

计科系 2022 年毕业答辩工作方案

- 一、 毕业论文查重：2022 年 4 月 20 日下午 5 点前完成论文查重，并达到学校查重要求。
- 二、 系统检测时间：2022 年 4 月 21 日下午 1 点。
- 三、 系统检测形式：线上线下相结合（根据疫情隔离情况灵活调整）
- 四、 系统检测地点：文波楼教室（线下，具体地点借到教室后另行通知）+ 腾讯会议（线上）
- 五、 答辩时间：2022 年 4 月 28 日下午 1 点。
- 六、 答辩形式：线上线下相结合（根据疫情隔离情况灵活调整）
- 七、 答辩地点：文波楼教室（线下，具体地点借到教室后另行通知）+ 腾讯会议（线上）

八、 答辩委员会组成人员名单

委员会组长：杨璠

委员会副组长：张承德

成员：熊平、向卓元、万少华、王亦民、郭奕旻、李胜、蔡燕、张凯、金晶、邓涯双、阮新新、张心天、张志、朱志光、李向、杨光、杨阳、张爱菊、王倩、朱平、朱少林、张建辉、尹稳山、孙夫雄、肖慎勇、马霄、张建辉、宋广华

九、 答辩准备、答辩流程与要求

1、 答辩准备

- (1) 学生须独立完成毕业论文（设计），在指导教师的指导下进行修改，经指导教师同意后方可定稿。
- (2) 毕业论文（设计）须经过答辩程序。未通过“学术不端行为检测系统”检测和系统演示检测的毕业论文（设计），不能进入答辩环节。指导教师书面评阅成绩不合格的，不能参加论文答辩。
- (3) 学院成立本科生毕业论文（设计）答辩工作领导小组，负责对答辩工作进行组织和协调。同时，根据需要设立若干答辩小组，答辩小组一般由 3-5 人组成。答辩小组成员须具有讲师以上职称，组长具有副教授以上职称。

2、 答辩流程与要求

答辩须以公开方式进行。实行答辩回避制度，指导教师不得参加自己指导学生毕业论文（设计）的答辩工作。答辩程序为：

- (1) 答辩小组组长宣布答辩小组成员组成；
- (2) 学生报告论文的主要内容；
- (3) 答辩小组成员提问；
- (4) 学生回答问题；

- (5) 答辩小组进行评议;
- (6) 形成答辩决议并评定论文总评成绩;
- (7) 向学生公布答辩结果;
- (8) 将答辩结果填入《中南财经政法大学本科毕业论文(设计)写作及答辩过程控制表》,并将答辩过程的详细记录一并交学院存档。

十、 毕业论文(设计)成绩评定与提交

1. 系统检测评定标准如下:

优秀	能正确运用所学基本理论、基本知识、基本技能,主题突出、运行无错误、具有详尽的功能和数据分析,其结果能很好的支持算法运行。
合格	课程设计中能运用所学基本理论、基本知识和基本技能,系统主要功能的实现能保证基本正确,运行效果和功能一般,有数据分析,其结果能较好的支持算法运行
不合格	没有掌握必要的基础理论和技术知识,系统主体部分无法完成,分析和解决实际问题的能力弱。

2. 毕业论文(设计)成绩评定标准如下

1 选题	10%	选题来自社会应用或学科前沿,有较大理论意义或实用价值,创新性较强。	10分
		选题有较大理论意义或实用价值,较有新意。	8—9分
		选题有一定理论意义或实用价值。	6—7分
		选题脱离深灰应用或学科专业,基本没有理论意义或实用价值	5分以下
2 文献综述	10%	有比较完善的文献综述,能全面地反映该学科及相关领域的发展状况,归纳总结正确。	8—10分
		有文献综述,基本能反映该学科发展的状况	5—7分
		缺少文献综述	4分以下
3 论文体现的科学技术水平与实际能力	30%	设计合理,项目功能完整丰富,完全自主开发或开发率达到80%以上,或理论分析与计算正确,实验数据充分正确,有较强的实际动手能力	26—30分
		设计比较合理,项目主要功能实现,主要功能自主开发,理论分析与计算基本正确,实验数据基本准确,实际动手能力尚可	21—25分
		设计基本合理,项目主要功能实现,理论分析与计算无大错,实验数据无原则差错,实际动手能力较弱	10—20分
		设计不合理,项目主要功能未实现,理论分析与计算有原则错误,实验数据不可靠,实际动手能力差	9分以下
4 写作	10%	结构严谨,逻辑严密,语言流畅;表达准确、简明扼要;层次清晰,重点突出、符合格式规范	7—10分
		基本达到上述要求	5—6分
		尚未达到上述要求	5分以下

5 答辩过程	40%	答辩仪表、举止得体，语言表达流畅清晰，逻辑性好；PPT制作精良重点突出；答辩过程论文观点新颖有创新；回答问题完整观点正确，有事实依据或数据、实验说明；时间合理	35—40分
		答辩仪表、举止得体，语言表达较流畅清晰，逻辑性较好；PPT制作完整能突出重点；答辩过程论文观点正确有一定地创新型或实际应用价值；回答大部分问题观点基本正确，能采用一定的事实依据做论据；时间合理。	25—35分
		答辩仪表、举止较得体，语言表达有一定逻辑性；PPT制作完整能突出重点；答辩过程论文观点正确有一定实际应用价值；回答部分问题观点基本正确，能采用一定的事实依据做论据；时间基本合理。	10—25分
		答辩语言表达逻辑性差；PPT制作重点不突出；答辩过程论文观点不能反映专业实际应用价值；大部分问题回答观点不正确；答辩时间控制不合理。	0—10分

2、提交

毕业论文（设计）初稿、定稿、《本科毕业论文（设计）开题报告书》、《中南财经政法大学本科毕业论文（设计）写作及答辩过程控制表》一并装入“中南财经政法大学毕业论文（设计）档案袋”，由学生所在学院归档保管。