附件二：华中农业大学教师岗位聘任中期评估表

学院：动物医学院

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 方六荣 | 岗位级别 | 三级 | 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 | 积极参与所在（预防兽医学）二级学科的学风建设、教师职业道德规范的宣传教育、监督管理工作。为营造积极向上、崇尚学术、勇于探索、追求真理、自由唯真的学术氛围作出自己的努力。本人和所带学生无违反职业道德规范和学术不端行为发生。 | 学风与职业道德良好，本人和所带学生均未出现任何违反职业道德规范的行为和学术不端的行为。 | 无 |
| 学生教育管理 | 积极参与所在（预防兽医学）学科的学生思想政治教育与学生管理工作，在教学科研等工作中坚持学为人师、行为世范，以高尚的道德情操和社会主义核心价值观引领和培育学生健康成长。 | 按约定的岗位职责进行学生教育管理与教学科研工作。 | 无 |
| 教学工作 | 承担本科生教学和研究生培养工作，面向本科生讲授《动物病毒学》课程，每年不少于20学时，面向研究生讲授《病毒学实验技术》课程，教学效果良好，学生评教位无位于同职称教师后10%记录。 | 2014年至2016年每年主讲本科生的《动物病毒学》、研究生的《病毒学实验技术》和 《病原分子生物学技术》，教学效果良好，2014年、2015年、2016年面向本科生的教学工作量分别为82学时、58学时和42学时，学生评教位无位于同职称教师后10%记录。 | 无 |
| 人才培养 | 聘期内，指导本科毕业生10名、硕士毕业生10名、博士毕业生5名；指导研究生获校级及以上优秀学位论文1项。 | 指导了本科毕业生4名、硕士毕业行11名，博士毕业生4名，获校级优秀硕士学位论文和博士学位论文各1项。 | 无 |
| 科学研究 | 开展重要动物病毒的病原生物学、分子免疫学、新型疫苗与诊断试剂等的研究，产生标志性或有影响力的科技成果。聘期内，以通讯作者发表SCI论文累计IF不少于20.0，其中单篇IF大于3.0的论文不少于3篇，获得国家级项目至少1项，平均每年到帐经费不少于60万元。 | 以通讯作者发表SCI论文12篇，其中影响因子大于3.0的有9 篇，总影响因子为 41.658。获得新兽药注册证书2项，获得国家发明专利2项，申报国家发明专利3项。新获得国家自然科学基金2项、国家支撑计划1项，重点科学研发计划子课题1项，教育部博士点基金1项，横向课题2项，校自主创新基金1项。到帐经费共1521.07万元（其中横向课题1200万元），平均每年507.02万元。 | 无 |
| 学科与人才团队建设 | 积极参与预防兽医学二级学科和兽医学一级学科的学科规划、学科项目、学位点建设和评估工作，为统筹人才队伍建设规划、落实人才培养和引进工作、建设高水平学科团队和科研基地（平台）作出努力。聘期内，参与“动物重要病原分子生物学与致病机理”国家自然科学基金创新团队，协助“动物病毒与宿主免疫系统的相互作用”校级创新团队的建设并争取获批湖北省创新团队。指导青年教师罗锐、王荡提高教学、科研能力，培养本学科学术骨干；积极支持学科或团队成员开展高水平的国际交流与合作。 | 积极参与预防兽医学二级学科和兽医学一级学科的学科规划、学科项目、学位点建设和评估工作。参与的“动物病毒与宿主免疫系统的相互作用”校级创新团队获批湖北省创新团队。指导的青年教师王荡于2015年晋升为副教授，2016年获校级教学质量三等奖，获国家自然科学基金青年基金和面上项目各1项、973子课题1项、校自主创新基金1项。 | 无 |
| 社会服务与公共服务 | 积极参与学科、学院和学校组织的社会服务项目、以及学院组织的其他公共事务，关心集体，服务社会。 |  按约定的岗位职责进行社会服务与公共服务。 | 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： |