四川农业大学信息工程学院文件

院发[2019]08号

信息工程学院2019年工作要点

**一、全面落实从严治党，加强党建和思想政治工作**

1.坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻全国全省教育大会精神，以政治建设为统领，加强党的思想建设、组织建设、制度建设和党风廉政建设。坚持党政联席会议制度，全心全意依靠教职工办学，以优异成绩庆祝新中国成立70周年。

2.坚持理论联系实际，强化理论武装，抓好党员组织生活和教职工政治学习，落实好领导班子成员带头讲党课、党委会集中学习制度。按照学校党委部署，扎实开展“不忘初心、牢记使命”主题教育。

3.加强意识形态及宣传工作，继续实施支部建设目标化管理，营造风清气正、干事创业、团结奋进的舆论氛围，确保支部战斗堡垒作用和党员先锋模范作用发挥。

4.坚持立德树人，改进工作作风，抓好师德师风建设，抓实学风建设，做好招生就业工作，促进学生健康成长成才。

5.加强师生法治、安全、纪律和心理健康教育，保障学院各项工作顺利运行。

**二、以本科教育为根本，持续提升人才培养质量**

6. 加强教学督导，提升教师授课能力。按照学校要求，重点督导新进教师和评教率较低的教师，实施督导组一对一帮扶计划。加强教学专题研讨工作，召开教学经验交流会。

7.加快专业建设，提升本科教学质量。持续加强师资力量，引进和培养相结合。启动专业认证相关工作，持续加强“双创”教育相关工作，做好各级各类竞赛组织和指导，抓好各类专业质量提升项目，进一步强化卓越工程师教育培养计划。推动京川（北大-川农）大学生智慧农业创新创业项目落实。

8. 加强实习、实训过程管理，保证本科毕业生论文质量。拓展和加强实习实训合作单位管理，提升实习实训质量。实施本科生毕业论文“导师主导、答辩组辅助”的质量监管措施，进一步完善推广《学习平台》。

9. 切实做好专项经费落实，推进教学平台、教改项目建设。进一步完善实验、实习、实训条件，推进省级重点实验室建设，落实在线资源、校级课程团队、精品课程等建设，加快“农业物联网系统设计与应用3D虚拟仿真”项目建设；探索教学改革模式，逐步建成以农业信息化为特色的信息工程技术类专业实践教学体系。

**三、健全研究生培养机制，着力推动学科稳步发展**

10.全面落实新颁发的研究生培养方案，健全适应农业信息工程领域的产学研结合等协同培养机制，加强学术交流，严格过程管理，营造学术氛围，确保研究生培养质量。

11.加强校内农业工程学科间的协同交流，开展校内外相近学科及相关机构的交叉合作，积极参与成都市数字农业工程技术中心申报工作，合作承办全国第30届计算机技术与应用学术会议（CACIS·2019）、第五届中国（成德）智慧农业创新论坛暨智能农机博览会等。

12.探索与国外机构合作办学的新路径和新模式，做好师生公派访学及留学项目。

**四、凸显学院特色，逐步加强科学研究和社会服务工作**

13.积极谋划远程继续教育工作，助推地方及行业人才培养及技能培训，提高社会办学效益。

14.加强组织与交流，力争2019年学院承担或参与省级及以上纵向科研项目有所增长。

15.以农业信息工程为核心，围绕国家及区域实施智慧农业及数字乡村战略，建立研发团队，在“互联网+农业”、农业物联网等领域，以“四川农业科技110”示范工程、重要农产品全产业链大数据建设、“川农牛”云平台、智慧种养产业等为切入点，逐步推进与我校兄弟院所的合作,服务地方发展战略需求。

 信息工程学院

 二〇一九年二月二十六日

送：校领导 校党政办公室 院领导

发：各系（室） 学生各小班

信息工程学院 2019年2月26日印发