

电热工学

秋明国立大学

水平: **研究生制**

所具有的等级和资质: **研究者 研究教授**

学习语言: **俄语**

学习方式: **面授**

长度: **4 年**

免费学习的可能性: **有**

费用:

学院网站的方案页面: <http://abiturient.utmn.ru/napravleniya/98006/>

方案保管人: **索罗金娜 马丽娜 拉西托夫娜**

电话: **+73452597431**

E-mail: m.r.sorokina@utmn.ru

掌握研究生教学纲领的毕业生的专业活动领域包括: 电热工学的理论和实验研究, 数学和计算模型, 设计材料、仪器以及设备, 在人类生产, 电能和热能分布及其流动管理, 其他能转化为热能的活动中技术手段、方式和方法的总和; 设计、构建、安装和使用电器和电子仪器; 现代工业企业, 交通系统, 水电、火电和核电厂, 工厂, 输电线, 涡轮机及组合涡轮机的开发。

本方案范围内专业化