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 | 陈冬梅 | 岗位级别 | 七级 | 所属一级学科 | 兽医学 | 所属二级学科 | 基础兽医学 |
| 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 | 恪守教师职业道德规范，积极参与学风建设、宣传、监督管理工作。学风端正，个人和学生无违反职业道德规范和学术不端行为发生。 | 恪守教师职业道德规范，积极参与学风建设、宣传、监督管理工作。学风端正，个人和学生无违反职业道德规范和学术不端行为发生。 | 无 |
| 学生教育管理 | 参与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。聘期内，担任 一届动医或动科专业本科班班主任，所带班级和所指导研究生无重大责任事故发生，学生健康成长，品行优良。 | 参与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。聘期内，已担任 2016级动医5班本科班班主任，所带班级和所指导研究生无重大责任事故发生，学生健康成长，品行优良。 | 无 |
| 教学工作 | 承担本科生教学和研究生培养工作，承担《药物及毒物分析》研究生课程，教学效果良好，学生评教位无位于同职称教师后10%记录；参与兽医药理学教学团队建设，至少新主持或参与 1项教学改革项目研究。 | 承担本科生《兽医药理学实验课》，《动物毒理学实验课》，承担研究生课程《药物及毒物分析》。参与兽医药理学教学团队建设，负责兽药科学系的教学管理工作，开设了1门本科生创新性实验课程。 | 提高教学能力，承担好本科生和研究生教学工作。 |
| 人才培养 | 参与动物医学学科人才培养目标和培养方案的制定和具体实施，提高本学科人才培养质量。聘期内，指导本科毕业生20名、硕士毕业生5名；指导暑期社会实践1次；指导大学生课外学术竞赛项目1项或学校大学生科技创新SRF项目1 项。 | 参与动物医学学科人才培养目标和培养方案的制定和具体实施，提高本学科人才培养质量。已指导本科毕业生17名和硕士研究生5名；已指导暑期社会实践2次。 | 还需要指导本科毕业生3名，大学生课外学术竞赛项目1项或学校大学生科技创新SRF项目1 项。 |
| 科学研究 | 从事 食品安全和兽药残留方向科学研，参与兽医药理科研团队，并产生标志性或有影响力的科技成果。聘期内，以第一作者在本学科主流期刊发表论文，其中SCI收录论文不少于4篇；完成“动物源食品中全氟烷基类物质的残留水平调查”国家科技基础性工作专项项目，新获批省级以上科研项目不少于1项。 | 以第一作者或通讯作者发表论文6篇，其中SCI论文4篇。“动物源食品中全氟烷基类物质的残留水平调查”国家科技基础性工作专项研究顺利。新获批国家自然科学基金（面上）项目1项；新获批农业部项目4项。获得国家技术发明奖二等奖1项（第4）；湖北省科技进步奖一等奖1项（第6）；湖北省技术发明奖一等奖1项（第5）；第九届大北农科技奖成果奖，一等奖1项（第2）。 | 已完成科研项目申报和科研论文的发表任务。将进一步加强科研工作能力，争取获批新的科研项目，发表高水平的科研论文。 |
| 学科与人才团队建设 | 积极参与动物医学的学科规划、学科项目建设和评估工作。积极参与“兽医药理学”团队的教学和科研工作，完成国家兽药残留基准实验室、农业部畜禽产品风险评估实验室（武汉）等相关管理和建设工作。完成访学研修任务。 | 积极参与动物医学的学科规划、学科项目建设和评估工作，参与了2016年动物医学的研究生评估工作。负责“兽药科学系”团队的教学工作。负责完成国家兽药残留基准实验室的计量认证复评审工作；承担了农业部畜禽产品风险评估实验室（武汉）的研究和管理工作；完成了农业部兽药残留检测重点实验室的可初报告和仪器设备招标采购工作。已赴法国进行访学研究。 | 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。 | 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。 | 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 |  该同志在聘期内能认真实践自己岗位职责，考评合格。 |  |  |
| 后期工作建议 |  对照岗位职责和目标任务进一步要求自己，争取在高水平论文发表、重大科研成果项目等方面实现较大突破。 |  |  |
| 负责人签名单位盖章 | 签名： 日期： | 公章： 日期： | 公章： 日期： |