徐州医科大学基础医学院刘晓梅事迹简介

1. **以德载医，立德树人强教学**

习总书记强调，高校立身之本在于立德树人。本人始终坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，以新时代党的教育方针为准绳，躬耕三尺讲台，教学三十载，以德为本，以爱为源，将立德树人融入课程教学和改革的各环节、各方面。作为徐州医科大学病原生物学与免疫学教研室支部书记、副主任、免疫学学科带头人及博士生导师，以身作责，树立大局观。本人每年在完成本科生、留学生和研究生平均300学时教学任务的基础上，深化教育教学改革，主持省教改项目1项、副主编教材1部，获省教育教学研究成果奖二等奖1项，作为指导教师指导本科生获 “全国大学生基础医学创新研究暨实验设计大赛东部赛区”三等奖等荣誉。在担任临床专业学生的兼职班主任期间，在实践中引导学生努力成为具有家国情怀和世界眼光，勇做走在时代前列的奋进者和开拓者

在学科老师的共同努力下，实现以线下教学为主体，网络课程、微课、MOOC、翻转课堂及虚拟仿真项目等为补充的混合式多元化的立体教学模式，构建了适合我国5年制为主体医学教育的案例引导的病原生物学与免疫学立体教学新模式，同时构建了融基础--综合--创新实验为一体的《病原生物学与免疫学实验》课程新体系。学科两门课程为省级在线开放课程和省级一流本科课程，1门推荐为国家一流本科课程，获教改课题10余项，获得省教育科学研究成果奖一等奖和二等奖各1项，获江苏省“青蓝工程”优秀教学团队1个，校优秀在线教学团队2个，徐州医科大学“课程思政”示范课（团队）。2022年度，学科青年教师获得全国高校教师教学创新大赛二等奖、江苏省高校教师教学创新大赛特等奖、第八届全国大学生基础医学创新研究暨实验设计大赛银奖、全国大学生生命科学竞赛（2022，创新创业类）二等奖、第十七届挑战杯全国大学生课外学术科技作品竞赛三等、第一届医学虚拟仿真创新大赛卓越奖、指导本科生获国家级大创项目10余项等。

1. **信念坚定，科技攻关促教学**

为更好地履行科研促教学，教研室所属江苏省免疫与代谢重点实验室科研平台，拥有校首届优秀研究生导师团队，本人是团队中的主要成员，是免疫学学科带头人，始终坚持科研一线，主持国家级、省部级及其他市厅级课题等9项，获国家发明专利1项，徐州市自然科学优秀学术论文三等奖1项，作为主要参与者获国家自然科学奖二等奖、淮海科学技术奖一等奖及江苏医学科技奖三等奖各1项等，在国内外学术期刊发表科研论文40余篇，主动将所获得的科研成果和最新前沿进展及时贯穿于本科生和研究生的教育教学中。

作为免疫学学科负责人，兼顾江苏省免疫与代谢重点实验室的平台管理人员和研究生导师双重身份，高质量完成了大量学科建设和研究生的培养工作。学科目前在研国家级和省部级自然科学基金30项。2023年度，发表高水平论文30余篇、省级科技成果奖3项、国家优青1人。学科始终贯彻“三全育人”理念，秉承培养学生“学真、做真、真学、真做”的室训，本年度共培养博士和硕士研究生获得学位21名、在读博士研究生6名、在读硕士研究生70名。

1. **服务提升，融入社会助发展**

作为支部书记，利用所学专业知识，带领教研室老师和学生开展科技社会服务工作，不断提升高校服务地方经济社会发展的能力，树立并打牢基础医学院乃至徐州医科大学在社会中的良好品牌形象。自任职以来，每年带领支部开展送医下乡及科普知识宣传活动，践行党支部奉献社会、服务人民的初心；每学期帮扶少数民族学生学业，涵育民族团结之花，每年实验室面向中小学生举行科普开放日活动，树立中小学生热爱科学、勇于探索的精神。个人多次获校优秀书记项目和优秀党支部书记称号。

在支部成员的共同努力下，所在支部2020年获批江苏省高校优质党支部，2021年度获评“徐州医科大学先进基层党组织”；荣获2019-2021年度徐州医科大学党建工作创新奖二等奖；获批2022年度徐州医科大学主题党日活动重点项目等多项殊荣。2022年获批江苏省党建工作样板支部。