

晋中学院教务部

关于开展2024届本科毕业论文（设计） 专项检查工作的通知

质量监控〔2024〕31号

各院系：

为进一步加强本科毕业论文（设计）工作开展，提高我校本科毕业论文（设计）质量，现组织开展2024届本科毕业论文（设计）专项检查，具体事宜通知如下：

一、检查范围

2024届所有本科毕业论文（设计）。

二、检查项目

主要围绕本科毕业论文（设计）的选题、论文结构、论文格式规范、教师指导、成绩评定、组织管理等方面进行检查。

三、检查方式

（一）院系自查（5月30日—6月3日）

各院系组织对检查范围内的本科毕业论文（设计）进行全面自查，认真梳理问题，并及时进行整改。同时，提供以专业、班级为单位汇总的《本科毕业论文（设计）题目统计表》以备教学督导委员查阅。

（二）督导检查（6月4日—7日）

教学督导委员检查后进行现场反馈，各院系主任、副主任、专业负责人、教研室主任参加。

（三）院系整改（6月14日前）

各院系要及时梳理毕业论文（设计）检查过程中发现的问题，并及时认真分析原因，全面完成整改工作，于6月14日前将本院系《2024届本科毕业论文（设计）工作整改报告》报至教务部教学质量监控与评估科（文韬苑①A219）。

四、检查时间与地点

（一）文科组

序号	检查院系	检查时间	检查地点
1	中文系	6月4日上午	文澜苑②321
2	马克思主义学院（筹）	6月4日下午	文锦苑①412
3	外语系	6月5日上午	文澜苑①336
4	经济管理系	6月5日下午	文锦苑②207
5	旅游管理系	6月6日上午	文澜苑①126
6	文化产业系 美术系	6月6日下午	文锦苑①223 清雅苑②330
7	音乐系	6月7日上午	清雅苑①313
8	教育科学与技术系	6月7日下午	清雅苑①215

(二) 理工组

序号	检查院系	检查时间	检查地点
1	机械系	6月4日上午	清逸苑③321
2	化学化工系	6月4日下午	清隽苑①507
3	材料科学与工程系	6月5日上午	清隽苑②420
4	信息技术与工程系	6月5日下午	文韬苑③330
5	数学系	6月6日上午	清逸苑①525
6	生物科学与技术系	6月6日下午	清隽苑③213
7	物理与电子工程系	6月7日上午	清逸苑①242
8	体育系	6月7日下午	文锦苑③313

五、工作要求

本次毕业论文（设计）检查是审核评估前的一项专项检查，各院系要切实高度重视，加强组织领导，扎实做好检查工作，确保毕业论文（设计）质量。

联系人：毛佳丽，电话：0351—3985660

附件：晋中学院 2024 届本科毕业论文（设计）检查记录表



附件

2024

院系名称:

专业名称:

检查论文本数:

检查指标		检查标准
1.选题		1.1 选题具体明确,具有可行性,符合专业培养目标,有一定的理论意义和实践意义,工作量适中。 1.2 以实验、实习、工程实践和社会调查等实践性工作为基础的毕业论文(设计)比例 $\geq 50\%$ 。 1.3 同届之间、与往届之间题目重复率、相似性低。
2.撰写	2.1 摘要	2.1.1 中文摘要格式规范,语言精炼准确,逻辑性强,研究目的、方法、结论明确。
		2.1.2 英文摘要符合英文语法,内容与中文摘要基本一致。
	2.2 正文	2.2.1 毕业论文论点鲜明,具有一定凝练性,观点正确,论据充分,论证逻辑性强,表述言简意赅,语句通顺。
		2.2.2 毕业设计构思巧妙,逻辑清晰,设计图纸图面整洁,布局合理,线条粗细均匀,圆弧连接光滑,尺寸标注规范,文字注释清晰。
		2.2.3 毕业作品具有一定的创新性与实际应用价值,符合相关的行业标准和规范,具有一定的美观性。
	2.3 参考文献	2.3.1 参考文献应体现最新研究成果,并对当前研究具有适切性,引用合理,格式规范。
2.4 材料	2.4.1 开题报告、评阅记录表等各表格中题目均应与论文题目一致。	
	2.4.2 工程图纸、程序与软盘、光盘等材料保存齐全。	
3.指导		3.1 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。
4.答辩		4.1 答辩程序规范,分组合理,答辩记录清晰、完整。
5.成绩评定		5.1 成绩评定标准明确、具体,评定客观、公正,指导教师、评阅教师、答辩小组三者评分合理。
		5.2 各类评语全面、具体、客观,给定意见针对性强。
6.组织管理		6.1 中期检查组织严密、安排合理、记录完整、材料齐全。
		6.2 各表格中的意见签署规范、合理。

自查发现的问题及整改措施: