

# 湖南科技大学审核评估工作领导小组办公室文件

评估办〔2023〕11号

## 关于开展本科教育教学审核评估第三次 专项督查工作的通知

各教学院：

为进一步规范教育教学管理，保障审核评估工作顺利进行，根据《湖南科技大学本科教育教学审核评估工作方案》（科大政发〔2023〕2号）要求，学校决定开展本科教育教学审核评估第三轮专项督查工作，具体通知如下：

### 一、督查时间

2023年8月21日

### 二、督查组织

本次督查工作由分管校领导带队，分5个小组赴各教学院开展审核评估督查工作，小组成员由党办校办、监察处、人事处、教务处、学工处、教评中心等部门人员以及督导组成员组成。

### 二、督查事项

本次督察工作将重点关注试卷与毕业论文（设计）清单整理、归档规范有序及电子化程度；实践教学材料（实验报告、实习报告、课程设计报告等）规范整理情况；学院规章制度汇编整改完成情况；学院本科教育教学特色亮点与成果凝练情况。

### 三、工作要求

请各学院根据通知要求，按照学校相关管理规定，推进完成试卷、毕业论文（设计）与实践教学材料的核查与整理归档，梳理完成学院制度文件汇编与成果凝练，并按照督查要求准备相关检查材料。

本次督查原则上要求各学院主要负责人参加，并汇报本学院审核评估工作开展情况与学院本科教育教学工作特色亮点；督查组将严格按照督查任务清单，逐项核查各项工作落实与完成情况，并如实做好登记和备注。

#### 附件

1. 新一轮本科教育教学审核评估第三轮专项督察安排
2. 新一轮本科教育教学审核评估督查工作记录表

审核评估工作领导小组办公室

2023年8月11日

## 附件 1

湖南科技大学本科教育教学审核评估第三次专项督查安排表

序号	督察单位	联系人	督察时间（8月21日）	督察人员
1	数学与计算科学学院	彭秀芬 15173225621	8:30-10:00	周智华 尹风雨 郭迎福 杨继平 谷新建 罗琴琴 曹文星（15200359868）
2	建筑与艺术设计学院	蒋祎 18873278986	10:10-11:40	
3	马克思主义学院	吴巧玉 18173213908	15:00-16:30	
4	人文学院	赵晗冰 13975250066	16:40-18:00	
5	土木工程学院	文小明 13187227082	8:30-10:00	吴亮红 邓淇中 李建生 刘小平 马光明 李俊 梁小玲（17680230033）
6	资源环境与安全工程学院	李青锋 13875209359	10:10-11:40	
7	地球科学与空间信息工程学院	姚娟 15675284411	15:00-16:30	
8	商学院	胡娅娟 15200331602	16:40-18:00	

9	教育学院	陆明丽 13873208256	8:30-10:00	周险峰 马缤辉 欧青立 胡正昌 孙远东 俞永杰 谭载花(13875265204)
10	生命科学与健康学院	邓小波 15773265087	10:10-11:40	
11	材料科学与工程学院	刘文娟 13187324656	15:00-16:30	
12	物理与电子科学学院	李芷娣 13574088806	16:40-18:00	
13	化学化工学院	岳明 13787426885	8:30-10:00	吴建军 王欣 吴伶俐 曾荣今 李剑铭 刘菁菁 向婷(18073237260)
14	体育学院	肖娟宜 18973401680	10:10-11:40	
15	外国语学院	尹菊花 13574060523	15:00-16:30	
16	齐白石艺术学院	从丽侠 15573298997	16:40-18:00	
17	机电工程学院	彭雪 15173204656	8:30-10:00	蒋利平 蒋耀辉 毛征宇 黄锋 陈新华 朱虹 李婷(18607324576)
18	法学与公共管理学院	洪婕 15273288829	10:10-11:40	
19	信息与电气工程学院	范小春 13789305292	15:00-16:30	
20	计算机科学与工程学院	孙亚鹏 13016174422	16:40-18:00	

## 附件 2

学院本科教育教学审核评估督查工作记录表

序号	任务清单	检查参考项目	结果记录		备注
			优点	缺点	
1	学院制度文件汇编	文件规范性，有红头、文号、落款			现场查看纸质档及其执行情况
		文件全面性，教学管理、学生培养、实验室与实习基地管理等管理规定齐全			
		文件适用性，及时修订			
2	试卷	试卷命题：符合课程教学大纲，注重考核学生综合运用理论知识分析和解决问题的能力			学院提前自查，督查组现场抽查
		适应程度：试题难易度适中，符合学生情况。题型灵活多样，题量适当			
		试卷评阅：参考答案与评分标准正确、合理，得分点细致明确。阅卷规范，依照参考答案与评分标准评阅，无统计分数、登录分数等错误			
		试卷分析：针对性强，对学生存在的问题剖析深入，有明确的改进措施			

3	本科毕业论文 (设计)	毕业论文(设计)选题以实验、实习、工程实践和社会调查等实践性工作为基础,选题符合专业培养目标,工作量适中,有一定的理论意义、实际应用价值			学院提前自查,督查组现场抽查
		毕业论文(设计)论点明确、论据充分、论述有理、结构完整、格式规范			
		教师针对学生毕业论文(设计)中的问题进行有效指导,有明确的改进要求,记录详细、具体,材料完整、规范;答辩程序规范,问题明晰、记录完整、准确			
		成绩评定标准明确、具体,成绩评定客观、公正			
4	实践教学材料	实验室管理制度上墙,执行到位;实习基地建设协议规范			学院提前自查,督查组现场抽查
		实践教学材料规范、完整,有明确的课程目标、考核方式、评分标准以及评阅过程			
5	自评报告及支撑材料	自评报告严格对照指标体系修改完善并形成写实文本,字数与篇幅符合要求,文字精简,数据详实,图文并茂;支撑材料按照自评报告整理完成			自评报告准备纸质文本,支撑材料查阅电子档
6	学院本科教育教学特色亮点与成果	高度总结、凝练本学院本科教育教学特色亮点与成效,重点突出,成果			听取主要负责人汇报,查看纸质文本