

内蒙古工业大学教务处

ᠨᠢᠮᠤᠭᠤ ᠶ᠋ᠢᠨᠦᠨᠢ ᠵᠢᠨᠠᠭᠤ ᠵᠢᠨᠠᠭᠤ ᠵᠢᠨᠠᠭᠤ ᠵᠢᠨᠠᠭᠤ ᠵᠢᠨᠠᠭᠤ ᠵᠢᠨᠠᠭᠤ ᠵᠢᠨᠠᠭᠤ ᠵᠢᠨᠠᠭᠤ

关于2026届本科毕业设计（论文） “学术不端行为”检测工作安排的通知

各学院：

为贯彻落实《内蒙古工业大学毕业设计（论文）工作规定（修订）》（校发〔2020〕69号）的要求，进一步提高我校本科生毕业设计（论文）质量，加强学术道德和学风建设，规范学生学术行为，结合我校实际情况，就做好2026届本科毕业设计（论文）

“学术不端行为”检测工作的有关事项通知如下：

1. 学校在2026年5月20日8:00至2026年5月21日23:00安排进行一次本科毕业设计（论文）“学术不端行为”预检。学院可根据学生完成毕业设计（论文）的实际情况安排预检，每个学生一次机会，是否参加预检可由学生自行决定。学生上传本人检测的毕业设计（论文）word版电子文件，即时出检测结果。复制比大于70%的毕业设计（论文），学生必须对其进行限期修改，延期参加2026年6月22日的“学术不端行为”复检，复检通过后，延期参加6月23日至26日安排的评阅和答辩。

2. 2026年5月23日8:00至5月25日23:00，各学院组织

通过预检拟参加评阅的毕业设计（论文）进行“学术不端行为”正式检测（答辩稿检测），5月26日8:00后出检测结果。

（1）如果学生未上传毕业设计说明书（论文）进行“学术不端行为”正式检测，视为自动放弃本届毕业设计（论文）答辩资格。

（2）毕业设计（论文）正式检测时，学生上传后需指导教师在检测系统中确认“通过”方能参加检测，否则系统不予检测，不能参加评阅和答辩。指导教师在检测系统中未确认“通过”的，延期参加2026年6月22日的“学术不端行为”复检，复检通过后，延期参加6月23日至26日安排的评阅和答辩。

3. 2026年6月9日8:00至6月10日23:00，各学院对已通过答辩并完善后的毕业设计（论文）终稿进行“学术不端行为”检测。需指导教师在检测系统中确认“通过”方能参加检测，否则系统不予检测，不评定成绩。6月11日8:00后出检测结果。

4. 2026年6月22日，各学院组织对限期修改的毕业设计（论文）进行“学术不端行为”复检。6月23日8:00后出检测结果。需指导教师在检测系统中确认“通过”方能参加检测，否则系统不予检测。指导教师在检测系统中未确认“通过”的和未上传毕业设计说明书（论文），取消本届毕业设计（论文）答辩资格。

5. 2026年6月29日，各学院对6月23日以后通过答辩并完善后的毕业设计（论文）终稿进行“学术不端行为”检测。需指

导教师在检测系统中确认“通过”方能参加检测，否则系统不予检测，不评定成绩。6月30日8:00后出检测结果。

6. 学术不端行为检测各专业要关注“校内互检”结果，严格控制在30%以内。

7. 检测结果（不包括预检结果）依据《内蒙古工业大学本科生毕业设计（论文）学术不端行为检测及处理办法（修订）》（校发〔2020〕3号）的文件处理。

8. 登录网址：<https://pmlc.cnki.net/pmlc/>

学院管理员从“管理部门入口”登录；教师和学生从“教师/学生入口”登录，选择学校为“内蒙古工业大学”，用户名为“工号/学号”。

9. 2026春季学期结业换证毕业设计（论文）的“学术不端行为”检测，另行通知。

10. 每次“学术不端行为”检测完成后，相关学院须在三日内向教务处教科产融合办公室提交学术委员会决议。PDF版正式文件通过企业微信发教务处教科产融合办公室王连波。

特此通知

内蒙古工业大学教务处

2026年4月28日