

大连科技学院

教学质量监控简报

2023 年第一期（总第 47 期）

2023 年 4 月 17 日

教学评价办公室

目 录

一、完成 2022-2023 学年第一学期学评教工作.....	2
二、完成 2022-2023 学年第一学期听课数据整理.....	2
三、完成 2022-2023 学年第二学期教学督导相关工作.....	3
四、召开本学期第一次教育教学工作交流沟通例会.....	3
五、完成 2022 届毕业设计（论文）质量检查工作.....	5
六、完成 2022-2023 学年第二学期期初教学检查工作.....	5
七、完成省专业评估整改工作	6
八、启动 2023 年一流专业评价工作	7
九、启动 2023 年省级一流课程评价工作	7
十、完成审核评估工作专项组评建方案	7

一、完成 2022-2023 学年第一学期学评教工作

完成 2022-2023 学年第一学期学评教工作，截至到 2023 年 3 月 3 日，共完成全校 1213 门课程的学评教工作，共整理评教数据 83124 人次，其中有效数据 74850 人次，全校所有课程教师加权平均分为 92.60 分。

二、完成 2022-2023 学年第一学期听课数据整理

2022-2023 学年第一学期，全校包括校领导、中层领导、职能部门管理人员、教学督导以及普通教师等共有 162 人进行了随堂听课，共收集到有效听课记录 1069 条（人次），听课任务完成率为 100%。

通过对各单位人员听课数量分布、各类课程课堂教学质量评价成绩、课程思政评价分布、教师的主要不足评价分布、课堂学风评价分布、学生平均出勤率等方面进行了统计分析。教师“五带”、学生“三带”整体情况较好；广大教师对于板书设计的重视程度有所提高。理论课堂需要加强课堂有效互动，实践课堂需要加强结果记录；个别教学单位仍需加强教师的课堂教学能力培养。

三、完成 2022-2023 学年第二学期教学督导相关工作

完成 2022-2023 学年第二学期教学督导听课安排工作，本学期采用交叉听课方式，督导共 41 名，对 393 名教师安排了听课计划，共计划听课 1140 节次，达到全校课程全覆盖。

目前，督导工作正按计划有序进行。

四、召开本学期第一次教育教学工作交流沟通例会

为保障我校教育教学工作顺利进行，及时发现并解决教育教学工作中存在的问题，提高学校整体教育教学质量，2023 年 3 月 7 日下午，于 E 楼 E1 会议室召开了我校教育教学质量保障工作例会，教学评价办全体成员、各教学单位主管质量保障工作的院长（主任）参加会议。会议由教学评价办公室主任林波主持。



林波主任总结上学期教育教学过程中发现的问题以及目前问题的解决情况。同时，在会上对我校教育教学质量保障工作三级管理

机制进行说明，介绍了本学期教学评价办公室的工作计划，并提出各教学单位可根据自身情况构建质量管理体系的建议。



会上到场的各教学单位主管质量保障工作的院长（主任）依次发言，从教育教学过程中课堂管理、学风建设、教研室建设等多方面进行交流沟通，及时发现教育教学过程中的问题和建议，并讨论相关的改进措施。



做好教育教学质量保障工作，建立完善分工合作、协调高效的教学质量监控与保障体系，将为实现我校发展目标提供教学管理机制保障，确保我校教育教学工作质量稳步提升。

五、完成 2022 届毕业设计（论文）质量检查工作

毕业设计（论文）是高等教育人才培养过程中的一个重要的实践环节，是培养大学生综合运用所学知识，独立分析问题、解决问题的重要途径。为进一步规范毕业设计（论文）管理工作，发现毕业设计（论文）中存在的问题和不足，不断提高毕业设计（论文）整体水平，教学评价办公室组织了 2022 届毕业设计（论文）质量检查工作。

自 2022 届毕业设计（论文）检查工作启动开始，教学评价办公室下发了《毕业设计（论文）质量标准》及《关于组织开展 2022 届学生毕业设计（论文）质量检查的通知》，明确了本次检查的内容、标准、方法及时间安排等事宜。

本次检查覆盖 2022 届本科毕业设计（论文）学生共 2811 人，指导教师共 358 人，毕业设计（论文）选题符合专业培养目标的要求，难易程度、工作量大小适宜，能够达到对学生进行综合训练的要求，在实践中完成课题占比 83.85%。

六、完成 2022-2023 学年第二学期期初教学检查工作

为保证新学期教学工作的顺利开展和教学秩序的正常运行，规范学校教学管理、提高教学质量，保证本学期教学工作的平稳有序和教学秩序的正常运行，加强教学质量监督，全校各教学单位及相关教辅部门按照学校下发的《关于组织开展 2022-2023 学年第二学

期期初教学检查工作》的通知要求，于本学期 2 月 25 日- 3 月 17 日在全校范围内开展了为期三周的期初教学检查工作。

各相关单位高度重视，成立以教学院长（主任）牵头的教学检查组，按照通知要求对本单位的教学准备工作进行了全面的梳理和自查，教学评价办公室、教务处针对开学以来各教学单位期初教学材料的准备、教师的上课状态、学生的学习状态、学生的听课与出勤、教学督导、实验室设备情况等不同层面，对学校教学情况进行了全方位检查，检查情况整体显示：广大教师教学认真，学生认真学习，教学秩序井然，总体教学情况良好，为本学期的教学工作开创良好的开局。

七、完成省专业评估整改工作

根据省教育厅《关于发布 2020-2021 年和 2021-2022 年普通高校本科专业评估结果的通知》（辽教通〔2022〕289 号）精神，根据学校实际情况，制订了详细的整改方案，并要求产品设计、电气工程及其自动化、通信工程、自动化专业制订专业建设方案，与人事处协调关于物流管理、交通工程、自动化、劳动和社会保障专业师资问题，按照要求进行整改，并将整改方案报送省教育厅。

八、启动 2023 年一流专业评价工作

为进一步加强本科专业建设，制订了《大连科技学院本科专业评价方案》和《本科专业评价标准》，评价采取定量与定性相结合的方式，评价标准包含专业基本状态的三个一级指标和专业内涵建设的三个一级指标，本轮评价对象为每个学院的一个省级或校级一流专业，共计 6 个，已于 2 月份发布启动工作通知，4-5 月份完成评审工作。

九、启动 2023 年省级一流课程评价工作

为进一步深化本科教学改革，制订了《大连科技学院本科课程评价标准》，标准分为教学团队、教学设计、课程资源、教学组织与实施、教学成效、特色与创新六个一级指标，本轮评价对象为 2020 年度省级一流线下课程和线上线上混合式课程，共计 13 门，已于 3 月份发布启动工作通知，4-5 月份完成评审工作。

十、完成审核评估工作专项组评建方案

2023 年 2-3 月份，与党政办公室、人事处、教务处、学生处各专项工作牵头单位多次召开研讨会，就评估工作建设现状、存在的问题、建设思路和指标建设任务清单等进行深入研讨，确定完成各审核评估工作专项组评建方案。