

# 关于做好 2021 届毕业生本科毕业论文查重工作的 通知

各教学系部：

根据省教育厅和学校关于本科生毕业论文（设计）的有关规定，为进一步提高毕业论文（设计）质量，规范管理，科学引用文献资料，杜绝毕业论文（设计）教学过程中抄袭现象的发生，学校决定对 2021 届本科毕业论文（设计），采用“中国知网”大学生论文检测系统进行检测。现就有关事项通知如下：

## 一、检测范围

2021 届本科毕业生

## 二、检测时间及要求

各教学系部须指派专人（按 2019 年培训过的查重人员为准，如人员变动需提前在学位办报备）负责论文重复率检测工作，分配给各教学系部的查重账号和密码应妥善保管，合理使用，不得外借外卖，确保本科毕业论文查重工作顺利进行。

每个学生的论文可检测 1-2 次，第一次检测于 4 月 26 日起进行，请学生将论文定稿的正文电子版提交所在系部进行检测。第二次检测用于第一次检测不通过者。检测论文的格式应符合我校本科生毕业论文（设计）的撰写要求，并以 word 文档形式提交电子版，每篇论文电子版命名格式为“作者-学号-论文题目.docx”，例如“张三-202104201-长五推进剂.docx”。

在毕业生提交论文之后，各教学系部对 2021 年毕业论文进行一次全覆盖查重，查重报告按专业、按学号顺序单独建档，并按专业撰写查重报告报送学位办。对于重复率 $\geq 20\%$ 的毕业论文，

系领导应与指导教师和学生进行约谈，约谈也须建档立卡，并在规定时间完成修改任务（对进行两次及以上次检测的，同样撰写查重报告和进行约谈，查重报告和约谈记录报送学位办）。

### 三、检测结果处理

“中国知网”大学生论文检测系统只是对本科生毕业论文学术不端行为的检测提供技术支持，其系统的检测结果只能作为初步认定，是否有抄袭行为，系部毕业设计（论文）领导小组应组织专家组进行鉴定，并给出结论。具体检测结果认定与处理方法参考如下：

结果类别	检测结果	处 理
A	$R \leq 20\%$	参加答辩
B	$R > 20\%$	经本人修改且再次检测合格后， 参加答辩

说明：

1.表中 R 为文字复制比，是指被检测论文与非本人学术成果的文字重合字数占全文的百分比，已注明出处的文字除外。

2.系统初次检测结果认定毕业论文（设计）文字复制比  $\geq 20\%$  的不得评为优秀。

3.若学生或指导教师对检测结果提出异议的，各系部毕业论文（设计）领导小组应组织专家小组进行鉴定，并给出结论。

### 四、其他

请各系部做好 2021 届本科毕业论文（设计）检测工作，提前做好动员、告知学生，使其合理安排时间。指导教师要严格把关，向学生讲清“中国知网”大学生论文检测系统的相关要求，

在引用他人文章或著作中的语句时，一定要标明出处，否则检测系统将按抄袭处理。

在学校学位评定委员会召开之前，学校将组织抽查，如仍有不符合毕业论文要求的将会影响到学位的授予。

报送材料：

(1) 2021 年 XXX 系毕业论文查重报告（附件 1 参考提纲）

(2) 2021 年 XXX 系毕业论文查重不合格论文统计表（附件 2）

(3) 2021 年 XXX 系毕业论文查重不合格论文约谈记录卡

联系人：王炎，联系电话：15035806789，电子版发送至电子邮箱：[llxykxwb@163.com](mailto:llxykxwb@163.com)

附件：

(1) 2021 年 XXX 系毕业论文查重报告

(2) 2021 年 XXX 系毕业论文查重不合格论文统计表

(3) 2021 年 XXX 系毕业论文查重不合格论文约谈记录卡

学科学位办

二〇二一年四月二十六日