

特殊用途的交通工具

西伯利亚联邦大学

水平：专业人士制

学习语言：俄语

学习方式：面授

长度：5,5 年

免费学习的可能性：没有

费用：

学院网站的方案页面：<http://www.sfu-kras.ru/en/education/programs/vehicles>

方案保管人：国际教育项目处

电话：+73912062165

E-mail: study@sfu-kras.ru

课程目的 - 培养生产和维护陆地交通工具，航空机场技术保障方面的专家，使用可靠性方法减少运营成本。

课程负责人 - 凯瑟·尤里·菲利普波维奇，科学副博士，副教授，在冬季道路和机场建设，减少航空燃料损失以及石油污染治理等方面享有160多个作品，《俄罗斯石油公司》的获奖者。

主要课程：

- 航空技术和安全飞行的基础知识；
- 特殊用途交通工具的结构；
- 特殊用途交通工具的生产技术；
- 特殊用途交通工具的能源装置；
- 维护；
- 诊断；
- 特殊用途交通工具的维修和有效利用；
- 维护机场的机械和设备，维修飞机的机械和设备。

课程的独特性：

- 实践的所有形式，
- 同时还有学生野外训练的重要部分都在专业化企业中进行，
- 在这里给大家提供了了解真正的现代技术和生产工序的机会。

本方案范围内专业化