

关于开展 2023 届毕业论文（设计） 重复率检测工作的通知

各二级学院：

为加强我校本科生学术道德建设，规范学位论文管理，提高学位论文质量，严肃处理学位论文不诚信行为，现将 2023 届毕业论文（设计）重复率检测工作的要求通知如下：

一、检测内容

毕业论文（设计）定稿的正文部分，从摘要开始，到结束语为止，不包含目录、参考文献、致谢等内容。

二、检测结果

毕业论文（设计）的总体相似度不得超过 25%，各二级学院可以根据学科专业特点制定低于 20% 的要求。

三、检测系统

学校采用“G·格子达”论文检测系统对学生的毕业论文（设计）进行重复率检测，官网为：<http://www.gocheck.cn>。

四、检测流程

学校采取学生自检——二级学院复检——教务处抽检三个环节开展毕业论文（设计）重复率检测工作。

（一）学生自检

学校为每一位学生均提供 1 次免费检测机会，账号为：1326+学生学号，原始密码为：123456。如学生张三学号为：0000，其账号则为：13260000，原始密码为：123456。

学生需登录“G·格子达”官网，上传毕业论文（设计），

文档命名为“二级学院+班级+学生姓名+指导教师姓名+论文”，或“二级学院+班级+学生姓名+指导教师姓名+设计”。

（二）二级学院复检

学生的毕业论文（设计）定稿经指导教师和评阅教师审核通过且学生自检重复率合格后，方可允许学生参加答辩。在答辩后，二级学院要对学生的毕业论文（设计）终稿进行统一复检（需保留检测报告 PDF 电子版），并要求重复率不合格的学生对毕业论文（设计）进行修改。

（三）教务处抽检

教务处对学生的毕业论文（设计）进行抽检，若发现毕业论文（设计）的版本和检测报告不一致，或者重复率没有满足要求，将取消学生的毕业论文（设计）的成绩。

请各二级学院务必将此通知，通知到每一位毕业生。

商丘学院
商丘学院教务处
2023年4月24日

