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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 蒋思文 | 岗位级别 | 三级 | 所属一级学科 | 畜牧学 | 所属二级学科 | 动物遗传育种与繁殖 |
| 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 | 参与动物遗传育种与繁殖二级学科学风建设、教师职业道德规范的宣传教育、监督管理工作。参与研究制定并采取相关措施，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。 | 积极参与学风建设和职业道德规范的宣传教育和监督管理。营造了良好的学术氛围。 |  |
| 学生教育管理 | 参与并积极带领动物遗传育种与繁殖学科教师从事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、行为规范，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。 | 参与并积极带领教师教书育人，坚持 “两学一做”，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。 |  |
| 教学工作 | 承担本科生教学和研究生培养工作，面向本科生讲授新生研讨课《动物生物技术-过去、现在与未来》、《猪生产学》、《畜牧企业经济管理学》和研究生《动物遗传育种学》等课程，每年不少于30学时，教学效果良好, 无任何教学事故发生且学生评教无位于所在学院或授课学院教授后10%的记录。完成湖北省“农科动物类专业大学生教学实习评价体系的构建与应用”教学改革项目研究，并带领教师新批1项教学改革项目，获省部级教学成果奖1项。 | 承担本科生《动物生物技术-过去、现在与未来》、《猪生产学》、《畜牧企业经济管理学》和研究生《动物遗传育种学》、《动物科技进展》等课程，每年教学工作量均在30学时以上，教学效果良好。承担的湖北省“农科动物类专业大学生教学实习评价体系的构建与应用”教学改革项目通过验收。获国家教学成果二等奖1项。 |  |
| 人才培养 | 负责组织动物科学专业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8名、硕士毕业生10名、博士毕业生5名；指导大学生课外学术、创业竞赛项目1项。 | 组织制定了《动物生产类专业教学质量国家标准》，组织开展了第一届全国动物科学专业技能大赛。指导包括毕业生2名、硕士毕业生12名、博士毕业生4名。 |  |
| 科学研究 | 参与动物遗传育种与繁殖学科科学研究工作，形成稳定的猪遗传育种理论与技术研究方向，产生标志性或有影响力的科技成果。聘期内，以通讯或第一作者在本学科主流期刊发表论文且累计发表文章影响因子达到15及以上。获得国家自然科学基金项目1项，获省部级及以上科研成果奖励1项；认真指导科研团队和中青年教师开展科研工作。 | 围绕猪肌内脂肪发育和短妊娠期的遗传机制，以及新品种选育开展了系统研究，以通讯作者发表文章影响因子达到42.44。获批国家自然科学基金1项、湖北省重大科技创新项目4项、鉴定成果2项（均居国际先进水平）。指导科研团队和青年教师开展科研。 |  |
| 学科与人才团队建设 | 积极参与畜牧学一级学科的学科规划、学科项目、学位点建设和评估工作，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、科研基地（平台），完成学科规划目标。指导青年教师 柴进 、任竹青提高教学、科研能力；带领并积极支持学科或团队成员开展高水平的国际交流与合作，聘期内50%以上成员至少参加1次及以上国际学术交流或科研合作。 | 积极参与学科建设和评估相关工作，人才引进面试。指导团队教师提高教学和科研能力，主要成员均参加1次国际学术会议。 |  |
| 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。参与推进广水县111项目，每年参加地方提高现代农业发展咨询会或培训班2-3次，取得良好的社会效应；不以任何方式拒绝或消极参与学院其他公共事务。 | 积极参与各级单位组织的社会服务项目，为恩施市撰写了《中牧集团恩施加工园区建设项目》、制定了《松滋市生态畜牧业发展规划》、湖北省科技厅畜禽产业链发展规划；作为科技特派员参与制定大丰牧业现代畜牧业发展规划，以及当阳市、潜江市、松滋市、天门市、仙桃市、昆明兴平牧业现代畜牧业发展咨询等工作。 |  |
| 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： |