

电子学和纳米电子学

罗巴切夫斯基·下诺夫哥罗德·国家优秀科研·国立大学

水平: **硕士制**

所具有的等级和资质: **电子学和纳米电子学硕士**

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: **170000卢布每年**

学院网站的方案页面: <http://phys.unn.ru/>

方案保管人: **朱莲·波梅洛瓦**

电话: **+78314623582**

E-mail: jul@fis.unn.ru

研究生专业活动领域为: 理论及实验研究, 企划, 设计, 技术生产, 材料、微型元件、电子仪器、设备、真空装置、等离子装置、固体装置、微波装置、光学装置的使用与开发, 不同功能性用途的微与豪微电子技术。基本教研室分为两种: 半导体物理及光学电子技术教研室, 固体电子技术教研室。这两个教研室与下诺夫哥罗德国立大学的学术研究中心《固体纳米结构物理》紧密合作。

本方案范围内专业化