



西北农林科技大学机械与电子工程学院文件

机电发〔2018〕006号

关于印发《西北农林科技大学 机械与电子工程学院 2018 年工作计划》的通知

各系（办、中心）：

按照学校 2018 年的重点工作任务安排和学院的主要工作目标任务，研究制定了《西北农林科技大学机械与电子工程学院 2018 年工作计划》，现印发给你们，请结合本单位的工作实际，紧紧围绕“人才强学科”、“双一流学科建设”和“一流本科教育”等重点工作任务，积极谋划思考，抓好组织落实，确保全年各项工作任务目标的顺利实现。

附：西北农林科技大学机械与电子工程学院 2018 年工作计划

西北农林科技大学机械与电子工程学院

二〇一八年四月十二日



附件：

西北农林科技大学 机械与电子工程学院 2018 年工作计划

全面贯彻落实党的十九大精神，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，按照校党委和行政的工作要求部署，以学科建设为重点，以问题为导向，以改革为动力，着力破解发展难题，从实处助推学科建设和人才培养工作，促进学院内涵式发展。

一、师资队伍建设

1. 落实学校《师德师风建设长效机制实施细则》，开展教书育人楷模、最喜爱的教师评选活动；大力宣传卓越贡献者、学术带头人先进事迹，发挥示范榜样作用。

2. 落实学校《关于进一步深化人才强校战略实施的决定》，制定出台《学科团队人才引进和培养建设规划》，统筹推进各类人才队伍建设，新增青年千人、国家优青、青年长江、青年拔尖等国家青年人才 1 名，申报符合条件的国家“青年千人” 5 人，选聘博士毕业生数量 8 名。

二、本科教学

3. 结合学校本科审核评估整改方案，全面落实整改工作；按照学校《本科人才培养方案修订指导意见》和《加快推进一流本科建设的实施意见》，结合专业认证要求和本科审核评估意见，修订完善本科人才培养方案。

4. 深入落实学校《课堂教学质量提升实施方案》，建设在线课程 7 门，全英文课程/暑假课程 1 门，推动课堂质量的提升。

5. 围绕新工科建设，召开教学工作会议，积极推进机械设计制造及自动化、电子信息工程和机械电子工程专业认证工作，1 个专业通过专业认证。

6. 加强教学基层组织建设，制定系主任工作职责，为系主任开展工作创造便利条件。

7. 深入实施“大学生创新创业训练计划，举办第六届全国大学生（研究生）农业建筑（生物）环境与能源工程相关专业创新创业竞赛，获得国家级科技创新竞赛奖励数量 30 项，获批国家级教学成果奖 1 项。

三、研究生培养

8. 主动对标“双一流”学科建设标准，扎实做好农业工程、机械工程学位授权点合格评估工作。

9. 制定研究生招生宣传奖励措施，举办第三届全国优秀研究生夏令营活动，力争学术型硕士研究生优秀生源率达 75% 以上，报录比上升到 2.5:1。

10. 加强研究生核心课程建设，开展综合案例库、单一课程案例库建设和专业核心课程建设。制定《研究生参加学术交流活动管理办法》，支持研究生出国学术交流和学术沙龙活动。修订全日制专业学位研究生培养方案，新增 1-2 个全日制专业学位研究生实践教学基地。

11. 落实《学校激励博士研究生深度参加高水平科研活动管理办法》，完善鼓励研究生科技创新制度措施，不断提升研究生科技创新能力，获校优秀博士/硕士学位论文各 1 篇，力争获得陕西省优秀博士学位论文 1 篇，研究生 SCI/EI/SSCI 收录论文 40 篇。

四、科技创新

12. 结合学校科研项目管理、绩效考核、科研用房管理等相关政策，研究制定《加快科研团队发展建设的意见》，形成科研团队快速发展的新机制。

13. 积极争取各级资源加快科研平台建设，协调农业部农村可再生能源开发利用西部科学观测实验站、农业部北方农业装备科学观测实验站建设项目实施，基本完成农业部农业物联网重点实验室基础条件建设，初步建设农业电气化与自动化学科公共平台。新获批省部级科研平台 1 个。

14. 做好国家自然科学基金的组织与协调工作，力争获批自然科学基金项目不少于 5 项。全年到位科研经费 1650 万、推广经费 300 万。

15. 加快成果凝练，科教人员 SCI/EI/SSCI 收录论文 115 篇（其中学校“双一流”B类期刊论文 2-3 篇，中科院一区论文 3-5 篇，ESI 高被引论文 3-5 篇）；获批专利 50 项，其中发明专利不少于 10 项。获批省部级以上科技奖励 1 项。

五、国际合作交流

16. 在继续实施国际伙伴合作计划的基础上，获批各类国际交流项目 5—6 项，国际科技合作经费 100 万。选派 1-2 名科教人员出国研修，邀请 20 名外国专家来院开展学术交流。

17. 组织落实好第 5 期本科生参加英国哈伯亚当斯大学暑期访学项目，通过各种渠道，选派 26 名学生到海外交流访问。

六、学生教育管理

18. 贯彻落实教育部《高校思想政治工作质量提升工程实施纲要》，实施思政工作质量提升工程，构建“十育人”全方位思政工作体系；学生工作综合考评排名进入学校前 10 名。

19. 围绕“学习首要”工作理念，召开学风建设专题会议，围绕“学风建设五大工程”，以强化宣传动员、制度建设、分类指导、过程管理、校园文化活动和条件保障等抓手，抓好学风建设工作，使本科生课程补考门次下降 10%，学风有根本性好转。

20. 进一步完善本科生招生宣传工作机制，强化重点区域精准宣传，精选 20 所省级示范高中，因校施策，精准对接，抓好本科招生宣传工作。新建生源基地 4—5 个，举办科普讲座 10 场，招生宣传工作考评排名进入学校前 10 名。

21. 发挥毕业生就业质量报告反馈作用，形成就业与人才培养联动机制，提高就业质量和就业满意度，2018 届毕业生初次就业率保持在 94% 以上，年底就业率 97% 以上，本科生升学率达 23%，就业工作考评排名进入学校前 3 名。

七. 管理改革

22. 依据《院系规则》，进一步细化和完善党政联席会、党委

会、学术委员会、教职工代表会议事决策程序；修订完善《“三重一大”决策制度实施办法》，确保学院重要工作、重点领域、重大改革任务落到实处。

23. 按照学校《教师主要业绩考核评价体系》，结合第三轮聘期考核和第四轮岗位聘任情况，制定实施《各类人员业绩考核评价管理办法》，建立以质量和贡献为导向的激励机制，充分调动教职员干事创业的积极性与主动性；制定实施《党政综合办公室事务管理规范》，实施首问负责制和按时办结制，持续加强作风建设，提升管理水平和服务质量。

24. 加强经费预算管理，积极推动学校房屋、水电等资源有偿使用制度落实，推进节约型学院建设。

25. 协调推进农业部与陕西省重点实验室建设、农业部苹果全程机械化科研基地建设和山地土槽基建维修工作，力争在2018年启动实施相关工作。

2018年3月20日