

软件计算技术和自动化系统

西伯利亚联邦大学

水平: **硕士制**

所具有的等级和资质: **硕士毕业证**

学习语言: **俄语**

学习方式: **面授**

长度: **2 年**

免费学习的可能性: **没有**

费用: **170 622 RUB per year**

学院网站的方案页面: http://edu.sfu-kras.ru/sites/edu.sfu-kras.ru/files/oop/annotations/AN_09.04.04.01.pdf

方案保管人: **Anatoly I. Ruban**

电话:

E-mail: arouban@sfu-kras.ru

教育目标是为毕业生创造教育环境在程序工程领域形成综合特长能够独自进行科学研究和管理活动。

方案任务主要任务创造教育环境为了研究人类工作原理, 资金, 方法和方式人类活动的原则, 手段, 方法和方法, 指向工业生产程序多用途的信息计算系统。

毕业生的竞争优势: 会设计, 开发和运用软件和软文档, 包括外文文档; 供应管理软件产品的生命周期过程和控制软件产品质量, 包括知识密集的软件; 可在团队中工作, 在制作软件产品过程中管理团队, 包括知识密集的软件。就业: 首席程序员, 首席软件工程师, 软件质量专家, 软件测试工程师, 系统分析师。

本方案范围内专业化