

中共广西科技大学机械与汽车工程学院委员会 广西科技大学机械与汽车工程学院 文件

科大机车党发〔2024〕5号



关于印发《机械与汽车工程学院 2024 年 党政工作要点》的通知

院属各单位：

《机械与汽车工程学院 2024 年党政工作要点》已经学院党委研究通过，现印发给你们，请遵照执行。

中共广西科技大学机械与汽车工程学院委员会
广西科技大学机械与汽车工程学院

2024年3月20日

机械与汽车工程学院 2024 年党政工作要点

2024 年是中华人民共和国成立 75 周年，是深入贯彻落实习近平总书记对广西重大方略要求的关键之年，也是学院抢抓机遇、实现高质量发展新突破的关键年。学院党委和行政工作的指导思想是坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大精神，深入贯彻落实习近平总书记对广西重大方略要求，对照学校“十四五”规划、博士学位授予单位建设标准，以党建为引领，全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，强化学院内涵建设，持续推进并深化改革，谱写机械与汽车工程学院高质量发展新篇章。

一、坚持和加强党的全面领导

1. 加强党的政治建设。始终把党的政治建设放在首位，坚定拥护“两个确立”，坚决做到“两个维护”。认真贯彻落实学院“三重一大”决策制度实施办法，严格执行学院党委会会议、党政联席会议、院务会的议事规则。

2. 用党的最新理论武装头脑。持续深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想和党的二十大精神，深入贯彻落实习近平文化思想、习近平总书记关于教育的重要论述和习近平总书记对广西重大方略要求。巩固深化主题教育成果，建立常态长效机制。深化落实“第一议题”理论学习制度，抓好学院党委理论

学习中心组学习和教职工政治理论学习。

3. 不断夯实基层党组织建设。深入贯彻落实新时代党的组织路线，推进基层党建“五基三化”深化年行动。扎实抓好党建“双创”工作，持续打造学院基层党建工作品牌。以“双带头人”工作室建设为载体，深化“双带头人”培育，进一步健全工作体系、强化教育管理，提升学生党建工作质量。全面提高学院党务干部专业素质和履职能力。加强党员的教育、管理和监督，严格落实发展党员程序，提高党员质量，完成全年发展党员的目标任务。

4. 压紧压实意识形态工作责任制。提高意识形态工作形势分析研判能力和意识形态领域突发事件应对能力，确保学院意识形态安全。以“固‘三权’守阵地，担‘三责’履使命”意识形态专项督查为抓手，巩固和提升整改成果。加强学院宣传阵地建设和管理，制定学院线下宣传阵地管理办法，修订学院新闻宣传工作管理办法，认真落实“一会一报”“一事一报”制度、教职工外出讲学内容审批和新闻稿件“三审三校”制度。

5. 加强学院宣传思想文化工作。围绕“匠心机械 交融贯通”文化品牌，进一步创新宣传文化工作方式方法，深化学院办学思想大讨论成果，重点加强学院“走廊楼道文化”建设工作，进一步挖掘学院工作亮点，持续办好学院“年度人物”颁奖晚会，广泛开展“爱校、兴校、荣校”系列活动，讲好学院发展新故事。

6. 深化全面从严治党和党风廉政建设。落实学院全面从严治党责任清单和纪委监督责任清单。持续开展“清风机械汽车、初心守廉自律”系列活动，全面加强清廉学院建设，营造风清气

正的良好政治生态。

7. 全面做好统一战线工作。坚持党对统一战线工作的领导，鼓励党外知识分子建言献策。扎实做好学院民主党派、党外知识分子统战工作。加强民族团结进步教育，筑牢中华民族共同体意识。坚决抵制宗教渗透和防范校园传教。

二、深化本科教育教学改革

8. 严格按照本科教育教学审核评估整改要求推进教育教学改革。贯彻落实立德树人根本任务，明晰高素质应用型人才培养目标定位，根据本科教育教学审核评估整改方案，坚持问题导向和效果导向，按计划推进整改落实，在课程体系改革、教学方法改革等方面取得新进展，实现新突破。

9. 做好工程教育专业认证工作。加强对工程教育专业认证的顶层布局和推进力度，高质量完成车辆工程和机械工程专业认证自评工作，部署其他各专业按照工程教育专业认证要求修订人才培养方案，将“学生中心、产出导向、持续改进”的教育理念落实到人才培养全过程。

10. 深化智能车辆（制造）与新能源汽车产业学院建设内涵。打造“思政引领，能力为核，多维融合，全程进阶”的应用型创新人才培养模式。以学院品牌工程“本科人才成长领航计划”“紫荆工作室”建设实现科教融汇；以“柳汽本科生试点班”“企业工程问题案例库”建设实现产教融合，构建产业学院特色实践教学体系。做好智能车辆工程专业申报筹备工作。

11. 继续推进课程思政建设。进一步完善本科课程思政教学案例库，提高教师课程思政育人能力，提高课程思政教学质量，贯彻落实《新时代广西加强和改进思想政治工作实施方案》，申报并获得自治区级课程思政示范课程 1 门。

12. 加强一流专业和一流课程建设。加强机械工程、车辆工程、工程力学一流本科专业建设，扎实推进机械电子工程、交通运输工程、工程力学 3 个专业综合评估工作；申报并获得自治区级一流本科课程 1 门，培育自治区级教学成果奖 1 项；组织教师参加重要教学竞赛并获自治区级及以上奖励 1 项。建设行业企业课程资源库和真实项目案例库 2-3 个。

13. 健全学院本科教育教学质量保障体系。根据学院质量保障体系台账，制订教学质量管理制度，建立质量保障机构及队伍，加强考试管理与纪律，完善过程性考核和结果性考核的相关制度，建立教育教学质量持续改进机制，进一步完善学院教育教学质量保障体系。

14. 实施本科人才成长领航计划，推进科研反哺教学。遴选优秀本科生进入科研实验室开展创新活动，邀请东风柳汽、柳工、广西汽车集团等在柳企业专家参与指导，构建“平台命题，学生解题，企业打分”的育人模式，将创新教育融入学生成长全过程。

三、引育并举打造高水平师资队伍

15. 推进师德师风建设。学院开展“师德师风建设月”活动，形成常态化师德师风教育机制。严格落实师德师风第一标准，完

善学院师德师风考核评价体系。组织教师签订师德师风承诺书，推进优良教风建设。

16. 把人才队伍建设作为一把手工程来抓。有目标、有计划到国内各高校进行定向招聘，通过绩效激励，形成全员引才机制，完成国家级人才、省部级人才、博士生导师、博士学位教师引育指标。

17. 突出政治标准的首要地位，加强基层组织建设。加强师德师风建设，大力弘扬教育家精神，打造符合产业高质量发展需要的“科研团队”，打造符合学校教育事业高质量发展需要的“教学团队”。结合新一轮人才培养方案修订工作，颁布核心课程负责人遴选与聘用管理办法，选优配强核心课程负责人。夯实教师传帮带机制，推动有组织教学体系与有组织科研体系的有机结合。

18. 以赛促研、以赛促改，提升教师教书育人能力。支持教师参加国内区内重要教学竞赛，通过比赛树立榜样、共研共进、深化教改，培养教学业务能力精湛、教学方法新颖、深受学生欢迎、服务应用型、创新型人才培养的“四有”好老师。重视竞赛成果在实际教学中的转化应用，以竞赛为抓手，切实提高教师课堂教学质量。

19. 分类设置教师岗位职责，激发教师干事创业活力。完善绩效考核评价机制，制订机械汽车学院教师岗位职责，推行教师分类考核办法，引导教师潜心教书、安心育人。继续优化学院二次分配制度，及时落实教职工奖励性绩效。

四、对标博士点推进学科内涵建设

20. 统筹推进机械工程学科、力学学科建设工作。做好机械工程广西一流学科终期评估准备工作，制定力学校级一流学科建设发展实施路径。

21. 对标机械工程博士学位授权点申报要求，加强内涵建设。找差距、补短板、强弱项，在高层次师资队伍、博士生导师、省部级科学技术奖等关键指标方面重点布局，不断促进学科发展。

22. 做好学科协同创新大文章，写好医工结合新篇章。以康复机器人、医疗辅助器械、3D打印等领域的合作为契合点，加强与医学部、附属医院等的合作，实现多学科交叉融合新格局。

五、产教融合实现科研发展新格局

23. 深化校企合作，加强有组织科研力度。继续加强与柳州市龙头企业的合作，稳步推进学院科研工作。申请国家自然科学基金30项以上，其中获立项5项以上；组织教师策划省部级、市厅级科研项目，获批省部级重大科研项目3项以上；组织学院青年教师深入本地企业，提升服务地方产业的能力；完成学校下达的1500万科研经费指标。策划、组织申报2024年、2025年省部级、行业科学技术奖，以第一单位申报科研奖励3项以上。

24. 推进科研团队及平台建设。以科研项目为载体，以服务地方产业为目标，逐步形成2-3个跨学科校企合作优势科研团队。新增省部级科研团队(人才)类项目1个，新增省部级科研平台2个。

25. 加强高水平科研成果的培育和产出。发表高水平学术论

文8篇以上，实现重大科技成果转化1项。

六、书写研究生教育教学新篇章

26. 做好学位点建设工作。扎实做好机械工程硕士学位点周期性合格评估准备工作，确保取得良好成绩。统筹推进机械、交通运输专硕点，力学硕士点内涵建设工作。

27. 推进高质量研究生课程思政建设。加强研究生课程思政示范基层教学组织建设，提升研究生课程思政教育教学质量，提高教师课程思政育人意识和能力。

28. 加强课程教材建设，提升研究生课程教学质量。规范核心课程设置，打造精品示范课程，编写优秀教材，推动优质资源共享。培育 1-2 项研究生教学成果奖，立项出版研究生教材 1-2 部，建设 2 门专业学位研究生课程教学案例库。

29. 强化产教融合育人机制。加强专业学位研究生实践创新能力培养，打造 1-2 个交通运输研究生联合培养基地，选送研究生进入培养基地开展论文研究工作，提高学位论文与工程问题的结合度，助力现代产业学院建设。

30. 做好研究生招生与就业工作。零差错完成 2024 年研究生招生复试工作。确保 2024 届硕士研究生初次就业率达到 93% 以上，2024 年完成研究生第一志愿录取率 35% 以上，毕业研究生考博升学人数 15 人以上。

七、创新创业教育提质增效

31. 持续做好大学生创新创业工作。加强对互联网+、挑战

杯、大学生方程式汽车大赛、全国机械创新设计大赛等重要赛事的组织和策划工作，构建“学院-系-教师团队-学生团队”四位一体的有组织实践育人体系。实现 2024 中国国际大学生创新大赛中获国家级金奖 1 项、自治区级金奖 5 项。

32. 加强学科竞赛项目培育工作。发挥学院特色品牌“开物杯”科技创新作品竞赛作用，为参加重要学科竞赛培育种子项目。

八、不断提升实验室服务水平

33. 加强教学科研实验室的管理。定期对实验室人员进行安全培训，做好师生消防演练工作，确保实验室的安全。完成综合实验楼部分实验室的升级改造工作。

34. 加强对仪器设备的管理和统筹工作。开展学院仪器设备投入产出评估工作，对使用率低的仪器设备进行院内调整，逐渐提高设备利用率。挖掘特色实验实训课程，打造 1-2 项校级特色实验实训课程。

九、加强新时代大学生思想政治教育

35. 加强大学生思想价值引领。以纪念五四运动 105 周年、共和国成立 75 周年等为主题，策划开展“弘扬五四精神，汇聚青春力量”主题团日活动、庆祝建国七十五周年主题征文、学院第五届“最美机械汽车年度人物”评选等思政主题活动。成立学院新时代大学生理论宣讲团，深入班级、宿舍、支部开展宣讲，实现“青年带动青年，青年影响青年，青年讲给青年听”，推动党的创新理论“飞入寻常百姓家”；积极申报“三全育人”试点示范

院(系、团队),深入推进“三全育人”工作,构建思政工作新体系。

36. 落实本科教育教学审核式评估有关学生的工作任务。根据《广西科技大学本科教育教学审核评估整改方案》存在的学生学习主动性和积极性不够、学生升学率偏低、五育并举的教育体系不够完善,美育及劳动教育的开展还需要进一步拓展和挖掘等问题,积极联系相关职能部门,主动开展整改和创新举措,全面完成整改任务。

37. 推进大学生心理健康教育。进一步健全心理健康教育体系,积极引进具有心理学背景的辅导员,充实师资队伍,定期开展心理健康排查工作,加强对特殊群体学生的关心和重点帮扶。加强“健康恋爱”心理育人服务团队建设,力争立项学校第二批“三全育人”示范团队。加强“清心小筑”心理工作坊建设,完善工作坊规章制度,开展丰富多彩的心理健康教育活动,全面提升大学生的心理健康水平,促进大学生的全面发展。

38. 加强大学生劳动教育。把劳动教育纳入人才培养全过程,制定大学生第一课堂和第二课堂的劳动教育实施方案,有目的、有计划地组织学生开展劳动知识和劳动技能教育,提升我院学生劳动素养,促进学生形成正确的劳动观,培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

39. 深化学风建设。进一步完善以党建引学风、以教风带学风、以评价导学风、以榜样树学风、以活动促学风的“五位一体”

学风建设体系；举办法院首届班级建设论坛，实施“榜样人物”上墙工程，深入开展“圆梦考研”、“种梦行动”、“领航计划”等引领工程，邀请校外优秀青年、优秀校友进校开展朋辈教育，提升学生的学习主动性和自觉性，推动学风建设核心指标不断向上向好，考研升学率达 10.5%以上。

40. 加强共青团工作。持续推进“青年大学习”，确保学习率达 100%。继续办好“青年马克思主义者培养工程”培训班。加强基层团支部建设，通过办好团支部书记培训班、团支部书记讲团课大赛、团务知识竞赛，切实提升基层团干部素质能力。强化志愿服务品牌建设，以“一院一品”特色志愿服务项目为抓手，加强志愿服务项目品牌化建设。组织举办法院第五届科技文化节活动。

41. 加强就业指导工作。落实就业工作“一把手工程”，完善“1446”就业创业工作体系，深入开展访企拓岗，举办第二届“生涯唤醒”体验周活动、深入实施“卓越行动”，全面提升大学生就业创业核心竞争力，推动学院就业工作迈上新台阶。通过职业生涯和就业创业指导、主题班会、就业推进会、大型招聘会等多种形式，扎实开展就业工作，确保 2024 届本科生就业率不低于 85%。加大应征入伍政策宣传动员，完成 2024 届毕业生征兵入伍工作目标。

42. 推进辅导员队伍能力建设。选优配齐辅导员，动员辅导员

积极参加校内外职业能力培训、考取心理职业能力证书，组织辅导员参加辅导员素质能力大赛，组织辅导员到兄弟学院和兄弟学校交流学习，积极申报广西高水平辅导员工作室，努力建设一支高素质专业化辅导员队伍。

公开方式：主动公开

广西科技大学机械与汽车工程学院党委

2024年3月19日印发
