**附件9. 2023年本科毕业生毕业论文（设计）复制比检测工作指南**

**一、检测时间**

2023年5月13 日– 2023年6月20日，各二级学院可自行确定各次检测开始和截止日期。

**二、检测软件使用**

使用“维普论文检测系统V6.0（大学生版）”的**论文抄袭检测模块**，登录网址为 https://vims.fanyu.com/，学校选择“西昌学院”，输入账号密码进行登录。

指导教师账号为教师OA工号，初始密码为二级学院采集登记密码。如果忘记密码，请使用【忘记密码】功能找回密码。学生账号为学号，初始密码为二级学院采集登记密码。请通知师生登录系统后，及时更改密码。

**三、检测流程**

2023年本科毕业论文（设计）复制比检测分为指导教师检测（首检、二检）、二级学院论文检测管理员检测（超权限三检、四检）和最终版检测（五检、六检）三个阶段。

1．学生登录检测系统在“论文检测”菜单点击“论文提交”按钮提交论文（设计），如果文档提交错误造成检测机会浪费，学校不予补充。

2．指导教师登录系统，审阅论文后点选“通过”，再点击“提交检测”按钮，系统会自动出具抄袭检测结果。

3. 论文全文总相似比超过规定的学生，论文修改后，学生重新提交，进行第二次检测，全文总相似比通过后，方可进行答辩；对第二次全文总相似比仍大于规定的论文，修改后，二级学院论文检测负责人通过超权限分配第三次检测次数，或由各教学单位学术委员会进行审定，是否允许答辩。

4．合格论文的全文总相似比以去除“自引率”为准，理论研究类论文不得超过20%，且校内互检结果不得超过30%；实践设计类论文不得超过30%，且校内互检结果不得超过40%。。

**四、其他**

1．系统检测结果仅作为评判毕业论文是否出现学术不端行为的参考依据，是否达到毕业论文（设计）的要求，由各二级学院毕业论文（设计）答辩委员会评定。如学生或指导教师对检测结果提出异议，由二级学院毕业论文（设计）答辩委员会组织专家组进行鉴定，并给出书面结论。

2.“维普论文检测系统V6.0（大学生版）”的教师、学生使用说明可在该系统的“功能介绍”按钮在线演示操作。指导教师对论文一致性进行审核。