

2019 学院研究生工作要点

一、为 2020 年“数学”博士点申报做准备

实施“对标 2020 年博士学位点申报”材料定期审核工作制，按照“缺什么补什么”的原则，与学科建设结合在一起，进一步汇聚优秀人才，凝心聚力打造 4 个左右特色鲜明、相对稳定的学科方向，提高学术队伍的整体学术水平。

二、做好“水利工程数学”二级学科博士点的建设工作

做好水利工程数学二级学科博士点的前期宣传招生工作，吸引更多优质生源报考我院。建立完善的水利工程数学课程体系，制定水利工程数学博士点培养方案。为每位新进博士配备一名数统学院博士生导师和水利学院博士生副导师，真正对接“新工科”建设需求，做到理工科交叉融合。

三、加强导师队伍建设

加大导师的考核力度，完善导师遴选机制，制定激励机制提高导师工作积极性；组织好研究生教研教改、研究生精品课程以及研究生教学成果奖等的申报工作。

四、加强研究生队伍建设

制定更为详细的研究生考勤制度，制定提高研究生论文贡献率的具体措施和方案，加大优秀研究生的培养力度。鼓励研究生参与数学建模竞赛、数学竞赛、研究生创新论坛等课外活动，大力提升我校研究生专业实践能力。

五、举办学术会议

藉由 ESI 学科建设以及研究生培养方案中学科前沿的需要，举办一到两次学术会议，增强与外界的学术交流。