

序号	学生姓名	专业名称	导师	开题学位论文题目	开题分组	开题专家组	开题时间	开题地点
1	陈小寒	数学	熊艳琴	具复合环的哈密顿系统在扰动下的极限环分支	学 硕 第 四 组	组长: 刘文军 教授 成员: 吴 斌 教授 熊艳琴 教授 李亚宁 副教授 李子劲 副教授 秘书: 安 琪 副教授	12月30日 (周二) 8:00-10:30	藕舫楼 725
2	刘方睿	数学	熊艳琴	几类切换近可积微分系统的极限环分支研究				
3	费瑶	数学	吴斌	全离散随机抛物方程的 Carleman 估计及其应用				
4	王亮宇	数学	吴斌	空间离散热弹性 3 型系统的反系数问题稳定性及其数值方法				
5	梁子悦	数学	安琪	两类基于局部与非局部机制的趋化模型的适定性及动力学研究				
6	徐榕	数学	安琪	具有交叉扩散的食物链模型的适定性及长时间行为研究				
7	刘哲豪	数学	刘文军	价格波动与容量约束下渔业系统的多尺度动力学研究				
8	姚顺宇	数学	刘文军	具有季节演替的渔业竞争模型的动力学研究				
9	杨林彬	数学	李子劲	流体力学偏微分方程组的单分量爆破准则与生命跨度				