

2024-2025学年 第二学期 研究生课程清单（25春）

序号	课程编号	课程名称（中文）	学时	2	开课学期	任课教师	周次	星期	教室	容纳人数	备注
1	6B161009	计算统计学	32	2	春	张德平	2-9	周三3、4节 周五5、6节	D2216	100	
2	6B162006	智能化软件开发与测试技术	32	2	春	肖冠平	2-9	周二3、4节 周五7、8节	D2216	100	
3	6B162007	安全关键软件设计	32	2	春	杨志斌、张智轶	11-18	周一3、4节 周五7、8节	D2302	55	11-14杨志斌；15-18张智轶
4	6B162008L	软件工程原理	32	2	春	王铁鑫	11-18	周一5、6节 周三1、2节	D2216	100	
5	6B163004	密钥管理与安全协议	32	2	春	王箭、方黎明	2-12	周一 9、10、11节	D2216	100	2-7王箭；8-11方黎明 第12周方黎明
6	6B169002L	应用逻辑	48	3	春	康达周	7-18	周一7、8节 周三9、10节	D2216	100	
7	6B162009L	软件度量与质量分析	32	2	春	周宇、杨文华	11-18	周三5、6节 周五3、4节	D2303	45	11-12周宇；13-14杨文华 15-16周宇；17-18杨文华
8	7C160004	模式识别技术实验	16	1	春	陈松灿	12	周二9、10节	D2202	100	
9	7C160005	软件测试综合实验	16	1	春	钱巨	10	周四5、6节	D2116	100	
10	7C160007	人工智能技术实验	16	1	春	李振华	10	周一3、4节	D2116	150	
11	7C160010	数据学分析实验课	16	1	春	王肇康	10	周二3、4节	D2216	100	
12	7C160011	智能计算机图形学实验课	16	1	春	魏明强	10	周五9、10节	D2116	100	
13	7C160012	模式分类与神经网络	32	2	春	高攀、秦杰	10	周四3、4节	D2216	100	
14	7C160013	社会计算应用实践	32	2	春	胥帅	4	周一7、8节	D2216	100	
16	7D161014	智能计算机图形学	32	2	春	魏明强、邵伟	2-9	周四9、10节 周五9、10节	D2116	100	2-5邵伟；6-9魏明强
17	7D161017	数据库管理系统实现技术	32	2	春	许建秋	2-9	周二1、2节 周四1、2节	D2216	100	
18	7D161019	模型论	32	2	春	朱朝晖	12-19	周二5、6节 周四5、6节	D2216	100	
19	7D161020	计算机科学中的逻辑学	32	2	春	朱朝晖	12-19	周二7、8节 周四7、8节	D2116	100	
20	7D161021	模式识别原理	32	2	春	陈松灿	11-18	周四9、10节 周五9、10节	D2116	100	
21	7D161022L	数据挖掘	32	2	春	邵伟、万鹏	11-18	周三7、8节 周五1、2节	D2216	100	11-16万鹏；17-18邵伟

22	7D161029	无人系统试验评估分析方法	32	2	春	徐祝庆	11-18	周二1、2节 周四3、4节	D2216	100	
23	7D161030	图数据分析及应用	32	2	春	陈紫、臧天梓	2-9	周二7、8节 周四3、4节	D2216	100	2-5陈紫；6-9臧天梓
24	7D162002L	软件可靠性方法	32	2	春	刘艾、邹卫琴	11-18	周二3、4节 周四1、2节	D2216	100	11-14邹卫琴；15-18刘艾
25	7D169002Q	云计算技术	16	1	春	周璐	11-14	周三3、4节 周五5、6节	D2116	100	
26	8B163004	信息论基础	48	3	春	叶方伟	8-15	周一9、10、11节 周三9、10、11节	D2116	100	

本硕贯通课程

27	5D163001	网络安全	32	1	春	陈兵	2-9	周二1、2节 周四1、2节	10107	20	
28	5D161004	数据库原理1班	48	1.5	春	郑吉平	4-15	周一3、4节 周三7、8节	D1113	20	