

2025 春研究生课表

班级名称: 安研 241

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1,2 节 08:00 ┆ 09:40		<<火灾爆炸计算机仿真及应用>>;SAFE523;1 杨凯第 1-8 全周 讲课					
第 3,4 节 10:00 ┆ 11:40		<<工程伦理>>;HSS509;2 17#综合教学楼-教 300, 马丽梅第 4-9 全周 讲课	<<事故调查分析技术与应用(研)>>;SAFE513;1 1#主楼-1813, 侯志强第 1-8 全周 讲课	<<火灾爆炸计算机仿真及应用>>;SAFE523;1 杨凯第 1-8 全周 讲课	<<工程伦理>>;HSS509;2 17#综合教学楼-教 303, 马丽梅第 4-9 全周 讲课		
第 5,6 节 13:30 ┆ 15:10		<<事故调查分析技术与应用(研)>>;SAFE513;1 1#主楼-1813, 侯志强第 1-8 全周 讲课		<<自然辩证法概论>>;HSS508;6 1#主楼-1805, 李淑敏第 1-9 全周 讲课			
第 7,8 节 15:30 ┆ 17:10			<<英语口语>>;ENG513;1 1#主楼-2302, Alice (外聘) 第 1-16 全周 讲课		<<信息检索>>;INF501;1 1#主楼-1805, 王浩成第 7-10 全周 讲课		
第 9,10 节 19:00 ┆ 20:35					<<信息检索>>;INF501;1 13#综合实验楼-综 0609, 王浩成 第 7-9 全周 第 9,10,11 节 讲课		

备注:

2025 春研究生课表

班级名称: 材化研 241

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节 08:00 ↓ 09:40	<<纳米结构与纳米材料>>;MSE526;1 1#主楼-4301, 邢光建第 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			<<材料物理与化学>>;MSE505;1 1#主楼-1811, 张玲第 1-8 全周 讲课		
第 3, 4 节 10:00 ↓ 11:40	<<材料物理与化学>>;MSE505;1 1#主楼-1811, 张玲第 1-8 全周 讲课	<<工程伦理>>;HSS509;1 1#主楼-1808, 关少亚第 1-6 全周 讲课	<<材料物理与化学>>;MSE505;1 1#主楼-1811, 张玲第 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	<<工程伦理>>;HSS509;1 1#主楼-1808, 关少亚第 1-6 全周 讲课		
第 5, 6 节 13:30 ↓ 15:10	<<材料腐蚀与防护>>;MSE522;1 1#主楼-4204, 高大海第 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	<<材料腐蚀与防护>>;MSE522;1 1#主楼-4204, 高大海第 1-8 全周 讲课	<<自然辩证法概论>>;HSS508;1 17#综合教学楼-教 201, 崔子修第 1-9 全周 讲课		
第 7, 8 节 15:30 ↓ 17:10	<<半导体材料>>;MSE524;1 1#主楼-4204, 邹敏敏第 1-8 全周 讲课			<<纳米结构与纳米材料>>;MSE526;1 1#主楼-4301, 邢光建第 1-8 全周 讲课			
第 9, 10 节 19:00 ↓ 20:35	<<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 1-4 全周 第 9, 10, 11 节 讲课 <<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 5-6 全周 讲课						

备注:

2025 春研究生课表

班级名称: 材化研 242

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节 08:00 ∣ 09:40	<<高等化工热力学>>;CHE523;1 1#主楼-1811, 王新承第 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					
第 3, 4 节 10:00 ∣ 11:40		<<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	<<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 5, 6 节 13:30 ∣ 15:10				<<高等化工热力学>>;CHE523;1 1#主楼-1811, 王新承第 1-8 全周 讲课	<<自然辩证法概论>>;HSS508;1 17#综合教学楼-教 201, 崔子修第 1-9 全周 讲课		
第 7, 8 节 15:30 ∣ 17:10					<<信息检索>>;INF501;1 1#主楼-1805, 王浩成第 7-10 全周 讲课		
第 9, 10 节 19:00 ∣ 20:35		<<工程伦理>>;HSS509;3 1#主楼-1805, 何伟第 2-9 全 周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<现代检测与分析技术>>;CHE524;1 1#主楼-1805, 李建刚第 1-8 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<现代检测与分析技术>>;CHE524;1 1#主楼-1805, 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 0609, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		

备注:

2025 春研究生课表

班级名称: 材研 241

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节 08:00 ┆ 09:40	<<纳米结构与纳米材料>>;MSE526;1 1#主楼-4301, 邢光建第 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			<<材料物理与化学>>;MSE505;1 1#主楼-1811, 张玲第 1-8 全周 讲课		
第 3, 4 节 10:00 ┆ 11:40	<<材料物理与化学>>;MSE505;1 1#主楼-1811, 张玲第 1-8 全周 讲课	<<现代材料与工程前沿>>;MSE528;1 1#主楼-1813, 陈飞第 1-8 全周 讲课	<<材料物理与化学>>;MSE505;1 1#主楼-1811, 张玲第 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	<<现代材料与工程前沿>>;MSE528;1 1#主楼-1813, 陈飞第 1-8 全周 讲课		
第 5, 6 节 13:30 ┆ 15:10	<<材料腐蚀与防护>>;MSE522;1 1#主楼-4204, 高大海第 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	<<材料腐蚀与防护>>;MSE522;1 1#主楼-4204, 高大海第 1-8 全周 讲课	<<自然辩证法概论>>;HSS508;1 17#综合教学楼-教 201, 崔子修第 1-9 全周 讲课		
第 7, 8 节 15:30 ┆ 17:10	<<半导体材料>>;MSE524;1 1#主楼-4204, 邹敏敏第 1-8 全周 讲课			<<纳米结构与纳米材料>>;MSE526;1 1#主楼-4301, 邢光建第 1-8 全周 讲课			
第 9, 10 节 19:00 ┆ 20:35	<<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 1-4 全周 第 9, 10, 11 节 讲课 <<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 5-6 全周 讲课						

备注:

2025 春研究生课表

班级名称: 化研 241

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1,2 节 08:00 ┆ 09:40	<<高等化工热力学>>;CHE523;1 1#主楼-1811, 王新承第 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					
第 3,4 节 10:00 ┆ 11:40		<<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	<<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 5,6 节 13:30 ┆ 15:10				<<高等化工热力学>>;CHE523;1 1#主楼-1811, 王新承第 1-8 全周 讲课	<<自然辩证法概论>>;HSS508;1 17#综合教学楼-教 201, 崔子修第 1-9 全周 讲课		
第 7,8 节 15:30 ┆ 17:10			<<英语口语>>;ENG513;1 1#主楼-2302, Alice (外聘) 第 1-16 全周 讲课		<<信息检索>>;INF501;1 1#主楼-1805, 王浩成第 7-10 全周 讲课		
第 9,10 节 19:00 ┆ 20:35	<<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 1-4 全周 第 9, 10, 11 节 讲课 <<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 5-6 全周 讲课		<<现代检测与分析技术>>;CHE524;1 1#主楼-1805, 李建刚第 1-8 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<现代检测与分析技术>>;CHE524;1 1#主楼-1805, 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 0609, 王浩成 第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		

备注:

2025 春研究生课表

班级名称: 生药研 241

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节 08:00 ⋮ 09:40		<<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 10:00 ⋮ 11:40		<<工程伦理>>;HSS509;1 1#主楼-1808, 关少亚第 1-6 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	<<工程伦理>>;HSS509;1 1#主楼-1808, 关少亚第 1-6 全周 讲课		
第 5, 6 节 13:30 ⋮ 15:10				<<自然辩证法概论>>;HSS508;6 1#主楼-1805, 李淑敏第 1-9 全周 讲课			
第 7, 8 节 15:30 ⋮ 17:10			<<英语口语>>;ENG513;1 1#主楼-2302, Alice (外聘) 第 1- 16 全周 讲课		<<信息检索>>;INF501;1 1#主楼-1805, 王浩成第 7-10 全周 讲课		
第 9, 10 节 19:00 ⋮ 20:35			<<现代检测与分析技 术>>;CHE524;1 1#主楼-1805, 李建刚第 1-8 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<现代检测与分析技术>>;CHE524;1 1#主楼-1805, 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 0609, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		

备注:

2025 春研究生课表

班级名称: 环研 24

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节 08:00 ⋮ 09:40							
第 3, 4 节 10:00 ⋮ 11:40	<<非均相分离理论与技术>>;ENV502;1 1#主楼-1805, 陈家庆第 3-10 全周 讲课		<<非均相分离理论与技术>>;ENV502;1 1#主楼-1805, 陈家庆第 3-10 全周 讲课		<<非均相分离理论与技术>>;ENV502;1 1#主楼-4201, 陈家庆第 3-10 全周 讲课		
第 5, 6 节 13:30 ⋮ 15:10	<<环境绿色低碳与资源化技术前沿讲座>>;ENV528;1 1#主楼-4202, 朱玲第 1-8 全周 讲课	<<土壤与地下水污染防治工程>>;ENV524;1 1#主楼-1809, 桑义敏第 3-10 全周 讲课	<<土壤与地下水污染防治工程>>;ENV524;1 1#主楼-1809, 桑义敏第 3-10 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-4202, 朱玲第 1-8 全周 讲课	<<自然辩证法概论>>;HSS508;5 1#主楼-1805, 陈运辉第 1-9 全周 讲课		
第 7, 8 节 15:30 ⋮ 17:10			<<英语口语>>;ENG513;1 1#主楼-2302, Alice (外聘) 第 1-16 全周 讲课		<<信息检索>>;INF501;1 1#主楼-1805, 王浩成第 7-10 全周 讲课		
第 9, 10 节 19:00 ⋮ 20:35	<<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 1-4 全周 第 9, 10, 11 节 讲课 <<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 5-6 全周 讲课		<<工程伦理>>;HSS509;4 1#主楼-1808, 曹建树第 1-8 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		<<信息检索>>;INF501;1 13#综合实验楼-综 0609, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		

备注:

2025 春研究生课表

班级名称: 机研 241

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节 08:00 ↓ 09:40	<<电液伺服控制技术>>;MECH529;1 1#主楼-4302, 薛龙第 2-9 全周 讲课	<<现代机械设计理论与方法>>;MECH521;1 13#综合实验楼-综 0303, 陈景皓第 1-7 全周	<<电液伺服控制技术>>;MECH529;1 1#主楼-4302, 薛龙第 2-9 全周 讲课	<<焊接结构学>>;MECH525;1 1#主楼-1811, 张华第 1-8 全周 讲课	<<机器人学>>;MECH508;1 1#主楼-1808, 王殿君第 1-9 全周 讲课	<<机械动力学>>;MECH505;1 13#综合实验楼-综 0304, 郭丽峰第 1-10 全周	
第 3, 4 节 10:00 ↓ 11:40	<<高等流体力学>>;MECH502;1 1#主楼-4203, 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	<<工程测试与信号分析>>;MECH524;1 1#主楼-4301, 黄军芬第 2-9 全周 讲课	<<CFD 软件应用与二次开发>>;MECH533;1 1#主楼-1811, 邓雅军第 3-10 全周 讲课	<<自然辩证法概论>>;HSS508;2 1#主楼-1805, 陈运辉第 1-9 全周 讲课	<<机械动力学>>;MECH505;1 13#综合实验楼-综 0304, 郭丽峰第 1-10 全周 3 小节	
第 5, 6 节 13:30 ↓ 15:10	<<计算机辅助设计>>;MECH523;1 1#主楼-1811, 曹建树第 1-8 全周 讲课	<<智能制造与数字孪生技术>>;MECH527;1 1#主楼-1811, 高辉第 1 全周 <<CFD 软件应用与二次开发>>;MECH533;1 1#主楼-1811, 邓雅军第 3-10 全周	<<机电接口技术>>;MECH530;1 1#主楼-4303, 张瑞英第 2-9 全周 讲课	<<机电接口技术>>;MECH530;1 1#主楼-4303, 张瑞英第 2-9 全周 讲课	<<工程测试与信号分析>>;MECH524;1 1#主楼-4301, 黄军芬第 2-9 全周 讲课	<<机器人学>>;MECH508;1 13#综合实验楼-综 0301 第 8-9 全周 13#综合实验楼-综 0519 第 10 全周	
第 7, 8 节 15:30 ↓ 17:10	<<计算机辅助设计>>;MECH523;1 1#主楼-1811, 曹建树第 1-8 全周 讲课	<<机器人学>>;MECH508;1 1#主楼-1808, 王殿君第 1-9 全周 讲课	<<机械动力学>>;MECH505;1 13#综合实验楼-综 0304, 郭丽峰第 2-10 全周 上机 <<英语口语>>;ENG513;1 1#主楼-2302, Alice (外聘) 第 1-16 全周 讲课		<<信息检索>>;INF501;1 1#主楼-1805, 王浩成第 7-10 全周 讲课	<<机器人学>>;MECH508;1 13#综合实验楼-综 0301 第 8 全周 13#综合实验楼-综 0519 第 9-10 全周	
第 9, 10 节 19:00 ↓ 20:35	<<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 1-4 全周 第 9, 10, 11 节 讲课 <<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 5-6 全周 讲课	<<先进连接与切割技术>>;MECH526;1 1#主楼-1809, 朱加雷第 1-10 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<先进连接与切割技术>>;MECH526;1 1#主楼-1809, 朱加雷第 9 全周 讲课	<<高等流体力学>>;MECH502;1 1#主楼-4203, 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 0609, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 <<现代机械设计理论与方法>>;MECH521;1 13#综合实验楼-综 0303, 陈景皓第 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-1811, 高辉第 1-10 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	

备注:

2025 春研究生课表

班级名称: 机研 242 机研 243

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节 08:00 ↓ 09:40	<<电液伺服控制技术>>;MECH529;1 1#主楼-4302, 薛龙第 2-9 全周 讲课	<<现代机械设计理论与方法>>;MECH521;1 13#综合实验楼-综 0303, 陈景皓第 1-7 全周 讲课	<<电液伺服控制技术>>;MECH529;1 1#主楼-4302, 薛龙第 2-9 全周 讲课	<<焊接结构学>>;MECH525;1 1#主楼-1811, 张华第 1-8 全周 讲课	<<机器人学>>;MECH508;1 1#主楼-1808, 王殿君第 1-9 全周 讲课	<<机械动力学>>;MECH505;1 13#综合实验楼-综 0304, 郭丽峰第 1-10 全周 上机	
第 3, 4 节 10:00 ↓ 11:40	<<高等流体力学>>;MECH502;1 1#主楼-4203, 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	<<工程测试与信号分析>>;MECH524;1 1#主楼-4301, 黄军芬第 2-9 全周 讲课	<<CFD 软件应用与二次开发>>;MECH533;1 1#主楼-1811, 邓雅军第 3-10 全周 讲课	<<自然辩证法概论>>;HSS508;2 1#主楼-1805, 陈运辉第 1-9 全周 讲课	<<机械动力学>>;MECH505;1 13#综合实验楼-综 0304, 郭丽峰第 1-10 全周 3 小节 上机	
第 5, 6 节 13:30 ↓ 15:10	<<计算机辅助设计>>;MECH523;1 1#主楼-1811, 曹建树第 1-8 全周 讲课	<<智能制造与数字孪生技术>>;MECH527;1 1#主楼-1811, 高辉第 1 全周 讲课 <<CFD 软件应用与二次开发>>;MECH533;1 1#主楼-1811, 邓雅军第 3-10 全周 讲课	<<机电接口技术>>;MECH530;1 1#主楼-4303, 张瑞英第 2-9 全周 讲课	<<机电接口技术>>;MECH530;1 1#主楼-4303, 张瑞英第 2-9 全周 讲课	<<工程测试与信号分析>>;MECH524;1 1#主楼-4301, 黄军芬第 2-9 全周 讲课	<<机器人学>>;MECH508;1 13#综合实验楼-综 0301 第 8-9 全周 上机 <<机器人学>>;MECH508;1 13#综合实验楼-综 0519 第 10 全周 实验	
第 7, 8 节 15:30 ↓ 17:10	<<计算机辅助设计>>;MECH523;1 1#主楼-1811, 曹建树第 1-8 全周 讲课	<<机器人学>>;MECH508;1 1#主楼-1808, 王殿君第 1-9 全周 讲课	<<机械动力学>>;MECH505;1 13#综合实验楼-综 0304, 郭丽峰第 2-10 全周 上机		<<信息检索>>;INF501;1 1#主楼-1805, 王浩成第 7-10 全周 讲课	<<机器人学>>;MECH508;1 13#综合实验楼-综 0301 第 8 全周 上机 <<机器人学>>;MECH508;1 13#综合实验楼-综 0519 第 9-10 全周 实验	
第 9, 10 节 19:00 ↓ 20:35		<<先进连接与切割技术>>;MECH526;1 1#主楼-1809, 朱加雷第 1-10 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<工程伦理>>;HSS509;4 1#主楼-1808, 曹建树第 1-8 全周 第 9, 10, 11 节 讲课 <<先进连接与切割技术>>;MECH526;1 1#主楼-1809, 朱加雷第 9 全周 讲课	<<高等流体力学>>;MECH502;1 1#主楼-4203, 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 0609, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 讲课 <<现代机械设计理论与方法>>;MECH521;1 13#综合实验楼-综 0303, 陈景皓第 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-1811, 高辉第 1-10 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	

2025 春研究生课表

班级名称: 能研 241

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节 08:00 ⋮ 09:40							
第 3, 4 节 10:00 ⋮ 11:40	<<高等流体力学>>;MECH502;1 1#主楼-4203, 张志莲第 1-10 全周 讲课	<<工程伦理>>;HSS509;2 17#综合教学楼-教 300, 马丽梅 第 4-9 全周 讲课		<<CFD 软件应用与二次开发>>;ENP505;1 1#主楼-1811, 邓雅军第 3-10 全周 讲课	<<工程伦理>>;HSS509;2 17#综合教学楼-教 303, 马丽梅 第 4-9 全周 讲课		
第 5, 6 节 13:30 ⋮ 15:10	<<气液两相流流动与传热>>;ENP514;1 1#主楼-1813, 侯燕第 3-10 全周 讲课	<<CFD 软件应用与二次开发>>;ENP505;1 1#主楼-1811, 邓雅军第 3-10 全周 讲课		<<氢能利用技术>>;ENP507;1 1#主楼-1809, 李汉勇第 3-10 全周 讲课	<<自然辩证法概论>>;HSS508;5 1#主楼-1805, 陈运辉第 1-9 全周 讲课		
第 7, 8 节 15:30 ⋮ 17:10		<<氢能利用技术>>;ENP507;1 1#主楼-1809, 李汉勇第 3-10 全周 讲课	<<气液两相流流动与传热>>;ENP514;1 1#主楼-1813, 侯燕第 3-10 全周 <<英语口语>>;ENG513;1 1#主楼-2302, Alice (外聘) 第 1-16 全周 讲课		<<信息检索>>;INF501;1 1#主楼-1805, 王浩成第 7-10 全周 讲课		
第 9, 10 节 19:00 ⋮ 20:35				<<高等流体力学>>;MECH502;1 1#主楼-4203, 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 0609, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		

备注:

2025 春研究生课表

班级名称: 审研 241

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节 08:00 ∴ 09:40		<<数据挖掘与机器学习>>;BA550;1 康庄教学楼-康 202, 孙彤彤第 1-17 全周 讲课					
第 3, 4 节 10:00 ∴ 11:40	<<信息系统审计>>;AUD533;1 康庄教学楼-康 202, 梁峰第 1-17 全周 讲课	<<公司治理理论与实务>>;BA547;1 康庄教学楼-康 401, 刘一涛第 1-17 全周 讲课	<<碳审计研究专题(研)>>;AUD553;1 康庄教学楼-康 204, 高志远第 1-8 全周 讲课		<<自然辩证法概论>>;HSS508;4 康庄教学楼-康 207, 崔子修第 1-9 全周 讲课		
第 5, 6 节 13:30 ∴ 15:10			<<ESG 报告编制专题(研)>>;AUD554;1 康庄教学楼-康 204, 赵欣娜第 9-16 全周 讲课		<<人工智能(AI)营销管理(研)>>;BA527;1 康庄教学楼-康 202, 赵欣娜第 1-17 全周 讲课	<<绩效审计>>;AUD542;1 , 李海萍第 4-5 全周 第 7-9 全周 第 11-13 全周 讲课	
第 7, 8 节 15:30 ∴ 17:10		<<经济责任审计>>;AUD543;1 康庄教学楼-康 202, 刘丽艳第 1-17 全周 讲课	<<公共风险评估理论、方法与应用>>;AUD531;1 康庄教学楼-康 204, 邱莹第 1-17 全周 讲课		<<信息检索>>;INF501;1 1#主楼-1805, 王浩成第 7-10 全周 讲课	<<绩效审计>>;AUD542;1 , 李海萍第 4-5 全周 第 7-9 全周 第 11-13 全周 讲课	
第 9, 10 节 19:00 ∴ 20:35	<<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 1-4 全周 第 9, 10, 11 节 第 5-6 全周 讲课			<<ESG 与审计鉴证>>;AUD507;1 康庄教学楼-康 102, 王桦第 1-10 全周 第 9, 10, 11 节 王桦第 11-12 全周 讲课	<<信息检索>>;INF501;1 13#综合实验楼-综 0609, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		

备注:

2025 春研究生课表

班级名称: 商研 241

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1,2 节 08:00 ⋮ 09:40		<<数据挖掘与机器学习>>;BA550;1 康庄教学楼-康 202, 孙彤彤第 1-17 全周 讲课					
第 3,4 节 10:00 ⋮ 11:40		<<公司治理理论与实务>>;BA547;1 康庄教学楼-康 401, 刘一涛第 1-17 全周 讲课			<<自然辩证法概论>>;HSS508;4 康庄教学楼-康 207, 崔子修第 1-9 全周 讲课		
第 5,6 节 13:30 ⋮ 15:10					<<人工智能 (AI) 营销管理 (研)>>;BA527;1 康庄教学楼-康 202, 赵欣娜第 1-17 全周 讲课		
第 7,8 节 15:30 ⋮ 17:10					<<信息检索>>;INF501;1 1#主楼-1805, 王浩成第 7-10 全周 讲课		
第 9,10 节 19:00 ⋮ 20:35	<<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 1-4 全周 第 9, 10, 11 节 讲课 <<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 5-6 全周 讲课				<<信息检索>>;INF501;1 13#综合实验楼-综 0609, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		

备注:

2025 春研究生课表

班级名称: 商研 242

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节 08:00 ⋮ 09:40							
第 3, 4 节 10:00 ⋮ 11:40							
第 5, 6 节 13:30 ⋮ 15:10	<<旅游资源信息与评价>>;BA535;1 曹淑艳第 1-12 全周 讲课		<<旅游消费行为学>>;BA525;1 黄岚第 1-12 全周 讲课	<<旅游目的地营销>>;BA526;1 曹淑艳第 1-14 全周 讲课	<<自然辩证法概论>>;HSS508;1 17#综合教学楼-教 201, 崔子修第 1-9 全周 讲课		
第 7, 8 节 15:30 ⋮ 17:10	<<旅游资源信息与评价>>;BA535;1 曹淑艳第 1-12 全周 讲课		<<旅游消费行为学>>;BA525;1 黄岚第 1-12 全周 讲课	<<旅游目的地营销>>;BA526;1 第 11-14 全周 讲课	<<信息检索>>;INF501;1 1#主楼-1805, 王浩成第 7-10 全周 讲课		
第 9, 10 节 19:00 ⋮ 20:35					<<信息检索>>;INF501;1 13#综合实验楼-综 0609, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		

备注:

2025 春研究生课表

班级名称: 信研 24

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1,2 节 08:00 ⋮ 09:40							
第 3,4 节 10:00 ⋮ 11:40							
第 5,6 节 13:30 ⋮ 15:10		<<计算机视觉>>;CSE546;1 1#主楼-1807, 滕达第 1-8 全周 讲课	<<计算机视觉>>;CSE546;1 1#主楼-1807, 滕达第 1-8 全周 讲课				
第 7,8 节 15:30 ⋮ 17:10				<<自然辩证法概论>>;HSS508;3 1#主楼-1805, 李淑敏第 1-9 全周 讲课			
第 9,10 节 19:00 ⋮ 20:35	<<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 1-4 全周 第 9,10,11 节 讲课 <<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 5-6 全周 讲课	<<工程伦理>>;HSS509;3 1#主楼-1805, 何伟第 2-9 全周 第 9,10,11 节 讲课	<<机器学习理论>>;CSE515;1 1#主楼-4202, 徐文星第 1-11 全周 第 9,10,11 节 讲课	<<模式识别>>;CSE508;1 1#主楼-1808, 刘学君第 1-11 全周 第 9,10,11 节 讲课			

备注:

2025 春研究生课表

班级名称: 智研 24

	周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
第 1, 2 节 08:00 ┆ 09:40							
第 3, 4 节 10:00 ┆ 11:40							
第 5, 6 节 13:30 ┆ 15:10		<<计算机视觉>>;CSE546;1 1#主楼-1807, 滕达第 1-8 全周 讲课	<<计算机视觉>>;CSE546;1 1#主楼-1807, 滕达第 1-8 全周 讲课				
第 7, 8 节 15:30 ┆ 17:10			<<英语口语>>;ENG513;1 1#主楼-2302, Alice (外聘) 第 1-16 全周 讲课	<<自然辩证法概论>>;HSS508;3 1#主楼-1805, 李淑敏第 1-9 全周 讲课	<<信息检索>>;INF501;1 1#主楼-1805, 王浩成第 7-10 全周 讲课		
第 9, 10 节 19:00 ┆ 20:35	<<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 1-4 全周 第 9, 10, 11 节 讲课 <<科研伦理与学术规范>>;HSS504;1 1#主楼-1811, 罗道全第 5-6 全周 讲课	<<工程伦理>>;HSS509;3 1#主楼-1805, 何伟第 2-9 全周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<机器学习理论>>;CSE515;1 1#主楼-4202, 徐文星第 1-11 全 周 第 9, 10, 11 节 讲课	<<模式识别>>;CSE508;1 1#主楼-1808, 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 0609, 王浩成第 7-9 全周 第 9, 10, 11 节 讲课		

备注: