**物理科学与技术学院研究生开题实施方案（2024）**

按照南通大学研究生管理办法和研究生培养方案，参照《南通大学研究生学位论文选题与开题管理办法》（通大研〔2021〕15 号），制定本学年研究生开题实施方案，经研究生院审核后执行。

一、参加开题对象

2023级三年制硕士研究生。

二、考核时间

2024年12月中旬，具体时间见学院网站通知。

三、组织安排

学院成立由至少5名具有高级专业技术职务的专家组成的开题考核小组。导师不参加本人带教研究生的开题考核。

硕士研究生开题考核小组成员中具有硕士研究生导师任职资格的相关学科专家不少于3名；专业学位研究生开题考核小组中须有1名相关专业实践基地联合培养导师。考核小组设组长1名，由组长主持开题考核。设秘书1名，负责记录和整理研究生的开题考核材料。

四、考核程序

1. 研究生应在指导教师的指导下，广泛查阅国内外相关文献资料，充分开展调查研究，进行论文选题工作，并形成开题答辩报告。研究生于开题前一周在研究生教育管理信息系统中提交开题报告并打印开题报告表，经导师签字后，交开题考核小组。

2. 开题考核小组召开研究生开题考核会，由考核小组组长主持，采取答辩方式进行。研究生向开题考核小组汇报选题的依据，选题的意义及应用价值，国内外研究现状，课题研究主要内容、研究方案，解决问题的方法、途径、措施，学位论文研究工作计划进度等，并回答考核小组提出的有关问题。开题汇报时间不超过10分钟，提问时间5分钟。

3. 开题考核小组根据研究生的汇报及所提交的材料，结合导师意见及建议，对开题考核结果做出结论性评定意见，给出开题评定等级，包括通过和暂缓通过。考核过程应有详细纪录，并由考核小组全体成员签字。开题考核“暂缓通过”者，应根据考核小组的意见对开题报告进行全面修改，经本人申请，指导教师同意后，允许按照开题程序申请重新开题。两次开题时间间隔不得少于3个月。

4. 学院将审核结果进行公示，公示时间不少于7个工作日。开题考核结果公示无异议后报送研究生院备案。毕业时考核结果归入研究生个人档案。

5. 研究生应按开题报告中论文工作计划进度安排开展学位论文研究工作。