

湖北国土资源职业学院

2021年“质量月”活动总结

报告单位： 湖北国土资源职业学院

报告时间： 2021年9月30日



湖北国土资源职业学院

2021年“质量月”活动总结

根据省地质局《关于开展2021年全局“质量月”活动的通知》精神和学校年度质量工作安排，现将学院围绕2021年“质量月”活动所开展的系列工作，予以总结并报告如下。

一、学院高度重视质量管理，加强组织机构建设，强化全员质量意识和诚信意识

2021年9月初，学院成立了“质量月”工作领导小组。成立了以吴贤亮书记为组长、卞小林副书记为副组长、相关职能部门、二级学院负责人为组员的“质量月”工作领导小组。明确提出“增强质量意识，提高服务水平”的活动主题，以质量月活动为契机，大力宣传国家、省、局、学校质量工作方针政策和目标举措，不断强化“以生为本、以德为先、发展特色、质量至上”意识，全面实施质量强校战略，深入推进质量提升行动，切实提高教育教学质量及质量管理水平，促进学校教育事业高质量发展。

二、开展了质量风险警示教育

1. 做好“质量月”活动主题宣传。召开了“质量月”工作领导小组会议以及“质量月”教学督导组会议，传达了局“质量月”文件精神，利用CRP数字化校园信息平台，加强“质量月”活动主题宣传，营造了“质量月”活动良好氛围。

2. 汇编高校质量事故、质量失信案例警示资料。9月初，质量管理处汇编发放了相关质量管理学习材料，各二级学院（部）采取月度例会专题学习讨论、9月份支部主题党日活动、学生主题班会等方式，开展了质量警示教育活动。

3. 填写《风险和机遇评估分析表》。各二级学院（部）为了提高质量安全风险防范的主动性和自觉性，填写了《风险和机遇评估分析表》。

三、开展了质量提升推进活动

1. 组织了全校教师素质能力提升培训。8月31日至9月1日在腾讯会议上召开了为期2天的学校“双高”建设工作部署、探索课程思政深化三全育人、现代教育技术应用、新形势下教材建设的规范要求与创新实践、高职教育专创融合等主题培训，并将培训内容进行了录课，上传至职教云平台供老师们反复学习观看。

2. 开展了人才培养工作状态数据采集与管理平台数据填报培训。9月10日至11日分部门分阶段的开展了高职人才培养状态数据平台填报培训会，认真组织了全校各单位进行填报，严格遵循时间节点和填报质量审核验收制度，逐级审核，严格把关，确保了填报质量。

3. 组织了二级学院（部）参加局质量工作推进会视频会议。9月24日上午组织了二级学院（部）相关教师参加了局质量工作推进会视频会议。

四、开展了质量检查整改活动

1. 组织开展“三期”质量期初检查。在9月13日对2020级学生开展开学检查，并在9月27日对2021级学生开学第一周开展了开学检查。教务处、质量管理处组织开展期初教学质量检查，对备、教、辅等过程资料进行专项检查；开展了通过视频监控，查抬头率、到课率、学生迟到人数、学生缺勤人数等内容进行学风督导；开展了教师教案质量督查检查评价活动。

2. 组织了人才培养方案和课程标准符合性检查。9月22日至26日，质量管理处对各二级学院（部）2021级人才培养方案、课程标准执行情况开展了符合性检查，并组织开展了2021级人才培养方案的制（修）定工作。

3. 开展了年度重点目标任务专项督导。9月11日，学校纪检监察室召开了重要工作目标完成情况专项监督检查工作推进会，9月26日至30日对学校层面、二级单位的年度质量工作目标任务完成情况、完成度进行了梳理和“回头看”，为全面完成学校年度工作目标任务打下了坚实的基础。

4. 开展了专项督导和常规督导。开展校、院两级线上课堂教学质量评价工作，针对疫情造成的延期开学，8月30日开始组织校级督导进行线上教学质量评价工作，实行周反馈制度，共计开展线上督导评教活动54人次、108节次。9月13日，恢复正常线下教学活动后，学院督导组组织开展督导评教活动84人次、168节次，督导活动会一直持续到本学期期末。二级学院（部）

督导组组织开展了督导评教，对新进教师进行了试讲听评课活动，并对新教师教案和教学设计、教学方法进行了指导。

五、开展了质量品牌建设推进活动

1. 开展了国土资源行业标准研制。组织了我校 10 名专家参加国土资源行业水工环地质勘查与测量专指委、国土资源调查与宝玉石鉴定专指委、国土资源管理与不动产登记专指委、地质调查与矿产勘查专指委、校企合作与基础建设研究专指委《职业教育专业简介》和《职业教育专业教学标准》研制，目前，我校主持和参加编制的《职业教育专业简介》和《职业教育专业教学标准》已经完成了学校、毕业生及企业的调研，10月中旬将完成初稿。

2. 开展了 QC 质量小组活动。开展了 QC 质量小组活动督导，各二级学院（部）开展了质量小组活动，提交了 QC 项目 9 月份报告。

3. 积极参加各类技能大赛。9 月 15 至 17 日，2021 年湖北省职业院校教学能力大赛在宜昌举办，我校派出参赛的 5 支教师团队全部获奖，以 1 个二等奖、4 个三等奖的优异成绩，总获奖数位居全省第五名。信息与传媒学院的物联网技术应用赛项、网络技术应用赛项、商务软件解放方案赛项的指导老师各制定了培训方案并按计划落实了备赛培训工作；环境与工程学院组织学生进行工程造价与建筑工程识图竞赛、教师“工匠杯”技能竞赛备赛工作；汽车与机电学院申报“同立方杯”首届全国电气控制系

统装调虚拟仿真技能大赛，组织学生认真备赛。

4. 开展了服务乡村振兴活动

应宜昌市兴山县榛子乡石柱村村委会邀请，湖北国土资源职业学院积极响应并随即组织了学校质量管理处杨德全处长、环境与工程学院水工环教研室主任徐云云、博士工作室李兴明组成的专业团队，于9月6日-9日会同该村相关领导针对该村的地质灾害点及相关旅游规划问题展开交流与调研。完成了《兴山县榛子乡石柱村三岔河、郭家台崩塌地质灾害调查报告》。

六、主要体会

1. 逐步完善了质量体系与工作机制。通过内部质量体系认证和教学诊断与改进逐步完善了质量体系；通过完善相关制度，建立了质量工作机制。

2. 形成了教学督导相关机制建设，包括听课评课机制、检查机制、调研机制、信息反馈改进机制等。本学期督导听课，督导组调研，督导组开展督导评教、同行评教活动，指导帮助授课教师授课水平能力的提高。

3. 建立了教学质量激励的长效机制。通过本次“质量月”活动，建立了听课、评教及激励长效机制。今后将持续进行教学质量常规检查和专项检查，持续提升教学质量。

七、下阶段质量工作

1. 做好 IOS9001-2015 质量管理体系再认证。
2. 做好“教学示范公开课”活动。

3. 继续做好教育部人才培养状态数据填报、指导及审核工作，完成《湖北国土资源职业学院高等职业教育质量年度报告》。
4. 组织学校 QC 项目的推进及年度展评。
5. 开展“课堂革命”研讨，打造“课堂革命”典型案例。
6. 组织开展省教育厅诊改复核问题专项督导。

