

数学与系统科学学院本科生劳动教育实施方案

（试行）

为深入贯彻习近平总书记关于教育的重要论述精神，按照《沈阳师范大学关于全面加强新时代劳动教育实施方案（试行）》要求，切实加强我院劳动教育，结合学院实际，制定数学与系统科学学院劳动教育实施方案，简称劳动教育活动“六个一”计划。

一是组织一次展馆参观活动。充分利用校史馆、魏凤英纪念馆、劳模纪念馆、工业展览馆等劳动教育展馆等资源，开展劳动主题教育活动，使学生能够理解和形成马克思主义劳动观，牢固树立劳动最光荣、劳动最崇高、劳动最伟大、劳动最美丽的观念。

落实部门：学院团委、本科生党支部、各团支部

二是开展一次人物探访活动。利用劳动节、小学期、寒暑假等时间节点，组织学生开展“我身边的劳动者”探访活动，以图片、视频展示方式，赞美身边的普通劳动者，用身边人讲身边事，引导学生尊重普通劳动者，培养学生勤俭、奋斗、创新、奉献的劳动精神。

落实部门：学院团委、各团支部

三是开展一次职业体验活动。以实习、见习为契机，开展职业体验，开展“我的实习日记”评比等活动，用学生自身经

历，体会劳动创造美好生活，培养勤俭、奋斗、创新、奉献的劳动精神。

落实部门：学院团委、相关年级各团支部

四是建立一批劳动教育基地。在社会实践基地，实习实训基地、就业基地基础上，挖掘劳动教育资源，与基地实施劳动教育共建，拓展教育劳动实践场所。

落实部门：学院团委、相关年级各团支部

五是持续一年爱寝护校活动。以生活区宿舍、实验室等校内空间为主战场，通过寝室卫生清扫、实验室、教室维护、扫雪、植树等劳动教育形式，拓展校内劳动教育路径。

落实部门：学院团委、大学生自管会

六是打造一批创新创业项目。以数学建模、“挑战杯”、互联网+、创新创业训练项目等为载体，开展有组织科创活动，使学生增强创新劳动意识，重视新知识、新技术、新工艺、新方法应用，创造性地解决实际问题，提升就业创业能力，积累创业经验，打造一批高质量的创新创业项目。

落实部门：学院团委、创新实践中心

数学与系统科学学院

2024年4月20日