

湖南应用技术学院

院评发〔2021〕2号

关于开展2021届本科毕业生毕业设计（论文） 专项检查的通知

各教学学院：

为进一步规范毕业设计（论文）管理，促进本科毕业设计（论文）工作规范化，提高我校本科毕业设计（论文）质量，评建处决定对我校2021届毕业论文（设计）进行全面检查，本次检查采取督导专家集体评议检查的办法进行，现将具体要求通知如下：

一、检查范围

本次毕业设计（论文）专项检查对象为2021届40个班级1899名毕业生的毕业设计（论文）。

二、检查时间

6月23至7月3日前，各教学学院组织自查。

7月7至7月10日，校内、外督导专家检查，检查各教学学院具体时间见附件1。

三、检查依据与内容

1. 检查依据：教务处2021年新修订的《湖南应用技术学院毕业

设计（论文）工作管理规定》，评建处制定的毕业设计（论文）检查标准（见附件2）。

2. 检查内容：毕业设计（论文）组织与管理、选题、开题、中期检查、教师指导过程管理；毕业设计（论文）质量；答辩、成绩评定与记录；装订归档规范等。

三、工作要求

1. 各学院应成立毕业设计（论文）专项自查组，统筹本单位自查工作并形成学院自查报告。

2. 各教学学院应高度重视，按时间安排做好待检准备，组织本单位教研室主任全程参与，无特殊情况不得请假。

3. 各教学学院需提供2021届毕业设计（论文）清单（样板同诊断评估专家案头材料清单），于6月30日下班前将清单发送至指定邮箱（1254628077@qq.com）。

4. 各教学学院需根据学校检查组反馈意见，撰写检查总结，制定整改措施，开展整改工作，评建处将根据问题清单进行后期跟踪督查。凡发现未及时整改的学院和教师，学校将通报责任单位和责任人，并依据情况进行相应绩效处罚。



附件1：各教学学院检查时间安排

附件2：毕业设计（论文）检查标准

附件 1

各学院毕业论文（设计）检查时间表

序号	教学单位	检查时间	检查地点
1	经济管理学院	7 月 5 号	E43 栋 312
2	设计艺术学院	7 月 6 号	W20 栋 304
3	外国语学院	7 月 7 号	W29 栋 401
4	信息工程学院	7 月 8 号	E44 栋 327
5	机电工程学院	7 月 9 号	W20 栋 307
6	农林科技学院	7 月 10 日	W29 栋 313

附件 2

毕业论文检查标准

(用于学生毕业论文)

检查项目		检查标准
过程 管理(附件) 材料 标准	课题任务书	由老师填写；任务明确，相关内容具体可行；格式规范，审核签字规范
	开题报告	选题依据充分，研究内容明了；文献综述内容紧扣主题；研究思路清晰，方案可行；进度安排合理；教师意见中肯；文本格式规范
	中期检查报告	表格内容填写正确；内容具体；指导老师评价中肯，签字规范
	指导教师成绩评定表	表格内容填写正确；评阅意见全面，中肯；评分合理，签字规范
	评阅教师成绩评定表	表格内容填写正确；评阅意见全面，中肯；评分合理，签字规范
	答辩组成绩评定表	表格内容填写正确，签字规范；答辩提问及问题回答符合要求；答辩评分及总成绩评定规范
	封面、目录与装订	内容完整、正确，格式规范，装订时各附件排序符合学校要求
毕业论文 质量标准	选题质量	题目符合专业人才培养目标
	毕业论文 质量	毕业论文各组成部分完整（具体包括封面、诚信承诺书、目录、摘要、序言/前言/绪言、正文、参考文献、致谢、文本复制检测报告等）规范
		中英文摘要、关键词的内容、格式符合要求
		论文章节逻辑思路流畅、研究方法合理、内容饱满，综合运用所学知识，质量高
		参考文献格式规范，与论文内容密切相关
		字数符合要求
		论文字体、大小、行距等排版格式规范，符合学校要求
		文本查重报告且重复率低于 30%
	封面、目录与装订	内容完整、正确、格式规范，装订符合学校要求

毕业设计检查标准

(用于学生毕业设计)

检查项目		检查标准
过程管理 (附件) 材料标准	课题任务书	由老师填写；任务明确，相关内容具体可行；格式规范，审核签字规范
	开题报告	选题依据充分，研究内容明了；文献综述内容紧扣主题；研究思路清晰，方案可行；进度安排合理；教师意见中肯；文本格式规范
	中期检查报告	表格内容填写正确；内容具体；指导老师评价中肯，签字规范
	指导教师成绩评定表	表格内容填写正确；评阅意见全面，中肯；评分合理，签字规范
	评阅教师成绩评定表	表格内容填写正确；评阅意见全面，中肯；评分合理，签字规范
	答辩组成绩评定表	表格内容填写正确，签字规范；答辩提问及问题回答符合要求；答辩评分及总成绩评定规范
	封面、目录与装订	内容完整、正确，格式规范，装订时各附件排序符合学校要求
毕业设计质量标准	选题质量	题目符合专业人才培养目标
	毕业设计质量	毕业设计各组成部分完整（具体包括封面、诚信承诺书、目录、摘要、序言/前言/绪言、正文、参考文献、致谢、文本复制检测报告等）规范
		摘要、关键词内容、格式符合要求
		设计说明书撰写水平高，设计计算正确，设计作品规范，分析讨论中肯，作品设计阐述内容丰富，方法合理，作品质量高
		参考文献格式规范，与设计内容密切相关
		字数符合要求
		毕业设计手册字体、大小、行距等排版格式规范，符合学校要求
		设计说明文本查重报告且重复率低于 30%
	封面、目录与装订	内容完整、正确、格式规范，装订符合学校要求