

临沂市机电工程学校

2022-2023 学年第二学期教学工作计划

为全面做好本学期的教育教学工作，根据学校工作实际，特制订本计划。

（一）立德树人，促进发展，继续推进师德师风建设年活动。深入学习和贯彻新职教法和相关文件精神，开拓思路，勇于实践；通过评先树优活动，继续培养积极向上的校风，弘扬正能量，增强凝聚力、向心力。

（二）加强教师队伍建设。根据各专业系（部）情况科学合理的调配师资，优化教师资源结构，通过名师带动，发挥专业整体优势。争取教干教师外出培训学习机会，做好省培、国培教师的选派、培训、总结汇报等环节的管理。

（三）加强专业建设。重点推进计算机网络技术专业省特色专业建设，迎接中期评估。依据新的专业目录，组织专业负责人、教研组长、骨干教师修订专业专业人才培养方案。

积极推进特色专业建设，调整充实小组成员，为计算机网络技术专业中期验收做好充分准备。

（四）实训教学与技能大赛。实训教学落实“安全第一、预防为主”的安全责任。坚持“理实一体”的教学模式，深化各专业“模块式”教学和分层次教学法，以任务为引领的“项目教学法”的教学改革措施。达到“以赛促教，以赛促学，以赛促改”。举办县级、校级技能比武，为临沂市技能大赛锻炼选拔优秀选手，提高师生技能水平。

（五）抓好春季高考工作。为实现今后学校70%学生参加高考的目标，总体协调师资、教室资源，制定好规划，明确目标，细

化节点，落实责任，实施激励政策。教务处就2023年春季高考考试技能测试、知识考试等组织协调，做好方案的制定和实施；积极与春季高考名校联系，引进来走出去加强学习，提高春季高考本科升学率；按要求为春季高考各年级提供教学资料，做好教学服务工作。

（六）扎实开展教研活动

面向全校教师征集研究课题，做好2023年各级课题申报工作。对已经申报成功的省市级课题，学校要为课题负责人提供人力、物力、资金上的帮助，确保顺利完成课题结题。

根据上级教育部门的要求，举行校级教学能力大赛，积极选拔，推荐优秀教师参加市级以上教学能力大赛，并组成专家组对参赛教师进行指导，确保取得理想成绩。

推进立体教材的进一步修订工作。

（七）健全教务处对专业教学系分管教学、分管实习副主任的指导体制，定期召开会议研究业务。教学常规，重在落实，久久为功。检查督导教学常规在课堂教学、车间实训的落实情况，继续推进学分制学生管理。

创新集体备课形式。集体备课要有针对性才能有实效性，每个教研组要根据自己的教学对象和教学标准制定切实可行的教研计划，形式多样，注重实效，材料管理规范。

继续实施推门听课制 开展教案展评活动；推进数字资源库的建设及运用。

图书开放与书画社团 按规定征订学生教材、及时发放。进一步规范“晨读暮书”活动；

把书法艺术作为学校对外联系的窗口，组织一次校级书画展，打造书法教育品牌，提高学校声誉。

（九）体育教学 探索好后疫情时代体育教学工作，进一步加强安全教育及防范意识，按学生体质健康测试标准，要求体育教师按课时计划上好体育课，体育教研室做好指导与检查。

全面抓好“阳光体育”活动，精心组织好大课间活动，营造生动活泼的课间活动氛围，让校园真正成为学生的乐园。

配合学校拟定计划，组织举行学校春季学生田径运动会、教职工趣味运动会等。

（十）配合其他处室做好相关工作。

2022年12月5日