 全周 讲课		《信息检索》; INF501; 1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成第 7-10 全周 讲课 《机械动力学》; MECH505; 1 13#综合实验楼-综 0304, 郭丽峰第 2-4 全周 讲课			
第 9, 10 节	《计算机辅助设计》; MECH523; 1 1#主楼-1811, 曹建树第 1-10 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《工程伦理》; HSS509; 3 17#综合教学楼-教 201, 曹建树第 1-8 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《科研伦理与学术规范》; HSS504; 1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课 《智能制造与数字孪生技术》; MECH527; 1 1#主楼-1808, 高辉第 7-10 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《高等流体力学》; MECH502; 1 1#主楼-1808, 张志莲第 1-10 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《信息检索》; INF501; 1 13#综合实验楼-0901, 04, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机 《电液伺服控制技术》; MECH529; 1 1#主楼-1808, 薛龙第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 能研 251

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节							
第 3, 4 节	《高等流体力学》;MECH502;1 1#主楼-1808, 张志莲第 1-10 全周 讲课	《气液两相流流动与传热》;ENP514;1 1#主楼-1813, 侯燕第 2-9 全周 讲课	《氢能利用技术》;ENP507;1 1#主楼-1809 第 1-8 全周 讲课	《气液两相流流动与传热》;ENP514;1 1#主楼-1813, 侯燕第 2-9 全周 讲课	《工程伦理》;HSS509;4 1#主楼-1805, 何伟第 1-10 全周 讲课		
第 5, 6 节	《氢能利用技术》;ENP507;1 1#主楼-1809 第 1-8 全周 讲课		《CFD 软件应用与二次开发》;ENP505;1 1#主楼-4301, 雷俊勇第 1-7 全周 讲课	《人工智能通识课》;AI003;1 17#综合教学楼-教 201, 刘强第 1-4 全周 讲课	《工程伦理》;HSS509;4 1#主楼-1805, 何伟第 9-10 全周 讲课		
第 7, 8 节	《CFD 软件应用与二次开发》;ENP505;1 1#主楼-4301, 雷俊勇第 1-8 全周 讲课	《自然辩证法概论》;HSS508;6 17#综合教学楼-教 206, 李淑敏第 1-9 全周 讲课	《体育选修(研)》;PE502;2 , 吴爱华第 3-10 全周 主校操场 讲课	《信息检索》;INF501;1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成第 7-10 全周 讲课			
第 9, 10 节	《CFD 软件应用与二次开发》;ENP505;1 1#主楼-4301, 雷俊勇第 9 全周 讲课		《科研伦理与学术规范》;HSS504;1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《高等流体力学》;MECH502;1 1#主楼-1808, 张志莲第 1-10 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《信息检索》;INF501;1 13#综合实验楼综-0901, 04, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机		

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 审研 251

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节		<<公司治理理论与实务>>; BA547;1 康庄教学楼-康 402, 张小红 第 1-16 全周 讲课			<<ESG 与审计鉴证>>; AUD507;1 康庄教学楼-康 102, 孙彦琦第 1-16 全周 讲课		
第 3, 4 节	<<公共风险评估理论、方法与应用>>; AUD531;1 康庄教学楼-康 202, 姚迪第 1-16 全周 讲课	<<数据挖掘与机器学习>>; BA550;1 康庄教学楼-康 202, 潘浩第 1-16 全周 讲课	<<自然辩证法概论>>; HSS508;2 康庄教学楼-康 102, 崔子 修第 1-9 全周 讲课		<<能源环境与可持续发展>>; BA531;1 康庄教学楼-康 202, 高志远第 1-16 全周 讲课		
第 5, 6 节	<<公共政策审计>>; AUD524;1 康庄教学楼-康 204, 曹圆圆 第 1-16 全周 讲课		<<内部控制审计专题>>; AUD534;1 康庄教学楼-康 206, 王桦 第 1-8 全周 讲课	<<人工智能通识课>>; AI003;1 17#综合教学楼-教 201, 刘强第 1-4 全周 讲课		<<绩效审计>>; AUD542;1 , 李海萍第 2-4 全周 讲课 <<绩效审计>>; AUD542;1 , 李海萍第 6-8 全周 讲课 <<绩效审计>>; AUD542;1 , 李海萍第 11-12 全周 讲课	
第 7, 8 节		<<资源环境审计专题 (研)>>; AUD555;1 康庄教学楼-康 202, 王桦第 1-8 全周 讲课		<<信息检 索>>; INF501;1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成第 7-10 全 周 讲课		<<绩效审计>>; AUD542;1 , 李海萍第 2-4 全周 讲课 <<绩效审计>>; AUD542;1 , 李海萍第 6-8 全周 讲课 <<绩效审计>>; AUD542;1 , 李海萍第 11-12 全周 讲课	
第 9, 10 节			<<科研伦理与学术规 范>>; HSS504;1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		<<信息检 索>>; INF501;1 13#综合实验楼综 -0901, 04, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机		

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 商研 251

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节		《公司治理理论与实务》;BA547;1 康庄教学楼-康 402, 张小红第 1-16 全周 讲课	《旅游消费行为学》;BA525;1 , 黄岚第 1-11 全周 讲课	《旅游资源信息与评价》;BA535;1 , 曹淑艳第 1-11 全周 讲课			
第 3, 4 节		《数据挖掘与机器学习》;BA550;1 康庄教学楼-康 202, 潘浩第 1-16 全周 讲课	《旅游消费行为学》;BA525;1 , 黄岚第 1-11 全周 讲课	《旅游资源信息与评价》;BA535;1 , 曹淑艳第 1-11 全周 讲课	《能源环境与可持续发展》;BA531;1 康庄教学楼-康 202, 高志远第 1-16 全周 讲课		
第 5, 6 节	《旅游目的地营销》;BA526;1 , 曹淑艳第 1-11 全周 讲课		《自然辩证法概论》;HSS508;1 17#综合教学楼-教 101, 崔子修 第 1-9 全周 讲课	《人工智能通识课》;AI003;1 17#综合教学楼-教 201, 刘强第 1-4 全周 讲课			
第 7, 8 节	《旅游目的地营销》;BA526;1 , 曹淑艳第 1-11 全周 讲课			《信息检索》;INF501;1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成 第 7-10 全周 讲课			
第 9, 10 节			《科研伦理与学术规范》;HSS504;1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全 周 第 9, 10, 11 节 讲课		《信息检索》;INF501;1 13#综合实验楼综-0901, 04, 王浩成 第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机		

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 信研 251

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节							
第 3, 4 节			«自然辩证法概论»;HSS508;4 1#主楼-1805, 陈运辉第 1-9 全周 讲课				
第 5, 6 节							
第 7, 8 节			«体育选修(研)»;PE502;1 , 曾旗第 3-10 全周 主校操场 讲课				
第 9, 10 节	«机器学习理论»;CSE515;1 1#主楼-1805, 徐文星第 1-11 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		«科研伦理与学术规范»;HSS504;1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	«模式识别»;CSE508;1 1#主楼-1805, 刘学君第 1-11 全周 第 9, 10, 11 节 讲课			

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 信研 252

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节							
第 3, 4 节		<<工程伦理>>;HSS509;2 1#主楼-1808, 关少亚第 9-10 全周 讲课	<<自然辩证法概 论>>;HSS508;4 1#主楼-1805, 陈运辉第 1-9 全周 讲课	<<工程伦理>>;HSS509;2 1#主楼-1808, 关少亚第 1-10 全周 讲课			
第 5, 6 节							
第 7, 8 节				<<信息检索>>;INF501;1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成第 7-10 全周 讲课			
第 9, 10 节	<<机器学习理 论>>;CSE515;1 1#主楼-1805, 徐文星第 1-11 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		<<科研伦理与学术规 范>>;HSS504;1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<模式识别>>;CSE508;1 1#主楼-1805, 刘学君第 1-11 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<信息检索>>;INF501;1 13#综合实验楼综-0901, 04, 王浩成 第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机		

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 智研 251

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节							
第 3, 4 节					《自然辩证法概论》;HSS508;5 17#综合教学楼-教 206, 李淑敏第 1-9 全周 讲课		
第 5, 6 节			《计算机视觉》;CSE546;1 1#主楼-4302, 滕达第 1-16 全周 讲课				
第 7, 8 节			《体育选修(研)》;PE502;2 , 吴爱华第 3-10 全周 主校操场 讲课				
第 9, 10 节	《机器学习理论》;CSE515;1 1#主楼-1805, 徐文星第 1-11 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		《科研伦理与学术规范》;HSS504;1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	《模式识别》;CSE508;1 1#主楼-1805, 刘学君第 1-11 全周 第 9, 10, 11 节 讲课			

2026 春北京石油化工学院

班级名称: 智研 252

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节							
第 3, 4 节		<<工程伦理>>;HSS509;2 1#主楼-1808, 关少亚第 9-10 全周 讲课		<<工程伦理>>;HSS509;2 1#主楼-1808, 关少亚第 1-10 全周 讲课	<<自然辩证法概论>>;HSS508;5 17#综合教学楼-教 206, 李淑敏第 1-9 全周 讲课		
第 5, 6 节			<<计算机视觉>>;CSE546;1 1#主楼-4302, 滕达第 1-16 全 周 讲课				
第 7, 8 节				<<信息检索>>;INF501;1 17#综合教学楼-教 105, 王浩成第 7-10 全周 讲课			
第 9, 10 节	<<机器学习理 论>>;CSE515;1 1#主楼-1805, 徐文星第 1-11 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		<<科研伦理与学术规 范>>;HSS504;1 1#主楼-1808, 罗道全第 1-6 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<模式识别>>;CSE508;1 1#主楼-1805, 刘学君第 1-11 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<信息检索>>;INF501;1 13#综合实验楼综-0901, 04, 王浩成 第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 上机		