

教学工作简报

荆楚理工学院教务处
教学质量监控与评估中心

2025年1-2月

教学工作简报（2025年1-2月）

一、教学运行

1. 开学教学工作。提前谋划，精心组织，发布《关于做好2024-2025学年度第二学期开学准备工作的通知》，明确各教学单位开学准备工作，对教师大会、教学材料、教师课表、教室、课表、教具和实验室设备的检修等具体事项做了详细安排部署。各教学单位积极响应，认真落实各项准备工作，为新学期的教学活动奠定了坚实基础。2月17日正式上课。

2. 选课工作。发布《关于做好2024-2025学年度第二学期通识教育选修课选课工作的通知》，2月18日12:00-20日12:00，全校学生在教学综合信息服务平台（教务系统）进行通识教育选修课选课。本次选课共开设了涵盖数学与自然科学、哲学与社会科学、人文与艺术三大模块的55个通识核心课程教学班和93个通识普通课程教学班，为学生提供了丰富的课程选择，满

足了不同专业学生拓展知识面、提升综合素质的需求。本次选课，教务处和教学院部通过多种渠道向学生宣传选课流程和注意事项，确保学生能够顺利选课。选课结束后，共有10个教学班因选课人数过少不满足开课条件而停开，教务处与相关教师和学生沟通，妥善安排了停开课程学生的补选工作，保证了选课工作的顺利完成，进一步优化了通识教育课程体系。

3. 重修报名。启动2024-2025学年度第二学期学生重修报名工作，发布《关于开展2024-2025学年度第二学期重修报名工作的通知》，详细说明报名流程、时间安排及注意事项。已有1067人次学生在教务系统中完成了重修报名工作。下一步，教务处将根据《荆楚理工学院重修重考管理办法》对已报名课程进行分类安排教学，确保重修工作规范、有序进行。

4. 晚自习。发布《关于落实2025年春季学期晚自习安排工作的通知》，督促各学院（部）制定本单位的晚自习实施方案。各学院（部）结合自身实际情况，明确了晚自习的时间、地点、管理方式及考勤等具体事项，并从2月20日起正式开始实施晚自习制度。

5. 教材工作。寒假期间，为确保新学期学生入校后教材正常发放，教务处与教材供应商紧密沟通协调，分12批次教材到货约15万册，高效完成教材的分类、整理和入库工作，为后续教材发放奠定坚实基础。正式上课前的2月15日、16日两天内为400个行政班约一万五千余名学生发放教材约15万余册、共计

630个品种。为方便学生领取教材，教务处出资雇佣三轮车，免费帮学生提供教材转运服务，有效提高了教材发放效率，确保了教材发放工作的顺利完成。针对学生因课程漏选、转专业及复学课程补选、教材错领等原因导致教材发放不正确的情况，教务处迅速响应，安排专人值守，及时为学生办理教材补订发放和退领手续，完成了教材补订发放、教材退领，切实保障了学生教材使用的准确性和及时性。

6. 马工程教材自查。根据《省教育厅办公室关于报送2023-2024学年马工程重点教材统一使用情况的通知》要求，教材科对哲学社会科学本科专业相关课程教材使用情况进行了全面梳理，认真开展了2023-2024学年马工程重点教材统一使用情况自查工作。经统计，2023-2024学年，我校开出马工程重点教材对应课程18门，对应选课人数3107人次，实际选用马工程重点教材的课程18门，使用马工程重点教材17种3107册，选用覆盖率为100%，教材使用率为100%，圆满完成了马工程教材自查任务。

二、实践教学

1. 毕业论文（设计）抽检。根据《省教育厅办公室关于反馈2023-2024学年度本科毕业论文（设计）抽检评议结果的通知》（鄂教高办函[2024]6号）文件，我校共有4102篇本科毕业论文（设计）参加抽检，覆盖全校42个专业，最终被抽检到79篇，4篇被认定为“存在问题毕业论文”，分别为继续教育学院汉语言文学专业1篇，艺术学院（艺术团）工业设计专业1篇，化工

与制药学院学院过程装备与控制工程专业1篇，医学部（校医院）口腔医学专业1篇。学校要求学院认真对照2023-2024学年度本科毕业论文（设计）抽检评议结果，全面分析本院本科生培养及论文撰写中存在的问题，整改到位，特别是对“存在问题毕业论文”及其所在专业进行重点剖析，找准问题和薄弱环节，认真分析原因，提出针对性举措，立查立改。

2. 2025届毕业论文（设计）。对各学院发布的毕业论文（设计）课题及指导教师的选聘情况进行了审查，并对学院的毕业论文（设计）工作流程提供了指导。大部分学院已顺利完成线上选题工作，确保了毕业论文的顺利推进。

3. 2025届毕业实习。出台《荆楚理工学院2025届毕业生实习巡查方案》，为进一步规范和完善学校2025届毕业生的实习工作，全面掌握实习开展的整体情况，优化过程管理，强化质量监控，并拓展与实习单位的交流合作，学校开展2025届毕业生实习巡查工作，成立了巡查工作领导小组。1月份，校领导带队，对医学部武汉实习点进行实地巡查，深入了解实习单位的工作环境、指导教师的教学情况以及学生的实习体验。通过实地考察，能够及时发现并解决在实习过程中可能出现的问题，确保实习质量和学生的学习效果。同时，巡查也为学校与实习单位之间的沟通搭建了桥梁，促进了双方的合作与交流。巡查工作取得了积极成效，为今后实习工作的规范化和高质量发展奠定了坚实基础。

4. 实习数据填报。根据《省教育厅办公室关于做好“全国大学生实习公共服务平台”数据报送工作的通知》（鄂教高办函〔2023〕2号）的要求，积极落实数据报送工作。为确保数据的真实、准确、完整，每个学院安排专人负责填报工作，确保不漏报、不错报、不虚报，力求提升数据报送的质量，为学校的各项工作提供有力支持。

5. 学科竞赛。统计2024年1月1日至12月31日期间举办的且具备一定的权威性与规范性的各类学科竞赛开展情况和学生的参赛成果，2024年度我校学生国家级竞赛获奖142项，省级竞赛获奖442项。

6. 大创项目。根据《省教育厅办公室关于公布2024年省级大学生创新训练计划项目名单的通知》（鄂教高办函〔2024〕20号），我校2024年大学生创新训练计划省级项目立项60项。

7. 2025年度计划。拟定2025年每个学院对接一家龙头企业、共建线上线下混合实践基地1个、共建实验教学中心1个、共同开发新形态教材1部、共建共讲课程10门，参与建设的专业课程不低于专业课程数量30%。完成各类学科竞赛600项，其中国家级150项，省级450项。进一步加强校企共建班在课程体系、师资培养、实践教学等方面的建设，同时完善管理机制，实现共建班的高效运作与可持续发展。

三、高水平发展

1. 新工科建设项目。根据《省教育厅关于公布2024年度新工

科建设项目的通知》（鄂教高函〔2025〕4号），我校谢娅娅负责的《电路》，张冕负责的《制药分离工程》获批2024年度新工科课程建设立项；黄业传负责的《食品生产案例教学与实践》获批2024年度新工科新形态教材建设立项；贾伟杰负责的《基于数字孪生的智能制造实践教学研究》、李冉负责的《从安卓到鸿蒙：<移动应用开发实践>的转型建设》获批2024年度新工科实践教学建设立项；姜全新负责的《智能制造装备技术实践基地》、杜华兵负责的《新工科背景下能源动力类专业产教融合实践基地建设》获批2024年度新工科实践基地建设立项。

2. 教学改革研究项目。根据《省教育厅关于公布2024年湖北本科高校省级教学改革研究项目的通知》（鄂教高函〔2025〕1号），我校7个项目获批省级教学改革研究项目。

3. 特色学院。1月17日召开特色学院建设方案论证会，校领导、相关职能部门正职、学术委员会代表、相关学院（部）班子成员参会，共同对新能源学院、低空经济学院这两个特色学院展开建设方案论证。

4. 职业教育国家规划教材遴选。根据《省教育厅办公室关于组织开展第二批“十四五”职业教育国家规划教材遴选推荐工作的通知》，2月20日在各学院（部）对可申报教材开展选拔及遴选工作，截止到目前，已有9部教材提交汇总。经学校评审，根据限额推荐5部教材参加湖北省“十四五”职业教育国家规划教材遴选。

5. 教学成果统计奖励。1月已完成2024年度教学成果登记工作，根据《荆楚理工学院教育教学类成果奖励实施细则》（荆理工教〔2021〕9号）文件精神，开学初对2024年相关教学成果予以奖励。

四、教师发展

1. 课程思政。切实推进《荆楚理工学院关于思政课教师联系二级学院开展“课程思政”建设活动实施方案》，数理学院、人工智能学院、经济与管理学院、师范学院和文学与传媒学院积极行动，开展了课程思政建设专题活动。各学院以专业建设为依托，优化专业设置，加强学科交叉融合，推动专业内涵式发展，为课程思政建设筑牢根基。在课程建设方面，精心组织研讨交流，邀请思政课教师与专业教师共同探讨，将思政元素有机融入专业课程教学。

2. 教师创新大赛。学校组织推荐四名教师参加第五届湖北省高校教师教学创新大赛，2月中下旬学校组织参赛教师研讨打磨参赛材料。学校拟组织参加全国高校教师数智教育创新大赛，当前已有10余个教师或团队准备参加荆楚理工学院教师数智教育创新大赛选拔赛。

3. 教师培训。1月下旬，组织教职工参加国家智慧教育公共服务平台举办的寒假教师研修，至2月26日，已有676名教师学完6个学时。2月中旬，从人工智能学院、经济与管理学院和数

理学院选派5名青年教师参加教育部组织的2025年中西部青年教师融合式教学式进修项目。

五、考试管理

1. 2024-2025-1学期期末考试。教务处和教学院部结合教学计划与课程特点，科学制定考试方案，依托教务系统实现全流程信息化管理，完成考场编排、监考安排、试卷归档等环节的无缝衔接，同步推送考试提醒至师生移动端。统筹安排212门课程、58694科次考试，覆盖全校所有年级和专业。后勤部门提前完成考场设施检修与电力保障，学工系统组织辅导员开展考风专题教育，信息化办公室实时监测考场网络环境，多部门联动为考试保驾护航。期末集中考试于2025年1月11日正式启动，至1月15日圆满结束，考试期间，校院两级巡考，严查考试违纪行为，各考场全程录像备查，确保考试公平公正。鼓励使用荆楚理工学院阅卷系统完成阅卷、课程目标达成分析等工作，要求各学院加强成绩录入管理，在1月30日前完成成绩录入以备学生查询，考核材料按要求整理归档。2月底完成成绩复核工作，完成2025年期末考试及竞赛队员成绩认定507条。

2. 补考工作。2月发布《2025年春季学期补考安排通知》，2024-2025-1学期期末考试中成绩不合格的专科考生及因特殊情况不能参加正常考试并按程序已办理缓考许可的缓考生可参加本次补考，无故不按时参加正常考试（缺考）、被取消期末考试资格、期末考试违纪作弊的学生不组织补考，通识教育选修课

不组织补考。本次补考于3月1-2日进行，各教学院部做好考试安排。

3. 2025年度专升本。根据《省教育厅关于做好2025年湖北省普通高等学校专升本工作的通知》（鄂教高函〔2025〕5号）要求，严格遵循“早部署、严标准、细落实”原则，有序推进专升本考试筹备工作，重要时间节点完成率100%。

2月5日，召开普通专升本计划申报工作会议，解读2025年专升本政策，会议协商新增2个艺术类招生专业。2025年我校共有招生专业17个、计划招生2000人。

2月14日与各招生学院（部）协同审核，明确2025年普通专升本考试简章中报考专业要求、考试科目、参考书目、考试大纲等内容。

2月18日，按要求完成荆楚理工学院2025年普通专升本招生简章。

2月25日，根据省教育厅高教处、学生处、省政务处、省教育考试院等部门的反馈意见，完成招生简章的初次修订工作。

2月28日，根据省教育厅的终审反馈意见发布荆楚理工学院2025年普通专升本招生简章。

六、教学督查与评估

1. 期末考试巡查。1月11-15日，期末集中考试期间，校领导带队，教务处、教学质量监控与评估中心、教学督导委员会委员全程巡考，对各教学院（部）的期末考试组织与管理、

考务工作、监考教师履职尽责情况、考场环境、考场纪律进行了巡视检查。

2. 期初教学检查。2月17-19日，新学期开学，校领导带队深入课堂一线，开展新学期教学工作检查。教务处、教学质量监控与评估中心，教学督导委员会委员等相关人员组成七个检查组分别赴教学楼、实训室等教学场所，详细了解教师到岗、学生出勤和学习状态、课堂秩序及教学设备运行等情况，并深入课堂进行听课活动。本次检查共巡查1465个课堂，其中有4课堂教师因病请假，所带课程推迟一周上课，2个课堂线上虚拟仿真实验。从巡查情况来看，开学第一天学校整体教学秩序井然，教学环境整洁有序，教师备课充分，学生学习氛围浓厚，课堂气氛良好，教学设备运行正常，教学保障到位。各教学学院（部）对开学第一天的教学工作高度重视，同步开展课堂实地巡查和听课，全力保障新学期教学工作稳定有序进行。

3. 教师教学质量综合评价。根据《荆楚理工学院教师教学质量综合评价办法（修订）》（荆理工教〔2024〕26号），各学院（部）对2024-2025-1学期教师教学质量进行综合评价。各教学单位在教务系统下载评价数据，指导教师登录教务管理系统评教模块，查阅本人评教信息，注意对评教指标得分情况的分析，关注评教主观评语等意见反馈，总结经验，查找不足，改进教学方式和方法，切实提高课堂教学质量。各教学单位以适当方式向教师反馈教学质量评价结果，对于教学质量评价本院（部）

排名后10%的教师，需要书面送达教师教学质量评价结果告知书，学院（部）应制定有针对性的帮扶计划和措施。

4. 专业认证。召开专业认证工作推进会，立项开展专业认证的学院教学副院长汇报了本院专业认证工作进展情况，就存在的不足、需要解决的问题、后期工作计划进行了研讨，并明确了2025-2027年期间开展专业认证工作的时间表和路线图。

5. 本科专业监测。按照全省高校本科专业监测评估启动会精神和要求，出台《荆楚理工学院本科专业监测评估工作方案》，召开本科专业监测评估工作启动会、协调会，推进学校本科专业监测评估填报工作。

6. 审核评估。1月17日，校领导主持召开审核预评估整改工作协调会，会议要求2月28日完成自评报告、支撑材料等评估材料的修改完善；同期完成24版人才培养方案的修订工作。2月18日、25日自评报告起草组、支撑材料组召开自评报告文本数据修改及支撑材料数据更新收集专题会。评建办按既定时间完成相关材料的汇总。

七、其他工作

1. 学籍异动。1-2月，处理32人次学生的休学、复学、退学等学籍异动申请，在教务系统中落实类专业分流484人，转专业203人的学籍异动情况。督促完成2024级学生入学资格复查的收尾工作，制作完成2024届毕业生名册、2024届毕业生换证名册、2024届毕业生补注册名册，2024年我校应届毕业生5873人，结

业换毕业113人，往年学历补注册5人。完成教育部综合调查2024年第四季度季报，填报该时间节点我校学生变动情况。

2. 第五届教学指导委员会。根据《关于做好荆楚理工学院第五届教学指导委员会改选工作的通知》，在2024年12月启动第五届学校教学指导委员会进行改选工作，共有26名专家委员报名。经研究决定，曹甜东副校长担任主任委员、田原、文凡两位教授担任副主任委员、程远志处长担任秘书长、刘永昌等13位老师被确认为本届教指委委员。

3. 语委办工作。1月启动“典耀中华”主题读书活动，此项活动将持续到年底。2月组织普通话测试五十二批次，五百多名考生参加测试。

4. 教务管理系统升级。教务管理系统作为学校教学管理的重要平台，其稳定性和功能性直接影响教学工作的开展。为提升系统的性能和用户体验，教务处对教务管理系统进行了15个版本的迭代升级，优化了系统界面、完善了功能模块、修复了部分漏洞，进一步提高了系统的稳定性和运行效率。

5. 考研统计。开始统计各学院（部）学生考研成绩。