附件二 华中农业大学教师岗位聘任中期评估表

学院：动物科技学院-动物医学院

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 栗绍文 | 岗位级别 | 副教授六级 | 所属一级学科 | 兽医学 | 所属二级学科 | 预防兽医学 |
| 自我评估 |
| 项目 | 聘任协议书约定的岗位职责与工作目标 | 中期完成情况 | 存在问题与改进计划 |
| 学风与职业道德建设 | 学风正派，职业道德规范 | 政治立场坚定，学风正派，职业道德规范。作为预防兽医党支部副书记和预防兽医二支部纪检委员期间，支部先后获得2015年校先进基层党组织及2016年湖北省先进基层党组织，本人获得2016年院先进党务工作者。 | 无 |
| 学生教育管理 | 参与本科生、研究生培养方案和教学大纲的制定 | 积极参与动物医学专业本科生及预防兽医学研究生培养方案和教学大纲的修订，为提高人才培养质量担负应尽的职责。 | 无 |
| 教学工作 | 圆满完成本科生和研究生课程教学任务，年教学工作量不少于240标准学时，教学效果良好。完成教材《动物性食品卫生》（第二版）编写。 | 圆满完成本科生“动物性食品卫生学”、“动物检疫学”和研究生“兽医公共卫生学”等课程的教学任务，年平均教学工作量在300标准学时以上，教学效果良好，获批2项校级课程教改项目。主编国家级规划教材《动物性食品卫生学（第2版）》（被列为首批高等教育数字课程教材），副主编农业部十二五规划教材《动物防疫与检疫（第二版）》，申请主编十三五规划教材《动物卫生法学（第二版）》获准立项。 | 无 |
| 人才培养 | 培养硕士研究生8人，指导本科生毕业论文5-6人 | 协助指导毕业博士生1人，硕士生6人，在读5人；指导本科生毕业论文2人，切实履行导师职责，在毕业实验和论文撰写中认真指导，保证毕业论文质量。在参加本科生毕业论文答辩过程中严格把关，提高学生的实验设计思维、论文写作水平和分析问题、解决问题的能力。 | 无 |
| 科学研究 | 力争获批科研项目经费20万元以上；发表SCI论文2篇以上，参加2-3次学术交流活动 | 主持国家自然科学基金、公益性（农业）行业专项课题、武汉市科技攻关计划项目等项目，获批科研项目经费163万元；在国内外核心期刊发表论文13篇（其中SCI收录7篇，第一或通讯作者4篇）；第一完成人获授权国家发明专利1项，在动物源性食品安全领域形成了稳定的研究方向；积极参加国内外学术交流，在剑桥大学兽医学术访问1年，参加了国际国内学术会议7次。 | 加强科研能力提升，力争发表高水平SCI论文 |
| 学科与人才团队建设 | 积极参与学科、专业建设；在所在博士（硕士）点和重点实验室和教学中心建设、运行中发挥积极作用；参加相关教学和科研团队，参与人才和团队建设 | 2014年通过撰写申报材料、组织专家鉴定，申请获批设立了兽医公共卫生与食品安全二级学科，在所在兽医学一级学科和预防兽医学二级学科的建设，及重点实验室和教学中心的建设发挥积极作用；积极参加课程教学和科研团队建设。 | 进一步加强团队建设，提升学科水平 |
| 社会服务与公共服务 | 积极参与学院和学校的公共事务；积极参加社会服务 | 积极开展畜禽健康养殖、动物卫生监督与畜产品安全监管等领域技术培训10余次，培训学员1500余人次，协调地方食品安全事件数件，为规范动物防疫检疫行为，提高畜产食品安全，推动畜牧业健康发展发挥了重要作用，也提升了学校及学院的行业声誉。 | 无 |
| 各级单位审核意见 | 系（教研室） | 学院（部） | 评估委员会 |
| 评估意见 |  |  |  |
| 后期工作建议 |  |  |  |
| 负责人签名单位盖章 | 签名： 日期： | 公章： 日期： | 公章： 日期： |