化生学院2022年工作计划

一、主要工作思路

以习近平新时代中国特色社会主义思想为引领，深入贯彻落实习近平总书记系列重要讲话精神，深入学习党的十九届六中全会精神，对标学校、学院“十四五”规划目标任务，加强思想建设，凝聚师生共识、激发干事创业热情；加强学院一流本科专业、一流课程建设和工科专业工程认证工作，提高人才培养质量；加强学科特色建设，做好博士点建设与学科评估后续工作；围绕人才，搭建平台，促进团队建设，不断推进学院高质量发展，践行立德树人根本任务。

二、工作要点与完成指标

**1.加强理论武装，提高政治站位。**坚持政治理论学习和党的创新理论学习制度，强化师生理想信念根基。完善学院管理制度，持续改进工作作风，建立巡察和经济责任审计整改长效机制。落实基层党建重点工作，加强安全稳定与保密工作，发挥党建引领作用。深化师德师风与学院文化建设，营造学院良好氛围，确保师生满意度在90%以上。

**2.加强专业建设，提升建设质量。**深入开展一流本科专业、一流课程建设和工科专业工程教育认证等，争取获批省级一流专业1个，化工专业通过工程教育认证，在国家级一流课程建设实现突破，建成省级一流课程2门，建成课程思政示范课程3门，精品课程教学名师2人。用好修购专项经费，加强实验室建设。

**3.加强学科建设，促进研究生教育。**以化学博士点获批为契机，多方争取支持加强基础学科建设，带动学院化工、药学、生物医学工程等学科建设，促进交叉学科建设。完成1门课程资源建设和1个教学案例。

**4.加强人才引进与培育，推动高水平团队建设。**落实学院人才引进计划3人以上，加强引进学科急需人才，优化教师结构。引进全球招聘教授1人，做好人才项目申报工作。提升教师两个能力，力争完成3个国际化能力、4个实践锻炼能力指标。围绕人才建团队，提高竞争力。

**5.加强科学研究，促进成果转化。**推进建设省级科研基地1个，新建校企科研合作平台1个，科研成果转化9项，专利授权18项等，为国家级奖项申报打好基础。加强宣传交流和指导，提前做好2022年度基金申报部署。加强驻外研究院与地方政企对接，促进科技转化。力争完成科研经费任务3500万元。

**6.加强学生工作，促进学生成长。**加强学生思政工作，开展“优质生源提升工程”、“学业规划贯通工程”，为学生成长成才提供指导和服务。做好社会合作与校友工作，全面完成学校下达的捐赠指标。

**7.加强安全和资产管理，保障学院有序运行。**坚持实验室安全工作不松懈，定期开展安全培训和检查，做好常态化新冠肺炎疫情防控工作。推动完成化生新大楼增补工程建设，落实公房优化配置及有偿使用政策，严格资产管理，为学院教学科研工作提供切实的保障。

三、具体措施

党建与思想政治工作方面，深入学习党的十九届六中全会精神，坚持理论学习与业务学习相结合，强化学做结合，以学促做。加强基层党建，凝练党建特色，发挥党组织和党员在学院建设中的引领作用。践行“一线规则”，加强调研和交流，调动教师主动作为，服务学院中心。继续加强制度建设，落实意识形态工作责任制，完善和规范学院管理。加强师德师风建设和文化建设，夯实育人责任，强化课程思政，推动学院“三全育人”工作落地落实。

人事人才工作方面，结合学科发展、专业建设、团队建设等人才需求，制定人才引进计划，拓展招聘宣传途径，积极与应聘博士（后）对接考察，择优引进。加强现有教师队伍的培养与建设，做好国家级、省部级人才申报宣传工作。组织动员教师提升国际化能力与实践能力，做好新教师试用期、中期、聘期考核以及教师职称评聘工作。

本科教学工作方面，深化教育教学改革，完善课程教学大纲修订工作，推进一流本科专业、一流课程、“十四五”规划教材建设。加强工作协同，多方寻求支持，推进学院化工、制药工程两个工科专业的工程教育认证工作。

学科建设与研究生培养方面，提升和发挥学科特色优势，加强交叉学科建设。以新增博士点为契机，加强导师队伍建设，优化学科队伍，提升学科实力。加强教学资源建设，重点做好教材建设。结合马赛学院建设，推动学院国际教育与交流，加强国际化课程建设，提升教师的国际化能力。

科研工作方面，以科研评价机制改革为契机，做好国家自然科学基金的申报动员、指导等工作。发挥驻外研究院资源优势，收集企业技术需求，推介教师科研成果，促进资产学研结合。加强科研人员保密学习，提高保密意识，完善保密室的使用管理制度。协助做好动物实验伦理委员会工作。

学生工作方面，深化完善学院“五项推进”学生工作体系，加强招生宣传和就业指导，增强学生专业认同感和自信心，不断推进思政领航、管理护航、服务助航、名师导航、筑梦启航行动，关心关注关爱学生，促进学生成长成才。

安全与国资方面，继续做好常态化疫情防控工作，加强实验室安全教育培训，实行研究生进实验室考核准入制度，坚持实验室安全检查、反馈、整改机制，加强易燃易爆易制毒等危化品管理。完善化生新大楼各项管理制度，推动落实部分实验室、教师工作间及办公室的改造，完成公房有偿使用公示和管理工作。

化学化工与生命科学学院

2021年12月20日