

蚌埠学院教务处文件

教务字〔2020〕52号

关于做好2020届本科毕业设计（论文）抄袭检测工作的通知

各二级学院：

为加强我校本科毕业设计（论文）工作的过程管理，端正学术风气，教育学生规范引用文献资料，杜绝毕业论文（设计）过程中的抄袭、复制甚至篡改已有科研成果等学术不端现象的发生，根据《学位论文作假行为处理办法》（教育部第34号令）精神，学校决定继续使用“中国知网大学生论文检测系统”对2020届本科生的毕业设计（论文）进行相似性检测，现将相关事项通知如下：

一、检测对象

我校2020届本科毕业生，2018、2019届本科结业生。

二、检测要求

教务处负责全校“大学生论文检测系统”(以下简称“系统”)的账户分配等管理工作,按照各二级学院2020届本科毕业生人数发放账号及权限,各二级学院负责实施本单位的毕业设计(论文)检测。教学秘书为各二级学院的“系统”管理员,负责本学院的“系统”检测工作。教学秘书完成论文汇总后,登录“知网大学生论文检测系统”账户,进行毕业设计(论文)的复制比检测。文字复制比检测工作在答辩前20日内启动,并于答辩前5日结束复制比检测。

学生向指导教师提交毕业设计(论文)的电子文档(文档名称必须按照“专业-姓名-学号”的顺序命名),内容包括摘要、正文、参考文献(不含附件、附录、文献综述),文字要求在同一Word格式文档内。导入检测系统的2020届毕业设计(论文)必须要有我校论文封面,否则会被检测系统拒检。

三、检测结果应用

参加2020届毕业设计(论文)答辩的所有毕业设计(论文)都必须通过学校组织的毕业设计(论文)检测。

1. 预查。学生在提交毕业设计(论文)进行正式检测前,可以预查一次。预查的文字复制比(指被检测的文章与非本人学术成果的文字重合字数占全文的百分比) $R \leq 30\%$ 者视为通过检测,可正常参加答辩,原则上不再二次检测;预查的文字复制比 $R > 30\%$ 者,可给予一次毕业设计(论文)修改机会,修改后的毕业设计(论文)再次提交进行正式检测。

2. 正式检测。经正式检测，文字复制比 $R \leq 30\%$ 者，可正常参加答辩；经正式检测，文字复制比 $R > 30\%$ 者，毕业设计（论文）须进行重修，与下一届学生同步安排毕业设计（论文）任务。

3. 优秀等次的毕业设计（论文）的文字复制比 $R \leq 15\%$ 。

4. 学校将对学生毕业设计（论文）进行复制比检查进行抽查，抽查比例为 5%，在学校抽查时发现复制比 $R > 30\%$ 的，取消答辩资格，答辩已经结束的，取消毕业设计（论文）成绩，毕业设计（论文）必须进行重修，与下一届学生同步安排毕业设计（论文）任务。

四、说明

1. 学校使用“系统”检测仅能预防毕业设计（论文）写作中出现的非正常引用、抄袭、篡改等学术不端行为，毕业设计（论文）的整体质量的高低还应由指导教师、评阅教师和答辩委员会做出综合评判。

2. 教务处将对学生论文检测结果进行复查，对在毕业设计（论文）检测工作中弄虚作假的学生和指导教师将追究责任，严肃处理。毕业设计（论文）的检测结果将作为二级学院教学工作考核依据。

3. 各二级学院在确定毕业设计（论文）答辩时间后需向教务处报备答辩分组情况、参加答辩人数、答辩时间等信息后，教务处在“系统”中开通抄袭检测权限，分配检测用户名及密码。

二〇二〇年四月二十四日

教务处