

2023 年度 学位授权点建设年度报告

高校
(公章)

名称: 中国兽医药品监察所

代码: 82110



学位
授权点

名称: 预防兽医学

代码: 090602

2024 年 3 月 5 日

一、学位授权点基本状况

中国兽医药品监察所（以下简称“中监所”）现有“预防兽医学”1个硕士学位授权二级学科（以下简称“本授权点”），设生物制品学、微生物与免疫学、动物产品质量和公共卫生安全3个研究方向，学制为3年，每年招收国家计划内研究生6人，均为学术型全日制研究生。

2023年，本授权点结合研究生教育定位、培养条件、学科基础和发展规划等实际情况，着手开展新增学位授权点的申报准备工作。在现有的“预防兽医学”二级学科点基础上，申报“兽医”硕士专业学位类别、“兽医学”硕士学位一级学科2个学位授权点，探索构建专业学位研究生培养体系，将学科方向从单一的“预防兽医学”拓宽至“基础兽医学”“动物药理学”“兽医公共卫生”“兽医生物工程”等，进一步推进研究生教育改革与提升。为此，专门派员参加全国兽医专业学位研究生教育第十次培养工作会议，与兄弟院校学习交流。

积极参与“中国现代农业联合研究生院”联合建设工作，探索科教融合、产教融合的发展模式，以合作共建方式开展研究生联合培养和前沿学术研究，加快推进农业强国、教育强国建设，共同助力“三农”高层次人才培养。

二、师资队伍建设情况

2023年本授权点新遴选硕士研究生导师45人，截至年底在职研究生导师共63人，师生比约为3.5:1。导师均具备扎实的基础理论和专业知识以及丰富的科研实践经验，其中博士学位43人，硕士学位14人，学士学位6人；正高级职

称 42 人、副高级职称 21 人；男性 32 人、女性 31 人；40 周岁以下 11 人、41-50 周岁 33 人、51-60 周岁 19 人。

组织导师开展业务培训、学术道德和安全教育等，全面提升导师的业务素质和立德树人的能力。6-7 月，为落实中共北京市委教育工作委员会、北京市教育委员会有关要求，中监所在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育中开展师德集中学习教育，加强新形势下师德师风建设，筑牢广大教师为党育人、为国育才的初心使命。组织全体研究生导师及导师组成员认真学习师德师风相关文件精神，一方面结合张桂梅、黄大年、李保国、卢永根、朱有勇等优秀教师的先进事迹进行集体学习；一方面以教育部公开曝光的违规典型案例为反面教材加强学习，引导导师汲取教训、以案为鉴。同时，以案例分析、经验分享等形式，邀请资深导师分享处理师生关系的心得体会，结合学生在实际工作中遇到的心理健康等问题进行深度交流，多维度开展师德师风研讨，不断提升工作成效。组织研究生导师及导师组成员签署《师德诚信承诺书》，在思政引领、学术规范、廉洁自律、安全管理、师生关系等八个方面提出规范要求，全面提升研究生导师及导师组成员的规矩意识。

三、人才培养情况

截至 2023 年底，本授权点在读国家计划内全日制硕士研究生共 18 人（三个年级，每年级 6 人）。其中男生 4 人、女生 14 人；中共党员 5 人、共青团员 13 人；年龄最大 26 周岁、最小 22 周岁。

(一) 招生选拔

在 2023 年全国硕士研究生招生考试中，本授权点初试科目为思想政治理论(101)、英语一(201)、化学(农)(315)、动物生理学与生物化学(415)，均为全国统一考试科目。一志愿报名考生共 19 人，实考 15 人，初试成绩高于农学门类基本要求(学术学位类)的 8 人，全部参加现场复试，择优录取 6 人，报录比为 3:1。新生中应届本科毕业生 5 人，往届生 1 人；男生 2 人、女生 4 人；中共党员 2 人、共青团员 4 人；生源地分别为北京、河南、山西、山东和四川；本科分别毕业于华南农业大学、河南农业大学、江西农业大学、青岛农业大学、北京农学院和天津农学院。

(二) 基础课程与课题研究

2023 级研究生于 2023 年 9 月前往课程依托单位(中国农业科学院研究生院)，学习“新时代中国特色社会主义理论与实践”“硕士生英语”“自然辩证法概论”“乡村振兴理论与实践”“科研诚信与学术道德”“兽医研究专题”“高级免疫学”“高级分子生物学”等学位课，以及“高级细胞生物学”“高级免疫学”“基因工程原理”“兽医流行病学”等专业选修课。

2022 级研究生于 2023 年 5 月结束基础课程的学习，回所开始课题研究，9 月按要求提交文献综述，完成开题报告，通过率 100%。

2021 级研究生于 2023 年 6 月完成中期考核，于 9 月进行专业 Seminar 报告，通过率均为 100%。

(三) 论文答辩与学位授予

2020 级硕士研究生于 2023 年 4 月提交学位论文初稿，研究生处将每篇论文分送 3 名外单位专家进行双盲评阅，除 1 名专家对 1 篇论文要求修改后重新送审外，其余均一次性通过评阅。

2023 年 5 月 4 日研究生处对修改后的论文进行查重，6 篇论文去除本人文献复制比为 6%-16%，均符合答辩要求。

2023 年 5 月 19 日组织论文答辩，10 名答辩委员（含外单位专家 1 名）组成论文答辩委员会，经无记名投票表决，一致同意 6 名同学通过论文答辩，并建议学位评定委员会授予硕士学位。

2023 年 6 月 9 日，召开所学位评定委员会会议，经与会委员无记名投票表决，同意向 6 名毕业生授予农学硕士学位。

截至 2023 年底，2023 届 6 名毕业生中 4 人派遣至事业单位，2 人继续攻读博士学位，毕业去向落实率达 100%。

(四) 思政教育

课程学习阶段，研究生一年级时必修“新时代中国特色社会主义理论与实践”“自然辩证法概论”“乡村振兴理论与实践”“科研诚信与学术道德”等学位必修课，并可选修“健康心理学”“研究生生涯发展与规划”等相关选修课。

课题研究阶段，坚持实行“师生谈话机制”，要求导师把研究生的思想政治教育工作摆在首位，采用多种方式培育塑造学生科学思维，教育引导学生树立正确的世界观、人生观、价值观。

研究生处设专职管理人员承担辅导员职责，进行心理健康引导，及时解决研究生遇到的思想问题。邀请专家开展学术道德、专业思想等教育，把科学道德和学风教育纳入研究生培养各环节。

本授权点设有研究生团支部，设支部书记、副书记、组织委员各1名，带领全体研究生参加所团委、青工委开展的青年理论学习小组学习等活动，不断提高政治素质和思想道德素质；组织研究生趣味运动会等活动，丰富业余生活，不断拓展形成积极向上、学习氛围浓厚的良好环境。

（五）学术交流

本授权点大力支持研究生参加各种学术训练与交流活动，以提高综合素质、拓宽学术视野。

研究生在基础课程学习阶段，参加学术交流和学术报告情况，是参评学业奖学金的标准之一。回所后至第五学期结束前，研究生应至少参加各类学术报告5次以上，参加国际或国内学术会议1次以上，否则无法得到相应学分。管理制度中也明确要求导师应根据研究生的培养需求，在时间、资金等方面支持研究生参加各类学术报告和学术会议。

2023年，研究生分别参加了猪瘟等重要疫病国际学术研讨会、布鲁氏菌病国际学术交流会、中国畜牧兽医学学会生物制品学分会学术论坛、研究生学术素质与科研能力提升公益讲堂、非洲猪瘟防控技术讲堂等国内外学术交流活动。同时积极参加中监所组织的学术和业务研讨会、检验技术培训以及学术报告等，及时了解最新科研动态，加强科学素养。

(六) 质量保障

本授权点研究生教育培养制度完善，执行情况良好，注重加强对研究生培养全过程的管理，不断规范和优化研究生课程学习计划、论文研究计划、开题报告、中期考核、论文答辩、学术活动等培养环节的管理，逐步提高培养质量。

在开题报告和中期考核环节建立分流淘汰机制，3次开题未通过或2次中期考核不合格者，中止培养，作退学处理。

在论文评阅阶段，实施学位论文全部由外单位专家双盲匿名评议，保证论文评阅的客观公正。

(七) 学风建设

2023年9月在开学典礼上，所领导专题进行专业思想教育和学术道德宣讲，要求全体研究生及导师勇担时代重任，厚植“三农”情怀，立志为兽医兽药事业创新发展奉献力量；恪守学术道德，坚持求真务实，在人生路上行稳致远；强化科研素养，夯实学术基础，踏实练就真本领。常态化组织研究生参加所在处室、支部的学习活动，弘扬科学家精神，端正学习态度，助力三农事业高质量发展。

(八) 研究生奖助体系与保障

本授权点已建立起较为完备的研究生奖、助体系，其中助学金用于资助研究生的基本生活支出，每人每月600元；助研津贴是对承担科研任务的研究生的经济补贴，每人每月800-1400元不等；临时承担辅助性工作的研究生还可享受助教、助管津贴。

研究生奖学金包括综合性的“学业奖学金”和“优秀毕业

论文奖”“优秀毕业生奖”“优秀期刊论文奖”“优秀学生干部奖”4个单项奖，每年奖励22人次，总奖金额度14.66万元。

此外，本授权点为研究生提供免费宿舍，以及公费医疗待遇。研究生医疗费用报销比例达80-95%，2023年支出医疗费约1.7万元。