尊敬的老师:

您好! 非常感谢您在百忙之中抽出时间来审阅我的个人陈述。我叫王士雨,是来自哈尔滨 工程大学数学与应用数学专业的 2021 级本科生。

怀着对贵校严谨的治学态度和浓厚学术氛围的崇敬与渴望,申请贵校举办的夏令营,现对自身所具备的条件从专业背景、竞赛经历、综合素质、未来规划四个方面介绍自己。

一、专业背景

本科就读期间,我在学习上一直严格要求自己,刻苦学习、脚踏实地,曾获得校二等奖学金、校三等奖学金等荣誉。在前五个学期,我的总评成绩为89.5/100,专业排名5/96。同时,在这三年里,我一直坚持学习英语,顺利通过了大学英语四、六级考试,可以无障碍阅读英文文献。

二、竞赛经历

在竞赛方面,本科期间,我积极参加各类学科竞赛,有创新创业类也有数学建模类,曾获得美国大学生数学建模竞赛 H 奖、全国大学生数学建模竞赛全国一等奖、东北大学生数学建模 联赛省一等奖等荣誉。

三、综合素质

在综合素质方面,本科期间,我参加了很多实践活动,比如"互联网+"志愿活动、暑假社会实践活动,并且在荣获省级优秀团队等。参加这些实践使我积累了丰富的经验教训,培养了我的团队精神和综合实践能力,促进了全面发展。并且,在校期间,我始终在思想和行动上与党中央保持高度一致,并努力学习政治,不断提高自身思想觉悟,按时完成青年大学习。

四、未来规划

通过对贵校研究生培养进程的研读和自身综合水平的分析, 我制定的研究生学习计划如下: 第一阶段, 在第一年的专业课程学习阶段, 明确自己的研究方向, 了解专业的前沿动态, 掌握解决问题的基本理论知识。第二阶段, 在完成研究生专业基础课程学习后, 逐步提升自己的科研能力, 协助导师做好课题。第三阶段, 在导师的指导下, 结合课题或项目方向, 开展大量的文献调研和阅读, 把握最新的研究动态, 挖掘自己对于所研究课题的想法, 找到研究的创新点, 提出具有创新性的观点和技术手段。

以上是我对自己情况的一点分析和规划,再次感谢老师的垂阅!