



南部联邦大学

成立年份 - 1915

82

项学士学习计划

20

项专家学习计划

55

项硕士学习计划

26

项研究生学习计划

2

个英语学士课程

15

个英语硕士课程

俄罗斯南部最大科学和教育中心，也是该国领先的大学之一。在以下领域培养高素质的专家：
物理、数学和自然科学、工程和技术科学、人文和社会经济科学、师范科学和体育、建筑和艺术。

南联邦大学在信息技术、智能材料、纳米技术、未来医学和机器人技术领域进行世界一流的研究。

3,000

来自89个国家的
3,000名国际学生

24,000

名学生

[instagram.com/sfedu.ru](https://www.instagram.com/sfedu.ru)

[facebook.com/groups/sfedu](https://www.facebook.com/groups/sfedu)

vk.com/sfedu_official



[youtube.com](https://www.youtube.com)



每年学费

本科/专家

138,000 - 270,000 卢布

硕士148,000 - 282,000 卢布

研究生174,000 - 205,000 卢布



201-250

教育

601+

社会

801+

计算机技术



1201+

在世界上



28

在俄罗斯



531-540

在世界上



15

在俄罗斯

俄罗斯、罗斯托夫州、顿河畔罗斯托夫

外国公民上学的动机

- 有前途的培训领域和俄罗斯最强大的师资队伍之一
- 拥有独立授予学位的学位论文委员会
- 双证计划
- 国外教育文件免费审核和认证
- 有机会在英语培训计划学习
- 为毕业生办理毕业证欧洲格式成绩单
- 预科系
- 暑期大学、国际语言学校
- 负担得起的学费
- 宿舍



欢迎来到南联邦大学



招生委员会



开门日

公费入学条件

- 根据南联邦大学内部考试的结果，同胞与俄罗斯公民以平等条件考学
- 俄罗斯政府配额。在俄罗斯联邦独联体国家、侨居国外同胞和国际人道主义合作事务署的外国办事处查看申请和选择申请者

根据合同入学条件

- 参加与俄罗斯公民分开的比赛

2022年招生活动

文件提交截止日期	
学士和专家学位	5月20日 - 7月25日
硕士	5月20日 - 8月6日
内部入学考试	
本科	远程以测试形式
硕士和研究生学习	有机会通过作品集竞赛。详情见 international.sfedu.ru

国际计划和项目中心

+7 863 218 40 24

welcome@sfedu.ru



预科系

对外俄语教学，科学演讲风格，通识教育学科。

专业: 人文、经济、自然科学、工程、生物医学

学费 115,000卢布

学习时间2个学期

考试。证书。

+7 863 219-97-55

inter@sfedu.ru

podfak.sfedu.ru



热门课程

俄语硕士课程

- 计算机数学:理论与应用(应用数学与信息学)
- 移动应用程序和电脑游戏的开发
(基础信息学和信息技术)
- 机器学习和大数据技术(应用信息学)
- 创新材料化学(化学)
- 地质环境和底土环境监测(生态和自然管理)
- 历史和建筑遗产的视觉重建
(建筑遗产的重建和修复)
- 土地管理中的地理信息技术和空间监测
(土地管理和地籍)
- 技术对象和工业生产的数字控制
(技术系统控制)
- 跨文化空间中的对外俄语(教育学)
- STEM教育理论与技术(师范教育)

有前途的英语课程

本科


- 贸易 - 国际贸易和商业物流

硕士

- 应用数学与信息学——金融数学与机器学习
- 应用数学与信息学——数学建模与信息技术
- 物理学 - 材料的纳米级结构
- 建筑 - 城市设计
- 信息学和计算——IT 管理
- 纳米工程——纳米工程与材料技术
- 经济学——商业分析和法务会计
- 管理——国际商务
- 管理——管理与生产工程
- 法律研究——国际人权保护
- 旅游——旅游、服务和款待的生态系统
- 语言学——国际研究:语言。文化。外交
- 历史——社会主义和后社会主义研究
- 文化研究——俄罗斯文化研究

双证学习项目

学士学位“2 + 2”

- “语言学”、“设计”
- 中国河南大学 

硕士

- 机器学习和大数据技术
- 英国伦敦 

此外,  南联邦大学与芬兰、 波兰、
 古巴、 土耳其、约旦和保加利亚的大学
实施硕士课程  

独特跨学科硕士课程

Erasmus+国际项目

- 移动应用程序和电脑游戏的开发
- 沃罗维奇数学、力学和计算机科学学院
- STEM教育理论与技术
- 南联邦大学化学学院



南联邦大学进入“Priority 2030”项目“研究领导力”赛道的获奖者名单。

南联邦大学职业中心

2,500 **800**

个职位空缺 家公司

大部分职位是远程工作

- 有关撰写简历和自我介绍的研讨会
- 个人素质发展培训

科学

36

个教育和科学部门

2

个工程技术中心

14

个国际实验室

2

个科技园

17

个创新科技中心和设计局


1

个植物园

职业指导

- 增加英语课程的数量
- 为硕士招生举办虚拟开放日
- 网络研讨会
- 大学国际大使学院活动
- 实施联合教育项目
- 与招聘机构的互动
- 南联邦大学在以下国家的国际展览会上以面授和在线形式展示：


 蒙古


 哈萨克斯坦


 越南


 吉尔吉斯斯坦

 印度


 塔吉克斯坦

 白俄罗斯

 黎巴嫩

 保加利亚

••• 北非和南非

 乌兹别克斯坦

••• 海湾国家

数字职业环境

南联邦大学留学生成功在合作企业工作担任：

- 翻译人员
- 编辑
- 运动教练
- 外语教师
- 经理
- 网络程序员
- IT专家

其中许多人在大学的科学实验室工作并参与项目工作。

南联邦大学合作伙伴提供各种实习和工作，需要具备良好的外语知识才能与世界各地的客户互动。例如，农业工程龙头企业罗斯托夫农业机械制造厂就邀请了懂西班牙语和法语的外国学生到外贸部。



南联邦大学职业中心