

# 生物与医药专业学位授权点建设年度报告

(2021 年)

## 一、学位授权点基本情况

新增贵州大学人民医院中心实验室及贵州大学人民医院肺脏免疫性疾病诊治重点实验室 2 个研究生培养平台，投入建设经费 500 万，召开研究生导师工作年会 3 次。拥有专任教师 190 人，其中，国务院津贴专家 6 人、全国性学术学会理事 5 人，贵州省省管专家 11 人、贵州省百层次人才 4 人和贵州省优秀青年科技人才 4 人，具有正高级职称 76 人，副高级职称教师 56 人，45 岁以下教师 118 人，具博士学位人数 167 人。

## 二、学位授权点年度建设取得的成绩

### 1. 研究生党建与思想政治教育、制度建设

学位点落实意识形态责任制，以习近平新时代中国特色社会主义思想作为根本遵循，牢固树立“四个意识”，坚定“四个自信”，深化为党育人、为国育才理念。执行和开展“管理人员+辅导员、班主任+导师、专任教师+校友”的研究生培养模式和课程思政、科研工作；在“与科研深度融合、理论与实践相互促进、服务与管理相得益彰”的全方位育人模式下取得良好研究生培养成效。突出导师、学位负责人和学科带头人等的影响和带动作用，联动机制创新、部门协调、学科建设、组织建设相关体系，建立院级交流平台，对研究生共性培养过程进行规范和统筹。

### 2. 师资队伍建设

本年度不存在师德师风负面问题，开展导师培训 3 次，参与培训的导师共计 102 人次，学位点遴选专任教师数量共计 110 人，其中，聘任行业教师共计 76 人。导师中有 1 位专任教师在中国农业生物技术学会担任常务理事本年度多位导师获各种奖项，包括贵州省科技进步奖贰等奖、贵州省科技进步奖叁等奖、梁希林业科学技术奖科技进步奖二等奖、大北农科技奖创新奖、贵州省研究生教学成果奖三等奖、高等学校新农村发展研究院第三届乡村振兴暨脱贫攻坚优秀案例、生物学与生物工程专业研究生创新培养模式探索与实践及贵州大学 2021 度本科教学成果奖一等奖和三等奖等。

### **3. 科学与教改研究**

本年度在研国家级科研项目共 31 项，其中新获批国家自然科学基金 14 项，国家级科研项目共计到账经费数为 961 万元。获授权专利 7 项，学位点教师荣获国内外重要奖项共计 7 项。

### **4. 招生与培养**

2021 年招收硕士生 100 人，组织校外专家为开设代表性课程或讲座 14 门/次，如“茶叶深加工与大健康”学术讲坛、如何培养科研能力及寻找和设计课题、聚焦产业关键科学问题助力国家乡村振兴与粮食安全等。

组织开展贵州精品水果优异种质挖掘及提质增效技术推广、贵州大学博士村长暑期社会实践、高等学校新农村发展研究院第三届乡村振兴暨脱贫攻坚交流会、樱桃高效栽培周年生产技术实

践等专业实践活动，也获得第四届贵州省研究生教学成果奖三等奖 1 项、第八届“学创杯”全国大学生创业综合模拟大赛省赛“优秀指导教师” 1 项等教学成果奖。

学位点高度重视学生综合素质的培养，组织学生参与重要赛事 13 人/次，并获得全国大学生英语竞赛国家级特等奖、“挑战杯”贵州省大学生创业计划竞赛省级三等奖、校级一等奖、三等奖，第七届大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛省级优秀奖等多项奖项。本年度在校生获国家奖学金 5 人，学业奖学金 156 人，助学金 471 人、新生奖学金 20 人等。在校生考取教师资格证 6 人，中级评茶员 1 人等。

## 5、社会服务

学位点师生组织或参与贵州省生物化学 2021 年度学术论坛暨贵州省生物化学与分子生物学会学术年会、2021 年院士专家校园行暨贵州乡村振兴调研活动、中国生物化学与分子生物学会 2021 年开放月活动、国际植物日科普系列活动等学术和实践活动。完成成果转化的横向项目到校经费 237 万元。学位点师生积极参与乡村振兴工作，充分利用自身专业技术优势帮扶助困。学位点师生参加刺梨、竹、辣椒、水果、中药材、食用菌专班（十二大产业专班）团队，有导师驻村干部 1 人，科技特派员 17 人，博士村长 2 人。

## 三、学位授权点建设存在的问题

学科领军和高端人才缺乏，科研产出不高。缺少“一流课程”、

精品课程、教材、专著及省部级以上教学名师，教学成果奖缺乏，对高质量人才培养支撑不够。

#### 四、学位授权点下一年度建设计划

针对建设教学成果少问题，拟以老带新模式建设 3-5 个教学研究团队，鼓励教师参与教材编写，积极参加各种教学水平培训和组织教师积极申请教学改革项目，以提高学生的培养质量。下一年度目标：继续引进高层次人才 3-5 人，包括国家级人才 1 人，申报省部级科技奖 1-2 项，发表高水平论文 12-15 篇，国家基金获批数较今年新增 1-2 项。