

HED

Higher Education Discovery

国际杂志

选择学习方向——选择您的未来

印度慈善家外科医生

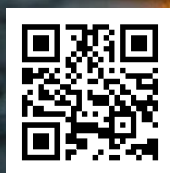
奖学金和资助金

俄罗斯大学HED地图

俄语

ORBI ET FUTURI (向世界与未来)

教育决定成功



南方联邦大学
向世界与未来



全球媒体平台上第一
本关于俄罗斯教育的多语种杂志

hedclub.com

科学

新闻

广告

入学

教育

HED_PEOPLE

对外俄语

签证和移民





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
务署支持下

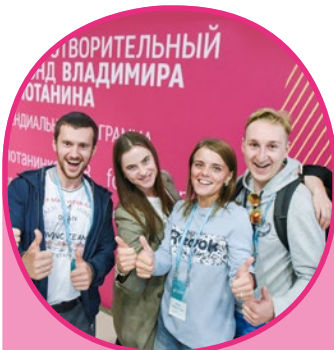
目录

俄罗斯大学有前途的计划	6
奖学金和资助金	10
用俄语说话和写作	20
参与项目的大学HED地图	22
阿迪格国立大学	24
布尔登科沃罗涅日国立医科大学	28
彼尔姆国立研究型理工大学	32
俄罗斯赫尔岑国立师范大学	36
萨马拉国立技术大学	40
圣彼得堡国立工业技术与设计大学	44
圣彼得堡彼得大帝理工大学	48
乌法国立石油技术大学	54
南部联邦大学	58
具有俄罗斯灵魂的印度人才	62

本期杂志目录

6

在各种培训项目中, 今天的学生可以多种外语学习并获得外国大学的第二毕业证。



10

聪明、积极和意志坚强的学生、研究生和住院医师可享受各种奖学金计划。奖学金有很多——可为您的目标和项目找到合适的。

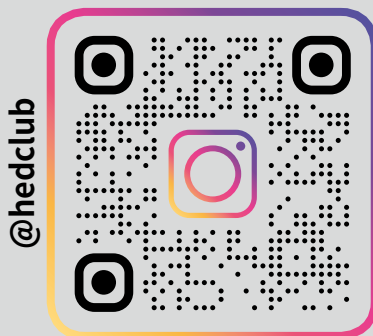


14

从2022年起, 按照政府配额在俄罗斯大学学习的后苏联国家公民将获得资助支持。



我们照片墙账号



- 有关俄罗斯有趣的事实、评论
- 招生录取活动消息
- 俄罗斯大学新比赛预告
- 学生和毕业生故事
- 录取规则

订阅并熟知!



16

参加本项目外国留学生和老师与俄罗斯公民同等可参加弗拉基米尔·波塔宁基金会的所有比赛。

20

俄语中有许多国际词语。因此，懂英语的外国人更容易开始说俄语。



62

“我相信，如果帮助年轻人和明智的人，那可将自己的工作成倍增加。众所周知，孤掌难鸣。需有一支专家队。而我正在创建这支队伍”。

朋友们!

我们的团队竭尽全力使这本杂有趣而实用。我们可以一起使其更好!若您想分享自己的经验、讲述未来的计划或发表评论请给我们发邮件

✉ kleshnina.es@hedclub.com

24



阿迪格国立大学

28



布尔登科沃罗涅日国立医科大学

32



彼尔姆国立研究型理工大学

36



俄罗斯赫尔岑国立师范大学

40



萨马拉国立技术大学

44



圣彼得堡国立工业技术与设计大学

48



圣彼得堡彼得大帝理工大学

54



乌法国立石油技术大学

58



南部联邦大学





莫斯科物理技术学院学生

俄罗斯大学 有前途的计划

在各种培训项目中,今天的学生可以几种外语学习并获得外国大学的第二毕业证。接受过这种教育的毕业生的前景更加广阔——说的是在国际水平获得真正工作的机会。但掌握这类项目对招生的要求更为严格。我们以俄罗斯大学的热门课程项目为例,讨论教育的细节、对招生的要求和毕业后的就业福利。

对具有高水平英语知识、高质量数学培训和初步软技能水平的招生，托木斯克国立大学提供以英语教的Mathematical Analysis and Modeling硕士项目双证计划。本计划与德国奥格斯堡、意大利那不勒斯、法国鲁昂、西班牙塞维利亚的欧洲合作大学联合实施。

在教育过程中，现代教育技术（翻转课堂、面向问题和项目化的方法）与传统的讲演相结合。

一年级学生在国内大学学习。第二年可在合作大学学习，在每所大学的学习时间为一个学期。

对于有兴趣研究自然科学、参与跨学科研究项目、发展高技术经理能力的招生，托木斯克国立大学提供英语自然科学领域国际学士学位项目（Tomsk International Science Program）。学生可选择几个基本学科：化学、物理、生物学、生物医学和神经科学，或者在个人学习计划中结合学科。

TISP 学生从第一年起与专家一起致力于解决各种方向复杂问题。在合作大学和国际公司提供实习的机会。

TISP 为俄罗斯和国际市场培养研究员职业、高技术经理



现代世界国际交往的增长根本上改变了劳动力市场——迫切需要精通英语和处理英语文本的相关方法，在语言学领域以及能够在语言和文化之间建立成功对话的人能够积极从事研究工作的高素质语言学家。

赫尔岑俄罗斯国立师范大学提供英语“语言学研究的理论与实践”硕士课程项目，包括上述范围。



赫尔岑俄罗斯国立师范大学学生

您将学习

- 以学术英语进行研究、出席国际会议并申请研究资助
- 使用现代语言数据库和语料库，自主创建语言学科的英语电子资源
- 参加本项目使您成为教育和科学、新闻和旅游领域有竞争力的专家

您将会

- 担任大学老师或研究员——在大型研究中心担任语言学理论和实践领域的专家
- 成为语言专家，对口头和书面文本、音频和视频记录进行专业检查
- 就国际科学活动的组织和跨文化交流的建立提供咨询
- 在传统媒体和“新媒体”体系中进行国际化工作
- 在俄罗斯和国外一流大学继续深造，获得博士学位



贝加尔国立大学的俄罗斯和外国学生

任何学习方向的学士和专科毕业生，无论是否有工作经验，来自不同国家的年轻人，专注于全球环境中的职业发展，都可以继续在贝加尔国立大学的银行和金融和国际管理 (**Banking and Finance и International Management**) 的英语硕士课程项目接受教育。

以传统讲座、讨论、案例研究的形式进行教育。学生作为一个团队参与项目、会议。银行和金融 (**Banking and Finance**) 课程项目有机会获得双证。




在制定商业决策、财务理由、经营战略和策略、了解国际商业、银行系统面临的挑战、国际项目实施特点的理解使毕业生很抢手：

- 咨询、金融、投资、制造、服务公司，包括国际公司
- 创新企业——科技园、企业孵化器
- 国际基金和组织
- 参与国际接触和项目的国家机构

毕业生将可追求外国大学的博士课程项目和俄罗斯大学的研究生教育。

您可以获得基本的经济知识，掌握两门外语并成为贝加尔国立大学对外经济活动的专家，选择“**经济学**”的学习方向，并获得“世界经济”领域为背景。

项目细节

- 选择两种外语：英语、德语、法语、汉语
- 获得双证的可能：
 -  法国蔚蓝海岸大学
 -  中国北京对外经济贸易大学
 -  中国沈阳工业大学

毕业生成功地既在俄罗斯，又在国外工作——中国、日本、韩国、加拿大、法国、德国、西班牙和美国。他们在国际公司、政权机关、银行、国际金融工业部门、保险和投资公司、海关当局、俄罗斯经济各行各业的企业中受到高度评价



БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД ВЛАДИМИРА ПОТАНИНА



参加波塔宁基金会奖学金竞赛的学生

资助 和奖学金

实现财务独立是一个美好的目标，尤其是对于学生而言。特殊项目帮助外国学生部分解决钱的问题。上俄罗斯大学的免费部门，学生将获得基本奖学金。自费时，可指望补偿一些学费。为此，考大学内部考试时获得高分，才可以获得资助或优惠。

此外，很快，一些外国公民将能够将他们的教育资助用于其他目的。这样的支持措施，让学生的生活变得更轻松。这当然是非常令人高兴。

“无补考” 通过考期

学生“无补考”是学生的欠考，
由于学科考核时获得不良成绩或
“不及格”标志。

在附加考期时补考保证没有
奖学金。

资助和奖学金的类型

聪明、积极和有目的的学生、研究生、住院医师可享受各种奖学金计划。其中包括俄罗斯：政府、地区、慈善基金会、雇主行业、私人的；和国际欧盟奖学金和各种国家大型项目。有些俄罗斯大学与外国大学为交换和教育有前途的学生而建立合作伙伴关系。

为自己的科学研究项目、教育文化和体育活动而找到有针对性的资金。这种财政支持可是每个月（主要是奖学金）或一次性（资助）。有诸多项目——为自己的目标和项目可找到合适的。让我们谈谈其中的一些。

如何获得教育资助？

- 找到合适的资助或奖学金项目
- 查看对申请人的要求并确保您符合条件
- 收集在项目网站指定文件包，并写一封清晰的动机信（若需要），填写并发送参与申请
- 等待答复

祝好运！

奖学金计划

例子

基础国家学术奖学金

给无欠考和免费上大学的面授学生支付。最低收到金额为1,500卢布。大学自行会决定提高支付额。只在体育活动、教育、公共、研究领域有特殊成就,才可提供增加的奖学金。

在俄罗斯联邦文化部的支持下

文化和艺术领域的所有比赛和资助都收集在“文化。俄罗斯资助”门户网站上。

科学活动奖学金

为科学项目和研究寻找资金,可关注俄罗斯科学基金会(RSF)的当前项目和竞赛。例如,已经制定了一项特殊的总统研究项目计划来支持年轻科学家。

圣彼得堡政府奖学金

一年内每月支付 5,000卢布。每年夏天在物理、数学、化学、俄语和信息技术领域举行竞赛。

在这些领域可观成绩并表现突出能力的第一年级的学士学生可参加竞赛。

表现出突出能力并取得显著成绩的申请者 and 一年级本科生可以参加比赛。欢迎在竞赛、奥赛获奖。

莫斯科政府奖学金

专为“信息学”、“数学”、“心理学”、“电子学”领域的全日制学生而制定。每月支付6,500卢布。有几个标准:学生必须在学士学位的第 2-4 年或硕士学位的第 1-2 年学习,具有良好的学习成绩并进行科学活动。比赛在学年开始前举行。

米哈伊尔·普罗霍罗夫 文化倡议慈善基金会

基金会作为创造新文化技术的创意实验室，作为培养新的有创造力和主动性的人—创意阶层的学校。

科学和文化共同体代表针对性支持，首先—年轻人，是基金的优先活动之一。

弗拉基米尔·波塔宁慈善基金会

基金会举办社会性倡议财政支持竞赛并给弗拉基米尔·波塔宁奖学金项目的获得者硕士生支付奖学金。已经20多年支持优秀学生和教师。有关项目更仔细的信息，请查看第16页。

韦尔纳德斯基的奖学金

每月支付3,000 - 15,000卢布。处理生态以及俄罗斯燃料和能源综合体问题的学生、研究生和硕士生可指望获得奖学金。直到教育结束，将获得支付。如果学生换了大学、休学或被开除，被停止支付。

盖达尔奖学金

一年每月向学经济方向的学生支付 1,500 卢布。这个奖学金只有10名学生可指望：整个学习期间要避免三分和欠考，以及参加经济科学研究。

盖达尔奖学金是所有国家名义奖学金中要求最低的。如果有大学学术委员会的申请，那“良好”、“好”成绩学习项可忽略。

利哈乔夫奖学金

一年内每月“文化学”或“语言学”学习方向的学生将获得5,000卢布。需两个学期的成绩良好并在语言学和文化领域中从事科学研究工作。最后一年需实行附加的条件：

- 获得科学研究奖励或资助
- 在科学出版物上发表文章
- 在专门的奥赛中获奖

不仅在俄罗斯教育和科学部的名额下学习，并且学习成绩好，还可以获得奖学金。

如果您从事科学活动，积极参与大学生活以及很多其他情况，也可以获得奖学金。



远东国立交通大学参加资助竞赛已经变成了一种传统

每年，大学、其学生和员工都会获得用于实施科学和社会项目的资助支持。这背后有很多工作：准备申请，展示项目，参加有大量参与者的比赛。

例如，多亏俄罗斯联邦国家青年事务署的资助，在2019年大学里实施了两个重大项目：媒体大会和远东青年企业孵化器。资助资金使得吸引来自全国各地的专家：TNT项目的电影剧本作者、第一频道的编辑以及滨海边疆区和阿穆尔州主要摄像师。

哈巴罗夫斯克州州长的资助使举办在线媒体大会，并为媒体研工作室补充了播客、视频和摄影的专业设备。

远东国立交通大学学生和年轻科学家定期参与并在UMNIK商业科学技术支持项目中获奖。实施项目资助金额为500,000卢布。



在动机信应该写什么？

对动机信没有什么特别要求。要了解故事的一般逻辑，您可参考网上样板，资助者、网站上阅读有关数量和结构的建议，问下优秀受奖生。这些建议来自成功的研究员。

尝试了解在具体情况下，会关注什么：志愿服务、社交、创意项目、评价、工作经验、科学出版物存在、毕业证题目。

找出在您的特定情况下会考虑哪些因素：志愿服务、社区、创意项目、成绩、工作经验、科学出版物的可用性、文凭主题。

尝试思考短论，使论旨和总信息符合资助者组织的使命和目标。

告诉您取得的成就以及教育后的计划。对所选项目表有兴趣。想想您对他们会有什么兴趣和有什么用，为什么投资您的教育会有利？

写不知道您想要什么，您挑了本项目是因为要去这个国家并把快乐的和有用的结合起来，或写是您的旧梦想是一种错误的选择。

总是把说出的个人品德用事实证明。并不要为多个组织写相同的动机信。

请务必检查封信是否有错误或让母语人重读。

外国留学生资助支持

根据政府配额在俄罗斯大学学习的后苏联国家的公民将从2022年起将获得资助支持。有格鲁吉亚、阿布哈兹、南奥塞梯、波罗的海国家、独联体成员国之一将会获得资助支持。

无论外国人是否在大学完成学业，**资助只有一次分发**。同时，受助人有权按照其个人学习计划完成学业。在这种情况下，根据实际学习条件向他提供资助支持。

现在最有趣的



在暑假和教育计划结束后的假期，不支付额外的奖学金。此外，奖学金分配给学习“好”和“优秀”的学生。

要成为幸运者之一(支付额是给有限数量的申请人分发 - 最多500人), 您需要:

- 在相应学年成为奥赛之一得奖人或获胜:
 - 上学士/专士学习项目的学生(成年)
 - 俄罗斯教育和科学部奥赛
 - 指望上硕士学习项目的人的奥赛
- 按国家配额上俄罗斯大学学士、专士或硕士课程项目
- 精通俄语, 使您能够很好地理解和学习教材

学费资助将包括

- 1 差旅费补偿 - 每年往返学习地点的差旅, 包括暑假期间
- 2 每月按学习地区的生活工资支付额外奖学金
- 3 在学习地区获得自愿医疗保险单
- 4 支付大学宿舍的住宿费

资料来源: trends.rbc.ru, pnp.ru, journal.tinkoff.ru, migranturus.com

超过奖学金

弗拉基米尔波塔宁奖学金计划

弗拉基米尔·波塔宁慈善基金会是俄罗斯最大的私人基金会之一。由企业家弗拉基米尔·波塔宁于1999年创立。基金会支持教育、文化、慈善事业和体育的系统发展。

弗拉基米尔·波塔宁奖学金计划是基金会历史最悠久的项目。22年来，已有27,000名学生成为奖学金获得者，超过2,000名大学教授获得了基金会的资助。自2014年以来，计划开始关注支持和发展俄罗斯硕士课程项目。计划联合了75所俄罗斯大学——从符拉迪沃斯托克到加里宁格勒。

奥克萨娜·阿尼斯特拉坚科和娜塔莉亚·舒尔吉娜告诉谁可以参加该计划以及比赛获胜有什么样的好处。

项目参与者名单每年根据基金会编制的大学排名进行更新。该评级反映了大学在上一年基金会竞赛中的活跃度，即硕士课程的学生和教师参与弗拉基米尔·波塔宁个人奖学金竞赛（奖学金竞赛）、教师资助竞赛、“学术登陆”教师的专业流动性比赛、“个人慈善和利他主义的实践”社会意义取向比赛和基金会学校。当前的大学排名公布在基金会的网站上。

排名和参与大学的新名单在新一季项目启动之前公布。最大规模的竞赛——奖学金和助学金（每年分别提交约6,000份和1,000份申请）——传统上，在学年开始时进行。详细的时间表可在基金会网站的比赛页面上找到。

在基金会的所有比赛中，参与项目的大学的外国学生和教师可与俄罗斯公民平等参加。但，潜在的参赛者必须精通俄语，这是比赛的工作语言。

要参加奖学金竞赛，您必须参与的项目中大学之一的面授硕士生。



弗拉基米尔·波塔宁奖学金项目奖学金竞赛全日制的参与者



选择竞赛



奖学金比赛

奖学金比赛 两个阶段的选择

第1阶段

首先,所有申请人在基金网站上填写申请表,
并提供文件包:

- 大学出具的学习事实的证明
- 第一高等教育文凭
- 申请人就读大学的推荐信
- 成绩单(二年级学生)

对于外国学生来说,重要的是要记住,所有以外语签发的文件都必须翻译成俄语。此外,申请者会写几篇关于领导力、志愿服务和科学活动以及未来计划的文章。

每个申请书都由至少两名专家进行评估。根据第一阶段的结果,选出2,000名参与者,进入第二阶段。

第2阶段

第二阶段,以经营管理策略的形式,在合格培训师指导下,检查参与者的软技能:团队合作能力、谈判能力和批判性思维能力。

理想的基金会助学金的学生根本不是“书呆子”。除了学业成绩之外,领导力和创造力、对积极改变的渴望以及对自己和他人负责的意愿也很重要。

根据竞争选择的结果,批准了750名获奖者名单,该名单公布在基金会网站上。





参加比赛的能给什么？ 每年大约有六千名学生为了什么而努力参加？

当然，奖学金本身就是一个重要的激励措施：其每月金额为25,000卢布。自宣布获奖者之日起至硕士课程项目结束（但对一年级学生不超过18个月，第二级硕士生不超过6个月）支付。要保持助学金的学生的状态，需要通过“好”和“优秀”的考期，并及时向基金会提交报告。

对于外国学生来说，参加比赛是一个可加入充满活力的“波塔宁者”社区，在俄罗斯各地形成新的横向联系，“提升”软技能，并为个人和职业发展建立个人轨迹的机会。

尽管竞争激烈，外国学生还成功通过与俄罗斯同等的竞争性考试，并成为社会变革的积极领导者。仅在2020/21学年，阿尔及利亚、亚美尼亚、白俄罗斯、印度、哥伦比亚和拉脱维亚的公民才成为基金会的助学金的学生。最重要的是不要害怕尝试新的和天大梦想，因为梦想会成真！

有关弗拉基米尔·波塔宁奖学金项目的问题，准备回答



基金会助学金的学生有广泛的机会通过参与基金会学校和“个人慈善实践”来启动自己的项目，通过专业课程的培训来发展软技能。参加这些活动的费用由基金支付。

奥克萨娜·阿尼斯特拉坚科
社会投资基金项目总监 - 弗拉基米尔·波塔宁奖学金项目的运营商

+7 800 600-59-47

sp@soc-invest.ru

娜塔莉亚·舒尔吉娜
波塔宁基金会项目总监

+7 495 149-30-18

students@fondpotanin.ru

如何从印度来到西伯利亚,成为“波塔宁者”



尼沙尔, 印度。列舍特涅夫西伯利亚国立大学硕士生, 奖学金竞赛获胜者

2021年, 列舍特涅夫西伯利亚国立大学硕士生, 尼沙尔通过了竞争性选择并变成奖学金竞赛胜利者。他学习“数据管理”硕士项目并以人工智能领域新开发而入迷

? 尼沙尔, 请介绍自己! 众所周知, 您来自印度。您是怎么来到西伯利亚?

“我真的很想接受体面的教育。我的路很长: 首先我通过了比赛, 然后我在莫斯科学习了俄语。学习俄语非常困难, 但后来发现这种语言与梵语有很多共同之处! 例如, “游泳”的梵文词类似于“praplavate”, 而“家庭”一词类似于梵文动词“samya”, 意思是“保持在一起”。正是由于语言的语音相似性, 我的脑海中立刻开始出现一堆联合, 一切都变得清晰起来。

? 说说比赛流程吧。今年怎么进行?

- 比赛分两个阶段进行。第一阶段是函授, 第二阶段是面授。由于众所周知的情况, 第二阶段缺席进行, 但这并没有破坏印象! 我真的很喜欢。我们从9点工作到晚上6点。有许多不同的经营管理策略游戏, 案例。在此期间内, 所有参与者都能够团队和个人工作。每个人都有机会表现自己。没有感觉您只是坐着。我没有任何大问题。在每个阶段, 比赛的组织者都会帮助参赛者, 他们在 Telegram 频道中详细解释了一切。

在比赛的第一阶段我必须面对的唯一困难是写一篇论文。当然, 我有语法错误, 但我被帮助改正。其余的我没有任何问题。

? 您已经提到了比赛需要一篇论文。竞赛组织者还关注什么?

一般来说, 他们关注的和其他比赛一样。组织者会评估您的学习成绩、出版物的存在情况、您是否从事社交活动或喜欢运动。一般来说, 您取得的成就越多越好。

? 除了奖学金, 参加奖学金竞赛还给了您什么?

—我非常喜欢这场比赛, 这是检查能力很好的考验。在写作的第一阶段, 有一些有趣的问题, 当需要思考, 重新考虑整个生活。第二阶段是在线几个小时, 过得很快。

这一天给了我很多情感, 结识了新的有趣的人, 在某一个回合中, 我还遇到了我大学的学生。这太令人兴奋了!



赫尔岑大学外国留学生

用俄语 说话和写作

学习俄语对外国人是一种探索游戏。然而，一切皆有可能。主要是完成老师的任务并听取他们的建议。今天，在我们关于俄语的不变专栏中，您将找到西伯利亚联邦大学专家对来自不同国家的学生学习语言的建议。

中国和阿拉伯学生学习俄语的特点

有时，母语为阿拉伯语的学生由于母语的特点而存在阅读问题。他们漏掉元音字母，但他们的听力则较好。此外，阿拉伯语听众需要更加努力学会写作。

来自中国的听众学语言稍慢，但写得比其他国家的人好。中国听众很少在课堂外与以俄语为母语的人交流。他们很难交谈。这就是中国公民学语言速度较慢的部分原因。这也适用于内向的听众。

由于气质和国内学习体系的特点，中国学生更注重完成书面作业，而阿拉伯国家学生更注重交际。有时一些学生试图放弃教科书，因为他们想靠耳朵记忆。

俄语中有很多国际词语，所以懂英语的外国人更容易开始说俄语。

趣事

通常，课堂上的有趣事是与学生使用俄语单词和表达的直接翻译有关，以及错误地强调或说错了：

- 明天见——明天看你
- 家庭主妇——家庭主兔子 (домохозяйка)

由于俄语单词和中间语言单词的和音，也出现了有趣事。

在一堂初级俄语课上，老师问了一个例子，然后说：“还有什么？”学生回答：“是的。”老师重复说：“还有。”疑惑的学生再次回答：“是。”后来明白，学生以为老师用英语问他“你确定吗？”。

听力是最难的技能。因此，当学生乱说了对他和音的词语，会出现许多有趣事，例如，男人和汽车。老师提问“你什么时候买的车？”能让听者大吃一惊，当误解的原因澄清后，让全班大笑。或者“女孩”和“祖父”这两个词：“我很喜欢俄罗斯的祖父。他们非常漂亮！”

在许多语言中，人名不会改变。有些学生感到好笑，而有些学生惊讶甚至愤怒，因为他们的名字按格发生变化（当然，在他们的知觉中）

对从未与中国人工作的人，中文名字似乎看起来很难发出。一周过去了——您就会记得每个人。当团体来参加音乐会时，例如，开始大声数每个人，凭记忆提每个人的名字，俄罗斯人会钦佩并说这是天才。

学习俄语的提示

一开始，您需要特别注意声音的产生，因为校正过程比较困难。在某些亚洲语言中不存在重浊[v]、[z]和[r]的发音时会出现困难。例如，汉语没有音[r]，所以中国学生很难掌握俄语音[r]和[l]的发音。有时他们说：“我的饥饿是哈了滨”而不是“我的城市是哈尔滨”。

讲西班牙语的听众需要注意[b]和[v]声音（接受беру和相信верю）的正确发音，这在他们的母语中没有区别，作为同一个声音。

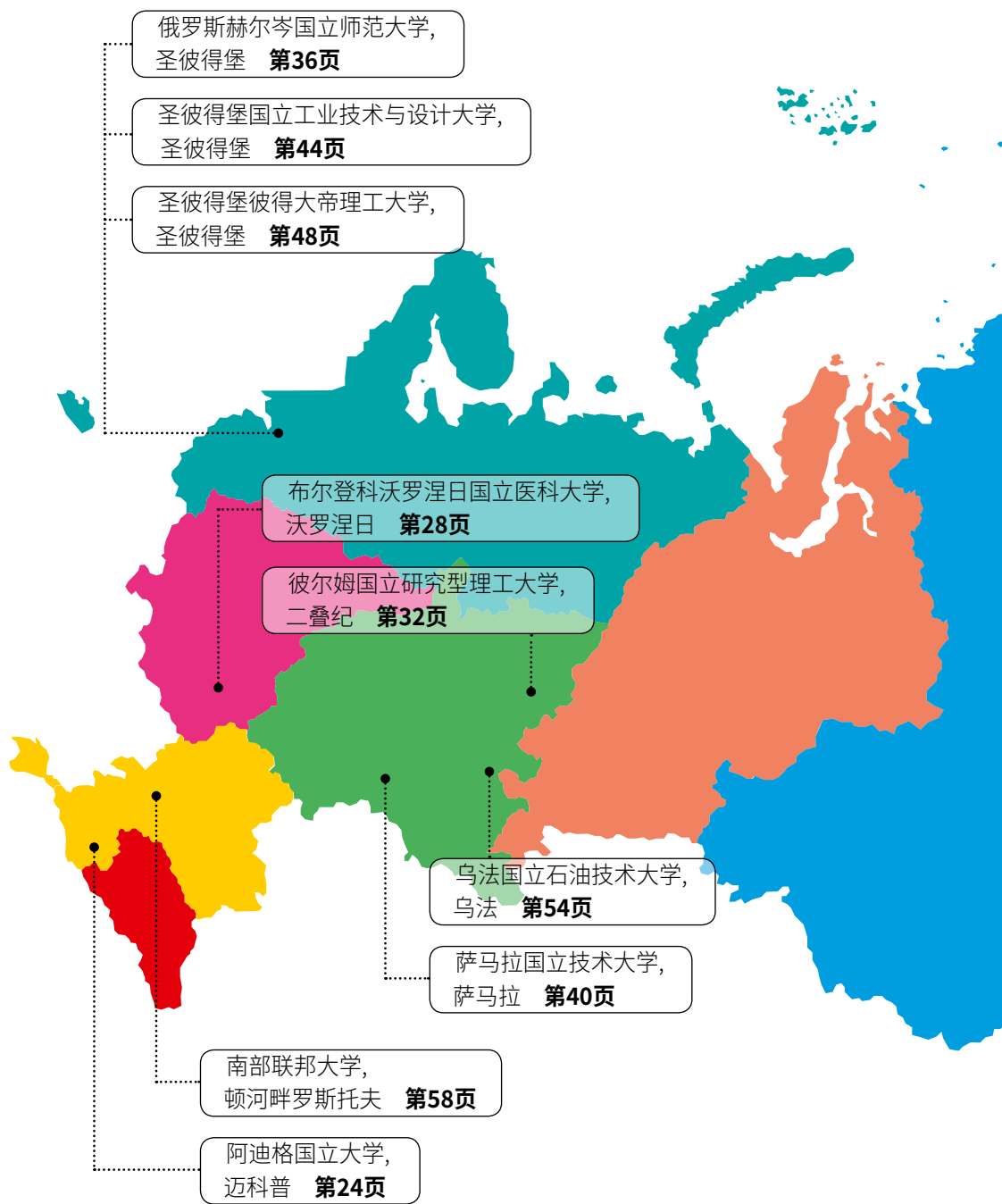
有必要培养定期记忆新词汇的习惯，在语言和文化环境中与母语者接触。

最难学习的事情之一就是写作能力。俄语书面字母及其组合在大多数听众中造成了很大的困难——无论是象形文字还是字母书写。毕竟，在学校和大学里，他们用印刷体字母。

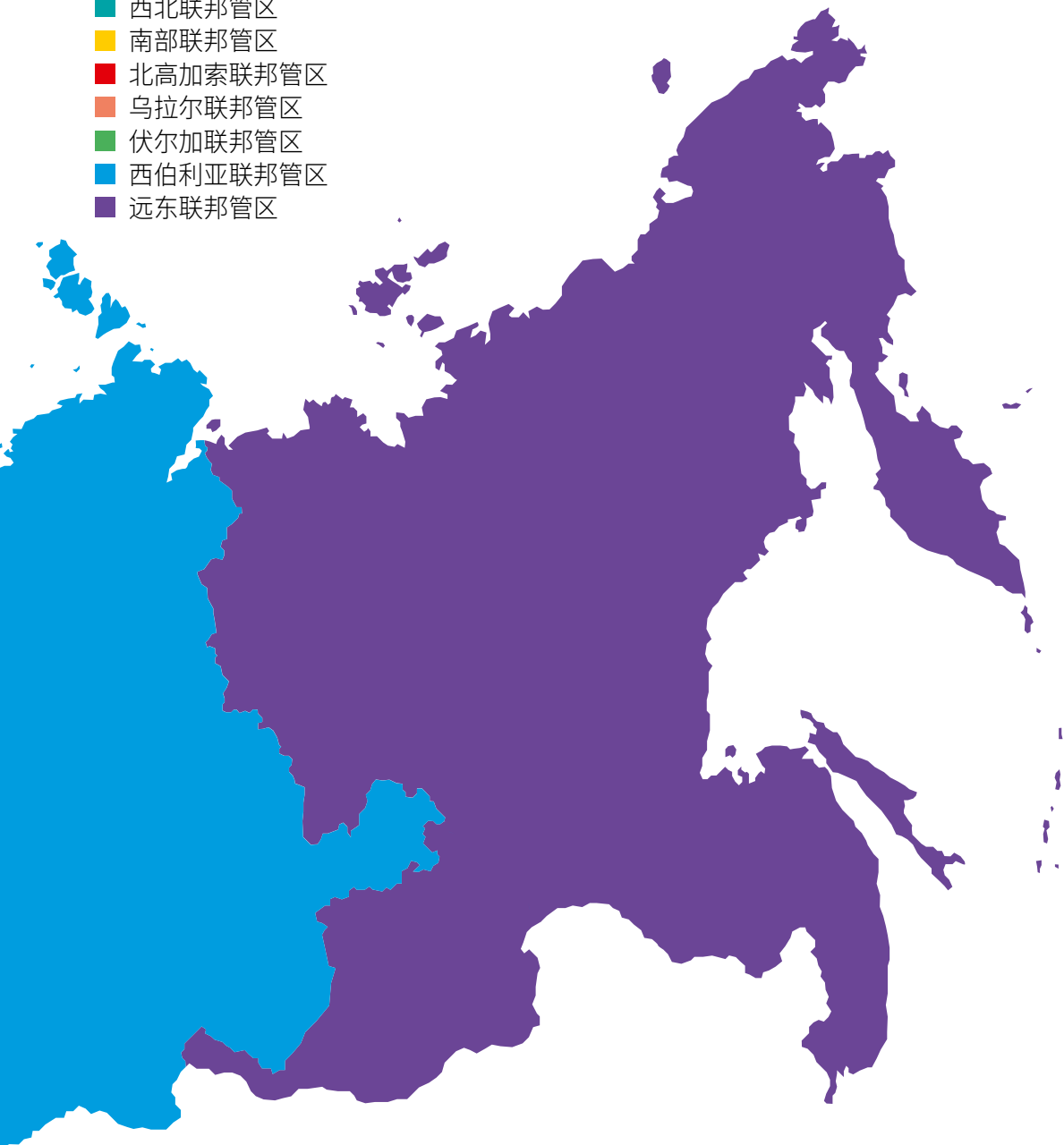
但是来自阿拉伯国家的外国人最难过——他们需要改变自己的习惯，学习从左到右写字。当然，只有一个建议，多多练习。有足够努力的话，三个星期就足以掌握这项技能。

参与项目的大学

HED地图



- 中央联邦管区
- 西北联邦管区
- 南部联邦管区
- 北高加索联邦管区
- 乌拉尔联邦管区
- 伏尔加联邦管区
- 西伯利亚联邦管区
- 远东联邦管区





阿迪格国立大学

成立年份 - 1940

54

项学士学习计划

26

项硕士学习计划

2

项专家学习计划

21

项研究生学习计划

2

所学院

12

院系

1

所科学研究学院

10,000

名学生

1,300

名国际学生

在教育、科学和创新相结合的基础上，培养智力、和谐发展和有竞争力的人格。



每年学费

本科33,500 - 192,000卢布
专家97,000 - 192,000卢布
硕士36,500 - 153,500卢布
研究生43,600 - 154,600卢布



youtube.com

🌐 adyghnet.ru

📘 facebook.com/agumaykop

📷 instagram.com/adyghnet

👍 vk.com/agu01

📞 t.me/university01

📺 tiktok.com/@adyghnet

ИНТЕРФАКС
INTERFAX

51
教育

ИНТЕРФАКС
INTERFAX

35
国际化

ИНТЕРФАКС
INTERFAX

222-223
创新



📍 俄罗斯, 阿迪格共和国, 迈科普

专业方向

- 数学和力学
- 计算机和信息科学
- 物理学和天文学
- 生物科学
- 信息学和计算机工程
- 信息安全
- 技术系统管理
- 心理科学
- 经济与管理
- 社会学和社会工作
- 法学
- 大众媒体、信息图书馆事业
- 服务和旅游
- 教育和师范科学
- 语言学 and 文艺学
- 历史与考古
- 体育和运动
- 文化研究和社会文化项目
- 演艺与文学创作
- 美术和应用艺术



2022年招生活动



招生须知

招生委员会

☎ +7 8772 52-13-75

申请人支持中心

☎ +7 8772 21-03-13 热线

应用数学和计算机科学

在数学和IT教育中有前途人工智能学士课程项目

阿迪格国立大学和莫斯科物理技术学院基础上的教育**对招生要求:**

- 数学和计算机科学方面的杰出成就
- 对教学感兴趣

学生前途:

- 人工智能技术和机器学习领域的基础培训
- 独特的教学技巧
- 在专业活动中考虑组织结构图和教学设计方案的原则
- 在教育中创造使用数字产品的方法

开始学习时间**2022-2023学年****国际系**

- 预科系
- 教育学 - “对外俄语”学士课程项目和语言学 - “对外俄语”硕士课程项目
- 与乌兹别克斯坦世界语言大学的联合教育项目

☎ +7 961 82-84-262

✉ kaf_rki@adygnet.ru



14

家科学学校

38

个科学方向

3

个研究中心和
6个实验室

4

家小型创新企业

- 科创园
- 俄罗斯教育学院阿迪格科学中心
- 植物园
- 高加索(地区)科教数学中心

科教活动

- 数学、生物、化学、物理、遗传学、经济学等学科交叉领域积极工作
- 精确科学领域的创新教育环境
- 与著名科学家和研究人员合作

高加索(地区)科学教育数学中心(CMC ASU)

- 在数学领域按中心科学兴趣提高科学研究质量并推出国际水平
- 在阿迪格国立大学数学和计算机科学系“数学和力学”扩大学习方向学士、硕士、研究生课程项目
- 阿迪格国立大学作为大学的形象建立。其数学学习方向给毕业生打开广阔前景和机会
- 与领先的俄罗斯和外国科学和教育中心发展合作
- 为吸引领先IT公司进入该地区而创造有利条件

综合问题科学研究学院

- 阿迪格研究和阿迪格语言学中心
- 北高加索多元文化空间语言发展中心
- 智能地球信息技术中心
- 社会心理问题中心
- “健康”中心
- “儿童发育生理学”实验室
- 生物力学实验室
- 免疫遗传学实验室
- 营养与生态实验室
- 阿迪格无脊椎动物生物生态监测实验室
- 民族文化问题实验室



“数学是一门艺术，
逻辑思维和一点鲁莽”



阿迪格数学饶舌
竞赛

国际合作

 阿布哈兹	 亚美尼亚
 捷克语	 中国
 法国	 南奥塞梯
 约旦	 德国
 火鸡	 乌兹别克斯坦
 叙利亚	 塔吉克斯坦
 蒙古	 以色列

学生社团

- 学生和研究生联合会
- 学生科学协会
- 工会
- 创意空间
- 运动俱乐部
- 志愿者运动
- 校友会



阿迪格国立大学科技创新园

系

大学数字职业环境

- 搜索有趣的职位空缺、实践、实习、兼职工作
- 写简历
- 选择必要的培训课程



职业

阿迪格国立大学的毕业生在阿迪格共和国的国家权力机关中有效工作,为该地区环境和文化设施的发展做出巨大贡献。他们是媒体负责人、工业企业和技术中心负责人、主持博物馆和剧院。

阿迪格国立大学世界唯一的体育与柔道学院基础上培养了不少一代尊敬的体育大师、世界、欧洲和奥运会冠军。



布尔登科沃罗涅日国立医科大学

成立年份 - 1918

4

所学院

6

院系

12

家科学学校

布尔登科沃罗涅日国立医科大学提供优质教育并在医学、生物学和药学领域进行科学研究。

6

所科研大学

6,500

名学生

800

来自63个国家的
800名国际学生

10% 的年度科学活动 - 有国际参与者。



vrngmu.ru

instagram.com/vrnsmu_official

vk.com/vrnsmu_burdenko

youtube.com facebook.com/vrnsmu

每年学费

3,000 - 4,200USD



46中的5
在俄罗斯



36
在278所俄罗斯大学
中获得A+评级的
36所大学



12
在“医学”领域的大学
中排名前12




80
俄罗斯100所最好的
大学中的80所

俄罗斯, 沃罗涅日州, 沃罗涅日

专家课程项目

在“创新俄罗斯的最佳教育计划”中

- 英文医疗业务。国际学生中的热门课程 
- 牙科
- 儿科
- 医疗和预防工作
- 药学

院系

- 医疗
- 儿科
- 制药
- 医疗和预防
- 高素质人才培养
- 大学预科教育和毕业生工作

学院

- 牙科
- 护理教育
- 额外专业教育
- 国际医学教育与合作学院

考上大学

- 按配额
- 自费

入学考试

- 俄语笔试
- 英语笔试——适用于“普通医学”课程的申请者
- 使用远程技术对化学(生物学)进行计算机测试——针对俄罗斯境外的公民

教育

- 学人文、社会经济、自然科学、数学、生物医学、医学和预防和临床学科的研究
- 教育过程的个性化,考虑到学生的民族、宗教和心理特点,克服语言障碍
- 取得初级和中级医务人员允许医疗活动的文件。这使得找到工作成为可能,并允许您将学习与获得各种医疗程序的实践技能相结合



在多档案认证和模拟中心的课程



在牙科学院的课程

“Moodle”、“Webinar”、“Digital bookshelf”平台上的远程学习形式。

继续教育中心 外国公民入学准备

科目: 俄语、化学、生物学、物理学、数学。

期末考试, 证书。

学费**1,500USD**

国际医学教育与合作学院(MIMOS)

培养国际水平的专家

- 外国人培训
- 发展学术流动
- 国际项目
- 创意活动

导师

卡尔波娃·安娜·弗拉基米罗芙娜

+7 473 255-46-04

anna_v_karpova@mail.ru

vk.com/iimec



来自阿塞拜疆、亚美尼亚、越南、几内亚比绍、埃及、以色列、印度、约旦、科特迪瓦、摩洛哥、摩尔多瓦、尼日利亚、葡萄牙、乌兹别克斯坦、苏丹、突尼斯、土库曼斯坦的
800名外国学生

国际合作

- 俄中医科大学协会 (RCAMU)
- 欧洲预防和个性化医学协会 (EPMA)
- 欧洲健康英语教师协会 (EALTHY)

> 40名教师是俄罗斯和国际专业协会的成员

职业指导

- ☑ Simatex United LTD支持下的Eduadvisor虚拟互动教育展览。

布尔登科沃罗涅日国立医科大学的英语介绍

- 俄罗斯最古老的医科大学历史
 - 培训合格的专家
 - 发展基础科学和应用科学的优先领域，并考虑到医学教育的现代趋势
 - 基础教育课程及其费用
 - 疫情不利条件下在线学习的特点
 - 录取规则
 - 宿舍生活费用等信息
- ☑ 留学生参加文体生活、节日、创意比赛
 - ☑ 与招生及其父母的在线会议，网络研讨会——适用于来自印度的招生，主要在“医务”计划下以英语学习
 - ☑ 大学网站、社交网络



给布尔登科沃罗涅日国立医科大学的校长伊戈尔·爱德华多维奇·埃索连科教授颁发哈尔滨医科大学(中国)名誉教授毕业证书的仪式。

实验生物学与医学科学研究学院 (NII EBM)

- 根据世界标准进行研究的现代化设备
- 4个实验室
- 俄日分子氢生物医学中心

合伙

拥有先进科学和医疗41个机构，其中19个外国组织，包括

-  中国医科大学
-  匈牙利塞梅尔维斯大学
-  匈牙利国立肿瘤研究所
-  德国汉堡血液病理学学院
-  奥地利维也纳医科大学
-  日本福冈九州大学
-  意大利都灵大学
-  意大利罗马第一大学



实验生物学与医学科学研究学院——我们保留和增加科学研究的最佳传统



布尔登科沃罗涅日国立医科大学是全俄医学生和医务工作者艺术节国际参与奖得主



伊戈尔·爱德华多维奇·埃索连科。
“2020年度校长”在“医科大学”提名

布尔登科沃罗涅日国立医科大学向任何国籍和宗教的主动、有才华、仁慈的人开放！



外国毕业生的感谢

我们将俄罗斯文化、我们的大学、城市带到我们的故乡。布尔登科沃罗涅日国立医科大学是一种开始生涯的美好的出发点。

我们为知识、实践技能、难忘的学生年和“伟大而强大”我们学会了说话甚至思考的俄语而感谢。



пермский политех 彼尔姆国立研究型理工大学

成立年份 - 1953

8

院系

6

个工程中心

3

分校

彼尔姆国立研究型理工大学按自然科学、技术、经济和管理、社会和人文广泛领域学习方向和专业提供高质量的培训, 包括航空航天技术、石油、天然气和固体矿物、建筑、环保、IT和电能。

250

个培训项目

15,000

名学生、
包括600名外国人

94%

毕业生就业率94%

 vk.com/politehperm

 facebook.com/politehperm

 instagram.com/politehperm

一年全日制学费
136,000 - 209,000卢布



1001+
10项提名中1001+



前200
教育质量、产业化和
创新、减少不平等领
域世界前200名大学

大学的三大使命

24 在俄罗斯



12
毕业生就业



26 在俄罗斯
技术科学



53 在俄罗斯
自然科学

📍 俄罗斯, 彼尔姆边疆区, 彼尔姆

入学

入学考试

- 学士学位 - 英语或俄语考试
- 硕士-专业面试

考试和面试可以在线进行



入学文件

- 外国教育文件, 公证俄文翻译
- 护照及其公证俄文翻译
- HIV病毒 阴性证明
- 医疗证明
- 承认外国教育文件的证明。如果没有认可证书, 可以从彼尔姆国立研究型理工大学获得

所有外国文件必须附有经过公证的翻译



关于彼尔姆国立研究型理工大学电影



招生委员会



给外国招生

询问有关入学的问题

+7 342 219-89-44

foreign@pstu.ru

facebook.com/
ForeignStudentsFaculty



“

阿博霍尔巴·巴哈·穆罕默德, 埃及。
航空航天系航空飞机和火箭发动机的设计专业的三年级的学生

在朋友的建议下, 我决定入彼尔姆国立研究型理工大学。大学的工作人员和老师都很友善, 随时准备帮助解决任何问题。而俄罗斯学生是善良、善于交际、开朗的人。

我认为在任何国家, 一开始总是很困难。您需要适应环境, 结识新朋友, 学习一定的规则和传统, 遵守宿舍的生活规则。

因此, 您可以轻松适应另一个国家的生活。

外国公民预科系

- 来自欧洲、亚洲和非洲的听众
- 入读学士、专家、硕士和研究生课程做准备
- 学习俄语和其他学科

+7 342 2-198-222

poig_pnipu@mail.ru

院系

- 航空航天
- 采矿和石油
- 人文
- 机械技术
- 施工
- 应用数学和力学
- 化学技术
- 电工

教育

- 双证课程
- 与俄罗斯和外国大学合作的网络教育项目
- 短期出国学习计划
- 实践型培训——200多家合作企业

培训项目

英语 

本科


- 油气工程
- 机电一体化和机器人
- 油气管理与经济学


硕士

- 油藏与生产工程
- 油气企业管理与经济学(高级实践)

科学


- 32个优先领域
- 20多所名校
- 与俄罗斯领先的高科技企业和国有企业——Rostec、Roskosmos、Lukoil、Uralkali合作的突破性科学项目
- 与世界领先的科学教育中心签订了80多项协议


 德国安哈尔特应用科技大学

 德国汉堡工业大学

 英国阿伯丁大学

 以色列阿里尔大学

 中国大学

 ATURK俄罗斯和中国技术大学协会



石油生产工艺研究

职业

大学毕业生在大型国际公司Lukoil、Rosneft、Gazprom、Schlumberger工作。

年轻专家的薪水从34,000卢布起



公司实习



国际俱乐部成员

我们来说俄语吧!俱乐部

- 国际交流
- 交流游戏
- 与母语人士的语言练习
- 文化交流:传统、民族、语言

国际俱乐部的主要成员是来彼尔姆实习或学习的外国学生。

如果您想了解其他国家、练习外语、学习俄语(如果您是高级外国人)、结交新朋友,或者只是玩得开心并获益良多打发时间——来我们的俱乐部吧。

 vk.com/sis_pnrpu

校区

位于一个生态清洁、风景如画的地方,拥有现代化的基础设施。

- 教学楼
- 宿舍
- 文化休闲中心
- 游泳池
- 运动设施



航空航天系学生



俄罗斯赫尔岑国立师范大学

成立年份 - 1797

8

院系

15

所教育学院

6

所科大学

赫尔岑大学被公认为世界领先的教学大学之一。能够满足最高专业水平的几乎所有教育需求。各种课程、研究项目和师生的创造性举措使大学成为一个强大的科学、文化和教育综合体。

150+

项士学习计划

160+

项士学习计划

90+

项研究生学习计划

18,000+

名学生

3,000+

名外国学生

37

个主要科学方向

每年学费

对于来自独联体国家的外国公民，
全日制教育

本科208,000卢布

硕士223,000卢布

研究生431,600卢布

对于其他国家的外国公民，
全日制教育

本科273,000卢布

硕士273,000卢布

研究生431,600卢布



 ru.hspu.org

 vk.com/unisherzen

 instagram.com/herzenstateuniversity



1

公共教育、教育学



前200

对社会可持续发展的影响



321

按外国学生人数

 俄罗斯、圣彼得堡

优点

- 古典大学与高等师范学院的传统
- 培训领域多种选择
- 世界一流的教育
- 创意成长的机会
- 俄语速成培训
- 圣彼得堡市中心的独特位置

作为大学的一部分有一家专门从事科学和科普出版社

2022年招生活动

接受外国公民和无国籍人士的文件	5月23日 - 9月30日
入学考试, 包括创意和(或)专业方向	直到10月7日
硕士课程入学考试	
录取	7月26日 - 10月14日

招生委员会

+7 812 643-77-67

pk@herzen.spb.ru

191186, 圣彼得堡, 莫伊卡河堤, 48



“俄罗斯之家” 对外俄语

对于大学申请者

俄语基础知识, 准备在俄罗斯大学任何专业继续深造。

培训:800小时(每周20小时)

学习期限:九月至七月

一组学生人数:最多15人

速成班(A1、A2级)

教授口语、阅读和写作技巧, 在典型情况下用俄语进行交流, 了解俄罗斯文化。

培训:1-20周

培训开始时间:一年内

一组学生人数:最多15人

速成班 (1-B2, C1-C2级)

提高交际和语言文化技能和能力。

培训:1-20周

培训开始时间:一年内

一组学生人数:最多15人

+7 812-570-08-56

rh@herzen.spb.ru

国际学生中受欢迎的专业方向

- 对外俄语
- 艺术教育
- 音乐、戏剧和舞蹈
- 经济与管理
- 外语

英语硕士课程

- 语言学研究的理论与实践

对外俄语学院

教育有以下几个方向:语言学、师范教育、教育和师范科学。研究外语与文化教学理论与方法、国际商务合作中的专业交流、对外俄语及其教学方法、教学与教育理论与方法(对外俄语)。

学士、硕士、博士

艺术教育学院

- 高度专业的教师团队
- 广泛创意活动领域:绘画、图形、雕塑、艺术和手工艺
- 配备专业设备的车间和课堂
- 充满创意的学习氛围:户外练习、定期比赛和学生作品展览、在圣彼得堡博物馆和画廊上课

本科、硕士、研究生

经济与管理学院

培训涉及以下领域:经济、管理、人事管理、国家和市政管理、旅游、师范教育、酒店业务、教育和师范科学。

学士、硕士、博士

音乐、戏剧和舞蹈学院

- 学生积极参与俄罗斯和国际节日、比赛和音乐会活动
- 受邀音乐家、艺术家、舞蹈家、作曲家和创意表演者定期举办大师班

教育有以下几个方向:师范教育、音乐和器乐、声乐、舞蹈、表演艺术。

学士、硕士、专家

玛丽亚·费奥多罗夫娜皇后基础图书馆

- 俄罗斯最大大学图书馆之一
- 超过330万件藏品
- 超过12,500种稀有书籍(最古老的书籍是16世纪早期的Index Omnium)
- 超过100万个电子目录条目
- 超过250,000册——独一无二的儿童文学收藏
- 来自24个出版商或汇总媒体的180个数字馆藏
- 访问中国国家知识基础设施(CNKI)平台上的数字馆藏



科学

- 高科技研发设备
- 与工商企业合作
- 进行复杂基础和应用研究与开发的专业中心
- 圣彼得堡唯一的残疾人资源培训和方法中心
- 俄罗斯教育学院区域研究中心
- 校际双语和多元文化教育中心
- 42个科学专业的20个论文委员会
- 每年约500场科学、科学实践、科学方法和方法活动



学习过程。化学系





САМАРСКИЙ
ПОЛИТЕХ
Опорный университет

学习过程。化学系

成立年份 - 1914

13

院系

4

所学院

80

个系

24

个扩大训练组

25

个教育和科学实验室

28

个科学和工程中心

萨马拉国立技术大学——是该地区主要科学和教育中心,在能源、石油和天然气、化学和石化、工程、运输、食品、国防工业、信息技术、仪器仪表、技术系统自动化和控制、材料科学以及冶金、生物技术、工业生态学方面的专家接受培训。

21

门研究生课程

7

个学位论文答辩委员会

600

来自世界50个国家的600名外国学生

每学期学费

44,500 - 163,820卢布



- vk.com/samgtu_official
- facebook.com/samgtu163
- instagram.com/samgtu
- t.me/s/samgtu

介绍萨马拉国立技术大学电影



173中的**55**
在俄罗斯



1223中的**70**
在俄罗斯



600中的**251-300**
在世界上



100中的**59**
在俄罗斯




337中的**66**
在俄罗斯

对大学毕业生的需求评估


132中的**3**
在俄罗斯

📍 俄罗斯, 萨马拉州, 萨马拉

考硕士

- 专业学科的入学考试——俄语考试 
- 根据参加萨马拉国立技术大学奥林匹克竞赛的结果

国际合作

- 55所外国合作大学
- 4家国外产业合作伙伴
- 伏尔加联邦管区及长江中上游省份大学联合会 

8 化学和化学技术领域的8个教育项目获得了国际认证。

从2021年9月到2026年9月参加这些课程的学生将获得俄语和英语毕业证欧洲格式成绩单。成绩单中将表明该计划已获得国际认证，并已获得**Eurobachelor**或**Euromaster**标志。


外国人进修中心

专业: 自然科学、工程和技术、生物医学

- 最多14人小组
- 毕业考试
- 有权进入俄罗斯任何大学的证书

中心主任

埃琳娜·瓦列里耶芙娜·希帕诺娃

 +7 846 278-44-54

 dcfs@samgtu.ru

如何获得邀请?

- 1 将填好的申请表和护照复印件寄给我们
dcfs@samgtu.ru
- 2 获得萨马拉国立技术大学的同意
- 3 根据咨询协议支付100美元的服务费用并将收据发送至dcfs@samgtu.ru
- 4 在您所在国家的俄罗斯大使馆获得邀请并办理签证



有前途的硕士课程

能源系统的设计、运行和工程技术

毕业生获得能源系统设计师的独特职业。掌握该计划可以在俄罗斯和世界的大型能源公司工作。

智能能源系统和服务的数字化建模

研究解决能源领域优化问题的方法和工具。

化工技术与产业生态

毕业生已准备好在能源和资源节约、环保技术的创建、实施和运营领域开展活动。该计划已获得国际认可，并获得**Euromaster**标志。

工业领域的人工智能技术

该计划允许以高专业水平进行信息系统和技术的研究、开发和实施。

炼油和石化工艺的强化

该计划结合了经典的学习方法和现代建模以及炼油技术过程的强化方法。

粉末及复合纳米材料及纳米涂层的自蔓延高温合成技术

该计划包括用于各种目的的无机和有机材料的开发、研究、改性和使用。

海关

该专业已获得世界海关组织的认可，符合海关行业的高国际标准。每个毕业生的文凭中都会有一个适当的条目 - 未来的海关事务专家，已获得**Euromaster**证书。

工作机会

- ✓ 在工作部门与工业合作伙伴进行个人咨询。写邮件 ctv@samgtu.ru。
- ✓ 每个学生在他的个人帐户中都可以查看大学工业合作伙伴的职位空缺，生成简历。



俄罗斯领先企业的就业保障



科学

5

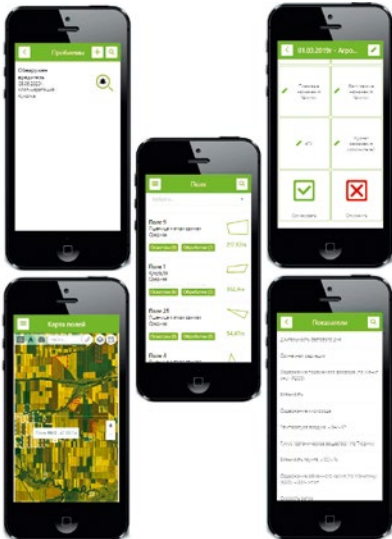
个研究设计院

28

个科学和工程技术中心

有前途的国际项目

- 基于具有可控吸附、催化、光学和电化学性能的金属-有机配位聚合物的新型纳米结构材料预测、设计与合成跨学科研究中心
- 中俄理论材料科学创新中心开发
- Erasmus+计划框架内的“建筑遗产可持续发展领域的能力建设”
- “智慧田间——智能水稻栽培管理系统”。国立屏东科技大学 (NPUST), 台湾



雇主的反馈



**萨马拉石油和天然气
工业安全、劳动保护和
环境副总经理谢尔格伊·伊萨叶夫**

我们衷心感谢萨马拉国立技术大学对学生的专业培训。“化工技术与工业生态”系毕业生已在公司环保部工作十余年。



**帕韦尔·尼库利申,
全俄炼油科学研究所
科学副总经理**

公司感谢萨马拉国立技术大学的老师们对“化学技术”领域硕士课程毕业生的出色培养。年轻的专业人士展示了对化学技术和强化炼油和石化工艺方法的深入了解,对分析原材料和加工产品的现代方法的知识,以及在化学实验室工作的良好技能。



成立年份 - 1930



圣彼得堡国立工业技术与设计大学

225

个培训项目

10

家科学学校

5

所科研大学

培训领域是设计、轻工业、印刷和纸浆和造纸工业、化学技术、热力和电力工程、设计和媒体行业的信息技术、新闻、广告和公共关系、创意产业管理。

18,600

名学生

1,500

来自世界43个国家的1,500名外国学生

 vk.com/priemsutd

 facebook.com/SPbSUITD

 instagram.com/spsutd

 twitter.com/SutdNews

 youtube.com/c/SPSUTD

每年学费

72,000 - 468,000卢布



根据俄罗斯政府的配额为外国学生提供免费教育





前20
教育质量

甲级联赛

📍 俄罗斯、圣彼得堡

入学奥林匹克

面向所有学童——包含在俄罗斯科学和高等教育部批准的名单中的“文化与艺术”主题的奥林匹克竞赛。

对于外国公民——创意学科“CreativeRussia”的奥林匹克。

条件: 第1阶段以面授形式使用远程技术。

获奖者将获得以下优势:

- 在俄罗斯政府的配额内无需创造性考试即可入学
- 付费教育入学折扣



CreativeRussia



开门红



圣彼得堡国立工业技术与设计大学招生委员会

入学

- 外国公民入学考试——考虑统一国家考试或大学独立进行的入学考试的结果
- 为白俄罗斯共和国公民可算入2021-2022年收到的中央考试结果
- 对于非公费(付费)形式的教育, 入学考试可以在线参加

🌐 sutd.ru/inter/enter

✉ priemcom@sutd.ru



自2019年以来, 圣彼得堡国立工业技术与设计大学在世界多个国家一直是政府配额下俄罗斯大学免费教育外国候选人选拔委员会的成员。组织者俄罗斯联邦联合体国家、侨居国外同胞和国际人道主义合作事务署在国外的代表处。

例如, 在杜尚别市和苦盖市(塔吉克斯坦), 这种工作是以面授形式进行的。大学专家在评估艺术培训水平以进入创意领域和专业提供帮助。



外国公民预科系

为不会说俄语或俄语知识水平不足(面授和远程)的申请人做好准备。为学生提供宿舍。

☎ +7 812 310-41-49

✉ poig@sutd.ru



预科教育课程



教育

圣彼得堡国立工业技术与设计大学在最受欢迎的培训领域培训专家。

学士学位:游戏设计、数字内容创建的IT技术、设计中的应用计算机科学、信息系统和网络技术。

硕士学位:城市艺术、创意产业中的广告和公关、媒体传播和设计中的数字技术、时尚技术等。

- 为全日制学生提供宿舍
- 学生按预算基础上获得每月奖学金



95

项学士学位学习计划



53

项硕士学位学习计划

科学教育环境

研究是在5个研究机构的基础上进行的:

- 特殊材料
- 化学技术与生态
- 工业技术、工程和设计
- 信息系统
- 复合材料

实验室

- 虚拟时装
- 物理和数字环境的空间设计
- “智能”衣服
- 数字艺术
- 衍生式设计



科学方向和实验室

学生有机会参与大规模的科学发展,参与科学项目并进行自己的研究。他们可以在圣彼得堡最大的企业中获得工业实践框架内的第一次经验。





国际青年设计师大赛“金钟奖”



学生可以在“沸点-PromTechDesign”艺术与技术项目大学园中实施作者的想法并促进科学发展。

双证计划

- 东芬兰大学 
- 中国成都理工大学 

国际合作

学校与来自德国、印度、以色列、西班牙、意大利、中国、波兰、白俄罗斯、日本、韩国等国家的56所合作大学合作。

职业指导

- 大学主导学科的大师班和教育讲座。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开展业务的国家/地区举办活动
- 线下和线上形式的国际教育展览。大学代表详细介绍学生生活、教育项目和录取机会

实践培训和职业中心

- 支持学生和毕业生求职
- 大学生和毕业生简历分析
- 协助编写雇主的求职信
- 制定面试行为模型
- 学习如何在劳动力市场中正确定位自己

圣彼得堡大学专科专家的工资从650美元起



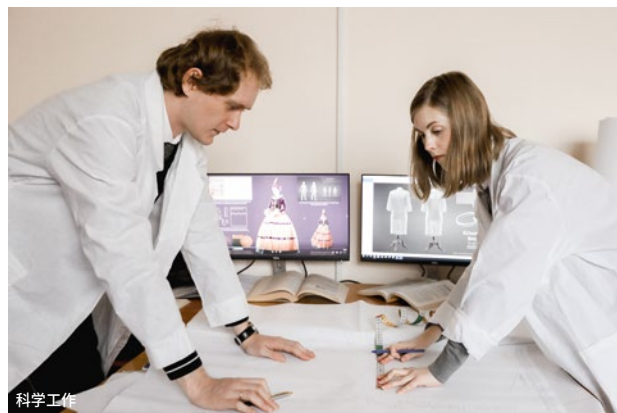
项目工作



大师班。“沸点 - PromTechDesign”



启动学生初创公司



科学工作



圣彼得堡彼得大帝理工大学

成立年份 - 1899

33,000+

名学生

12

所学院

18

栋宿舍

8,500+

名外国学生

50+

个本科和研究生专业方向

90

项研究生学习计划

圣彼得堡彼得大帝理工学院——俄罗斯领先的技术大学。该大学正在创建一个培训新形式专家的系统,能够解决现代生产问题并迅速适应经济的实体部门。

85+

国际项目

课程都获得认可

Accredited by
ACQUIN

evalag
EVALUATIONSZENTRUM
BADEN-WÜRTTEMBERG

每年学费

大学预科培训

175,000 - 190,000卢布

本科204,200 - 389,000卢布

硕士215,000 - 423,000卢布

研究生266,600 - 310,600卢布



家工业合作伙伴公司

Microsoft

PHILIPS

BOSCH

SIEMENS

Kawasaki

LG

HUAWEI

GAZPROM

RusHydro

ROSATOM

RUSAL

AIRBUS

BOEING

TOYOTA

KAMAZ

Сбербанк

ТОЙОТА

АВИА

КОСМОС

俄罗斯留学生人数排名前三



vk.com/pgpuspb

facebook.com/spbstu.official

instagram.com/polytech.eng

twitter.com/spbpu_official

俄罗斯、圣彼得堡

主要科学和教育方向

- 建筑、节能
- 能源
- 数学建模
- 智能系统和 IT
- 计算机工程与数字制造
- 微纳电子与电信
- 技术领域安全
- 材料科学与冶金
- 新材料和添加剂技术
- 天体物理学、等离子体物理学
- 生物医学技术
- 生命科学
- 经济、商业、创业



年招生活动

接受文件, 在线	
对于来自与俄罗斯有签证制度国家的公民	2月1日 - 8月1日
对于来自对俄罗斯实行免签证制度国家的招生	2月1日 - 8月20日
入学考试, 在线	
6期入学考试	开始——2022年4月

外国公民招生委员会

+7 812 606 62 41

admissioninfo@spbstu.ru



如何公费上学

- 按俄罗斯联邦科学和高等教育部分配 (按配额)
- 参加国际奥赛“敞开大门:俄罗斯奖学金项目”。外国招生和在学士、专家或硕士课程最后几年学习的圣彼得堡彼得大帝理工学院学生的奥林匹克竞赛



敞开大门
(Open Doors)



在俄罗斯教育
(Education in Russia)

大学预科课程

圣彼得堡彼得大帝理工学院预科系获得了俄罗斯联邦教育和科学部的认证。

- 3个专业方向: 工程、经济学、人文——取决于学生未来的专业
- 学习俄语、系统化和消除核心学科知识空白的机会
- 接收文件2月1日 - 10月1日



国际项目

 英语

30+

英语课程

40+

双证学习项目

为每个学生提供高质量和精英的专业教育是圣彼得堡彼得大帝理工学院的首要任务。

本科

- 国际业务
- 国际贸易
- 数字企业经济学



硕士

工程方向

- 土木工程DD
- 土木工程中的能效与节能DD
- 城市建设中的工程环保
- 应急准备和响应
- 能源技术 DDD
- 火力发电厂 DD
- 电力行业DD
- 核电
- 新材料和添加剂技术
- 激光和光纤系统DD
- 信息通信系统的微电子学DD
- 连续介质力学:基本原理和实际应用DD
- 力学和数学建模DD
- 智能系统DD



优势

- 一学期在国外合作大学学习
- 获得奖学金机会
- 来自圣彼得堡彼得大帝理工学院和世界一流大学的教师
- 在200家最大的合作伙伴公司进行就业、科学和商业实习
- 世界级科学实验室
- 在国际小组中全用英语授课
- 获得双证的机会

自然科学

- 凝聚态介质和功能纳米结构物理DD
- 分子和细胞生物医学技术
- 等离子体物理学的应用方面

商业、经济和管理

- 商业工程DD
- 技术领导力和创业
- 国际贸易关系DD
- 国际业务拓展DD
- 创新创业DD
- 量化金融

人文科学

- 区域研究:俄罗斯联邦
- 数字语言学
- 高等教育外语教学理论与实践
- 国际领域的广告和传播

*DD - 双证, DDD - 三重证

大学校园和住宿

170+

座教育和科学建筑

18

家旅馆

4

在步行可达距离内有
4个地铁站

- 圣彼得堡彼得大帝理工学院的所有国际学生都住在校园的国际部分
- 宿舍靠近教育大楼和体育中心
- 所有建筑均配备视频监控系统, 进出电子通行证, 确保所有学生的安全
- 为全日制学生提供2-3人宿舍房间。一个单元有2间房间和一间浴室。每个宿舍都有现代化的厨房、洗衣房、书房和休闲空间。

每月住宿费:

5,000 – 7,000卢布, 取决于选择的舒适度



关于入学的一切信息
(文件、截止日期、
考试示例)



入学申请



俄罗斯入境规定



考上圣彼得堡彼得大帝理工学院6个步骤

- 1 在网站上填写入学申请表
- 2 通过电子邮件发送文件
- 3 通过在线入学考试
- 4 签署申请书和学习合同
- 5 在线支付学费
- 6 从录取命令中获取摘录

恭喜!

您正式成为圣彼得堡彼得大帝理工学院学生!



援助和适应计划

理工大学最重要的任务之一是为外国学生提供有利条件。

圣彼得堡彼得大帝理工学院有几个组织负责处理外国学生的适应和融入大学社区的问题。他们提供从机场接送、文件办理协助、解决日常问题到组织休闲活动的全面支持。圣彼得堡彼得大帝理工学院的俄罗斯和外国学生都参与这些公共组织的工作。



“适配者”社会政策



“导师部队”
(Tutor Forces)
普通教育学生组织



“享受理工” (Enjoy
Polytech) 伙伴计划



学生生活

科学、教育和娱乐活动、业余比赛和职业体育比赛、志愿者和创意项目：“俄语日”、“普希金日”、“让我们结识”、“新年快乐”、语言俱乐部。



30+个学生俱乐部和社区



音乐会综合体



70+个运动小组



里卡多·里格斯, 萨尔瓦多。工业管理、经济与贸易研究所, 硕士课程“国际商务”

当我在寻找去哪里攻读硕士学位时, 我从几所大学中选择, 但理工大学在名单上名列前茅。

我的建议: 不要害怕面对生活摆在您面前的困难! 您会成长为一个格。如果您来俄罗斯, 这是惊人的! 您不仅会学习, 还会继续前进。我在俄罗斯找到了支持我的人。敢! 做出出国留学的决定。这是我的建议。



“

**叶斯京·马图拉, 特立尼达和多巴哥。
“应急准备和响应”研究生**

我想我选择了一个非常有前途的方向。我能够将我的知识应用到任何领域, 尤其是在我国的石油行业。

我们与我的导师密切合作, 这激励了我。

考上理工大学研究生院是我个人的成就, 因为我整整六年都在努力实现这一目标。



“

李格伦, 中国

上理工大学学习是我曾经做过的最好的选择。讲座以英语进行。课堂气氛活泼, 鼓舞人心, 教授们详细讲解教材。在理工大学的两个月在教育和文化方面给了我很多。



“

季奥戈·捷列斯, 巴西

我第一次离开巴西出国, 在俄罗斯不认识任何人。然后Tutor Forces团队帮助了我很多。我觉得如果我有问题或需要帮助, 我可以依靠他们。通过Tutor Forces的许多活动, 我结识了新朋友、其他国际学生、俄罗斯文化和历史。



“

卢卡·沃尔波尼, 意大利

Tutor Forces团队从我们到达俄罗斯的那一刻起一直帮助我们, 直到我们离开。他们组织了许多很酷的活动, 向我们介绍俄罗斯文化。他们做得很好。我一直觉得, 如果我有问题, 我可以找人倾诉。当我到达时, 我有一位私人导师, 他帮助了我很多。谢谢你们!



乌法国立石油技术大学

成立年份 - 1948

118

项学士学习计划

106

项硕士学习计划

31

项研究生学习计划

4

所学院

7

院系

2

所高等学校

7

个学位论文答辩委员会

21,000

名学生

1,500

名外国学生

俄罗斯领先的技术大学之一，俄罗斯天然气工业股份公司的旗舰大学，西布尔控股，俄罗斯石油公司战略合作伙伴。

除了传统的技术专业外，乌法国立石油技术大学还培养石油和天然气、化学技术、建筑、自动化以及数字技术、信息化和机器人化领域的专家。

每年学费

本科150,000 - 200,000卢布
 硕士165,000 - 230,000卢布
 研究生175,000 - 180,000卢布



vk.com/ruoil

ru-ru.facebook.com/usptu.official

instagram.com/usptu_official



虚拟开放日



今日乌法国立石油技术大学



外国学生手册.pdf



55



251-300
 在世界上



601-800



57



俄罗斯、巴什科尔托斯坦共和国、乌法

科学

- 区域研究和生产综合体“Nedra”
- 世界级欧亚研究与教育中心成员
- 以下领域的技术卓越中心成员：难以开采的储量、化学网络、机器人技术
- 未来主要科学方向：能源创新技术协同、新经济化学、新人居环境、绿色产业

外国公民如何公费上学？

- 在俄罗斯政府规定的配额内
- 根据国际条约和俄罗斯政府间协定，根据入学考试成绩：
 - 在俄罗斯拥有居留许可的前苏联国家公民
 - 具有同胞身份的其他国家公民



课外及签证登记工作部

- 外国公民的社会和文化适应, 在乌法国立石油技术大学宿舍安排住宿
- 为外国学生办理邀请函和签证

+7 347 260-57-21

✉ interusptuvisa@mail.ru

留学生工作部

+7 347 243-11-35

✉ interusptu@mail.ru

外国人俄语学校

- 对外俄语
- 业务交互技术
- 文体和文学编辑
- 公开演讲的基础
- 语音通讯

学习时间10个月

学费 109.200卢布



石油工程(PETROLEUM ENGINEERING)

俄罗斯唯一培训广泛专业活动专家的计划，包括油气的现场采集、准备、运输和储存。



机械工业(MECHANICAL ENGINEERING)

该计划提供了成为俄罗斯和世界研究和设计组织的专业工程师、技术人员、团队管理专家、设备维修经理、研究人员、设计师、设计师的机会。



化学工程(CHEMICAL ENGINEERING)

毕业生在油气加工厂、石油化工和化工企业、油库、油气生产、运输和储存企业、各种研究设计院、实验室、控制和管理机构担任工程技术职务。

9
个外语学习项目

8
双证学习项目

115
来自31个国家的115
所外国大学和公司

具有深度语言培训的课程

- 施工
- 信息学和计算机工程
- 应用信息学
- 工艺流程和生产自动化
- 化学技术
- 化学技术、石油化学和生物技术中的能源和资源节约过程
- 生物技术
- 油气业务
- 国外区域研究
- 旅馆业务



使用Macmillan Education在线学习平台进行语言培训，提供国际证书。

多语言环境——来自中国、委内瑞拉、苏丹、伊拉克、印度、阿尔及利亚、老挝等国家的学生。



实地模块和国外实习。



为什么非洲学生来乌法国立石油技术大学

双证学习项目

硕士

- 经济学: 乌法国立石油技术大学的“石油综合体的经济和采购管理”和塔什干国立经济大学“物流”
乌兹别克斯坦塔什干国立经济大学 
- 全球能源运输与储存 (Global Energy Transportation and Storage)
奥地利莱奥本矿业大学 

实践与就业



乌法国立石油技术大学国际冬季运动会



古巴学生在俄罗斯石油公司巴什石油的实习

国际学生活动

- 民族文化日
- 乌法国立石油技术大学外国家庭会议
- 纳夫鲁兹国际艺术节
- “文化万花筒”语言节
- “乌法国立石油技术大学邀请朋友!”
露天音乐会
- 国际非洲日
- 非洲学生论坛
- 世界足球锦标赛、迷你足球锦标赛、越野滑雪和
高山滑雪、乌法国立石油技术大学外国学生
国家体育锦标赛
- 旅游——巴什基里亚拥有独特的自然气候
区——山脉、草原、洞穴、瀑布



“

佩德鲁·穆隆杰, 安哥拉

乌法国立石油技术大学是一所非常好的大学。它培养了在俄罗斯和世界上最大的组织工作的石油和天然气行业专业人士。我喜欢乌法国立石油技术大学老师和我们上课的方式。



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



在总统资助基金、外交部、俄罗斯教育和科学部以及联邦机构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和俄罗斯联邦国家青年事务署的支持下，“俄罗斯毕业生”媒体项目由世界高等教育机构毕业生协会实施。

具有俄罗斯灵魂 的印度人才



以您希望被对待的方式对待他人。如果您接受这一点，那么欢迎加入我们的团队。这是我给来找我的学生和年轻医生的建议。

索马桑达拉姆·苏布拉马尼安，印度。谢马什科莫斯科医学牙科学院医学院毕业生（叶夫多基莫夫莫斯科国立医科大学）。外科医生、肿瘤学家、国际教育和科学项目负责人。



索马桑达拉姆·苏布拉马尼安





印度锡金拉万格佛公园

榜样

被同事、朋友和患者称索马桑达拉姆·苏布拉马尼安为索马医生——是一位才华横溢的肿瘤外科医生，多年来一直在挽救生命。父母成为俄罗斯大学著名毕业生的榜样。爸爸在他自己的诊断中心工作，是医学研究所的教授。母亲是一名专业的经济学家。她帮助建立一个私人实验室网络。在索马桑达拉姆家中，习惯将很大一部分收入用于慈善事业，并按照这样的原则生活——今天帮助人们，以后可以赚钱。

当您在您面前看到这样的专业精神和慈善事业的例子时，您想发展并成为家庭的骄傲。这就是为什么索马医生成为多个领域的专家：外科，包括整形和颌面外科、肿瘤学（欧洲认证）、耳鼻喉科和医疗保健组织。同时，我们的主人公称自己是一个普通的医生。

- 对于任何人来说，祖国都是从他身边的环境开始的。这可能是一个家庭，也可能是一个亲密的朋友，甚至是一个与您一起工作的团队。当一个人热爱他的工作、家庭和所爱的人，珍惜他所拥有的，准备好进一步发展——这就是他的家园。

癌症不是死刑

索马医生几次战胜了癌症——他接受了3次手术。这种经历有助于他与向他寻求帮助的人建立联系。

- 我立即祝贺一些患者为他们的诊断。毕竟，生病后，一个人开始对自己的健康和亲人的健康更加负责。他有机会康复，因为他随后接受了定期检查。癌症不是死刑，不要害怕。



索马桑达拉姆·苏布拉马尼安与医生同事

偶像

如今,索马桑达拉姆·苏布拉马尼安的名字在医学界广为人知。但即使是这样的专业人士也有他的偶像。其中包括斯维亚托斯拉夫·尼古拉耶维奇·费多罗夫和尼古拉·尼古拉耶维奇·布洛欣。

—斯维亚托斯拉夫·尼古拉耶维奇·费多罗夫在莫斯科医学牙科学院任教时,我在那里学习。他给我们讲课。

而且,不幸的是,当我作为病人来到布洛欣癌症中心时,我没有赶上尼科尔伊·尼科拉叶维奇还在世。在 80 年代后期,到苏联解体时,它是世界上最大的肿瘤中心,在世界上没有类似的中心。

这个国家有不是理想的而是一个独特的肿瘤治疗系统。当然,那是还有麻醉、消耗品方面的问题,但总的来说,肿瘤护理是可用的。在 70 年代,即使在美国也没有一家肿瘤诊所。而在苏联,有160多个。苏联的医疗保健是理想的模式。

如今,加拿大、德国也有类似的系统,其特点是特殊条件和对患者忠诚的价格。美国的情况则完全不同。与美国最好的诊所相比,美国患者被转介给我们以更少的钱提供优质的护理。





斯维亚托斯拉夫·尼古拉耶维奇·费多罗夫 (1927-2000)

苏联和俄罗斯眼科医生，眼部显微外科医生。他在眼科手术领域开创了一个全新的高效方向——用于矫正近视、远视和散光的屈光和能量手术。由费多罗夫开发并传播到世界许多国家的屈光手术技术使数百万人摆脱了视力问题。

这位科学家在种植、角膜修复、青光眼、视神经萎缩、玻璃体视网膜和激光手术等领域的基础著作已成为世界眼科经典。



尼古拉·尼古拉耶维奇·布洛欣 (1912-1993)

苏联和俄罗斯的外科医生兼肿瘤学家，有才华的医疗保健组织者。他创建了一个大型肿瘤学中心（如今为布洛欣国家肿瘤学医学研究中心）。显著推进临床肿瘤学，监督了许多成功的研究，与世界各地的同事积极合作，领导了许多不同的组织：国际保护和平与社会委员会、苏联医学科学院等。

在科学家的参与下，开发了胃癌手术的新变体，联合癌症治疗方法。很大程度上要感谢尼古拉·尼古拉耶维奇，20世纪下半叶成为苏联医学科学的鼎盛时期。



慈善

索马医生不仅仅是一名医生。他积极参与旨在解决全球问题的公共活动。例如，在进入俄罗斯联邦国家烟草控制专家委员会后，他和他的团队发起了关于香烟包装上吸烟危害的铭文和图片。尽管在 90 年代，有很多人不同意这种方法。他们说他们想剥夺人们唯一的快乐。今天他们不再那样认为。

- 在多年的工作中，我成功实施了许多慈善项目，并在世界不同国家从零开始创建了几个非营利组织：欧亚癌症研究委员会、欧亚肿瘤学联合会。俄罗斯科学和教育中心“欧亚癌症计划”EAF0的活动非常重要。这是我们在俄罗斯和世界范围内创建的所有抗癌项目的控制中心。

最新的项目之一超越了肿瘤学。没有其他科学，医学就不可能存在；必须支持其他领域和专业。只有不同行业的科学家与医生密切互动，才能取得突破。为此，我们组织了FRMST-Spark平台，用于医学和技术的跨学科研究。国际青年科学家科教跨学科论坛（医学科技跨学科研究论坛）每月举行会议。来自世界各地的教授参加这项活动。

一切为了人

- 我一生中最重要的成就是我增长的人力资本。不仅仅是外科肿瘤学家。其中有病理学家、细胞学家、组织学家、遗传学家、外科医生、放射诊断师和治疗师，还有非肿瘤专业的医生，而不仅仅是医生。

我赚到的任何钱都将用于向通过我们的科学和教育项目竞争性选拔的年轻人提供奖学金。我们帮助来自俄罗斯和独联体有才华年轻人学习。例如，我们每月支付 60,000 卢布给一些准备获得第二专业的医生。

有时我会被问到：“医生，您为什么要这么做？您需要他们做什么？答案很简单。我相信，如果您帮助年轻而聪明的人，您的工作可以成倍增加。我一个人可以帮助多少患者？如您所知，寡不敌众。您需要有一支专家队伍。我创建了这支队伍。

- 我们生活在一个医学变得过于商业化的时代。同时，人们的能力是完全不同的。一个人来做整容手术是一回事，另一个是当一个人患有肿瘤并且资源有限时。在这种情况下，我基本上不拿任何钱去咨询。将来，患者经常根据自己的能力向我们的非营利组织捐款。

我手术的第一个病人是一位75岁的爷爷，他有一个巨大的肿瘤并怀疑有肺转移。需要切除肿瘤，保存神经，进行整形手术。在国家诊所，他被拒绝，私下里这样的手术费用高达150万卢布。家里没有钱。我承诺免费做手术。经与诊所管理层达成协议，患者亲属只需支付麻醉费用和留在诊所的费用。结果，他们支付的金额不超过10万卢布。手术历时七个半小时，顺利结束——肺部的病灶不是转移灶。爷爷还活着，他过得很好。





印度



给学生的建议

- 对于那些去俄罗斯接受教育的人，我建议只用俄语学习，而不是在说英语的学院学习。

俄罗斯是一个有趣的国家。要理解它，您必须来这里学习俄语。许多走这条路的人想留下来或成为俄罗斯在世界各地的平民大使。这是非常必要和重要的。以俄语学习的苏联和俄罗斯毕业生绝大多数是苏联和俄罗斯的爱国者。

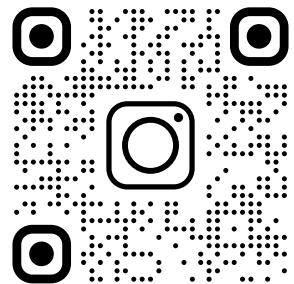
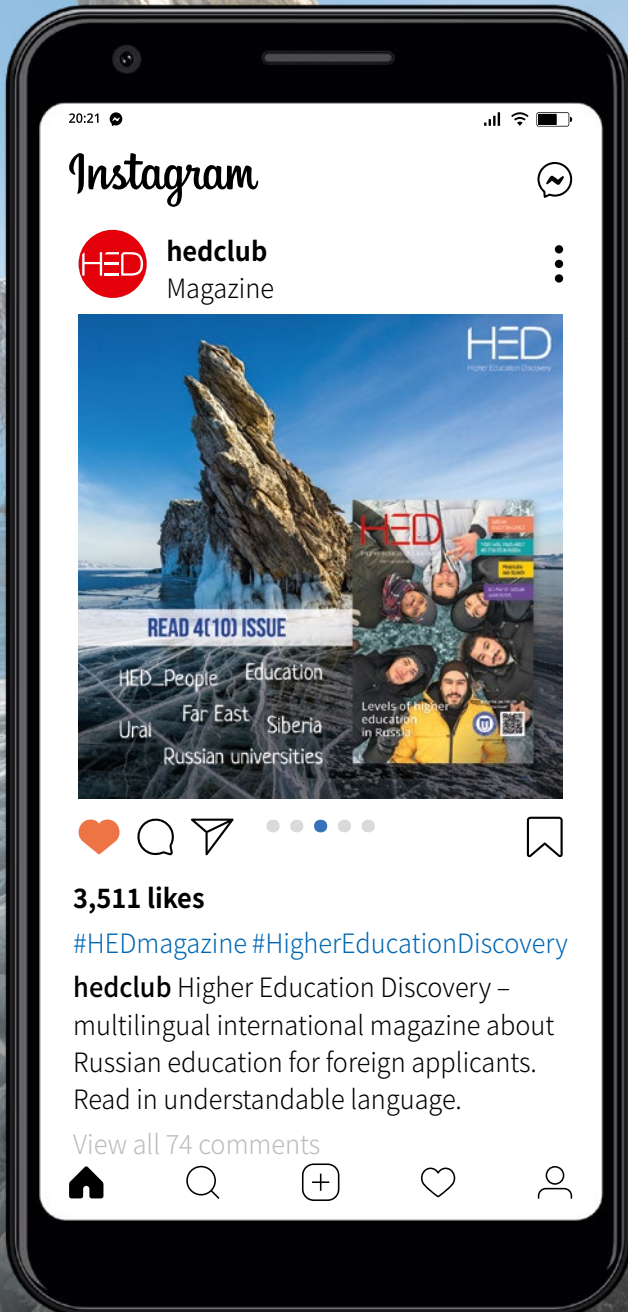
印度是一个神秘、神奇的国家。就是印度给了世界十进制系统、国际象棋、棉花和独特的建筑。



在网站上查看完整版采访
www.alumnirussia.org



订阅和阅读



HEDCLUB



在俄罗斯上学

奖学金和资助金

外国公民可以免费在俄罗斯大学学习，
并获得奖学金和助学金

350,000+

多名外国学生在俄罗斯大学学习

20

世界20个国家——留学生分布范围

900

所俄罗斯大学

- 同胞支援计划
- 俄罗斯政府奖学金
- 夫拉季米尔·波塔宁奖学金计划
- 俄罗斯大学竞赛和奥林匹克竞赛



HED

Higher Education Discovery

hedclub.com