

实心 and 空心制品生产创新工艺和设备

国家研究型工艺技术大学

水平：硕士制

学习语言：俄语

学习方式：面授

长度：2 年

免费学习的可能性：有

费用：236 000卢布/年

方案保管人：教授，技术科学副博士，**В.П.罗曼年科**

电话：+7 (495) 638-46-79

E-mail: romanenko-misis@yandex.ru

大纲旨在培养创新高技术设备（用于生产具有竞争力的机械制造和冶金产品）——现代化变形设备、轧制和特种机床、高收缩模块结构形成；俄罗斯铁路机车车辆部件（铁路车轮和轴）未来设计结构形成；不同用途的焊接管和无缝管、核能工业和国防工业专用制件领域的科研发展专家。硕士研究生在压力金属处理教研室实验室利用现代化自动化计算机设计和模拟手段并咨询杰西斯工程公司、行业公司和冶金、机械制造主导科研机构专家进行科学工作。

本方案范围内专业化

实心 and 空心制品生产创新工艺和设备硕士