

南昌大学共青学院文件

共院发〔2024〕115号



南昌大学共青学院毕业论文（设计）质量 抽检办法

第一章 总则

第一条 毕业论文（设计）是学院教学工作中最重要的实践环节，也是教学合格评估的重要内容之一。按照教育部《本科毕业论文（设计）抽检办法（试行）》（教督〔2020〕5号）和《江西省本科毕业论文（设计）抽检实施细则（试行）》（赣教规字〔2021〕24号）要求，为进一步加强学院本科毕业论文（设计）质量的监督检测，制定本办法，该办法适应学院抽检和省检，学院抽检安排按照该文件执行，省检安排按照省厅文件执行。

第二章 抽检重点和程序

第二条 学院抽检工作每年在6月份开展，由教务处组织实施，主要抽检当年6月份本科毕业生的毕业论文（设计），抽检比

例不低于 2%。

第三条 学院抽检采取随机抽检和定向抽检相结合方式。

(一) 随机抽检

覆盖当年有毕业生的全部本科专业。

(二) 定向抽检

1. 上年度学院抽检出现“不合格”评审意见的指导教师及学生所在专业的毕业论文（设计）。

2. 修业年限超过基本学制的毕业生的毕业论文（设计）。

3. 首次参加指导的新教师所指导的毕业论文（设计）。

4. 本科专业首批毕业生的毕业论文（设计）。

5. 其它有必要抽检的毕业论文（设计）。

第四条 被抽检的毕业论文（设计）名单由教务处从毕业论文（设计）选题汇总表中直接选取，各系（部）指定专人将毕业论文（设计）资料袋及电子版存档材料送至教务处。

第五条 被抽检的毕业论文（设计）总体评审意见分为“合格”“不合格”两个等级。抽检评议要素按照省教育厅的标准（见附件）。

第六条 学院抽检的毕业论文（设计）采取“双盲”评议，每篇毕业论文（设计）送 3 位同行专家进行匿名通讯评议，其中 2 位以上（含 2 位）的专家评议意见为“不合格”的，认定为“存在问题的毕业论文（设计）”。

第三章 结果反馈与使用

第七条 教务处按年度以适当的形式在院内公布毕业论文（设计）质量抽检结果。

第八条 经抽检确定为“存在问题的毕业论文（设计）”，按以下情况处理：

（一）质量约谈

一次抽检出现“存在问题毕业论文（设计）”数量达到被抽检篇数的五分之一及以上的系部，或连续两年均出现“存在问题的毕业论文（设计）”且比例较高或篇数较多的系部，由院领导约谈所在系党政负责人。

（二）质量告诫

一次抽检出现“存在问题的毕业论文（设计）”的指导老师，或连续两次抽检出现“不合格”意见的指导老师，该系统须对相关指导教师书面告诫1次，同时约谈专业负责人。

（三）教师考核

1. 凡被书面告诫的毕业论文（设计）指导教师，取消其当年教学类奖项的申报资格，当年年度考核结果不能为“优秀”。

2. 累计两次及以上被告诫的毕业论文（设计）指导教师，自被第二次告戒起，告诫当年年度考核结果为“不合格”。

（四）经济处罚

学院抽检出现“存在问题的毕业论文（设计）”，将扣除指导教师当年毕业论文（设计）指导费用的200%（按存在问题的毕业论文篇数计算），国检出现“存在问题的毕业论文（设计）”，将扣除指导教师当年毕业论文（设计）指导费用的300%（按存在问题的毕业论文篇数计算）。

（五）系部年度考核与专业招生规模

连续两年均有“存在问题的毕业论文（设计）”，且比例或篇

数达到抽检比例或篇数二分之一及以上的系，减少其招生计划，提出限期整改要求，当年度教学工作考核结果不能为“合格”。

连续三年抽检“存在问题的毕业论文（设计）”较多的专业，经整改仍无法达到要求的，学院将依照教育部及省教育厅有关规定，对该专业停招。

第九条 对抽检过程中发现毕业论文（设计）有抄袭、剽窃、作假等学术不端行为者，按《关于本科毕业论文抄袭行为检测及处理办法》进行处理。

第四章 监督与保障

第十条 学院抽检本科毕业论文（设计）评审结果申诉办法如下：

（一）本科生指导教师和本科毕业生本人等，如对结果存在异议，可向学院提出申诉。

（二）申诉程序

1. 申诉人对评审意见逐条申诉，充分说明理由和依据，形成书面材料，并提供论文关键词，由指导教师签字后报所在系审核。

2. 系指定至少 2 位同学科校外专家对申诉理由进行评议。如认为申诉理由充分，专家组提出明确意见并签字报系审议。

3. 如系审议通过，由系负责人签字后督导评估室。督导评估室重新邀请专家进行评审，评审结果作为本次评审的最终结果，不再接受申诉。

4. 申诉人应自盲审评阅书返回之日起 3 个工作日内完成申诉材料的提交工作，逾期不予受理。

（三）申诉结果结论

1. 如重新送审的本科毕业论文（设计）评审成绩均为合格以上，则该毕业论文（设计）被认定为“不存在问题”本科毕业论文（设计）。

2. 如重新送审的毕业论文（设计）再次出现评阅成绩为不合格，则被认定为“存在问题”本科毕业论文（设计）。

第十一条 学院设立本科毕业论文（设计）质量抽检工作专项经费，由教务处负责预算与管理，确保抽检工作顺利开展。

第五章 附则

第十二条 毕业论文（设计）质量抽检坚决排除非学术因素干扰，任何单位和个人不得以任何方式干扰抽检工作的正常进行。

第十三条 各系可根据自身实际，自行制定具体细则并组织毕业论文（设计）质量自查抽检工作，确保毕业论文（设计）质量。

第十四条 本办法由教务处负责解释。

第十五条 本办法自公布之日起执行，废止原文件《南昌大学共青学院毕业论文（设计）质量抽检办法》共院教字〔2022〕4号。

附件：江西省本科毕业论文（设计）抽检评议要素



附件

江西省本科毕业论文(设计)抽检评议要素

序号	评议要素	观察点
1	选题意义	(1) 论文(设计)政治方向是否正确, 是否符合国家立德树人要求, 是否符合社会主义核心价值观; (2) 论文(设计)选题是否立足于所在专业领域的理论问题、现实问题或技术问题; (3) 论文(设计)提出的见解和方法是否具有一定的理论价值或实际应用价值。
2	逻辑构建	(1) 论文(设计)的研究性综述或实践性工作综述是否达到该专业要求; (2) 论文(设计)的主题和内容框架是否明确, 学生的基础知识、研究方法、引证资料、研究内容的深入程度情况是否达到该专业要求; (3) 论文(设计)语言表达的准确性, 结构的严谨性, 推理的严密性、逻辑性是否能体现本专业领域的专门知识、专业能力和职业素养。
3	专业能力	(1) 学生是否综合运用专业知识进行理论研究或解决实际问题(工程问题), 是否达到所在专业的培养目标及毕业要求; (2) 论文(设计)论证分析是否严谨合理, 所表达的观点是否体现独立分析问题的能力, 是否达到所在专业的培养目标及毕业要求; (3) 论文(设计)是否观点新颖, 或者论文(设计)研究、对策和建议是否对实践具有一定的指导意义。
4	学术规范	(1) 论文(设计)是否存在抄袭、剽窃、伪造、篡改、买卖、代写等学术不端行为; (2) 论文(设计)的文字表达、书写格式、图表注释、资料引证以及参考文献等是否规范准确。

