|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.3.1. 系统分析，信息管理和处理，统计 | 系统分析，信息管理和处理，统计 | 数学、物理和信息技术学院 | 全日制 | 三年 | 俄语 |  |
| 该专业旨在为大学和研究机构培养高素质的科学和教学人才。研究生们正在准备技术科学博士论文，以获得技术科学博士学位。研究领域包括复杂应用研究对象的系统分析方法的开发和应用、信息处理、有针对性的人类对研究对象的影响，比如分析、建模、优化、改进管理和决策等，目的是提高研究对象的运行效率。  就业方向：系统分析、信息管理和处理领域的教师；专家研究员  主修科目：  系统分析、信息管理与处理  管理决策智力支持的方法和算法 | | | | | | |