

今日

俄罗斯



Russian Universities Guide

俄罗斯大学名录



亲爱的朋友们！

今年，俄罗斯和中国共同庆祝了第二次世界大战胜利七十周年。也是在今年，另一项大型的国家年项目“俄中青年友好交流年”正在进行中。其重中之重，是要保持不同历史时期几代人之间紧密的相互关联，要确保年轻人了解历史知识、防范那些篡改历史的企图。在“青年年”的框架内，总共已经举行了大约600项活动，其中大部分活动是专为纪念二战胜利七十周年和铭记战争历史而进行的。

我们要继续为你们介绍俄罗斯大学以及为外国留学生设置的各种培训项目。摆在你们面前的是一部教育年鉴，在这部年鉴中，介绍了我国主要的教育机构。我相信，每个人都能在这本刊物中找到对自己有用的信息。

俄罗斯的高等学府以其光荣的传统和高水平的专业人才培训而著称。许多读者在选择未来的高校、专业和职业的时候，也许这部年鉴正好能帮助你迈出第一步。

亲爱的读者们，我邀请你们，在我们的这本刊物中，徜徉于俄罗斯博大的教育、文化和语言！

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Александр Неклюдов".

俄罗斯驻华大使 杰尼索夫

主办：俄罗斯联邦驻华大使馆

主编

俄罗斯联邦驻华大使馆公使衔参赞
陶米恒 Evgeny Tomikhin

主编顾问

妮娜 Nina Narutdinova
安娜 Anna Iangel

执行主编

罗曼 Roman Khasiev



www.russia.org.cn
www.weibo.com/ezhuhua
www.weibo.com/travel2russia
t.people.com.cn/ezhuhua
t.qq.com/ezhuhua

俄罗斯联邦驻华大使馆

地址：北京东直门内北中街4号
邮编：100600
电话：010-65321381
传真：010-65324851
网址：www.russia.org.cn
电子邮箱：embassy@russia.org.cn

《今日俄罗斯》由北京蔼瑞广告有限公司为俄罗斯联邦驻华大使馆设计制作。

电话：010-84466451/452/453
网址：www.aromapr.com

Copyright & published by the
Embassy of the Russian Federation
in PRC.

Designed and produced by
AROMA Advertising Limited.

内部发行



您决定在俄罗斯学习

- 关于如何进入感兴趣的俄罗斯学校，可与所选学校的招生委员会联系。
- 负责招生的工作人员的联系方式，可从 "为外国公民在俄罗斯的教育" 数据库 (<http://cn.russia.edu.ru/idbv/>) 获得。
- 最可行的方法是通过传真或电子邮件发送以下文件：
 - 学历证明复印件，附上所学课程名称及成绩(翻译成俄语或英语)
 - 公民护照复印件
 - 已填写好的申请表(学校工作人员会发送空白申请表给您)
- 收到这些文件后，学校将会审核您在所选择的专业学习的可能性。
- 如果获得学校的肯定答复，学校会为您办理用于获得进入俄罗斯签证所需要的正式邀请函。

重要！您只能持有您所选择的学校发出的邀请函到该校学习。持其它学校发的邀请函您将无法在所选择的学校学习。

<http://cn.russia.edu.ru>

目录



06 MOSCOW 莫斯科

- 07 莫斯科大学
- 08 莫斯科国立大学世界政治系
- 09 俄罗斯国家医科大学
- 10 俄罗斯国立高等经济学院
- 11 俄罗斯外交部莫斯科国立国际关系学院
- 12 莫斯科国立经济统计信息大学
- 13 莫斯科鲍曼国立技术大学
- 14 俄罗斯国立地质勘探大学
- 15 俄罗斯国立社会大学
- 16 莫斯科国立无线电技术、电子和自动化技术大学
- 17 莫斯科切尔诺梅尔金国立开放大学
- 18 莫斯科国立叶夫多基莫夫口腔医科大学
- 19 国家研究技术大学
- 20 莫斯科动力学院（技术大学）
- 21 俄罗斯人民友谊大学
- 22 俄罗斯人民友谊大学医学院
- 23 全俄国立电影艺术大学
- 24 鲍里斯·休金戏剧学院
- 25 莫斯科“斯科尔科沃”管理学校

26 SAINT-PETERSBURG 圣彼得堡

- 27 圣彼得堡国立大学
- 28 圣彼得堡国立电子工程大学
- 29 圣彼得堡国立经济大学
- 30 圣彼得堡国立综合技术大学
- 31 圣彼得堡国立服务与经济大学
- 32 列宾美术学院
- 33 圣彼得堡国家农业大学
- 34 圣彼得堡经济管理大学

35 ARKHANGELSK 阿尔汉格尔斯克

- 36 罗莫诺索夫北方(北极)联邦大学

37 ASTRAKHAN 阿斯特拉罕

38 阿斯特拉罕国立大学

39 BARNAUL 巴尔瑙尔

40 阿尔泰国立大学

41 阿尔泰波尔祖诺夫国立技术大学

42 BELGOROD 别尔哥罗德

43 别尔哥罗德文化艺术学院

44 VLADIVOSTOK 符拉迪沃斯托克

45 符拉迪沃斯托克国立经济和服务大学

46 俄罗斯远东联邦大学

47 太平洋国立医科大学

48 VOLGOGRAD 伏尔加格勒

49 伏尔加格勒国立工业大学

50 YEKATERINBURG 叶卡捷琳堡

51 南乌拉尔国立大学

52 乌拉尔国立经济大学

53 乌拉尔联邦大学

54 IRKUTSK 伊尔库茨克

55 伊尔库茨克国立技术大学

56 KAZAN 喀山

57 喀山联邦大学

58 图波列夫喀山国立技术大学

59 KIROV 基洛夫

60 维亚特卡国立人文大学

61 KOMSOMOLSK-NA-AMUR 阿穆尔共青城

62 阿穆尔国立人文师范大学

63 阿穆尔国立医学院

64 KRASNOYARSK 克拉斯诺亚尔斯克

65 西伯利亚国立航空航天大学

66 西伯利亚联邦大学

67 NIZHNY NOVGOROD 下诺夫哥罗德

68 下诺夫哥罗德国立大学

69 下诺夫哥罗德商业管理学院

70 NOVOSIBIRSK 新西伯利亚

71 新西伯利亚国立医科大学

72 PENZA 奔萨

73 奔萨国立师范大学

74 奔萨国立建筑施工大学

75 奔萨国立农学院

76 PETROPAVLOVSK-KAMCHATSKIY 堪察加彼得罗巴甫洛夫斯克

77 高等职业教育勘察加国立白令大学

78 ROSTOV-NA-DONU 顿河罗斯托夫

79 南方联邦大学

80 南方联邦大学师范学院

81 TOMSK 托木斯克

82 托木斯克国立研究大学

83 托木斯克理工大学

84 TYUMEN 秋明

85 秋明国立大学

86 UKHTA 乌赫塔

87 乌赫塔国立技术大学

88 KHABAROVSK 哈巴罗夫斯克

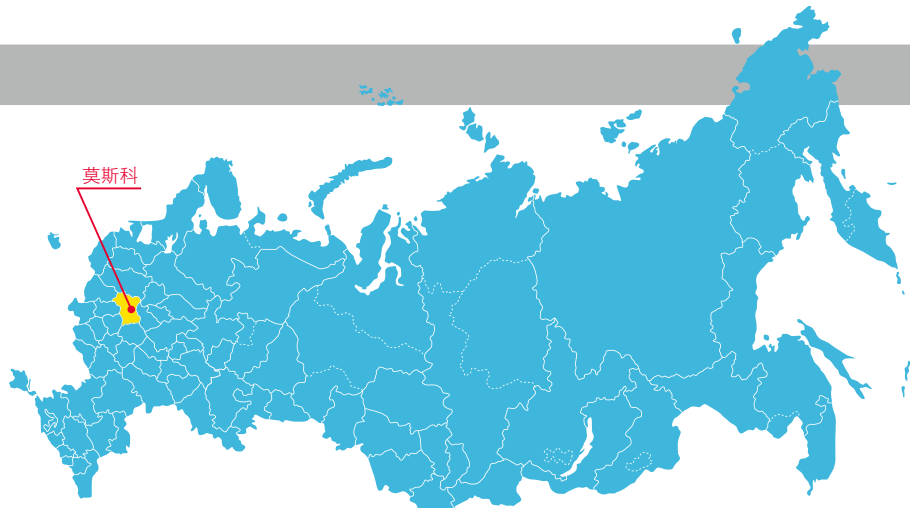
89 国立经济法律学院

90 太平洋国立大学

莫斯科

Moscow

- 莫斯科大学
- 莫斯科国立大学世界政治系
- 俄罗斯国家医科大学
- 俄罗斯国立高等经济学院
- 俄罗斯外交部莫斯科国立国际关系学院
- 莫斯科国立经济统计信息大学
- 莫斯科鲍曼国立技术大学
- 俄罗斯国立地质勘探大学
- 俄罗斯国立社会大学
- 莫斯科国立无线电技术、电子和自动化技术大学
- 莫斯科切尔诺梅尔金国立开放大学
- 莫斯科国立叶夫多基莫夫口腔医科大学
- 国家研究技术大学
- 莫斯科动力学院（技术大学）
- 俄罗斯人民友谊大学
- 俄罗斯人民友谊大学医学院
- 全俄国立电影艺术大学
- 鲍里斯·休金戏剧学院
- 莫斯科“斯科尔科沃”管理学校



莫斯科是俄罗斯联邦的首都、中央联邦区的行政中心和莫斯科州中心，但不隶属于莫斯科州。莫斯科市是俄罗斯人口最多的城市和主体，人口总数为11979529人（2013年），同时还是俄罗斯欧洲部分城市中人口最密集的城市，其人口数量位于世界十大城市之列。

莫斯科的气候属于温带大陆性气候。

该市是俄罗斯帝国（沙俄）、苏联和俄罗斯的首都。被称为俄罗斯的英雄城市。俄罗斯联邦的国家权力机关、外国使馆、许多俄罗斯最大的商业机构和社会团体的总部都坐落在莫斯科市内。根据（2011年）福布斯杂志的统计，莫斯科成为世界上亿万富翁最集中的城市（79位）。

莫斯科市坐落在东欧平原中心的莫斯科河上，位于奥卡河与伏尔加河的河间地带。作为一个联邦主体，莫斯科毗邻

莫斯科州和卡卢加州。

莫斯科是俄罗斯重要的旅游中心。莫斯科克里姆林宫、红场、新处女修道院和科洛缅斯科伊升天大教堂，已被列入联合国教科文组织世界遗产名录。同样，莫斯科市还是最重要的交通枢纽。市内建有5个机场、9个火车站和3个河港（拥有直通大海的河道运输）。

莫斯科是全球重要的科研中心，拥有很多科学研究机构，涉及各种行业，例如核电、微电子、航天等等。

莫斯科拥有大约400多个图书馆，莫斯科大学的科学图书馆是其中最古老的公共图书馆，而俄罗斯国家（列宁）图书馆则是国内藏书量最大的图书馆。

现在，莫斯科拥有100多座剧院，其中最为著名的有一一大剧院、小剧院、莫斯科契科夫艺术剧院、伦克剧院、塔甘卡剧院、彼得·福缅科剧院。

莫斯科市内还建有60多座博物馆。





莫斯科大学

俄罗斯规模最大、历史最悠久的综合性高等学校。全名国立莫斯科罗蒙诺索夫大学。校址在莫斯科。1755年由教育家罗蒙诺索夫倡议并创办。全校设20多个系。云集全国一流的科学院院士、教授和博士，学生3万多名，包括来自100多个国家的留学生。

现设有力学与数学、计算数学与控制论、物理、化学、生物、土壤、地质、地理、历史、语文、哲学、经济、法律、新闻、心理学等系。还设有亚非学院、社会科学教师进修学院和高校教师进修系、研究生部、高校预备部，以及核物理、天文、力学、人类学4个研究所。

莫斯科大学每个教学年从当年9月份开始，第二年的6月份结束（9月1日至6月30日），您可以登录莫斯科大学各院系的网站查询教学大纲，网站的地址在莫斯科大学网站的主页上可以找到，莫大的网址<http://www.msu.ru/resources/msu-ws1.html>。

要想进入莫斯科大学求学必须通过俄语考试，或是学习莫斯科国立大学国际教育中心的俄语课程。如果您需要学习俄语，那么您必须把入学资料发到莫斯科国立大学国际教育中心。

签证邀请

想要获得前往俄罗斯的邀请函，您必须要向您所选择的院系外事办（通过邮寄、传真或是电子邮件）提交以下文件：

- 已填好的申请表格
- 您护照前两页的复印件

在审批完您所提供的文件之后，院系会发给您邀请函用于办理签证。邀请函的审批需要大约两个半月的时间，因此您需要在不迟于课程开始前三个月的时间里向您选择的院系提供上述文件。

签订学习合同

为了签订莫斯科国立大学学习合同，您必须要向您所选择院系的外事办提供以下文件：

- 按莫斯科国立大学规定标准入学的学生申请表；
- 教育水平证书，该证书应与俄罗斯联邦国家标准教育证书等效，是接受相应等级的高等专业教育所必须的文件，证书上需注明已接受教育的情况（等级）、学习的科目和获得的分数；



- 本科 (BS/BA) , 专科：中等完全教育证书
- 硕士 (MS/MA) : 学士文凭或专科文凭
- 博士 (PhD): 硕士文凭或专科文凭;
- 教育和所学课程得分证书 (经过公证且被翻译成俄语) ;
- 在国外按照规定标准获得的教育证书等效性证明;
- 拥有规定形式的通过俄语水平测试证书。对于已经在莫斯科国立大学国际教育中心学完了大学预科所有课程的学生，或是在俄罗斯任何一所拥有国家许可的大学完成大学预科学习的学生，其需出示顺利完成大学预科培训的标准证明;
- 标准样式的医疗证明，用于证明申请人没有在俄罗斯和相关院系求学所禁止患有的各种医疗疾病;
- 用于证明申请人无艾滋病的俄罗斯现行证明文件;
- 签证护照和移民卡;
- 六张3x4厘米的照片。

将教育证书译成俄语的工作应由俄罗斯领事馆或大使馆在签发文件的国家完成，外国的教育文件和学位文件应按照规定的方式通过认可和明确等效性的程序。

艾滋病测试及获得医疗证明必须在莫斯科国立大学的校医院进行。

院系可要求提供补充材料。

外国居民进入莫斯科国立大学各院系学习的文件可在以下时间受理：

学士、专科和硕士课程文件的受理截止日期为9月20日；

研究生和博士生的文件受理时限为一学年。

联系方式——

电话: +7 (499) 124-8188, 124-8488, 124-8011, 124-5600

传真: +7 (499) 125-4461

邮箱: admission@rector.msu.ru

网站: <http://www.msu.ru>



莫斯科国立大学世界政治系

2003年莫斯科大学世界政治系的第一个学年开始之际，俄罗斯联邦总统普京在给全体师资、员工和学生的致辞中强调说：“莫斯科大学世界政治系的建立为培养国际政治及安全人才、对外合作包括与独联体合作领域的人才提供了新的可能性”。

2013年我们十周年。俄罗斯外交部部长拉夫罗夫在给我们系的祝词中说：“最近几年，世界政治系已成为我国国际关系方面公认的教育及研究中心，也在国外学术界中赢得了声望。该系以其职业品质闻名，名师荟萃，著名国务及社会活动家、经验丰富的专家们定期前来该系为学生做演说。俄罗斯外交部对世界政治系的毕业生评价很高，这些毕业生在外交部门工作出色”。

目前，世界政治系是莫斯科国立罗蒙诺索夫大学的一个组成部门，从事高等、预备、毕业后、补充等各级教育活动以及科研、文教活动。

莫斯科大学世界政治系的教育优势

是跨学科的教育方法、科研与教学的结合、理论与实践的密切联系。世界政治系学生有机会选修莫斯科大学系间课程，这些课程为莫斯科大学这一俄罗斯最好大学的经济系、法律系、历史系等院系教师的授课，很多学科的众多世界知名学者、俄罗斯国家机构的高级官员也在该系任教。

世界政治系有国际安全、世界政治区域问题、对外政策信息保障、国际组织及世界政治进程等四个教研室，还有安全发展问题、政治体系与文化、国际经济安全等三个研究中心。

世界政治系共有180名教师（包括一些同时在莫斯科大学其他院系、其他高等院校、俄罗斯科学院各研究所、俄罗斯国家机构工作的兼职教师）

世界政治系教育的目的是发展学生的分析技能，让他们掌握揭示世界政治因果关系的技能。

世界政治系培养拥有政治学、经济学、法学系、哲学、社会学及历史学、政

治军事问题等方面知识的专门人才。

世界政治系拥有技术装备现代化的教室。

世界政治系培养“国际关系”专业的高等熟练分析人才及顾问，实行学士制—41.03.05及硕士制-41.04.05。世界政治系毕业生能够在俄罗斯国家及国际组织、非政府机构、分析中心、跨国大型公司、俄罗斯科学院研究所、银行、私营公司工作。大学本科毕业生或硕士生有机会在世界政治系研究生院或得到面授或函授教育。世界政治系进行补充教育大纲“职业交际翻译”。

目前来自我国各地区的650人，50个外国留学生在世界政治系学习。20人在世界政治系研究生院学习。

联系方式——

地址: 119991, Moscow, Leninskie gori, 1

网站: fmp.msu.ru

邮箱: dekanat@fmp.msu.ru





2006年国家医学和教育团体共同庆祝俄罗斯国家医科大学成立100周年纪念日。本所大学成立于1906年，当时开办了医学系，相当于莫斯科高等女子培训班的一部分。医学系经历了108年的变化和改造，在2011年获得了今天的名称——以“皮拉果夫”命名的俄罗斯国家医科大学。

在整个历史过程中本所大学展现出国家系统的医疗教育质量。大学生和教师人数逐年增长，各个系和教研组的数量也随之逐年增加。实用医学和生物医学与现实需求中的相互关联是本大学的突出特点。例如，在1963年，在积极的探索宇宙空间和其它科学产业发展时期，开办了世界上第一个生物医学系，此专业是为了培训生物物理学、生物化学和医疗控制论的研究人员。由于时间的紧迫要求，成立了许多新的专业（大学系），其中包括那些在世界上没有类似的专业（儿科学、医疗生物学）；为了应对政治局势动荡组织成立了新的专业（军事系），公共卫生医疗领域优先事项改变了（心里-社会系）或者在其它教育专业系和医生完善系、大学预科培训系里采用新的不断专业教育概念。

从成立之初迄今为止已培训行使过医生职责和继续行使医生职责国内外医疗工作者达7万人之多。在1966年本大学获得国家高级勋章-列宁奖章-恰逢60周年纪念日，用于奖励培养专业医疗工作者所作出的功绩。本大学的功绩—培养了几代教授、教师、科学工作者、大



俄罗斯国家医科大学

学生、行政和管理人员。现在和未来大学的目标是努力成为具有荣耀和荣誉先辈们当之无愧的后继者，继续和加强本大学优良的历史光荣传统。

本大学的首要任务——培养保护、保持和增强民族健康医生和专业人士。

本大学由4个科学-研究院、8个学术系（治疗系、儿科系、莫斯科系、医疗生物系、心里-社会系、制药系和牙科系）组成，理论医学国际中心和医生专业技能提高系具有158个教研组，其中的50个教研组用英语对外国学生进行教学。

学术-实验室综合体具有最现代的教学和研究设备。大学图书馆藏有70万本图书之多以及用于学习和科学工作的阅览室。学术-实验室综合体，大学主楼和寝室相互之间的距离都很近；这对于在本大学里学习和住宿的学生非常方便。在本大学里同样拥有体育综合场馆“卡纳阔瓦”。

本大学与实践医疗有着紧密的联系。本大学在38个城市级大型医院、疾病防治中心和产科医院具有自己的实践基地，在这些实践基地中包括共和国儿童临床医院，其具有最先进的医疗设备和计算机中心。在这些医院里未来的医生在有经验的导师指导下，将会获得宝贵的临床经验。本大学的专业教师团队由1500位教授和教师组成，包括俄联邦科学院院士，俄联邦科学院通讯院士，俄联邦医学院院士，俄联邦医学院通讯院士，334位教授和575副教授。

现在在本大学有将近1万名大学生，其中1000名大学生来自于56个国家。本大学与许多境外组织保持紧密的国际联系，南希市（法国）以“庞加莱”命名的

大学和“瓦乌特琳娜”中心，莱比锡市生物物理医学院，莱茵-威斯特法伦省亚市高等医疗学校的附属医院（在俄联邦-德意志联邦外科研究学院实践活动的框架下），柏林大学（德国），巴塞尔大学（瑞典），费城福克斯大通肿瘤中心（学生也参加），爱荷华州联邦大学（美国），牛津大学，伦敦大学（英国）等。

以“皮拉果夫”命名的俄罗斯国家医科大学曾经占据并将继续占据医学上的领先地位。每年都举行皮拉果夫科学大会，这些会议在2005年获得了国际资格。现如今，随着来自于俄罗斯和其它独联体国家的参加者也开始接待来自于德国，保加利亚，马其顿，塞尔维亚，波兰，阿尔巴尼亚，鲁美尼亞和其它国家的嘉宾。对此项会议的关注度逐年增加。

此会议已经举办过很多年，并且大会是具有重大意义的年度大学生科学活动之一。在每一届的《皮拉果夫》大会上大学生代表团逐年增加，大会的影响范围得以扩大，并确认了下列事实。

国际《皮拉果夫》大学生医疗科学大会接纳了来自于俄罗斯，白俄罗斯，乌克兰，乌兹别克斯坦，哈萨克斯坦，阿塞拜疆，以及波兰，斯洛伐克和立陶宛44个院校学生。

俄罗斯学生和外国学生不仅积极参与本大学的体育赛事，在莫斯科和其它俄联邦地区举办的大学间竞赛。

联系方式——

地址：Ostrovitianov str. 1, Moscow, Russia, 117997
电话：+7 (495) 434-0329
邮箱：www.rsmu.ru



俄罗斯国立高等经济学院

俄罗斯国立高等经济学院是一所研究性质的国立大学,它在社会学和经济学方面一直处于国内领先地位,同时在最新的QS排名中还成功跻身世界500所最好的大学行列。俄罗斯国立高等经济学院是俄罗斯和整个东欧最大的社会和经济智库,同时还被尊称为俄罗斯研究中心。我们是一所成立时间不长、充满活力且善于革新的学校,并且我们致力于让自己变得更加优秀。学校共有18,000名学生,分布于四个校区,这四个校区均位于俄罗斯的主要城市:莫斯科、圣彼得堡、下诺夫哥罗德和彼尔姆。我们的学生来自俄罗斯的各个地区和全球各个国家,这也为我们创造了一个丰富多样的学习环境。

俄罗斯国立高等经济学院与肯特大学以及博洛尼亚大学共同提供全日制英语授课的国际关系和政治学课程。

俄罗斯国立高等经济学院能够为学生提供独特的机会,帮助他们在莫斯科获得伦敦大学文凭,我们有全英语授课的经济学和金融学学士及硕士课程可供学生选择。

俄罗斯国立高等经济学院目前可提供100多个英语授课的学期和学年课程供交换生和公费生选择。我们为国际关系、政治学、全球教育学、管理学、经济学、数学和俄语专业的学生

提供难得的在俄罗斯留学的机会。

俄罗斯国立高等经济学院提供优良的语言课程和社会科学暑期课程:

- 四周的俄罗斯地区研究, 政治学, 经济学和数学课程(60小时的课程+40小时的俄语课程)
- 八周的俄罗斯地区研究课程 (100小时的俄罗斯研究+80小时的俄语课程)
- 七周的俄语强化课程 (140小时的俄语课程)
- 一个学期的课程安排

联系方式——

地址: 40, Myasnitskaya St., Moscow, Russia

电话: + 7 (495) 772-95-90, 621-32-20, 625-52-39

网站: <http://www.hse.ru/en/>

邮箱: omoshkova@hse.ru,

lmaximova@hse.ru,

mbatalina@hse.ru



俄罗斯外交部莫斯科国立国际关系学院

俄罗斯外交部莫斯科国立国际关系学院是一个大型的综合性学校，一直起到的是独特的教育与科学中心的作用。莫斯科国立国际关系学院在国内外都拥有较高的声望，学校按照研究方向和专业培养国际关系、地区研究、政治学、国际经济学、法学、管理学、新闻学以及公共关系领域的人才。莫斯科国立国际关系学院共设有六个学院、七个系和六十八个教研室，学校共有150多名教授和博士，400多名副博士，300多名高级讲师和近400名的高水平教师。其中有20多人是俄罗斯科学院、俄罗斯及国际各专业科学院的正式成员和通讯院士，有17人荣获俄罗斯功勋科学家称号。毫无疑问，这保证了莫斯科国立国际关系学院强大的师资力量，以及在培养学生方面高水平的教学质量。

现在，莫斯科国立国际关系学院正在向世界公认的多层次教育体系转变，该教育体系包括了四年本科课程的学

习，以及继续接受教育以获得硕士文凭的可能性。

学校的战略任务是加入博洛尼亚进程，即全欧洲的教育体系，这样莫斯科国立国际关系学院和主要的欧洲大学间就能互相承认学历，同时莫斯科国立国际关系学院还能积极参与学生和老师的交换活动。除了上面已经提到的正在推广且已成功运作的“学士”-“硕士”两级制体系之外，莫斯科国立国际关系学院目前还在进行着按照欧洲学分重新安排教学任务的工作。

我们为外国学生提供英语授课的国际关系、地区研究、国际经济学和国际法课程，这些课程都计入学分。目前正在发放双学位证书的试点项目。

俄罗斯外交部莫斯科国立国际关系学院至2015年的未来发展计划包括增加接收外国公民来我校学习已开设和新开设的教育课程。

<http://www.mgimo.ru/>

学校欢迎来自其他国家的学生申请就读我校，国际事务办公室致力于通过申请程序帮助外国学生来我校就读。

在一所外国大学就读对许多学生来说是一个巨大的挑战，你必须离开自己的祖国很长一段时间，还要面对文化差异带来的挑战和在一个全新环境生活所产生的各种困难。在进入莫斯科国立国际关系学院学习前，准备好所有必须的文件和正确填写所需的表格是非常重要的。

如果您需要就申请入学获得建议和帮助，欢迎您随时联系莫斯科国立国际关系学院国际事务办公室。

联系方式——

地址：76, Vernadskogo Av., Moscow, Russia, 119454

电话/传真：+7 (495) 434-9066

邮箱：iseo@mgimo.ru,

umosmgimo@gmail.com

网站：<http://www.mgimo.ru/>



莫斯科国立经济统计信息大学



莫斯科国立经济统计信息大学是俄罗斯最知名的大学之一，其拥有为国内外培养高级人才的丰富经验和优良传统。莫斯科国立经济统计信息大学建于1932年，是当时国内唯一一所专门培养经济统计人才的教育中心。多年来，该校以其卓越的教学质量和现代化的技术设备逐渐在教育市场上占据领先地位。

从1948年起，莫斯科国立经济统计信息大学开始为其它国家培养外国专家。在过去的这段时间里，已经从该校毕业的有来自不同国家的2,000多名学生和来自独联体国家的5,000多名学生。

在了解分析了教学计划的重点课程之后，许多未来的经济学家、管理人员和市场营销学者都纷纷涌入莫斯科国立经济统计信息大学。该校所有毕业生都不仅精通世界上广泛应用的数学统计技

术方法，而且还具备专业的电脑操作技能，并熟练掌握多门外语。

舒适的条件

莫斯科国立经济统计信息大学留学生管理处为该校的外国学生提供舒适的住宿和学习条件。该部门主要负责处理与外国公民在俄罗斯境内登记住宿有关的问题，协助办理自愿医疗保险，确保和监督在大学宿舍内为学生提供必要的住宿条件。

莫斯科国立经济统计信息大学的学生是非常幸运的：他们的宿舍与教学楼只有几步之遥——都位于莫斯科国立经济统计信息大学校区内。而且不仅如此，莫斯科国立经济统计信息大学的宿舍是莫斯科市最现代化的大学宿舍之一，同时还是最安全的宿舍。该校宿舍所

获得的一系列奖项都说明了这一点。莫斯科国立经济统计信息大学宿舍曾在全俄最佳大学生宿舍竞赛中荣获“大学生宿舍最佳消防和公共安全奖”和“模范大学生宿舍奖”。

学俄语

莫斯科国立经济统计信息大学设置了专门的俄语课程，最长学习时间为一年，外国留学生可以通过这些课程学习和提高俄语知识。

联系方式——

地址：7, Nezhinskaya St., Moscow, Russia, 119501
电话：8-800-555-51-59, +7 (495) 411-66-33, 442-77-55
网站：<http://www.mesi.ru>
邮箱：info@mesi.ru



莫斯科鲍曼国立技术大学

莫斯科鲍曼国立技术大学始建于1830年。它是俄罗斯主要的工程技术高等学府。在国外也有很高的知名度。我们学校在广大的工程技术专业领域从事培养学士、硕士、持证专家、博士研究生和科学博士：基础科学、机械制造工艺、专业的机械制造、能源机械制造、无线电电子学和激光技术、生物医学技术、信息及系统控制、工程商务和管理、机械人及综合自动化、社会科学和人文科学。莫斯科鲍曼国立技术大学也是重要的科研中

心。从事基础研究，试制样品的设计制造工作，为众多国内外企业进行相关的科学技术研究。

在所有教育大纲中对外国人实行俄语教学。对于不会讲俄语的中学毕业生提供预备系教育。大多数不同类型和不同期限的预备生都在这里接受预科教育。

现在，在莫斯科鲍曼国立技术大学学习的有来自世界上24个国家近750名外国公民。莫斯科鲍曼国立技术大学位于风景如画的老莫斯科，距离市中心不远。学校是十八到二十世纪建筑风格的楼群综合体。学校拥有独一无二的图书馆，拥有大量俄罗斯技术和科学历史陈列品的博物馆，展览中心，运动中心，拥有很多不同创作团体的文化馆，连锁餐厅和食品店。



联系方式——

地址：5, 2-ya Baumanskaya St., Moscow, Russia, 105005

电话：+7 (499) 263 63 91

传真：+7 (499) 267 48 44

邮箱：bauman@bmstu.ru

网站：www.bmstu.ru



俄罗斯国立地质勘探大学

俄罗斯国立地质勘探大学是地质领域的著名学府之一,是培养地质勘探领域中世界一流的的应用型人才。该校为完善地质领域的高校教育体制和解决地质、矿山科学的关键问题起到了重要作用。目前就读于俄罗斯国立地质勘探大学的学生有5,000余名,分别来自俄罗斯和其他27个国家。在校教师人数为400余名,其中有职称和职务的教师占74%,具有博士学位的占22%,具有副博士学位的占52%;60名院士和俄罗斯科学院通讯院士,其中有2名列宁奖获得者和22名国家科技奖和俄罗斯联邦政府科技奖的获得者,1名学者获得俄罗斯联邦教育奖,34名矿藏发明者,5名世界级科技发明者。该校承担着40项俄罗斯联邦科技项目。迄今,俄罗斯国立地质勘探大学已经培养了近30,000名专家,1,750名副博士,450名博士,其中包括来自世界78个国家的留学生。

毕业生中有杰出的学者,国家工作

人员,成功的商人和著名的作家:国家委员会成员古斯托夫,前苏联地质部的领导安特罗波夫,科兹洛夫,俄罗斯科学院地矿所领导巴尔特尼克院士,地球冰岩圈研究所和西伯利亚科学院邱明斯克科研中心的领导梅里尼克,俄罗斯科学院地球物理研究所实验室主任斯特拉霍夫院士,俄罗斯自然科学院库兹涅佐夫,俄罗斯著名搜索引擎YANDEX的创办者之一谢盖·洛维奇,《莫斯科宇航员》报纸主编一库谢夫等等。

俄罗斯国立地质勘探大学设有29个院系及科研机构,涵盖23个科研方向。其中自然资源科研所、水资源科研所和一些实验室每年完成5,000多万卢布的科研量。与该校合作的科研成果已出版700部著作,其中有320部发行于国外。

该校设立的科教中心和实验室积极的发挥着创新教育和改革发展的职能,这不仅促进着基础学科、应用研究与高水平教育的一体化发展,也促进高校

与科学院所、企业单位的互动,更促进着俄罗斯国立地质勘探大学创新式的发展。科研工作主要包括大型的国际项目:ICDR(国际大陆钻探计划)和IDDR(国际地热资源钻探计划),欧盟ERASMUS科研基金项目。

目前在本校有11个副博士答辩委员会和19个专家级博士答辩委员会。

学校创办的杂志《高校通报》、《地质与勘探》。

这些杂志都以列入俄罗斯教育部高校学术鉴定委员会的推荐目录(国家核心期刊)。每年在本校举办2-3届国际会议,会议内容主要围绕地质科学问题和开发地球内部的新成果;科学讲座;圆桌会议。本校对大学生、青年学者的论坛给予很多关注。大学生科技社团一直活跃在本校,在俄罗斯国立地质勘探大学已单独成立了SEG国际社大学生分社。2012年该校建成1,200余名大学生就读的地质勘探技术学校。

创新教育、科研团队的形成是保证培养地质勘探领域内高水平竞争型人才的重要因素。该校所设置的院系专业和科研机构都是致力于培养具有现代科学技术,并且能为开发国家自然资源方面献计献策的高水平专家。

联系方式——

地址: 23, Miklouho-Maklay's St.,
Moscow, Russia, 117997

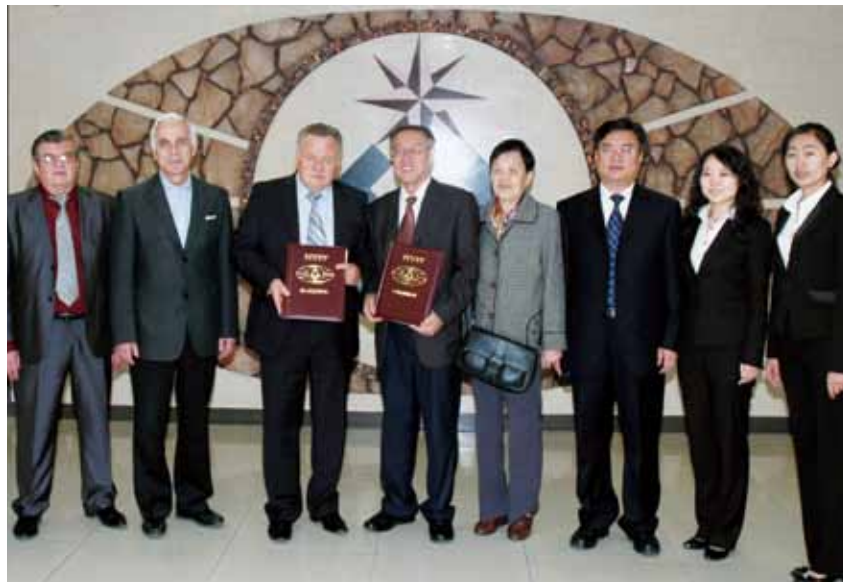
电话: + 7(495) 433-62-56,

邮箱: office@msgpa.edu.ru,

foreignmsgpa@mail.ru

网址: <http://msgpa.ru/>

中文网站: <http://msgpa.ru/ch/>





俄罗斯国立社会大学



俄罗斯国立社会大学是俄罗斯和独联体国家中唯一一所国家级社会大学。这里是为俄罗斯联邦及国外各社会机构、部门和组织培养高级人才的地方。

该校的留学生教学工作已经进行了差

不多二十年。在这些年中,有来自40多个国家的成千上万名留学生在这所学校获得了高等教育。另外,该校已获得欧洲和国际认证,从而为毕业生开辟了37个国家的劳动力市场。

在预科部学习俄语,可以从零开始,也可以从任何一个水平开始。

在开始学习之前,学生们必须通过测试。学校根据测试结果组成5-7人的教学班。预科系的教师们根据合同规定的教学目的和期限,按照一年和两年期教学计划和方案用俄语进行授课。学生们可以购买所需的教科书,以及音频和视频资料。他们还可以使用学校的图书馆、有声资料库、视频室和电脑室。在预科系工作的教师都拥有丰富的教授留学生的经验,同时他们还在不断提高自己的教学和专业水平。

学生在课上会逐渐形成用俄语交流的习惯,不断扩大词汇量,同时还学习

语法和发音。而课外活动(如参加俄罗斯国立社会大学文化宫的创作小组、体育比赛、各种文体活动和竞赛)则有助于巩固课内所学的知识。供学生使用的还有——配备了最新信息设备的现代化图书大楼。

预科系还经常组织留学生参观剧院、音乐厅、历史和文学博物馆、绘画展览,以及游览莫斯科、圣彼得堡、弗拉基米尔、苏兹达尔和其它俄罗斯的著名历史胜地。

俄罗斯国立社会大学拥有现代化的青年教学-健身和康复中心,为学生们学习、休闲和从事体育运动提供了舒适的条件。

预科系为所有留学生提供学校舒适的宿舍(两人间或三人间)。宿舍旁边就是上课的地方。预科系还颁发给每个学生一份证明其在该系学习的标准证件(学生证)。

在通过预科系的所有毕业考试后,学生们将获得能够证明其有权进入俄罗斯任何一所大学的国家证书,或者可以按照下列学士培养方向继续在该校就读:设计、记者、环境保护、信息学和计算机技术、信息系统、商业、冲突心理学、文化学、国际关系、管理、教育学、政治学、应用数学与信息学、心理学、地方学、社会工作、社会学、统计、神学、旅游、物理数学。(专业本科:“信息学”)、体育、艺术教育、生态学与大自然的利用、经济、法学。

联系方式——

地址: 4, Wilhelm Pieck St., Moscow, Russia, 107076
电话: +7 (495) 748-67-77, +7 (499) 187-60-25
邮箱: info@rgsu.net
网站: <http://www.rgsu.net/>



莫斯科国立无线电技术、 电子和自动化技术大学

莫斯科国立无线电技术、电子和自动化技术大学
成立于1947年。学校现有的教师教授约为1,200名左右。

其中17名-为俄罗斯科学院和俄罗斯教育科学院的成员，

100多名其它的科学院的成员，300多名博士，
800名副博士。

院系：

信息技术系
控制论系
无线电技术与电信系统系
电子学系
国际信息学系
经济与管理系
大学预科培训系

教学大纲说明：

莫斯科国立无线电技术、电子和自动化技术大学提供25多种学士，硕士的项目，20多种研究生的项目和20多种补充的教育项目。

莫斯科国立无线电技术、电子和自动化技术大学现有多种科学研究中心，科学实验室和大学生的设计院，包括信息学科学研究所，科技园，跨部门的智力技术的科技中心，“电子”科技中心，新信息技术的中心，“LEMAC”国际欧洲科学实验室和别的世界闻名的实验室和科学中心。

教学楼,实验室与学生生活的简介

莫斯科国立无线电技术、电子和自动化技术大学的很大的学生城位于莫斯科西南区的高等地区，它的面积是12多万平方米。学生城有四所教学楼，管理大楼，科技图书馆，体育场，会议厅。

大学里有25个具有专门装备的现代讲座教室(50至300个座位)，60个给小组学生版分配的小型教室(15至30个座位)。

大学里还有147专门的实验室及一系列科学中心，所有的实验室具有先进技术设备。

整个校园内有高速多服务基础设施，企业IP电话和Wi-Fi的区域，供大学生和大学教员使用。

莫斯科国立无线电技术、电子和自动化技术大学的体育场不仅保证所有的大学生都能参加所必要的体育课，而且提供为更积极的体育锻炼和运动良好的条件。

大学生可以利用户外体育场，健身房，健美操室，每个大学生都能参加40个以上的专门的运动部。

联系方式——

地址：78, Vernadskogo Av., Moscow, Russia,

119454

电话/传真：+7 (495) 433 0322

邮箱：dean@fmfi.mirea.ru

网站：<http://www.mirea.ru/>





俄罗斯联邦国家高等职业教育机构 莫斯科切尔诺梅尔金国立开放大学

莫斯科国立开放大学(1992年以前为全苏函授理工学院)是一所规模庞大,在教育、科学、创新领域不断发展,基础设施完善的综合性大学。学校成立于1932年,至今已培养了40多万高素质的专业人才,其中包括杰出的科学家、政治家、社会活动家、各类组织机构负责人和实业家。

该校包括: 8所学院, 14所分校, 4个代办处, 职业发展、就业、毕业生安置协助中心。

每年都有超过7,000名新生在此接受大学教育。本科系(应用数学与计算机科学; 法学; 语言学; 经济学; 管理学; 商务信息; 国家和市政管理; 油气学; 热能与动力工程学; 电力与电工学; 电力工程学; 冶金; 机械工程与设备制造; 交通系统工程科学与技术; 交通运输系统工程; 仪器仪表制造; 电子与微电子学; 无线电工程学; 技术系统管理; 信息技术与计算机科学; 化学工程学; 化学工艺中的能源保护; 石油化工; 生物工程学; 建筑学; 技术安全)、进修系(国家安全保障法; 执法; 翻译; 经济安全; 应用地质

学; 地质勘探技术; 矿藏开采; 道路智能交通系统与工程; 特殊构造建筑), 硕士研究生部(应用数学和计算机科学; 法学; 热能与动力工程; 电力与电工学; 交通系统工程科学与技术)现有在读研究生318名, 博士生5名。

2011年, 莫斯科国立开放大学开始以俄罗斯联邦杰出的社会活动家维克多·斯捷潘诺维奇·切尔诺梅尔金的名字命名。

该大学提供多方向的教学:

人文类系: 外语与翻译, 法律, 经济, 国家行政制度管理, 应用数学与信息学, 管理与经济政策, 产业经济学和管理。

工程类系: 能源, 建筑, 机器制造, 化学工程与工业生态学, 计算机与信息技术, 自动机械, 采矿与石油。

在莫斯科国立开放大学可以通过全日制(白天)、面授-函授(夜晚)和校外进修的形式完成学业, 可以通过国家奖学金, 也可以通过合同支付学费。毕业时, 莫斯科切诺尔美梅尔金国立开放大学为毕业生颁发经国家认证的毕业证书。该校招收研究生和博士生。莫斯科国立开放大

学还拥有一个专门的进修学院。

教育基础设施简介:

莫斯科切尔诺梅尔金国立开放大学是一所规模庞大, 在教育、科学、创新领域不断发展, 基础设施完善的综合性大学。学校配有3个教学楼、3个宿舍楼和100多个实验室。该校是俄罗斯唯一一所为所有贫困学生提供宿舍的高等院校。

国际合作:

该校以提高教学质量, 实行博洛尼亚进程为原则开展着严谨的国际合作。莫斯科切尔诺梅尔金国立开放大学已经同国内外20多所大学和教育机构签署了国际合作协议: 塞浦路斯欧洲大学; 塞切尼伊什特万大学(杰尔市, 匈牙利); 高中(普拉市, 克罗地亚); 韩国理工大学; 技术大学(索非亚市, 保加利亚); “波罗的海国际学院”(里加, 拉脱维亚); 萨兰托大学(意大利); 技术大学(罗兹, 波兰); 维也纳技术大学; 摩擦学和配件维修研究所; 科布伦茨-兰道大学; 施马尔卡尔登特殊高中; 科隆大学; 克拉古耶瓦茨大学技术学院; 文尼察国立技术大学; 哈尔科夫国立汽车和公路交通大学; 哈尔科夫国立大学无线电电子学; 吉尔吉斯-俄罗斯斯拉夫大学; 吉尔吉斯斯坦共和国国家科学院地质力学和矿产资源开发学院。

联系方式——

地址: 22, Pavla Korchagina St.,

Moscow, Russia, 107996

电话: +7 (495) 686-56-96,

邮箱: msou_energy@list.ru;

网站: www.msou.ru





莫斯科国立叶夫多基莫夫 口腔医科大学

1882年，由伊万·马特维耶维奇科瓦尔斯基在莫斯科开设的第一所牙科学校被认为是莫斯科国立叶夫多基莫夫口腔医科大学的前身。从那时起直到今天，莫斯科国立叶夫多基莫夫口腔医科大学的主要工作方向，一直是培养高水平的医学人才。纵观该大学的发展史，许多杰出科学家所做出的贡献使这个任务得以实现，他们对该大学的建立和发展功不可没，为这所大学和医学事业带来了荣耀，他们是：尼古拉·亚历山大洛维奇·谢玛什科、帕维尔·格奥尔吉耶维奇·道格、米哈伊尔·波列斯拉沃维奇·扬科夫斯基、亚历山大·伊万诺维奇·叶夫多基莫夫。

如今，该大学的主要目标是确保其在医学教育和科学中的领导地位，根据社会的当前需求，在医疗领域引入独特的创新技术，以及在俄罗斯口腔医学高等院校中，保持其领先地位。

目前，莫斯科国立叶夫多基莫夫口腔医科大学拥有8个专业：口腔学、诊疗、经济学、高等医学师范教育、临床心理学、专业提升教育、中等职业（医疗）教育、公共事业。该校目前有7000多名全日制大学生就读，122个教研室供学生进行培训。无论全日制大学生，还是面授及函授的大学生，都要求既学习专业课程，也学习一般教育课程。该大学还设有硕士研究生班、博士研究生班、临床实习和住院医科，并有7个副博士和博士论文答辩委员会。

该大学拥有一支高素质的教职员队伍，这一指标在97所专科高校清单中位列第四。17.9%的教师拥有科学级别和博士、教授称号。

该大学在学科作品出版方面位居第四（每100位拥有学术学位和职称的教师，年平均出版作品9.71篇）。而按照研究生的数量，每100名学生出版的作品数量，在97所高校中位居第六。

该大学还积极参与病人的咨询和治疗。仅在2013年，在该校口腔和颌面外科中心就有2220位住院病人接受了治疗，该中心能够为俄罗斯联邦的患者提供高技术和专业化的医疗协助。同样在这段时间里，在该大学的各诊所中，有超过45000名患有口腔疾病的患者获得了门诊治疗。

该大学正在致力于以下方向的科学研究

- 分子遗传学研究：动脉粥样硬化、克罗恩病、胰腺炎、健康风险指标和触发女性心血管疾病、自身免疫性疾病和肿瘤类疾病的发病机理；
- 细胞技术（细胞的重新编程、组织工程与再生）；
- 微创手术机器人、数控技术与临床康复；
- 个性化医疗与转化医学研究；
- 生物特征识别与临床心理研究（开发和验证标准）；
- 临床和流行病学研究，二次发病率的主要指标和医疗技术评价。

该大学实施的国际交流活动是大学最重要的工作方向之一，此项工作能够促进大学完成既定的主要目标——培养高素质的专业人才，开发优先的科研领域，完善对病患的诊断和治疗方法。

现阶段国际交流活动的目标，是达到对高等教育进行改革的“博洛尼亚进程”所提出的要求。莫斯科国立叶夫多基莫夫口腔医科大学的国际交流活动，其重点是在学习国外经验的基础上，加



快推进知识和技术交流，使创新医疗教育和学科得到发展。

发展国际交流活动领域的的主要工作方向

- 培训并提高该大学教师队伍的专业水平，使其更加专业化；
- 参与各种国际教育项目；
- 培养外国留学生；
- 大学工作人员与外国专家开展交流活动，目的是在医学领域、高等医学教育和实践卫生领域交流经验；
- 参加俄罗斯和国外的各种国际教学研讨会；
- 与国外大学开展学生交流，目的是让他们进行各种形式的实习；
- 举办现代医学和口腔问题的讲座、组织大师班，从而进行教学人员的交流。

莫斯科国立叶夫多基莫夫口腔医科大学校长、医学博士奥列格·奥列格维奇·亚努舍维奇教授。

联系方式——

莫斯科国立口腔医科大学在“俄中医药大学联盟”的活动协调员、科研副校长马耶夫·伊戈尔·维尼艾米诺维奇。

地址：127473, Moscow,

Delegatskaya str., 20, bld 1

电话：+7 (495) 609-67-00 大学秘书处

+7 (495) 681-22-29 马耶夫教授接待室

邮箱：Maev@msmsu.ru

网址：<http://www.msmsu.ru/>



国家研究技术大学

国家研究技术大学(早先莫斯科钢铁大学)“MISIS”是1930年建立的。今天国家研究技术大学是在冶金工业,材料学,金属,合成,粉末,超导和半导体材料生产和加工;保护资源和生态,信息学和自动管理系统,证明和质量管理,

经济和管理学等领域培养工程师和科学家一个国家领导大学之一。

国家研究技术大学“MISIS”归有创立权的俄罗斯联邦教育科学部管。2011年9月27日1884号的许可证(系列AAA 001971号)。2011年12月20日1371号的国家证书(系列BB 001388号)。

根据2008年11月7日的俄罗斯总统令“MISIS”是一个得到研究技术大学地位的全国第一大学。

意思是国家研究技术大学的先进教育技术与积极科学活动结合。国家研究技术大学“MISIS”列入5个俄罗斯最好大学的名单。

从2009年“MISIS”实现创造发

展纲领。这种纲领有4个方面: 纳米技术和新材料, 节能技术, 合理环境管理, 信息和通息技术。

大学包括8个学院(基础教育学院, 环境科技和工程学院, 新材料和纳米技术学院, 信息技术和自动管理系统学院,

经济和工业企业管理学院, 连续教育学院, 信息生意系统学院, 高教育质量学院), 41个教研室, 32个教学, 科学实验室。

科学教育中心。国家研究技术大学“MISIS”有5个分院: 新特罗伊斯科, 维克萨, 旧奥尔斯科技术学院(分院), 机理工学院(分院)。

在政府间协议范围内2011年在杜尚(塔吉克斯坦)“MISIS”建立了新一分院。

2011年两个中等职业教育所加入大学的结构(奥尔斯科职业技术学院和维克萨钢铁学院)。

根据俄罗斯联邦高等学校第一排

名国家研究技术大学在全排名的20大学之中占第16-18位。根据家研究大学的排名在俄罗斯有的28个联邦研究大学之中“MISIS”占第9-10位, 在莫斯科联邦研究大学之中还有一个领导地位的大学之一。

同时国家研究技术大学列入发展名牌水平, 国际化水平15个大学的名单(分别占第13-15位和第12-14位)。

国家研究技术大学“MISIS”维护连续教育的原则。连续教育体系包括大学预科培训, 专业, 本科, 硕士, 研究班。

联系方式——

地址: 4, Leninskiy Av., Russia,
119049

电话: +7 (495) 236-30-78

传真: +7 (499) 236-21-05

邮箱: vopros@misis.ru

网站: <http://www.misis.ru/>

中文网站: <http://en.misis.ru/cn/>



莫斯科动力学院（技术大学）

莫斯科动力学院始建于1930年，建立初始旨在为俄罗斯飞速发展的能源业提供专业的工程技术人才。但是伴随着新能源的发现，同时为解决新科学技术问题、实现新发电技术、解决能源均衡分配和需求问题，学校的专业类别也在不断的拓展更新。可是说，莫斯科动力大学和俄罗斯能源业在一起成长。

现在，莫斯科动力学院(技术大学)是俄罗斯重要的科学教育中心，是俄罗斯在能源、电子工程技术、无线电工程和电子、信息技术和计算机技术专业领域的重点大学之一。学院(技术大学)教育教学设施完善，实验室以及授课厅配有现代化的技术设备。在2010年，莫斯科动力学院(技术大学)被规划为国家研究类大学，并且，自1987年以来，一直是国际大学协会的成员。可以自信的说，莫斯科动力学院(技术大学)在俄罗斯技术类大学排名中名列前茅。

莫斯科动力学院拥有70个教研室、550个教学型实验室、100多个研究型实验室和一个高等技术中心。学院就读本科生达15,000余人，研究生500人，其中包含来自世界65个国家留学生本科生和研究生950人。

学院专业方向

应用力学、机电一体化、机器人制造技术、动力机械学、机器制造、热能、热力工程学、核能、热能物理学、电能、电工学、实用数学、信息学、信息学、计算机技术、工程系统管理技术、仪器仪表技术、电子学、纳米电子学、无线电技术、生物工程技术、工艺学、实用

信息学、管理学、经济学、商务信息学、质量管理和设计、信息安全、语言学、广告、公共关系

科和硕士研究生课程可以用英文授课。

住 宿

宿舍楼总共16层，其中几层被分离出，专门为留学生使用。宿舍双人间内设单独浴室卫生间，家具和被褥。房间可供2-3人使用。每一层有一个公共的厨房和休息室。网络费用需要单独计算。

在大学城内设有洗衣房、商店、各种维修店铺、邮局、文化活动中心、咖啡馆、饭店等。在这些地方，留学生与俄罗斯学生享有同等待遇。

联系方式——

地址：14, Krasnokazarmennaya St.,
Moscow, Russia, 111250

电话：+7 (495) 362-7605
传真：+7 (495) 362-8918
邮箱：study@mpei.ru

网站：www.mpei.ru



俄罗斯人民友谊大学是前苏联政府于1960年颁布特别命令创建的，最初命名为罗蒙巴人民友谊大学，于1992年2月改用现名。这里是全世界被压迫人民独立和解放斗争事业的象征。至今已有来自世界170多个国家和地区超过70,000外国学生毕业于这所大学。学校以传统的高等教育和对青年的爱国主义精神教育充分结合而著称。俄罗斯人民友谊大学是由俄罗斯联邦政府预算资助的国立高等学府，在俄罗斯综合性高校排行榜中名列第三，并在外国人才的培养方面处于全俄高校的绝对领先地位。

院系及学生

大学设有14个学院和教育机构。教学人员有教授、副教授和教师等2200多人（其中1300余人具有博士学位及博士后）。目前有在校生28,000余人，其中包括来自世界145个国家和地区的约6,000多外国学生。学生按照民族地区划分并组织成立了友好协会。

学 制

俄罗斯人民友谊大学开设有70多门专业，涉及人文、经济、工程技术、科研、农业、法律及医学等多个学科。

1988年，俄罗斯学制与国际学位制度逐步接轨，俄罗斯人民友谊大学开始按照国际标准学士硕士模式，培养高等的专业人才。这个模式包括：1年预科+4年的本科学习取得学士学位；1年预科+2年的研究生学习取得硕士学位。

这个模式在半数以上的专业教学中得以实行。另外大学某些专业不进行学士的培养，而是按照俄罗斯传统高等教育的模式：1年的预科+5年的专家学位的教育。在学业结束之后，毕业生取得专家学位证书或其它相应等级证书。

本科毕业生有权进入研究生院学制两年的硕士班学习。结束两年的学业



俄罗斯人民友谊大学

后，通过国家考试及硕士答辩后，可以获得国家颁发的硕士学位证书。

各种学制的毕业生可以通过俄语（或者其它外语）的附加考试并获得专业的翻译证书。

硕 士（英语授课班）

从2010年开始，在部分基础院系开设英语授课的硕士专业，学制2年。以下专业：经济（农工综合体的不动产经济）、农业（植物综合保护）、比较哲学、国际关系（国际关系和全球发展的政治问题）、创新管理、工程信息系统、石油天然气工程管理、环境化学、数学物理、微分方程和跨学科研究、国际新闻及应用、应用语言学、环境经济学、环境生物技术、管理（国际营销）、经济学（国际贸易）、当代拉丁美洲研究（仅西班牙语教学）、法理学（国际人权保护）、传播学及国际公共关系、海外区域研究。

学生城

俄罗斯人民友谊大学的学生城位于

莫斯科市著名的西南区，这里为学生们提供了良好的学习环境和舒适的居住条件。学生城有多种舒适且不同等级的房间，由学生根据自己的意愿和经济能力做出选择。住宿费按照房间的等级从每月60美金到200美金不等，包括电费、水费、公共设施、家具和床上用品的使用费。宿舍内配有高速互联网、有线电视和电话网络。

语言学习

在学校里教学语言和公共语言是俄语。所有不会俄语的外国学生为了今后更好的在大学接受高等教育，必须在俄语和公共基础教育系进行为期1年的俄语和专业基础知识的学习（预科系）。

联系方式——

地址：6, Mikuho-Maklaya St.,
Moscow, Russia, 117198
电话：+7 (495)-433-73-85
传真：+7-495-433-15-11
网站：www.rudn.ru



俄罗斯人民友谊大学医学院

俄罗斯人民友谊大学医学系(自2014年更名为医学院)创建于1961年。学院现有43个教研室和2个自学教程,约2300多名学生在此就读。学校共有420名教师,其中包括5名俄罗斯医学科学院院士和2名通讯院士,以及其他各种社会科学院的院士和通讯院士24名、俄罗斯联邦功勋科学家15名、国家奖获得者3名、俄罗斯联邦政府奖获得者2名、科学博士132以及副博士220名。

该医学院院长是阿列克谢·尤里耶维奇·阿布拉莫夫。

俄罗斯人民友谊大学医学院以其学者和毕业生而享誉国内外。学院培养出的逾6400名专家就职于全世界110多个国家。

许多曾为医学做出过杰出贡献的科学家在该校开设了讲座和实践课。

在配备了最现代化的诊疗设备和科研设备的众多实验室,大学生们探索着人体结构与功能的奥秘,学习诊断疾

病和最新的治疗方法。对于创新教育大纲在实践中的应用,医学院一直在积极参与,以使医学工作者们能够及时掌握新的医疗技术。

学院中正在运作的团体组织有:大学生科研社团,在这里大学生们从入校的第一天起就能接触到科学研究;年轻医生社团;“希波克拉底”大学生剧团,以及文学、音乐和历史演讲团。

“医务工作者”生物医学学校(预科班)是该大学预科教育的开展形式。

现在,俄罗斯人民友谊大学医学院配有14个最新的临床实验室,这些实验室在信息计算机管理和视频传输的基础上建立了培训教学体系。学院还为实践课设立了计算机断层扫描部、肝纤维化扫描部和男科教学部。

主要科研方向

学院的学者们进行的科学研究,涵盖了生物学和医学现有的几乎所有热

点问题,其中包括:

- 针对各种疾病的分子遗传学遗传易感性基础;
- 人体对药物分子和亚细胞的不同反应基础;
- 人体的生态-生理适应性问题;
- 妇女的生殖健康问题;
- 肿瘤的产生和发展的分子机制;
- 体外受精的心理学和社会伦理;
- 心血管疾病的发病机理和治疗问题;
- 俄罗斯人民友谊大学的学生及教职员工的健康问题;
- 在实践中针对传染病病人的新的综合治疗手段;
- 研发获取生物活性物质的技术;
- 针对俄罗斯人民友谊大学的外国留学生,其牙体硬组织和牙周状态在适应期的研究等。

专业

- 诊疗专业(全日制课程)
- 口腔学(全日制课程)
- 制药学(全日制和函授课程)
- 护理专业(函授课程)

联系方式——

电话: +7 (495) 433-27-94

邮箱: med.dekanat@pfur.ru





全俄国立电影艺术大学

全俄国立格拉西莫夫电影艺术大学(以下简称“全俄国立电影艺术大学”)是俄联邦的一所国立高等教育及大学本科以上教育的专业机构。该校由俄罗斯联邦文化部管理。

全俄国立电影艺术大学于1919年9月1日在莫斯科建立，是世界上成立最早的培养导演、摄影师、演员和艺术家的国立电影教育机构。

全俄国立电影艺术大学根据高等、中等及后备的教育规划，为电影、视频、电视以及其他屏幕艺术培养各种专业人才。

针对各种屏幕艺术，全俄国立电影艺术大学一直采用传统的专业化及高端艺术化手法进行人才培养。该校拥有卓有成效的教学创作工作室体系。大学生们获得的是高等或中等的专业教育。

全俄国立电影艺术大学是本行业领域的核心院校。该校为电影电视领域的教育机构创办了一个教学联盟

全俄国立电影大学不仅是一个教学中心，还是一个科研中心。各个教研室都承担着科研工作。该校的研究生班还为科研和教学活动培养专门人才。在该校的科研教学实验室中，收藏着独一无二的有关视听艺术的历史资料和理论文献。该校共有214名教师，他们都是高素



质的教育工作者，以及电影、戏剧和电视领域的知名人物。他们当中拥有学术级别和称号的有158人(约占74%)，其中博士和教授——50人(23%)；人民演员、功勋演员——22人；功勋艺术家和文化工作者——49人。

该校的教学分为全日制和函授两种形式进行。学校建有两座配备了必要的技术设备和教学器材的教学实验楼，并拥有教学电影制片厂和大学生宿舍。

全俄国立电影艺术大学是俄罗斯唯一一所拥有电影制片厂的国立电影教育机构，能够完整制作电影及视频影片。在该校的管辖下，电影制片厂拥有五个摄影棚，一个拍摄及灯光技术区，一个服装道具租用基地，一个装饰技术与装饰设施操作间，还有一个是用于对教学电影和教学视频进行后期制作的现代化的后期制作中心。

2013年，俄罗斯联邦总统颁布命令，授予全俄国立电影艺术大学俄罗斯联邦“特别有价值的民族文化遗产”的资质。

专业包括：导演系、舞美-电影史系、表演系、电影摄影系、音响导演系、艺术系、制片与经济系、动画和多媒体系。

联系方式——

地址: Russia, Moscow, 129226,
Wilhelm Pieck Str., 3,
International Affairs
Department
电话: +7 (499) 181-13-14
传真: +7 (499) 181-80-74
网址: www.vgik.info
邮箱: mail@vgik.info



鲍里斯·休金戏剧学院

位于莫斯科的鲍里斯·休金戏剧学院是附属于俄罗斯瓦赫坦戈夫国立模范剧院的俄罗斯联邦高等戏剧教育机构。该学院致力于对“戏剧和电影演员”及“戏剧导演”方面的专业人才的培养。

休金学校一直被认为是戏剧和电影艺术高素质人才的最佳熔炉。成百上千的苏联和俄罗斯著名演员都曾在“休金”就读。

曾经的瓦赫坦戈夫学校是一所高等戏剧学校。而现在的鲍里斯·休金戏剧学院已经拥有百年历史！

1913年11月，一个莫斯科大学生小组创建了一个业余戏剧工作室，并邀请了莫斯科艺术剧团的年轻演员、斯塔尼尔斯拉夫斯基的学生、后来成为伟大的俄罗斯导演的叶甫盖尼·巴格拉季奥诺维

奇·瓦赫坦戈夫担任工作室的领导者。

工作室的人向瓦赫坦戈夫推荐了根据扎伊采夫的剧本《拉宁庄园》改编的戏剧。1914年春该剧进行了首演，但却以失败告终。“现在你们得好好学习了！”瓦赫坦戈夫说。于是，1914年10月23日，瓦赫坦戈夫按照斯塔尼尔斯拉夫斯基体系给工作室的人们上了第一课。

工作室一直以来都既是学校，又是实验室。

1917年春，在大学生作品“曼苏罗夫小巷”（位于莫斯科阿尔巴特大街的一条小巷的名字）成功演出后，工作室获得了自己的第一个名字“莫斯科瓦赫坦戈夫戏剧工作室”。1920年更名为莫斯科艺术剧院第三工作室，而1926年再次更名为一直拥有附属戏剧学校的叶甫盖尼·瓦赫坦戈夫剧院。1932年，学校成

为专门的中等戏剧教育机构。1939年，学校被赋予一个伟大的俄罗斯演员、瓦赫坦戈夫的得意门生的名字——鲍里斯·休金。1945年，该校获得高等教育机构资质。“休基”（在戏剧圈中人们通常这样称呼这个学校）的独到之处在于，一直以来，在这八十年的时间里，学校的老师均来自该校的毕业生，他们就是以这样的方式保留着教学的戏剧传统和文化。

如今，领导该学院的是在这一职务上取代弗拉基米尔·埃图什的叶甫盖尼·克尼雅泽夫。从“休基”走出了很多著名演员，其中有维拉·玛列茨卡娅、尤里·留比莫夫、弗拉基米尔·埃图什、安德烈·米罗诺夫。当代著名演员有谢尔盖·马克维茨基、马克西姆·阿维林、康斯坦丁·莱金，而这还远不是完整的清单。

今天在该大学就读的，有未来的演员和导演，该校还专门招收木偶剧演员或哑剧演员，另外还为某些剧院或地区培养定向生。考入该校的竞争非常激烈，因为演员艺术班只招收30人，戏剧导演招20人。

联系方式——

地址:

12A, Bolshoy

Nikolopeskovskiy pereulok,
Moscow, RF, 119002

网址:

<http://www.htvs.ru/institut/>

邮箱:

sh-tea-inst@mail.ru





莫斯科“斯科尔科沃”管理学校

莫斯科“斯科尔科沃”管理学校是俄罗斯一所商业学校，该校位于斯科尔科沃村和莫斯科州城镇安置区扎列奇耶附近，建于2006年。

学校的主要经营方向是实施MBA教育计划。该校的创办人是18个大型俄罗斯和外国公司及个人，他们都是来自以下行业的佼佼者：石油天然气工业、冶金、能源、投资、银行业、保险、消费品销售业。投资人间的合作关系并不仅限于资金投入。学校的公司创办人，管理经验都超过200年，在发达国家和发展中国家（俄罗斯、乌克兰、哈萨克斯坦、芬兰、捷克、印度、英国、美国——共十多个国家）市场均占有一席之地。

该校主要的教学形式是实践设计，一般由5~7名大学生组成一组来完成。设计结果由“斯科尔科沃”公司创办人和第三方专家（政治家、政府官员和商业界人士）进行评价。莫斯科“斯科尔科沃”管理学校教学过程包括各种咨询设计、培

训、模拟系统、高级培训课程和实习。

学校从事的活动具有国际性。学校的发起人从不把设计项目限制在俄罗斯边境线以内。首先，学校非常注重研究经济迅速增长的国家的经营活动，如俄罗斯、印度、巴西或中国（即金砖四国地区）。学校拟定的教学计划主要针对的是那些希望将自己的领导才能和专业知识应用于迅速发展的新兴市场的俄罗斯学生和外国学生。在“斯科尔科沃”的教学框架内，学生们能够有机会接受商务俄语（Business Russian）技能，并直接从事处理商业危机的实践活动。学校的教授-教师队伍从一开始就包括了许多俄罗斯和国际著名专家、编制内教授和客座教授。

在“斯科尔科沃”教学过程框架内，学生们将有机会在若干位于南北美洲、南非、欧洲、东亚和东南亚国家的国际商业学校参加培训。学生们还将被推荐参与共同实施国际咨询项目，或参加在世界范

围内进行企业管理的模拟游戏，进行专业实习或接受“国情学”课程的培训。

教学计划

· 工商管理硕士 (MBA)

该教学计划于2009年9月开始实施。每年招收240个学生，采用全日制教学方案，教学期限16个月，重点培养领导才能和学习企业经营。

教学中接触的实践项目——企业项目、非盈利项目和商业项目

经济迅速发展的国家的国际模块——印度、中国在美国进行跨国实习

· 高层管理人员工商管理硕士 (EMBA)

该教学计划于2009年1月开始实施。每年招收300名学生，针对高级管理人员的模块化管理方案（18个月）。

行政教育 (Executive Education)

该教学计划于2006年12月开始实施。每年招收9,000名学生。

国际受托人理事会

俄罗斯总统德米特里·阿纳托里耶维奇·梅德韦杰夫是莫斯科“斯科尔科沃”管理学校国际受托人理事会主席。

联系方式——

地址: 100, Novaya St., Skolkovo village, Odintsovsky District, Moscow Region, Russia, 143025

电话: +7 (495) 539 3003

传真: +7 (495) 994 4668

网址: <http://www.skolkovo.ru>



Saint-Peterburg

圣彼得堡



- 圣彼得堡国立大学
- 圣彼得堡国立电子工程大学
- 圣彼得堡国立财经大学
- 圣彼得堡国立综合技术大学
- 圣彼得堡国立服务与经济大学
- 列宾美术学院
- 圣彼得堡国家农业大学
- 圣彼得堡经济管理大学

圣彼得堡是俄罗斯联邦级城市，西北联邦区的行政中心。坐落在俄罗斯联邦西北部，芬兰湾沿岸，涅瓦河口。

圣彼得堡的气候属于温带气候，是一种从温带大陆性气候向温带海洋性气候过渡的气候。

城市由彼得大帝建于1703年。1712年-1918年，一直是俄罗斯帝国的首都。在这座城市里曾发生过三次革命：1905年-1907年第一次俄国革命，1917年二月资产阶级民主革命，1917年十月社会主义革命。

在1941年-1945年伟大的卫国战争期间，圣彼得堡被封锁了约900天，这导致超过60万人被饿死。后来这座城市被授予“英雄城”的称号。

人口5028000人。圣彼得堡是全世界最靠北的人口超百万的城市。在所有的欧洲城市中，圣彼得堡是人口数量名列第三的城市，同时还是人口最多的非首都城市。

圣彼得堡是俄罗斯非常重要的经济、科学和文化中心，是主要的交通枢纽。圣彼得堡的历史中心和与其相关的建筑古迹，都已被联合国教科文组织列入世界遗产名录；这里是最重要的旅游中心之一。最著名的文化历史古迹有——埃尔米塔什博物馆、马林斯基剧院、俄罗斯国家图书馆、俄罗斯博物馆、彼得保罗要塞、圣伊萨基辅大教堂。

该市的主要产业包括700多家大型企业，以及超过2万家小型企业。圣彼得堡的基础产业是重工业。

圣彼得堡拥有56所国立高等学府和45所私立高校。

圣彼得堡是世界级的文化中心，人们常常把它称作“文化之都”。城市拥有8464处文化遗迹（历史和文化古迹），其中包括4213个联邦级文化遗迹，几乎占据了俄罗斯联邦境内所有保留的古迹的10%。圣彼得堡建有200多个博物馆及其分支机构。



圣彼得堡国立大学一直被公认为俄罗斯最古老的高等学府。1724年，根据沙皇彼得一世的命令，作为俄罗斯的科学和教育中心创建了这所大学。今天，圣彼得堡国立大学已跻身于世界知名大学前十位（根据联合国教科文组织的资料）。该大学设有24个系，目前有32,000多名学生在这里就读。俄罗斯有八位诺贝尔奖获得者的经历与该校有关，而化学元素周期系的创立者门捷列夫就是在这里宣读了自己的研究成果。该校曾涌现出许多杰出人士，其中包括现任俄罗斯总统和总理，许多著名作家、诗人、作曲家、音乐家和画家。全世界约200所大学与圣彼得堡国立大学签署了长期合作协议，每年都有来自95个国家的公民在这里就读。由于该校只采用俄语教学，因此对于每一位外国学生来说，遨游大学世界的“起点”就是现有的圣彼得堡国立大学俄罗斯语言与文化学院。

与圣彼得堡国立大学一样，俄罗斯语言与文化学院也可以被称为“传统的载体”。在这里俄语作为外语已经被教授了60多年。每年都有来自40个国家的超过1000名学生在这里学习俄语，这些国家包括中国、美国、德国、韩国、奥地利、日本和波兰等。这些学生都有着不同的侧重点：一些学生在10个月内为考入俄罗斯大学做准备，另一些学生为了与商业伙伴进行交流而学习商务俄语，还有一些学生为通过俄语水平测试做准备，再有一些学生则是对不久前开始的“俄罗斯学”中的俄罗斯文化遗产感兴趣。在这里学习的还有那些在地球轨道上需要使用俄语的人：例如，2011年2月欧洲航天局派了五名宇航员到该学院



圣彼得堡国立大学

学习。

对于抱有不同学习目的学生，学院制定了个性化教学方案，最大程度地考虑到学习者的专业兴趣。而非常重要的还有，这些独特的教学方法正是由这些方法的开发者来教授。学院的教师团队拥有120多名教师，许多著名的俄罗斯语言文学专家对学院的工作进行指导：例如，学院的评议委员会由L.A.韦尔比茨卡娅（圣彼得堡国立大学第一任院长、俄罗斯教育科学院院士，曾在俄罗斯语言文学和普通语言学领域发表过300多篇学术和教学法著作，现任国际俄罗斯语言与文学教师联合会会长）领导。学院院长——尤尔科夫，语言学系非母语俄语及其教学法教研室主任、俄罗斯俄语语言与文学教师协会副会长、国际俄罗斯语言与文学教师联合会副秘书长。

许多外国学生都认为，吸引他们来到圣彼得堡国立大学的原因不仅是因为这里拥有最有效的俄语教学方法、有一个由来自世界各地的学生组成的友好集体，以及该大学非常高的声望，同时还因为这个城市本身。众所周知，圣彼得堡

是世界上最美丽的城市之一，这个城市在200多年的时间里曾是俄罗斯沙皇的首都，而且今天依然占据着俄罗斯文化之都的地位。著名的埃尔米塔什博物馆就坐落在这里，这个博物馆堪称俄罗斯最大的世界艺术博物馆和最大的俄罗斯博物馆，这里有最丰富的俄罗斯艺术收藏品。圣彼得堡城郊的一些皇宫园林建筑群，如普希金、巴甫洛夫斯克、加特奇纳、彼得宫城、罗蒙洛索夫，都已被列入联合国教科文组织的世界遗产名录中。

申请到圣彼得堡国立大学俄罗斯语言与文化学院学习只需：在网站www.russian4foreigners.spb.ru上填写申请表。从去年开始，由于在中国咨询学院教学方案的需求非常大，该网站的内容已翻译成中文。

联系方式——

地址：7-9, Universitetskaya nab.,
Saint-Petersburg, Russia, 199034
电话：+7 (812) 323-46-82,
邮箱：info@rlci.spbu.ru
网站：www.eng.spbu.ru



圣彼得堡国立电子工程大学

圣彼得堡国立电子工程大学“LETI”的历史始于1886年。第一任民选校长为无线电的发明者——波波夫教授。如今在圣彼得堡国立电子工程大学就读的有超过1万名来自俄罗斯和其余50余个国家的学生和研究生。

学校拥有在无线电技术、远程通讯、电子技术、电子学、信息工程、固体物理学和材料科学领域以及人文科学、经济与管理方向的众多的可供选择的专业。

预科部入学前教育中心

教授《外语俄语》课程，并按照俄罗斯联邦中等基础教育学校要求以俄语教授数学、物理、化学和工程制图等课程。完成预科部学习并成功通过结业面试的学生即被录取就读所选专业方向一年级。授课以8-10人的小班进行，从10月1日至6月30日为期9个月，每周五至六天，平均每天6课时。

主要专业教育项目(方向):

电子设备设计与技术、无线电工程、远程通讯、电子学及微电子学、纳米技术、信息系统、计算机安全、信息学与计算机技术、应用数学和信息学、系统分析与控制、电气工程、机电和电气工艺、自动化与控制、仪器制造技术、人机工程学、生物医学工程、管理学、质量管理、公共关系、跨文化交际的理论与实践等。

外国公民入学规则

有意愿在圣彼得堡国立电子工程大学学习的外国公民须：

1. 选择学习方向，在学校官方网站<http://www.eltech.ru/english/admission/appform.htm>下载并填写申请表格“Application Form”并将其通过电子邮箱`fordep@eltech.ru`或通过传真 007 (812) 234-3553发送给外国学生事务办公室。

2. 在申请获得确认以后需要申请办理进入俄罗斯联邦境内在圣彼得堡国立电子工程大学学习的“邀请函”。这就需要向外国学生事务办公室的邮箱`fordep@eltech.ru`或通过传真007 (812) 234-3553发送以下文件：

- 护照复印件；



- 最后所获学历证书复印件；
也请尽量提供以下资料的俄文版本：
• 姓名；
• 常住地址 (所在国, 城市)；
• 办理俄罗斯联邦入境签证的地点 (国家, 城市)
邀请函的办理不少于45个工作日。为了获得在圣彼得堡国立电子工程大学学习的邀请函还需要以下文件：
• 对于自费留学生 (合同生)：
证明已缴清不少于入境签证有效期 (三个月) 相应学费 (针对入学合同为卢布标价的情况)；或一年的相应学费 (针对入学合同为外汇标价的情况) 的缴费单。
• 要获得入学登记必须提供以下文件原件：

附带成绩的并经签发国双认证 (即由中华人民共和国教育部和俄罗斯联邦使领馆教育处双认证) 的学历学位证书。

联系方式——

地址：5, Professora Popova St., Saint-Petersburg, Russia,

197376

电话：+7 (812) 234-35-53

传真：+7 (812) 234-35-53

邮箱：`fordep@eltech.ru`

网站：<http://www.eltech.ru>



圣彼得堡国立经济大学

圣彼得堡国立经济大学是俄罗斯最负盛名的大学之一，被公认为是俄罗斯最好的经济类院校。迄今为止，圣彼得堡国立经济大学是俄罗斯最大的综合经济类大学之一，同时也是基础和实用科学研究中心。先进的教学技术、创新的教学课程，以及广泛的国际联系使该校不断培养出一批又一批高素质专业人才。该校毕业生在科学界、国家机关以及政治和商业界都占据着非常显著的地位。

今天的圣彼得堡国立经济大学设有14个系和48个教研组，以及科研中心、高等经济学校、外语学院、出版社、国际经济政治学院和其它部门，并且在摩尔曼斯克、普斯科夫和大诺夫哥罗德设立了分院。该大学发起和参与了很多国际项目，与130多个国外著名高校和机构拥有合作关系，并与世界许多知名大学设有声誉很高的双学位课程。大学还积极发展吸引各个经济领域的商业精英和专家参与的实践活动。

圣彼得堡国立经济大学的合作伙伴包括许多大型集团公司和银行，如俄罗斯天然气股份有限公司、俄罗斯中央

银行、俄罗斯对外贸易银行等。其中许多公司都是在我校毕业生的领导之下。

从1991年开始，在俄罗斯联邦教育科学部的官方评级中，圣彼得堡国立经济大学一直在俄罗斯经济类院校中占据首位。《新闻周刊》杂志和《福布斯》杂志也赋予圣彼得堡国立经济大学非常重要的地位，根据前者对企业主进行的民意调查，该大学在俄罗斯所有大学中居第六位，而后者在俄罗斯实力最强的高校评级中将圣彼得堡国立经济大学评为圣彼得堡大学的先锋。

目前该大学拥有：

- 13000名学生
- 1500 名研究生和博士生
- 865 名编内教师
- 200 名科学博士、教授
- 600名科学副博士、副教授

圣彼得堡国立经济大学在所有经济专业和方向上培养学士、研究生和专家，另外还设有以下专业：“社会文化服务与旅游”、“地区学”、“实用经济信息学”、“经济数学法”、“法学”、“翻译与翻译学”、“公共关系”，以及十种外语的

强化培训。

圣彼得堡国立经济大学还配备了30多个现代化多媒体教室，超过1500台电脑连接在一个统一的网络上，并能随时上网。全校共有16个论文委员会，每年有250多篇副博士和博士论文进行答辩。校图书馆馆藏的俄语及外文书籍超过1500万册。各种书籍和文章的电子目录共计20余万条。

圣彼得堡国立经济大学与许多外国伙伴大学拥有广泛的国际联系。其中与欧洲著名大学合作设立了两个国际学士课程和四个国际硕士课程，完成这些课程可获颁两个国家（俄罗斯和另一个国家）的双学位证书。学校常年对国内和国际MBA课程的学员进行培训。

联系方式——

地址：21, Sadovaya street, 191023 St. Petersburg Russian Federation
电话：+7 812 458 97 30 (ext. 2862),
传真：+7 812 710 56 74
邮箱：interstud@unecon.ru
网站：<http://unecon.ru>.



圣彼得堡国立综合技术大学

圣彼得堡国立综合技术大学自从建校于1899年10月1日以来，被誉为圣彼得堡最大大学之一。俄罗斯科技大学列表中，学校仍占首位。圣彼得堡国立综合技术大学下设21个系、150个教研室、将近120个科学实验室、16个跨系科学实验室、22个科学中心及学院。每年在校学生29,000余人，其中外国学生2,900人。学校现有教职工6,000人，其中专任教师3,000人。圣彼得堡国立综合技术大学于2010年获得了《国家研究性学院》身份，因此学校制定2010年至2019年战略发展规划。根据此规划，学校将在新型材料、纳米技术、信息技术、绿色节能技术、电力技术等创新技术方面，会积极发展科研工作。学科建设概况从1992年起，学校已形成多层次的教育格局和教育体系。圣彼得堡国立综合技术大学所提供的高等教育制度包括：

33个本科专业教学

188个不同方向的硕士生教学

88个不同方向的副博士生教学

67个不同方向的博士生教学。

圣彼得堡国立综合技术大学校园位于圣彼得堡市西北部。学校建有30个

教学和科研生产大楼、13个宿舍、10个住房、科学家宫、学校历史博物馆、基本资料库、文化中心、医疗中心、保健体育馆、大学生宿舍以及宾馆。

学校积极开展对外交流与合作。学校承担科学、教育、创新技术的国际科研项目经验，有利于外国同行。仅在近年，学校参与50多的国际科研项目，如TEMPUS (TACIS), INTAS, COPERNICUS, NATO, NORDIC等。因为在校科研组在动力技术、信息技术、生态学、物理学、应用数学、机器制造、经济学等方面的实力雄厚，学校同外国合作伙伴取得了提高本校国际地位的显著成就。

联系方式——

地址: 29, Polytechnicheskaya St.,
Saint-Petersburg, Russia, 195251
电话: +7 (812) 297-1616
传真: +7 (812) 552-6080
邮箱: postbox@stu.neva.ru
网站: www.spbstu.ru





圣彼得堡国立服务与经济大学

圣彼得堡国立服务与经济大学成立于1969年，是圣彼得堡及俄罗斯西北地区最大的高等学府之一。该校是独一无二的专业学校，主要为经济行业最具前景的领域——服务业培养学士、硕士研究生与专门人才，亦是培养旅游管理领域人才的领军高校。2012年，俄罗斯政府颁布命令，圣彼得堡国立服务与经济大学获“俄罗斯创新高校”地位。目前全俄罗斯仅有两所学校拥有这一地位。圣彼得堡国立服务与经济大学的战略发展计划得到了俄罗斯教育部的支持。该校有助于高教领域的先进经验，有助于确保与可持续发展及社会意识有关的学术培养、研究，以及相关的社团项目。圣彼得堡国立服务与经济大学拥有各种教学项目，包括经济、信息技术与商务管理方面的学士、硕士和博士项目。该校是俄罗斯14所联邦级的培养2014年索契冬奥会人才主流院校联盟的牵头人。在这个庞大的计划中，预计将提高大约5万人的专业资质。该校成立了圣彼得堡市唯一一个为索契冬奥会与残奥会的筹备及举办培养志愿者的中心，并且该中心运作良好。目前，最具才能、最勤勉和最富前景的学生正在该校学习。我校毕业生再就业市场具有稳定的高需求量，他们中许多人已经在学术、政府服务、政治与商务领域取得了一定的成就。

今天的圣彼得堡国立服务与经济大学包括：2.5万名大学生、超过300名的副博士与博士生；由1,100人组成的师资力量（其中75%以上具有副博士与博士学位）；9个学院、一个戏剧艺术系、两所技校与一所专科院校，以及11个分支机构。

圣彼得堡国立服务与经济大学拥有下列方向的学士、硕士研究生、副博士

与博士研究生教学计划：

信息技术

艺术和手工艺

服务业

技术与工艺学

圣彼得堡国立服务与经济大学向外国学生提供俄语预科教学，学制由3个月到10个月不等。

国际合作

学校同欧洲、美国、中国、波罗的海与独联体地区的高校及组织有着广泛的交流。该校是欧洲教育财团的成员，同时也是BALTIC SEA ACADEMY的创办人之一，这使得圣彼得堡国立服务与经济大学的学生能够在第一和第二学期在财团下属的任一所高校学习。该校也参与Baltic Sea Academy Tempus IV、Erasmus Mundus和其他国际体系的项目。圣彼得堡国立服务与经济大学定期举行国际性的学术与实践项目，包括论坛、学术会议、研讨会和圆桌会议等。该校是“旅游与酒店管理：教育创办者与雇主交流战略”以及“服务业的创新技术”这两个定期举办的国际学术会议的主办者。

该校向学生推出国际性的联合教育项目：

与米凯利应用科学大学（芬兰）联办的酒店管理专业双学位

与赛马应用科学大学（芬兰）联办的经济、管理、旅游及其他专业的双学位

与富尔达应用科学大学的“欧洲和跨文化理论与实践”学期项目

与雪菲尔哈伦大学（英国）的联合教育项目

针对外国学生开设预科课程，以及4个月至9个月，还有2至6周的短期俄语强化课程。

国际项目

圣彼得堡国立服务与经济大学还向外国学生开设英语教学课程。

学生生活

圣彼得堡国立服务与经济大学致力于不断改善教学资金与方法，以使教学进程变得更为便利、鼓舞人心、更具创造性。

我们向我们的学生提供以下一系列服务：

图书馆网络：包括6个专业图书馆、7个阅读室和电子图书馆（信息库权限、网络资源、电子书与电子杂志）

装备良好的微机教室与实验室

覆盖全校的Wi-Fi

3个健身房

校园咖啡馆

远程教育中心使来自俄罗斯与全世界各个角落的学生都能够享受到该校的教育服务。这对残疾人，以及那些希望将学习与工作或是生育假结合在一起的人来说也是极佳的选择。

当然，大学教育不仅限于上课与考试。学生年代是与同龄人交流、娱乐的时光，是最大限度展示自身能力的时光。

多元文化氛围

圣彼得堡国立服务与经济大学欢迎外国学生，致力于全方位的帮助他们与俄罗斯学生进行交流。我们力求使我们的外国学生成为学校大学生团体的一部分，参与学生社团与活动。

联系方式——

地址：7, Kavalergardskaja St., Saint-Petersburg, Russia, 191015

电话/传真：+7 (812) 401- 51-86;

邮箱：ir_spbsuse@mail.ru

网站：<http://en.spbsseu.ru/>



列宾美术学院

圣彼得堡列宾美术学院是俄罗斯美术教育的最高学府，培养出了许多世界知名美术家。是世界著名的四大美术学院之一。

绘画系

是美术学院的最大的系，学生在第二年毕业后，就进入个人工作室。但在列宾美术学院的古画修复系和宗教画系以及戏剧美术系都是在第一年毕业后就开始接受学生进入工作室工作。每年的夏季，学生们到外地写生。列宾美术学院一年级的学生去普希金山，第二年去鲁布嘎（在格里布半岛，黑海边）。那里有属于大学的实习基地。绘画系三年级学生的实习，在艾尔米塔日博物馆（冬宫）、俄罗斯美术博物馆，他们临摹著名画作。有两个主要的专业方向：宗教画和非壁画油画。这个专业的毕业生将得到两个证明：写生画家和临摹美术作品专家。整个教育课程是6年，内容包括：古画保存技术，揭示覆盖在新画后面的古画的技术，美术作品修复技术。这专业的毕业作品为：以保存、揭示、修复艺术品为课题的研究论文和用当时的颜料和运用当时的技术复制原作。实际上，一切保存和修复的工作都是在博物馆进行的。绘画系的学生在学习的最后一年，在

自己的工作室里进行毕业作品的创作。为这个毕业作品所作的小稿和习作也要交给指导老师看。

戏剧美术系

毕业生主要从事戏剧创作布景和戏剧服装道具创作以及装舞台美术设计创作。

雕塑系

在列宾美术学院已有240年的教育传统。这个系的学生每天要对着实物进行雕塑练习，也作着衣和裸体的塑像。1-5年级的学生每天三个小时做泥塑，两个小时学素描。他们练习作纪念雕塑、装饰雕塑的草图和完成品。他们也学习做深浮雕或浅浮雕，也有动物雕塑的课程。这个系还保留一个古老的传统：学生要参加养马场的工作，以观察动物的习性。

版画/线条画系

这个系的学生学习蚀刻版画、石头版画、漆料版画、铜版画和木版画。他们学习在各种材料上进行线条美术创作和书籍装帧艺术创作。培养学生成为版画/插画美术家，书籍装帧与出版设计/平面设计类的艺术专家。

艺术鉴赏系

这个系是特别有意思的，因为在

绘画创作的学校里这样的系和绘画、雕塑、建筑、线条画的学生接触，并直接观察到他们的创作过程，这将有助于他们将来的实际工作。这个系的学生还有一个优越条件：俄罗斯博物馆收藏着丰富的俄罗斯和西欧的优秀作品，便于学生汲取来自传统的世界文化的营养，培养他们成为博物馆艺术理论专家和画廊专家，中、高等学校的教员和美术评论家。

建筑学系

是俄罗斯最老的建筑学系。学院成立之初就设立了这个专业，很多有突出成就的建筑学家在这个系受到教育，并且参加教学。这个系的教员团体继承学院的传统，他们认为，建筑学一方面是现实主义美术，一方面是真正的精确的技术工作。在这里，他们培养高等级的建筑学美术家。在教学过程中，未来的建筑学家们将学习掌握新的技术和基本商业知识、现代艺术设计发展的原则和方向、建筑学的原则和方向、设计工作的最新工作方法。设计有社会意义的各种建筑物；建筑室内装饰装潢设计；一到两千人居民点的规划设计；小型纪念碑设计。在学习过程中，学生要参加实际工作实习。这个系的毕业作品的题目是建筑有社会意义的建筑方案、居民点、农场、学校的设计方案、修复建筑物的方案、改造旧城设计方案、公园广场设计、公共艺术景观设计。许多毕业生在建筑美术创作方面获得了很大成功。他们在俄罗斯和国外，在很多城市的建筑规划中，留了自己的作品。

联系方式——

地址：17, Universitetskaya
Naberezhnaya St., Saint-Petersburg,
Russia, 199034
电话：+7 (812) 323-7245
邮箱：artsacademy.spb@gmail.com
网站：<http://www.artsacademy.ru/>



圣彼得堡国家农业大学

圣彼得堡国家农业大学是俄罗斯最古老高等教育农业大学之一，是1904年9月8日在Stebutovsky女子农业训练班的基础上建立的。圣彼得堡国家农业大学有100多年的历史。大学总是列入培养农工联合企业专家的科学农业教育领先大学的名单今天农业大学是俄罗斯综合性农业大学之一。大学有6500学生（其中有世界上35国家的650留学生），200研究班学生，67博士生，1300大学工作职员（其中全体教授和教员，行政人员，技术工作人员。全体教授和教员包括520人员，其中有96教授，65%副教授，70%函授学生，30%函授夜学生。大学有80个教研室，8个教育大楼，20实验室，冬体育场，图书馆，实验田，收藏苗场，有1,200公顷土地的教育业“普希金”。教育业“普希金”带大学不远。在大学旁边还有有12个设备完善的宿舍的校园。

高等职业教育大纲和毕业大学后大纲的期限：

本科	4 年
专家	5 年
硕士	6 年
研究生	3 年
博士生	3 年

2. 技术系统，服务，能源学院

为留学生大学还提出俄语训练班，期间为10个月。根据国家许可证大学有权在25个专业，20个本科训练领域，11个硕士训练领域，37个毕业大学后的训练领域（研究班，博士研究班），7个补充教育大纲。

大学系：

1. 农业建设
2. 动物工程
3. 经济
4. 法学
5. 土地整理
6. 函授教育

学院：

1. 农业技术，土壤学，生态学院

大学与60多个外国大学和科研中心合作。还在国际计划（其中有Erasmus-Mundus,Tempus,Tacis等）范围内有多年的合作经验。圣彼得堡国家农业大学与许多外国大学实现学交换和科交换多样的方式。大学的科学家参加欧洲大学举行的国际研讨班，科学会议和讨论会。大学邀请外国大学的主导教授。圣彼得堡国家农业大学毕业证书保证高级的职业技能和威望。大学毕业生中间有院士，部长，州长，政治家，生意人。

联系方式——

地址：1 Educational building 2, Petersburg road, Pushkin, Russia
电话：+7 (812) 451-90-80
邮箱：pk_spbgau@mail.ru
网站：<http://spbgau.ru/>





圣彼得堡经济管理大学

圣彼得堡经济管理大学是一所现代化的、创新型的、发展迅速的，可在整个俄罗斯境内提供欧洲教育标准的大学。

圣彼得堡经济管理大学是一所私立大学，被认为是俄罗斯最大的教学机构之一。该大学（在圣彼得堡有两个校区，在国内有11家分校）拥有自2011年8月3日起按照高等、中等和补充职业教育大纲无限期从事教育活动的资质，并拥有2012年12月3日颁发的国家认证证书。完成学业的大学生可获得国家毕业证书。

该校按照本科和硕士计划、博士学位计划实施教学。远程教学体系也十分发达。教学以俄语为主，部分课程用英语讲解。该校还设有为外国大学生学习不同水平的俄语而开设的预科班。

该校拥有现代化的教学技术手段：配有60个可以上网的电脑教室。大学的教学楼内为大学生提供免费WIFI。还有一个现代化的图书馆，馆藏各种专业、科普类书籍和教学书籍多达60多万册。图书馆还有可以通过互联网访问的电子教科书。远程教学体系非常发达。

该校设有不同的学院：经济、管理和信息技术学院；人文和社会科学学院；法学院；高素质人才培养学院；国际教育学院；电子学院。

圣彼得堡经济管理大学在融入世界经济和教育空间，并与国内外各科学中心和机构合作的同时，还为大学生制定了学习方向和学习计划，从而让未来的毕业生在结束大学学习的时候可以学以致用。



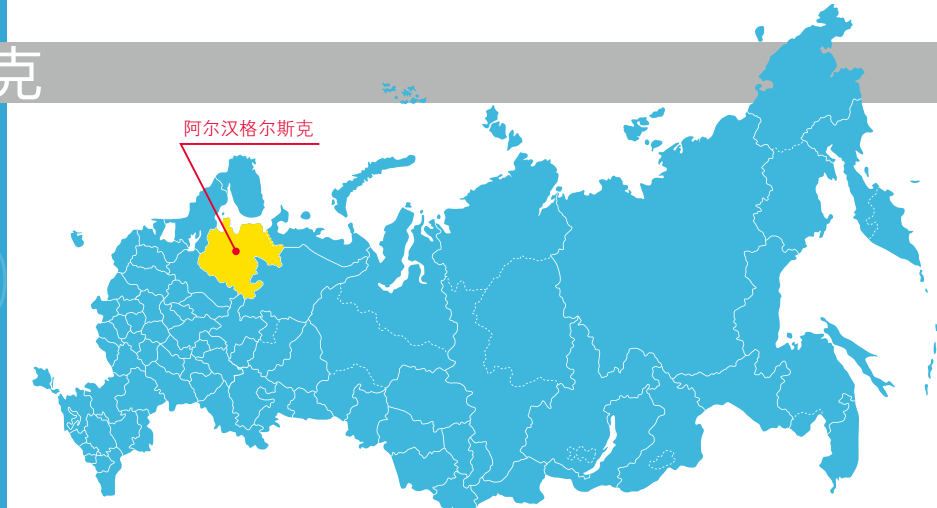
国际合作组织与协调部
电话/传真: +7 (812) 313 02 43
邮箱: inter@spbume.ru
网址: www.spbume.ru

联系方式——
地址: 190103, St. Petersburg,
Lermontovsky Prospect, 44
电话: +7 (812) 575-03-00
传真: +7 (812) 575-02-70
邮箱: rector@spbume.ru
网址: www.spbume.ru

Arkhangelsk

阿尔汉格尔斯克

- 罗莫诺索夫北方（北极）联邦大学



阿尔汉格尔斯克是位于俄罗斯欧洲部分的北方城市。

人口约36万人。该市坐落在北德维纳河两岸和三角洲岛上，距河流入海口30-35公里。气候属于温带海洋性气候。

阿尔汉格尔斯克是1584年由伊凡雷帝下令，在米哈伊尔-阿尔汉格尔斯克修道院（又名：米哈伊尔大天使修道院）附近建造的，该市也正是因此而得名。这是一座军人荣耀之城，曾获得列宁勋章。

阿尔汉格尔斯克是俄罗斯西北部主要的科学和工业中心，是一个拥有丰富自然资源的边疆区。这里集中了许多从事木材加工业、木材化工业、纸浆和造纸业、渔业和微生物产业，以及机器制造业的企业。

阿尔汉格尔斯克是波莫瑞（北方沿海地区）的历史-文化首府，是波莫瑞文化的传承和历史研究中心。市内建有十几个地方与联邦级别的剧院、博物馆、图书馆。





罗莫诺索夫北方(北极)联邦大学

罗莫诺索夫北方联邦大学概述

今天的罗莫诺索夫北方（北极）联邦大学是俄罗斯重点研究和开发远北地区和北极地区的全球领先的科学实践及研究中心。

作为迅速发展中的国际科学与教育中心，罗莫诺索夫北方联邦大学采用超现代化设备实施独特的科研项目。例如，2012年夏，在以“游动大学”为题的科教项目框架内，罗莫诺索夫北方联邦大学的学生们跟随俄罗斯科学家，乘坐“莫尔恰诺夫教授”号考察船，参加了在白海和巴伦支海水域进行的水文气象、生态地理、物理-化学和生物资源的研究。

国际合作

发展国际合作是罗莫诺索夫北方联邦大学的重点工作之一。该校已加入国际科研和教育网络，建立了许多伙伴关系，签署了多项国际性协议，同时还积极推行学术流动性计划。

今天的罗莫诺索夫北方联邦大学是几十家外国大学和机构的合作伙伴。该校位于北极地区的独特位置使其与挪威、芬兰、瑞士和美国的众多大学建立了密切的合作关系。目前，许多来自北欧和东欧、亚太地区、非洲、拉丁美洲和中东国家的大学生都在该校就读。

罗莫诺索夫北方联邦大学的教学大纲

罗莫诺索夫北方联邦大学按照以下教学大纲使外国留学生能够充分获得高质量的俄罗斯高等教育：

- 183个自然科学和技术专业以及

社会-人文、经济和管理领域的大专、本科、研究生教学大纲。

- 与斯堪的纳维亚知名大学合作推出的联合教学计划。
- 在学术流动框架内实施的英语教学大纲和课程。
- 托福俄语强化课程。

课外生活

无论是在教学、科学活动中，还是在课外活动中，北方联邦大学通过各种方式充分发挥外国留学生的天赋和能力。外国留学生可以积极加入大学生社团。北方联邦大学国际教育中心的专家和社会心理学中心的工作人员都会给予外国留学生最大限度的帮助，帮助他们适应俄罗斯的学习生活和社会文化。

该校的大学创意中心的工作就是支持学生们的创造精神，发挥他们的创作潜力。罗莫诺索夫北方联邦大学每年都举办“民族美食节”，学生和老师们可以在这个节日上品尝到由外国留学生制作的各个国家不同的美食，体会这些国家的文化。

联系方式——

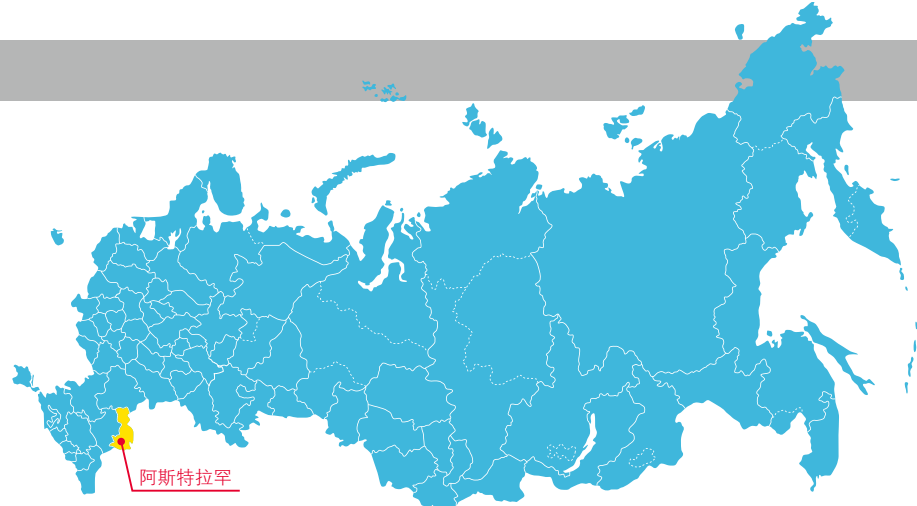
地址：17, Severnoy Dviny St., Arkhangelsk, Russia, 163002
网址：www.narfu.ru
邮箱：p.golomidova@narfu.ru
ums@narfu.ru
电话：+7 (8182) 21 89 27
+7 (8182) 21 61 96



Astrakhan

阿斯特拉罕

• 阿斯特拉罕国立大学



阿斯特拉罕是一座沐浴在南方明媚阳光下的古老且热情好客的城市，是伏尔加河下游流域的一颗璀璨的明珠。人们给阿斯特拉罕起了许多名字，如“渔都”、“里海之门”、“伏尔加河上的威尼斯”，所有这些名字都准确的反映了城市的地理位置和经济形势，以及与伏尔加河口紧密相连的城市交通，许多重要的水陆通道在这里交汇。

阿斯特拉罕州位于俄罗斯欧洲部分的东南部，是俄罗斯的边境地区。该州从陆地上与哈萨克斯坦共和国接壤，海上与阿塞拜疆共和国、土库曼斯坦共和国和伊朗伊斯兰共和国毗邻。在俄罗斯联邦境内与伏尔加格勒州和卡尔梅克相邻。

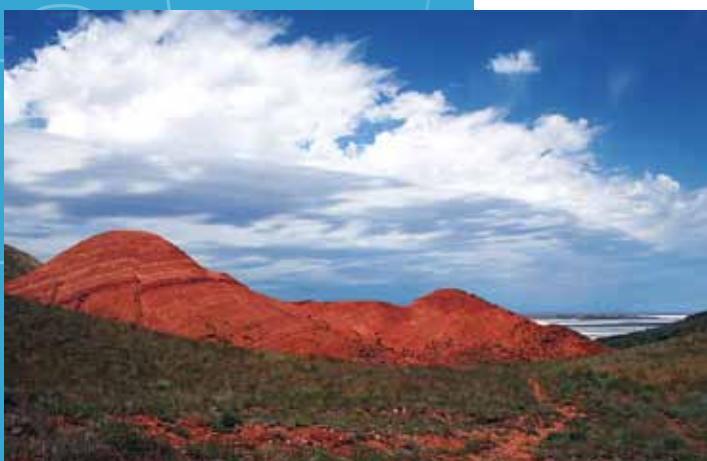
阿斯特拉罕州有利的地理位置，不断发展的经济、政治和文化关系决定了该州巨大的对外经济潜力。市中心矗立着一座16世纪的城堡，那就是

早就成为阿斯特拉罕象征的克里姆林宫，城市的古老街道和街区像扇面一样从这里延伸开去。阿斯特拉罕的土地就是伏尔加河三角洲，伏尔加河不仅是俄罗斯的象征，是俄罗斯最大的交通走廊，同时还是连接不同民族与文化的文化轴心。

阿斯特拉罕是阿斯特拉罕州的行政中心，距离莫斯科东南方向1500公里。人口超过53万。城市坐落在里海低地的十一个岛屿上，伏尔加河三角洲的上游。市内分布着约38座桥梁。城市的主要部分位于伏尔加河的左岸，约有20%的城市居民生活在右岸。

阿斯特拉罕建有21个大大小小的港口，15个船舶制造厂和船舶维修厂。该市的能源业、食品业与化工业也比较发达。

阿斯特拉罕拥有5个剧院、乐团和马戏团，以及若干博物馆，其中包括联邦级的博物馆。





阿斯特拉罕国立大学

“阿斯特拉罕国立大学”建于1932年，现在已经发展成为里海地区最大的多功能教育机构。该大学现设有100多个专业和方向，其中包括12个职业再培训计划和23个技能水平提高计划，以及16个可在相关高等教育专业继续深造的技术教育专业。

阿斯特拉罕国立大学的机构组成：

该大学的机构组成包括5个创新学院（经济学与法学院、自然学院、人文学院、物理数学学院以及教育学、心理学和社会工作学院），21个系，1个培训学校，83个教研组，1个实践工业园区，并在兹纳缅斯克市设有一个分校。

目前，阿斯特拉罕国立大学正在实施“总计划”框架内的商业代表培训计划，并对国家和市政府公务员进行培训。

阿斯特拉罕国立大学是形成上海合作组织大学的16所俄罗斯基础高校

之一。

在该大学任教的许多学者，不仅在俄罗斯非常著名，而且还由于他们在各个不同科学领域所做出的重大贡献而闻名于世。

阿斯特拉罕国立大学正在努力成为俄罗斯东南部一个强大的国际大学综合体，其将在地区经济中形成全新的科学教育与创新集群。该大学的传统职能是培养专家和进行基础研究，而其在向工业和商业输出教育服务及转让最新技术方面所开展的积极活动，为其传统职能给予了很好的补充。

阿斯特拉罕国立大学的教学优势：

阿斯特拉罕国立大学正在寻求建立一个多语种的教学环境，在这样的环境中通过让每一个大学生和研究生掌握1-2门外语来培养最具竞争力的专业人才。

要想在某一领域成为出色的专

家，那就意味着必须不断提高自己的专业技能。阿斯特拉罕国立大学拥有自己的科学实践学校，这些学校能够提供最高水平的专业活动和最现代化的教育方法。

我们的毕业生在阿斯特拉罕州的管理部门，各大、中型企业和国内外各类公司中的关键岗位任职，成功地发展着自己的事业。他们都拥有成功精神、创业精神和很高的社会活动能力。

现在，许多来自不同国家的大学生在阿斯特拉罕国立大学就读，这些国家包括伊朗、阿塞拜疆、哈萨克斯坦、中国、埃及、土库曼斯坦、塔吉克斯坦、摩尔多瓦、乌克兰、意大利、乍得、法国。

联系方式——

地址: 20a, Tatischev St., Astrakhan,

Russia, 414056

电话/传真: (+7-8512) 61-08-90

邮箱: id@mail.ru.

电话: +7 (8512) 49-41-56

传真: +7 (8512) 49-41-57

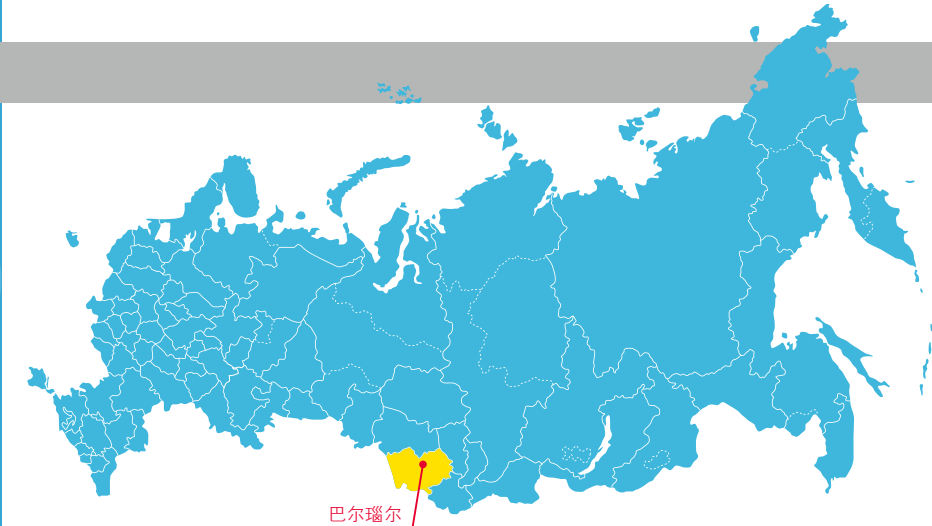
网站: www.aspu.ru

Baikal

巴尔瑙尔

• 阿尔泰国立大学

• 阿尔泰波尔祖诺夫国立技术大学



巴尔瑙尔是阿尔泰边疆区的行政中心。位于西西伯利亚南部、巴尔瑙尔河汇入鄂毕河的入口处。

城市人口65万人以上，人口数量居俄罗斯第19位。这里是西伯利亚主要的工业、文化和教育中心：9所国立大学、5个剧院、博物馆，以及十八至二十世纪的建筑古迹。巴尔瑙尔市拥有11所设计和勘查设计研究院，以及其分支机构，还有13个科研院所。巴尔瑙尔天文馆——是俄罗斯最早建立的天文馆之一，于1950年对外开放。

巴尔瑙尔的冬季非常寒冷，降雪量不大，夏季温暖。





阿尔泰国立大学

位于西西伯利亚南部的阿尔泰国立大学是联邦国立高等职业教育机关。阿尔泰国立大学成立于1973年五月份。大学成了阿尔泰地域典型教育第一所院校。目前大学是西伯利亚联邦地区最大的科学教育中心之一，是西西伯利基础科学应用科学中心，以及社会、文化生活中心。

大学设有16个系、阿尔泰地域6座分校、阿尔泰国立大学学院、3所科学研究院、21个职工进修中心、自己的出版印刷中心、西伯利亚院校藏书最丰富的图书馆、南西伯利亚植物园、“卡尔希洛沃湖”训练实习基地、“Universum”艺术画廊。本大学、本大学分校学生、研究生、博士生一共有1万8千多人，职员有2千多人，

其中包括900名师资队伍，在专任教师中97名博士，483名副博士。大学培养学士教学有34个学科，培训硕士教学有32个学科，高等教育有52个学科和高中职工教育有18个学科。大学就56个科学研究生班学科和就16个科学博士研究班学科培训高级科学技能干部。

以实现“以阿尔泰地区和西伯利亚地区经济及社会生活现代化为目标发展阿尔泰国立大学”2012-2016年战略发展计划的活动在俄罗斯联邦科学教育部资金援助下国立大学设有5个科学教育中心。科学教育中心基本任务是保障就在优先方向而实现的学科间科学研究、方案实现协调。

大学有5座学楼，健身体育馆，滑

冰基地以及训练实习基地。大学生具有所有可能在科学、体育运动、社会、文化生活中自我实现。“阿尔泰国立大学大学生联盟”代表大学生利益。大学组织各种创作团队智力电影团队、文学音乐团、生态学队、讨论团、心理学实验剧团等。大学有20多个体育运动组。每年举行学生运动会。

联系方式——

地址: room 705, 61 Lenin St.,

Barnaul, Russia, 656049

电话: +7 (3852) 291-253

网站: www.asu.ru

中文网站: <http://www.asu.ru/cn/>

邮箱: gubernatorova@email.asu.ru,

oms@email.asu.ru



阿尔泰波尔祖诺夫国立技术大学

阿尔泰波尔祖诺夫国立技术大学是俄罗斯最大型的高校之一，也是阿尔泰边疆区公认的教育、科技和文化中心。属乌拉尔、西伯利亚和远东地区的最佳十所高校之列。该大学由比斯克科技大学、卢布佐夫斯克工业学院和巴尔瑙尔市大学本部组成。

现今，阿尔泰国立技术大学在校生超过2万人。拥有1370名教师，其中超过一半拥有高等教育和职称，有功勋卓越的俄罗斯发明家，功勋卓越的科学、技术、文化活动者，以及俄罗斯联邦政府津贴获得者。

阿尔泰国立技术大学本部 (巴尔瑙尔市)设有以下教学机构

学院：建筑与设计学院、经济与管理学院、强化教育学院、职业教育发展学院、国际教育与交流学院、战略发展学院。

系：人文系、专业技术系、建筑技

术系、动力机械制造和公路运输系、信息技术系、食品与化工生产系、能源系、平行教育系、夜校函授系、教师和工作员工业务能力培训系、干部和专家业务进修系。

植物化工能源资源节约工艺、动力机械制造、质量管理学、人力管理学。

本科(5年)：地上运输技术学、稀有楼房和设施建筑、经济安全学。

硕士(2年)：信息与计算机科学、机械制造设计技术、材料科学与技术、机械制造、管理学、地上运输技术学、师范教育、仪器制造、应用信息学、动物性食品学、植物性食品学、经济学、建筑工程学、建筑工程中，采用有效材料与设计技术、道路设计、建设与管理、技术物理、机械设备与技术、产品技术与社会餐饮机构、旅游学、化学、动力与电气工程学、动力机械制造、化学化工、石油化工和植物化工能源资源节约工艺。

学校拥有7座宿舍，2,500个床位，拥有体育田径馆，体育比赛馆，滑雪场，游泳馆，科学技术图书馆，电子图书馆，“青年”卫生防疫站，“树冠”培训中心，宾馆。设有19项有组织的专业体育部门。拥有优秀的艺术团队，包括：舞厅舞蹈工作室；流行舞工作室；戏剧和声乐工作室；演员培训部。

联系方式——

地址: 656038, Altai kray, Barnaul,
prospekt Lenina, 46

电话号码: +7 (3852) 290-706

网站: <http://www.altstu.ru/>

邮箱: elvisadoo@mail.ru

ntsc@desert.secna.ru



Belgorod

别尔哥罗德

• 别尔哥罗德文化艺术学院

别尔哥罗德

别尔哥罗德立于1954年1月6日，位于俄罗斯中部山区的西南段，是别尔哥罗德州的首府和行政、工业、文化中心，人口约337,000。

“别尔哥罗德”在斯拉夫语中意为“白色城市”，原因是其周边富藏石灰石。城市第一次被提及是在1237年，当时游牧民族拔都征服了此地。1596年，鲍里斯·戈东诺夫重建别尔哥罗德，成为抵御克里木汗国的一系列堡垒之一。

随着俄罗斯边境向南推进，别尔哥罗德的重要性骤减，曾一度被划归库尔斯克政府领导。彼得大帝曾在波尔塔瓦战役前夜访问过别克哥罗德。

俄罗斯别尔哥罗德州首府和经济、文化中心。铁路枢纽。工业以建筑材料（水泥、石棉瓦等）、机械制造（锅炉、刀具）和食品加工为主。有建筑材料工艺学院。库尔斯克铁矿区的科研设计中心。第二次世界大战期间别尔哥罗德是重要作战地点。





别尔哥罗德文化艺术学院

别尔哥罗德文化艺术学院的前身，是1960年5月27日开设于别尔哥罗德市的文化教育学校。这所学校是当时该地区唯一的一所职业教育机构，其开设目的，是为了满足新建不久的别尔哥罗德州对文化领域日益增长的高水平人才的需求。

1960年6月20日被任命的别尔哥罗德文化教育学校的首任校长米哈伊尔·阿法纳斯耶维奇·伊万舍奇金，是一位伟大卫国战争时期的老兵，时任苏共别尔哥罗德市委员会书记。他曾两次被授予红星勋章，并获得卫国战争二级勋章和十月革命勋章。根据俄罗斯苏维埃联邦社会主义共和国文化部决议和1961年6月12日颁布的第944号文化局令，在学校人员编制中引入了教务副校长职务，担任该职务的是曾参加过伟大卫国战争、被授予红星战斗勋章和“战斗功勋”奖章的合唱老师安娜·帕夫洛夫娜·罗季奥诺娃。

该校第一批接收的90名脱产学生，所学专业为“业余合唱团管理”、“业余剧团管理”和“业余民族乐器乐团管理”。在学校初创时期，教师团队仅有20人。而从1961年开始，由于专业数量的扩大，学校设立了函授部，成立

了艺术部、社会职业系、留学生组（其中大部分是来自保加利亚人民共和国的公民），以及城乡俱乐部从业者高级培训班。第一批大学生于1963年毕业。每一位毕业生都能够在教学、创作实践以及演出活动中，将自己所获得的理论和实践知识，运用在对儿童团体的教学和教育工作中。

现在，别尔哥罗德文化艺术学院是该地区专门从事培养别尔哥罗德州和整个中央黑土区文化领域的高水平专业人才的领先教育机构之一。该校在教育过程中采用多级别的教育体系：具有课程计划连续性的“艺术学校、中等职业教育、文化艺术学院、文化和艺术领域的大学后职业教育”。该校所有科目均采用俄语教学。

该校的结构组成包括汇集了28个教研组的六个系，分别是：社会文化活动与图书馆信息系、表演艺术系（捷格加廖夫音乐学校）、设计系、艺术与跨文化交流系、音乐创作系、导演演员和舞蹈设计系。除此以外，其组成还包括一个地区补充职业教育中心、一个地区艺术教育培训中心、若干科学实践和科学教育中心，以及一个艺术学校和创业中心。

目前，该学院的教授教师队伍拥有

21名博士，大学的121名教师拥有副博士学位。而在一对一的教学框架内，学生们有机会汲取老师们多年积累的工作经验，他们中不乏俄罗斯联邦人民艺术家和俄罗斯联邦功勋文化工作者。在学院的基础上，还运作着20多个创作集体。

现在别尔哥罗德文化艺术学院的学生在三个校区就读：分别位于科罗廖夫大街7号，格拉日单斯基大街55号，古布金大街53号。学生们居住在拥有530个床位的舒适的宿舍里。该学院的基础设施和配套设施符合所有第三代联邦国家教育标准的要求和规定。所有教室均配备必要的设备，大学的图书馆拥有75000册纸质和电子书籍。2014年，学院成立了体育俱乐部“里拉”，俱乐部内配备了健身器械和健身操训练厅，这里还经常举办各种拳击和迷你足球培训，以及举重训练。

联系方式——

地址：308033, Belgorod, Koroleva st. 7

电话：+7 (4722) 55-98-09

传真：+7 (4722) 54-54-68

邮箱：bgiik@bgiik.ru

网站：<http://bgiik.ru/>

符拉迪沃斯托克

- 符拉迪沃斯托克国立经济和服务大学
- 俄罗斯远东联邦大学
- 太平洋国立医科大学

符拉迪沃斯托克是俄罗斯远东地区的城市和港口，滨海边疆区的行政中心，西伯利亚大铁路的终点。城市人口——625868人。该市坐落在日本海沿岸的穆拉维耶夫-阿穆尔斯基半岛上。

符拉迪沃斯托克市区包括整个穆拉维耶夫-阿穆尔斯基半岛，直至特鲁多沃耶村也包括在内，还有佩夏内半岛和大约50个大彼得湾的岛屿。

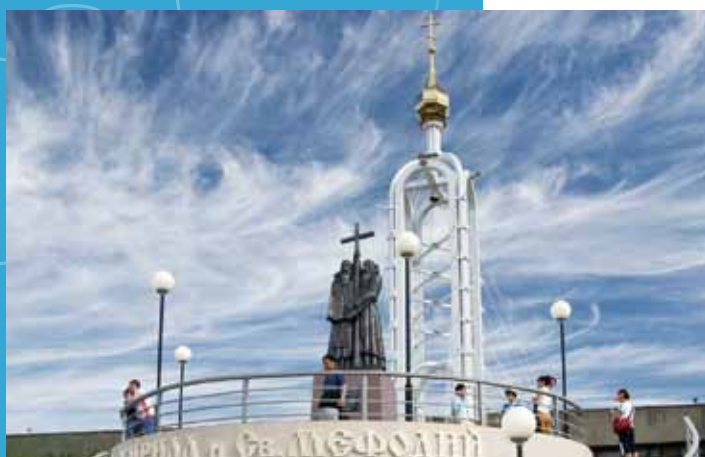
符拉迪沃斯托克的气候属于季风性气候。冬季干燥、寒冷，天气晴朗。春季持续时间长，凉爽，气温波动频繁。夏季温暖、湿润，是全年降雨量最大的季节。秋季短暂，降雨量随着冬季的来临逐渐减少。

2010年11月4日，符拉迪沃斯托克被授予“军人荣耀城”荣誉称号 [5]。

符拉迪沃斯托克是西伯利亚大铁路和太平洋海路之间的连接枢纽，这使它演变为重要的商业和客运港口。该市的机器制造业主要包括造船和船舶修理，以及生产渔业设备。

该市拥有7所大学和4个分校。俄罗斯科学院远东分院是符拉迪沃斯托克最大的科学机构。

以阿尔塞涅夫命名的滨海边疆区国家大博物馆，是符拉迪沃斯托克最著名的博物馆。海洋水族馆、S-56潜艇博物馆等也能引起人们很大的兴趣。



符拉迪沃斯托克



符拉迪沃斯托克国立经济和服务大学

学校的信息

符拉迪沃斯托克国立经济与服务大学是一所拥有高水平师资的多种专业和独一无二技术设施的教学基地，在这里可以获得从幼儿园到博士生的各种形式的持续专业教育。

该大学是一所具有社会责任感以企业办学模式的高等教育学府，利用创新型的理念对教学、科研进程以及商务战略伙伴进行组织。

根据俄罗斯教育与科学部的评估符拉迪沃斯托克国立经济与服务大学在服务类高校中排名第一。根据统一国家入学考试排名为是滨海边疆区的第二大高等教育学府。俄罗斯联邦在服务专业教育领域排名第三的高校。并且是远东地区唯一一所培训2014年索契第22届冬奥会及第9届冬季残奥会志愿者的培训基地。

教学和服务项目

符拉迪沃斯托克国立经济与服务大学实施以下的教学项目：

- 本科联合办学项目，专业：“商务”，“经济”，“管理”(石油天然气工程管理)，“旅游”，“语言学”，“商务信息学”，“信息学应用”，“艺术设计”。
- 研究生联合办学项目，专业：“国家市政管理”，“经济学”，“管理学”，“心理学”，“旅游”，“生态和自然资源利用”，“人才管理”，“商务”，“信息学应用”，“艺术设计”。
- 中专联合办学项目，专业：“经济

学”“商务”，“商品学和商品鉴定学”，“酒店服务”，“汽车技术维修维护专业”，“艺术设计”。

- 俄语学习班。

校区的建设，实验室以及学生的生活

学生可以愉快充实的利用自己的业余时间，在校区内可从事体育运动，展示自己的艺术特长，参加文艺活动使自己的生活充满活力和健康。

在校区有独一无二的树木园区和日本石园。

学校的校区建设按照国际标准，教师和实验室配备有现代化的多媒体设备，舒适的宿舍，15个餐厅和商店，图书馆，52个运动场馆和6个游泳馆，可容纳800人配备有先进设备的安德格朗德剧院包括小的表演厅和彩排厅。学校的设施通过各种通道，电梯，滚梯连接在一起。所有的校舍校区有视频监控。

语言技能

达到对外俄语一级入学俄语测试。

注意：如果您不会俄语的话，那您可以在外语学院俄语培训班学习。

符大宿舍

一个美好的学生宿舍拥有不断改善的现代生活条件，包括家具，电器及配件，有线电视，无线上网等；

- 安全提供二十四小时专业保安服务，有外部和内部监控系统；
- 电子门禁系统，防止非住宿人员出入；
- 防火安全系统，包括火灾报警系统和消防报警系统，宿舍提供个人呼吸防护过滤器。

联系方式——

地址: Vladivostok State University
Economics and Service
41, Gogolya St., Vladivostok,
Russia, 690014

电话: +7 (423) 240 41 38,
+7 (423) 242 91 58

网址: <http://cn.vvsu.ru/>,

<http://www.vvsu.ru/>

邮箱: wang.bing@vvsu.ru,
yuliya.kravchenko@vvsu.ru,
tatjana.demchuk@vvsu.ru



俄罗斯远东联邦大学是位于从贝加尔湖到太平洋幅员辽阔的土地上的第一所古典式大学，其历史可以追溯到1899年的10月21日，当时在符拉迪沃斯托克开办了东方学院。1920年，东方学院和一些私人学校合并成了远东国立大学，大学里有三个系：东方系、历史和语言文学系以及社会科学系。

1950年到1990年是远东国立大学蓬勃发展的时期，学校规模扩大了若干倍，并成立了一些新的学术与科研机构。学校开始招收博士生，创办了答辩委员会、生物站、物理技术研究所等机构。2008年，俄罗斯联邦政府决定在远东国立大学的基础上创立远东联邦大学。

远东联邦大学成立了一个国际部，负责向外国公民提供以下教育大纲：

1.教授外国学生远东联邦大学的所有专业课程，并获得本科、专科（五年高等教育）与硕士学位。

2.教授外国博士生进行副博士和博士论文答辩，并获得副博士与博士学位。

3.按照联合教育计划教授外国学生，并获得两所大学（远东联邦大学及其国外合作大学）的本科文凭。在联合教育计划范围内，远东联邦大学可授予外国学生本科学历，这些学生所学的专业是“俄语（作为外语学习）和俄罗斯地区研究”。

4.在一年的时间里，向外国实习人员教授远东联邦大学的所有专业课程，并获得教育证书。

5.对外国公民进行俄语（作为其外语）课程的培训。

6.对外国公民进行俄语（作为其外语）语言测试，用以获得俄罗斯国籍。

教授外国公民需以签订合约为基础，且合约为俄语写就。为进入远东联邦大学学习，外国公民需持有已接受全



俄罗斯远东联邦大学

日制中学教育的证明。

在提供了上述所有必要文件之后，申请就读远东联邦大学的学生应通过俄语语言和对话测试，提供上述文件的最迟期限为当年的8月1日。

申请就读远东联邦大学硕士的学生必须通过俄语语言测试，提交其所选用于答辩的论文摘要，以及通过所学专业教研室组织的对话考试。提供上述文件的最迟期限为当年的10月1日。根据语言与对话测试的结果，在支付学习合同产生的相关费用后外国学生可进入远东联邦大学学习。

外国公民就读远东联邦大学所需的文件清单（无论课程是何种形式，均用俄语教授）包括：

中学毕业证明原件（针对大学生），高等教育证明（针对其他形式的教育），本科与硕士文凭（针对博士生），以及经过公证且已翻译成俄语的文件复印件；

由俄罗斯联邦教育与科学监督局签发的外国文凭等效证明文件，用于确认

该学生有权接受俄罗斯高等教育。

- 俄语（作为外语）水平托福证书；
- 医疗保险合同；
- 医疗透视诊断证明，艾滋病证明；
- 护照（注册与签证页面的复印件）；
- 个人申请；
- 六张彩色照片；

外国公民就读远东联邦大学的表格。

上述所有文件都应翻译成俄语。只有在翻译成俄语后上述文件才能接受办理。外国公民可以在远东联邦大学为其开设的俄语中学里测试和提高自己的语言技能。

在俄罗斯远东联邦大学有专门针对中国留学生的俄语中心。

联系方式——

国际合作处：

地址：56, Aleutskaya St., Vladivostok, Russia, 690950

电话：+7 (423) 245 94 03

传真：+7 (423) 245 72 00

邮箱：interoffice@dvfu.ru

网站：www.dvfu.ru



太平洋国立医科大学

该校始建于1958年，现行的学科科目包括：预科教育、中等专业教育（（计划）“医疗预防专业”、“牙齿整形”、“口腔预防”、“制药学”、“护理专业”、实验室诊断”等课程）和高等专业教育、“临床心理学”、“社会工作”“诊疗专业”“儿科”“医疗预防专业”“口腔学”“制药学”“护理专业”“医学生物化学”“（医疗领域内的）企业经营与管理”、“国家医政管理”）。

该校对于博洛尼娅协定《终身教育》的原则，通过以下设置给予实施——博士（1个专业）、研究生（5个科学领域，35个专业）、临床医学研究生（44个专业）、临床实习（30个专业）的职业教育计划，以及进修和职业再培训计划（共187个计划）、额外职业教育计划：专业交流领域的翻译和高等学校的教师。

在俄罗斯卫生部国立高等职业教育机构太平洋国立医科大学，共有9个专业共同承担着该校主修课和选修课的全部教学内容：预科培训、诊疗、儿科、公共健康、口腔医疗、制药、临床心理学、实习和研究生班、专业水平提升及专业人员再培训，以及护理专业。学校共设有45个教研室。

2011年该校顺利通过了高等学校质量管理体系认证监督审核，符合ISO 9001:2008国际标准的要求（证书编号 №:12.0043.026，有效期自2012年1月26日至2015年1月24日）。2013年12月，依据由国家社会专业认证中心制定的、与欧洲教学质量保障标准ESG-ENQA相符的原则，在进行专业认证和社会资质认证的框架内，举行了校外国际评审，



这说明该校学生专业能力的发展水平，不仅仅限于在校内课堂上进行评估。俄罗斯卫生部国立高等职业教育机构太平洋国立医科大学的大学生们，历来是地区和俄罗斯各种竞赛以及奥林匹克竞赛的积极参与者。2013年，“太平洋医科大学”代表队在第一届全俄大学生“金医师”奥林匹克竞赛中摘得桂冠，参加该竞赛的有来自国内的38所医科大学，参赛选手超过250人。自2009年以来举办的、已被列入俄罗斯卫生部工作计划的“远东医科大学青年艺术节”，是展现该校教育工作成效的生动体现。2014年举办的“第五届远东医科大学青年学生文化艺术节”的主题是“国际对话中的艺术、科学与医学”。这一具有纪念性的节日已被列入俄中青年友好交流年的活动规划中。

俄罗斯卫生部国立高等职业教育机构太平洋国立医科大学是远东地区一所领先的创新和教育中心。该大学在五个学科领域实施基础应用科学研究：医学、生物学、心理学（医学心理学）、化学（生物有机化学）、经济学（卫生领域的经济与国民经济管理）。该大学学术带头人出版的著作，证明了他们的研究成

果已得到了国内外的认可。该大学工作人员的h-index（赫希指数）整体指标已增至12，在俄罗斯高校排名中位居第462位，许多出版物被收录在俄罗斯科学引文索引、Scopus和Web of Science科学数据库中。

今天，俄罗斯卫生部国立高等职业教育机构太平洋国立医科大学已经成为俄罗斯创建科学教育集群的十大医学高校之一。

该校还积极开展国际交流活动。学校与美国、日本、中国、南韩、新加坡以及欧洲各国的高等学府、医疗机构的合作，不仅体现在大学生和教师的交流、科学信息和联合项目的交流上，同时还体现在实践医学领域，这意味着该校可以利用合作伙伴的临床基地，举办各种诊断和治疗活动，以及各种临床方面的专家交流。

联系方式——

地址: Vladivostok, prospekt Ostryakova, 2
邮箱: mail@tgm.ru
电话: +7 (423) 242-97-78
网站: <http://en.tgm.ru/>

伏尔加格勒

Volgograd

• 伏尔加格勒国立工业大学

伏尔加格勒是俄罗斯欧洲部分东南部的城市，伏尔加格勒州的行政中心，人口1018830人。这是一座“英雄城”，斯大林格勒保卫战就是在这里展开的。

该市坐落在伏尔加河下游的西岸，与坐落在东岸的城市伏尔加斯基和克拉斯诺斯洛博茨克共同构成了伏尔加格勒城市集合体。

伏尔加格勒的气候属于温带大陆性气候。平均降水量——每年347mm。平均气温：二月—— -6.7°C ; 七月—— 23.5°C 。

由于拥有非常有利的地理位置，伏尔加格勒在俄罗斯南部的社会经济发展中占据着非常显要的战略地位。

伏尔加格勒的工业体系主要是重工业生产。

该市拥有16所高校和一些联邦大学的分校，以及若干科学研究所和科研中心、设计机构、企业内部独立的实验室。

伏尔加格勒建有若干博物馆。其中最著名的是“斯大林格勒保卫战”国家博物馆，该博物馆包括：拥有数百个独一无二展品的全景画馆、格哈特面粉厂遗址、露天军事装备展览和“德国法西斯军队在斯大林格勒战败”全景画——俄罗斯最大的全景画。





伏尔加格勒国立工业大学

伏尔加格勒国立工业大学建立于1930年。从1962年开始对于欧洲，亚洲，非洲，近东和拉丁美洲的学生进行专业等级招生。获得研究生，高等专业证书，本科证书的毕业生来自于70多个国家，将近1,500人。在1973年建立外国留学生系，为继续在俄罗斯高等院校学习经济，计算机和文化科学专业的留学生做准备。

预科生的学习科目按照以下等级进行划分：

计算机系：俄语，物理，数学，化学，信息，国家管理，绘图；

经济系：俄语，物理，数学，信息，国家管理，经济，地理；

人文系：俄语，文学，文化，国家管理，地理。

我们的大学共有7个系组成：

- 电力和高等科技;
- 化学科学技术;
- 科技原料构造;
- 汽车制造;
- 拖拉机自动化;
- 经济管理;
- 汽车运输。

本科高等专业的学期是四年，本科毕业以后继续读研究生的学期是两年，攻读专家的学期是1-1.5年。学习按照以下的方向和专业等级：

对于获得邀请函需要以下的条件：

- 复印护照标明出生地点，长期居住地和护照的签发地点（国家，城市）；
- 护照的有效期不能低于一年；

- 复印高中毕业证。

对于要进入伏尔加格勒国立工业大学预科系学习应该具备以下条件：

- 填写你要选择的专业（工程系，经济系，文化系）；
- 护照；
- 医院健康证明原件，必须属于国家官方的机关，标明没有社会危害疾病，医院还要证明没有传染病和疾病；
- 复印件关于出生证明（恰当的年龄是不超过25岁）；
- 六张4*6寸的照片；
- 高中毕业证的原件的要求（标明学习的年限，总学分数，实践大纲，课程和高等毕业证，专业课外的学习经验），法定程序的认证；
- 两份高中毕业证的公证书；
- 如果毕业证发放与非国家教育机关，必须同时出示有关机关对于此毕业证发放机关的授权证书。
- 在本国家中获得完整的高中毕业证

书，可以在俄罗斯的任何一所大学就学。

如果应届高中毕业生进入了伏尔加格勒国立工业大学基本的系，包括预科系，必须接受国家专业等级的俄语一级考试，同样接下来可以获得更多的尝试。

研究生获得证书由国家负责颁发。

对于有研究生证书或高等专家证书的学生，有资格开始博士学位的深造。

所有公证书必须以俄语书面形式呈现，高中毕业证必须经过国家有关机关的公证。

联系方式——

地址：28, Lenin Av., Volgograd,
Russia, 400005

电话：+7 (8442) 23-00-76

邮箱：rector@vstu.ru

网站：<http://www.vstu.ru/en/university.html>



Yekaterinburg

叶卡捷琳堡

- 南乌拉尔国立大学
- 乌拉尔国立经济大学
- 乌拉尔联邦大学



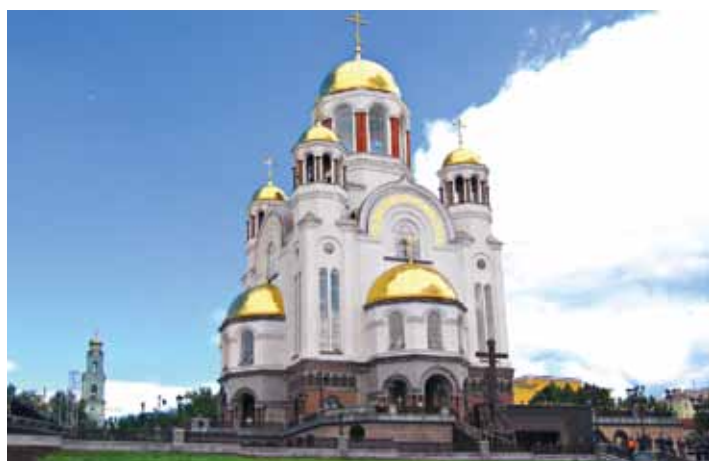
叶卡捷琳堡

叶卡捷琳堡是俄罗斯斯维尔德洛夫斯克州的行政中心，是俄罗斯人口数量位居第四的大城市（仅次于莫斯科、圣彼得堡和新西伯利亚）。这里是西伯利亚大铁路上的交通-运输枢纽，是非常重要的工业中心（光电机械产业、仪器仪表和重型机械、冶金、印刷业、轻工业和食品工业、军事工业体系）。

叶卡捷琳堡是乌拉尔地区的行政、文化、科教中心，是乌拉尔联邦区的中心城市；另外，这里还是俄罗斯中央军区总司令部、俄罗斯科学院乌拉尔分院主席团，以及35个地区联邦权力机构的所在地，该市也因此被称为“乌拉尔之都”。

叶卡捷琳堡位于欧亚大陆的中央部分，距莫斯科东部1667公里。地理坐标：北纬 $56^{\circ}50'$ ，东经 $60^{\circ}35'$ ，海拔270米。叶卡捷琳堡属于温带大陆性气候，天气条件变化迅速，四季分明。

叶卡捷琳堡拥有几十座图书馆、50个博物馆和约10家剧院。此外，市内还建有动物园和马戏院。





南乌拉尔国立大学

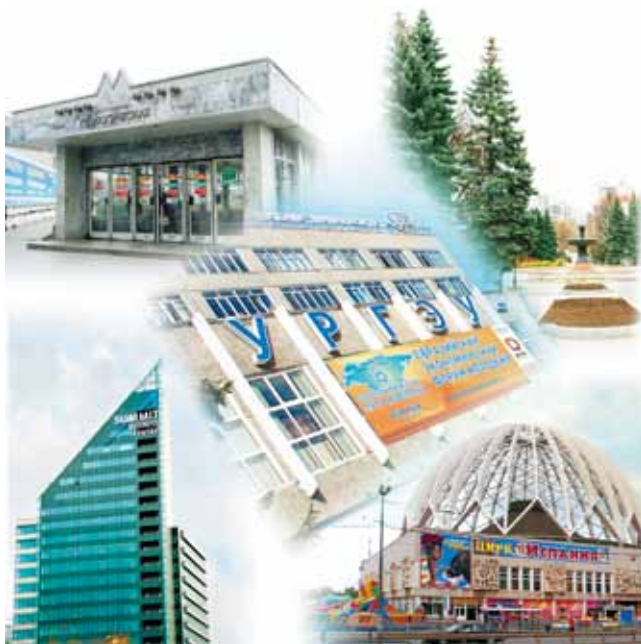
南乌拉尔国立大学有理由地被认为是南乌拉尔教育、科学、文化、及体育运动生活中心。当今大学加入路透社独立机构举办的毕业生成功评级的前十名，按该评级计算结果南乌拉尔国立大学在俄罗斯十六所最好大学中在最初阿尔法班组。大学有5万五千多名学生（其中700多名外国留学生），五千多名职员，其中师资导师有350多个教授及大约1,500名副教授。大学教学方式包括面授、函授、面函授（夜校部）、校外考生方式，再包括远程教育模式。本大学有于2004年成立的网络院校，本校网络学院采用现代远程教育模式，借助先进的网络课堂，通过现场直播方式进行授课，打破了空间上的局限性。大学由38个系组成，再包括大学预科系和网络远程教育学院。学士、硕士训练就230个高等教育大纲基础上而进行。南乌拉尔国

立大学是一所革新大学，将大量投资投到现代科学教育基地。大学成立世界高水平先进的研究所：«PLANTWEB»自动体系研究所、纳米技术研究所、超电脑模拟研究所等。这都有助于培养在高效率计算和工程模拟最先进领域具有丰富知识和实践经验的科学、工业其他部门高素质人员。除此之外，有助于参加国家科学潜力及经济发展。大学积极进行科学、研究、设计活动。大学特别重视进行学生实习事业并毕业生就业。大学同俄罗斯、外国巨大企业签署了40多个合同。大学与17多个国家院校和公司积极合作（捷克共和国、立陶宛、西班牙、法国、德国、中国、哈萨克斯坦、越南、美国、英国、奥地利、波兰、白俄罗斯、以色列、芬兰等）。大学成立俄罗斯第一台也在网络上广播的学生电视广播台。大学有8个宿舍，也给学生供上网络机会。

宿舍也有专用于做饭洗衣服房屋，提供其他学生所需要服务。大学结构还包括车里雅冰斯克市最大的游泳馆、体育馆、“奥林匹亚”健身中心、医疗中心（提供外国留学生医疗保障）。校园有几个饭馆、咖啡馆。南乌拉尔国立大学体育中心包括游泳池、冬季运动场、田径体育场、休息基地和学生营地。大学图书馆书籍为大约3百万册。图书馆电子资料为2千件。国际教育学院有外国留学生考进本校预备班。

联系方式——

地址：76, Lenin Av., Chelyabinsk, Russia, 454080
电话/传真：+7 (351) 267-99-00
网站：<http://susu.ac.ru/en>
邮箱：applicantssusu@gmail.com



乌拉尔国立经济大学

乌拉尔国立经济大学是俄罗斯大型的科教中心，是乌拉尔地区基础的多学科的经济院校，该校现有学生26500人，这一数量在不断的增加中。乌拉尔国立经济大学所颁发的毕业证书是毕业生们职业选择的保障。乌拉尔国立经济大学现有教师500多人，其中博士80人，副博士240人，他们主要集中于经济与金融领域，有2位俄罗斯科学院通讯员，7位俄罗斯联邦科学家，12位被当选为社会研究院的成员。

教学纲要与服务项目概述：

当前大学的结构分为四个部：

- 经济部
- 金融与法律部
- 管理与信息部
- 贸易、食品与服务部

大学还设有函授系。

学校在21个专业内实施高等职业

教育教学计划，有3个学士方向，5个硕士方向：包括生态学与自热资源利用，经济学，管理学，艺术设计，广告与公共关系，企业，旅游，酒店管理，商品学，生物技术，产品技术与餐饮学等其它专业。大学学者们在俄罗斯研究基金协会的支持下，(其中包括一些年轻的学者及外国参与者)进行一系列国家，区域及国际项目的科学的研究活动，为俄联邦教育局完成教学任务提供了可研究性的著作。教学楼，实验室与学生生活的简短介绍。学校图书馆共藏有俄语，英语，德语及法语书籍50多万册，含有官方类，信息技术类，查询类，规范类，文学艺术类，历史文化类和制图类等各类书籍，出版物与图像文献。大学有自己的出版物《经济学家》和电视频道，每一年都会组织一些活动，比如《智力测试比赛》，《乌拉尔国立经济大学校花选举比赛》等。公立大学的优势之一为：能够充分保

障学生的学习条件，这体现在大学配有先进的教室，实验室和图书馆。拥有2个大食堂和一个茶点部，充分考虑外来学生并为其提供宿舍。在乌拉尔国立经济大学有自己的文化屋，并配有体育综合场馆。在学习之余组织学生们进行以下方面的教育活动：道德与审美活动，群众文化工作，其它专业的补充学习，娱乐和体育活动等。

联系方式——

地址: The Ural State University of Economics ,
62, 8-th of March St.,
Ekaterinburg, Russia, 620219

电话: +7 (343) 257-91-40

传真: +7 (343) 257-71-47

网站: www.usue.ru

邮件: start@usue.ru



乌拉尔联邦大学

乌拉尔联邦大学由18个学院组成，这些学院设立了120多个本科专业和80多个研究生专业。乌拉尔联邦大学的在校生总数已经超过50,000人。乌拉尔联邦大学提供100多个本科专业（学制4年），在该校报考硕士（学制2年）必须拥有学士学位，只有拥有高等教育毕业证书才能在乌拉尔联邦大学的研究生班继续深造。

乌拉尔联邦大学研究综合体包括科研中心（几十个）、创新基础设施、科学图书馆（藏有300多万册出版物）、天文台和植物园。

乌拉尔联邦大学的教学优势

乌拉尔联邦大学比较具有优势的学科有生命科学、生物技术、制药学、生态学与生态安全。附属该大学的有机合成研究学校已经获得国际承认，并与俄罗斯最强大的药品制造商保持着密切联

系。除此以外，该大学还在能源与能源安全领域提供培训。

乌拉尔联邦大学在培养工程技术人才方面一直拥有很强的实力。乌拉尔地区的经济与这样一些领域，诸如冶金和机械制造业，紧密相连。乌拉尔联邦大学培养工程师主要是在装备有先进设备的现代化教学工艺中心进行。该大学几乎与乌拉尔所有大型企业都保持着伙伴关系，而其中大部分企业的领导和所有人都是乌拉尔联邦大学的毕业生。

乌拉尔联邦大学是俄罗斯信息学、计算机科学和通信技术领域最好的培训中心之一。该大学派出的参赛队伍经常入围著名国际大学生程序设计竞赛ACM ICPC的决赛，其中2010年和2011年获得竞赛的铜牌。

乌拉尔联邦大学关于经济领域的教学涵盖了经济的各个方面——从管理和营销到经济部门的各个领域。该大

学拥有自己的商学院。乌拉尔联邦大学与许多大型审计公司（如：KPMG（毕马威会计师事务所）和Pricewaterhouse Coopers（普华永道会计师事务所））及银行都保持着密切关系。

在国际舞台上

乌拉尔联邦大学与世界各大洲的130多所高校和研究机构拥有伙伴合作协议。在这些协议框架内，乌拉尔联邦大学每年都会派出100多名大学生到国外学习。作为乌拉尔联邦大学合作伙伴的中国高校有哈尔滨工业大学、北京工业大学、长春科技大学、北京航空航天大学和广东外语外贸大学。乌拉尔联邦大学还设有孔子学院。

现在，在乌拉尔联邦大学就读的外国大学生有1,000多人，他们学习的大部分课程都是用俄语教授的，因此要想进入乌拉尔联邦大学学习这些课程，就必须掌握俄语。该大学设有俄语预科班，学习期限为一年。

乌拉尔联邦大学一直努力发展国际合作，不断推出用英语教授的教学课程和教学模块。现在乌拉尔联邦大学已经用英语教授的教学课程和教学模块包括国际关系、经济、政治哲学。除此以外，乌拉尔联邦大学还与德国（位于柏林的洪堡大学）和法国（里尔-1大学）的大学联合开设了经济类硕士学位课程。

联系方式——

地址：19, Mira St., Ekaterinburg,

Russia, 620002

电话：+7(343) 375-44-74, 375-44-44

网站：www.ustu.ru



伊尔库茨克

Irkutsk

• 伊尔库茨克国立技术大学

伊尔库茨克是伊尔库茨克州的行政中心。人口60万人，是西伯利亚的第五大城市。

该市位于东西伯利亚，安加拉河的两岸，贝加尔湖向西66公里处。伊尔库茨克河在这里汇入安加拉河（城市由此得名）。这里的气候属于典型的大陆性气候，温度变化明显。

该市是重要的科学教育中心，有十几万大学生在这里就读。其突出的产业有——航空制造、水利和食品生产。是跨越西伯利亚大铁路和“贝加尔”联邦公路的交通枢纽。



这是一座古老的西伯利亚城市，曾作为堡垒建于1661年，后来逐渐演变为俄罗斯历史悠久的居民点；其历史中心已被联合国教科文组织列入“世界遗产预备名录”。

伊尔库茨克拥有107个文化艺术机构，其中包括52个市级直属机构。在这些机构中有爱乐乐团，包括音乐厅和器乐厅，以及交响乐团；4个国家剧院、4个国家博物馆、32个图书馆。

伊尔库茨克还设有中国总领事馆。





伊尔库茨克国立技术大学

该大学创建于1930年，拥有4个学院（航空机械制造与运输学院、矿产利用学院、建筑与建设学院、物理技术学院）、6个系（控制系、冶金化学系、能源系、工商管理系、美术系和法律、社会学与大众传媒系）、88个培训和专业方向、1,300名教师（其中约800名教师拥有学历和职称）、30,000多名学生（其中外国学生1,000人）、约12万毕业生。该大学已成为俄罗斯最著名的16所高校之一，其毕业生就业率在俄罗斯650所高校中排名第11位。2010年伊尔库茨克国立技术大学在全俄“国家研究型大学”竞赛中成为获胜者。

伊尔库茨克国立技术大学（国家研究型大学）外国公民培训计划：

- 大学前俄语预科（1年）；
- 高等教育（专门人才5年；学士4年；硕士2年）；
- 大学后教育（研究生、博士、

进修、职业再培训）。

该大学用俄语进行教学。

每个学年从九月份开始，分为两个学期：上学期（9月至1月），下学期（2月至7月）。伊尔库茨克国立技术大学（国家研究型大学）设有59个硕士课程，并按照以下方向培养硕士：

技术圈的安全（社会生态安全——译者注）、建筑学、建筑环境设计、古建筑遗址的修复与改造、建筑工程、城市建设、机器制造业的设计与技术支持、信息系统与技术、机器制造、运输技术设备与系统的使用、运输技术、经济、管理、创新与发展、信息系统与技术、工艺机械与设备、热力工程学、电力工程与电气工程、无线电技术。

博士：

就读面授博士课程的时间为3年。该校按照下列科学领域的60个科研专业培养博士：物理数学、化学、生

物学、工程学、经济学、语言学、法学、教育学、艺术学、建筑学、社会学、文化学、地球学

该校对入校学习的外国学生最主要的要求就是要懂俄语（非母语俄语测试），以及拥有符合规定的本人接受教育的合法文件。

未掌握俄语的外国公民可在该校国际系先进行为期一年的俄语预科学习。

联系方式——

地址：83, Lermontov St., Irkutsk,

Russia, 664074

电话：+7 (3952) 405-200, 405-625,

+7 (3952) 405-622, 405-215

传真：+7 (3952) 405-100

邮箱：mpf@istu.edu,

iprel@istu.edu,

oms@istu.edu

中文的网站：<http://www.istu.edu/cng/>

喀山

Kazan

- 喀山联邦大学
- 图波列夫喀山国立技术大学



喀山(鞑靼语: Казан)是鞑靼共和国首都,伏尔加河左岸的一个重要港口,位于卡赞卡河汇入伏尔加河的入口处。喀山——俄罗斯最大的政治、经济、科学、教育、文化和体育中心之一。市区与郊区人口总数为150万人。

2005年举办了“千年喀山”庆祝活动。

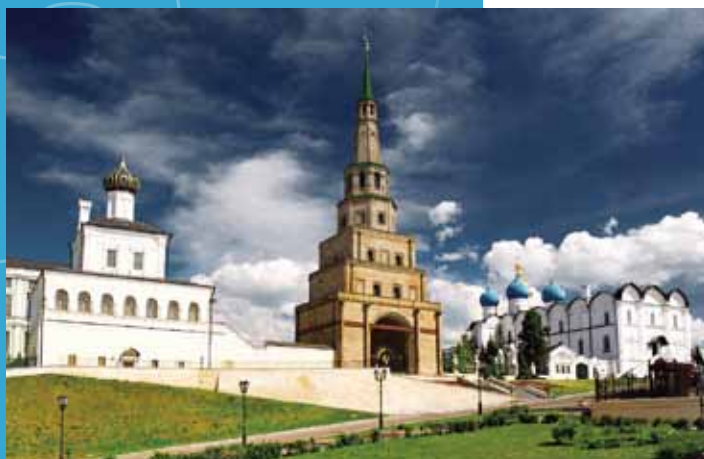
2013年,第二十七届世界大学生运动会在喀山举行,2015年将举行水上运动世界锦标赛,2018年,喀山将成为世界杯足球赛承办城市之一。

喀山属于温带大陆性气候,在这座城市里,极端的寒冷和酷暑都是十分罕见的。夏季平均气温+17-20 °C,冬季平均气温-9-12 °C。

喀山是俄罗斯最大的工业、金融、贸易和旅游中心之一,是在固定资产投资和建设方面都领先的伏尔加河沿岸城市。城市的工业基础是机器制造、化工和石油化工业、轻工业和食品工业。

该市拥有44所高等学府,目前有超过14万名大学生在这些高校中接受教育。喀山是俄罗斯唯一一个同时拥有一所联邦大学和两所国家级研究型大学的城市。

喀山是俄罗斯最大的文化中心之一,喀山克里姆林宫已被联合国教科文组织列入《世界遗产名录》。





喀山联邦大学

喀山大学成立于1804年，是俄罗斯第二个最古老的大学。作为一个公认的学术中心，总是排在全国大学前十名。2009年十月，这所大学获得荣誉联邦地位。

该大学一贯遵循着举世闻名的科学院在数学、物理、化学、生物和语言学上的传统。在优先级领域中喀山联邦大学现如今致力于药理学和生物医学、地质和石油天然气技术、纳米技术和IT、物理、化学，甚至在心理和文化研究、人文科学和教育技术和跨学科领域的发展。这所大学在国际合作领域中是公认的领导者。每年喀山联邦大学的员工都会收到来自国际基金会的十项补助和参加先进的科学研究中心的项目。

教育项目和服务的说明：

本科生：物理数学、自然科学、人文科学、社会科学、教育和教学论、文化艺术、经济与管理、服务部门、测量

与土地管理、地质、矿产资源的勘探和开发、自动化和管理、计算机科学与计算科学、健康与安全、环境工程及环保。

硕士：物理数学、自然科学、人文科学、社会学、教育和教学论、文化与艺术、经济与管理、服务部门、地质、矿产资源的勘探和开发、仪表制造业和光学工程、自动化和管理。

研究生：物理数学、化学、生物、工程、历史、经济与管理、哲学、语言文学、法律学、教育学、心理学、社会学、政治学、地球科学。

喀山大学拥有33个用于研究经济、电合成、应用无线电物理学和应用数学模型的现代化实验室。喀山大学有15个学院，3个系，4个在城市附近的分校。继续悠久的传统，喀山联邦大学提供各种各样的文化和体育活动。喀山联邦大学拥有的所有机构和组织，对和中华人民共和国文化、学

术和科学发展很感兴趣。利用自己的学术和科学的潜力，大学准备对中国进行培训，再培训和提高技能的实施方案和课程。大学准备参加为培训外国专家和接受中国人入学的俄罗斯联邦政府协议。在某些情况下，大学定会创造必要的学习和生活条件。

喀山联邦大学对在中国大学和中心的研究合作与发展也深感兴趣。在俄罗斯联邦科学、技术和工程的优先级列表和俄罗斯的关键技术的基础上，建立了下列优先发展的大学学科：

- 新材料和纳米技术
- 信息和通信技术
- 生物和医疗技术
- 环境管理
- 多层次的教育系统，人文和教育技术
- 跨文化交际，东方，区域和国际关系；
- 区域的社会经济发展，技术预测和管理。

联系方式——

地址：External Relations Office,
Admissions Department
Kazan (Volga Region) Federal
University,
Building 6, 18 Kremlyovskaya St.,
Kazan, Republic of Tatarstan, Russia,
420008

电话：+7 (843) 233 7466; 233 7430
传真：+7 (843) 292 74 18
网站：www.kpfu.ru
邮箱：admission@ksu.ru



图波列夫喀山国立技术大学

阿·纳·图波列夫喀山国立技术大学（喀山国立技术大学-前身喀山航空学院）成立于1932年，曾以喀山航空学院文明。学院以优秀的飞机设计师阿·纳·图波列夫命名。1992年喀山航空学院获得国立技术大学的地位，2009年获得国立研究大学的地位。喀山国立大学-喀山航空学院是俄罗斯在国际教领域享有盛望的可靠的合作伙伴。大学7万多的毕业生成功的工作于俄罗斯和世界各个域。

教学纲要与服务项目概述今天的大学已成为俄罗斯著名大学之一并以下专业而闻名：

- 飞机制造，发动机制造和汽车制造
- 机械制造和材料学
- 动力学
- 电子技术和热力工程学
- 仪表制造
- 管理系统和光电子学
- 无线电电子学和通讯学

- 电子学，微电子学和微电力学
- 信息技术，计算机工程和软件工程学
- 经济和管理学

最近几年我们还推出了经国际认可的三级教育体系即“学士-硕士-副博士”针对外国学生制定了补充的教学计划，短期培训班，语言培训班等其它类型的教学方案。

教学楼，实验室及学生生活的简介

大学位于7所设备齐全的建筑内，拥有6个普通学生宿舍和一个高级学生宿舍。大学新校区处于建设之中，新校区的第一座教学楼已于2004年正式启用，第二座教学楼也将于2012年竣工，预计未来几年内新校区将实现全面竣工。

为推进先进的教学计划和现代化的科学的研究，最近几年大学对其实验室进行了设备的更新。在大学内有

学生创作俱乐部：音乐俱乐部，合唱团，舞蹈协会，青年剧院等其它形式的俱乐部。综合体育馆包括2个设备齐全的体育大厅，滑雪场和水上运动场馆，体育场和游泳池。大学里还有运动夏令营。

国际合作提案

- 为外国留学生准备了本科，硕士和研究生教学计划。
- 发展联合教学计划
- 参加夏令营活动
- 参加国际大学生奥林匹克竞赛
- 俄语及其他语言的学习。

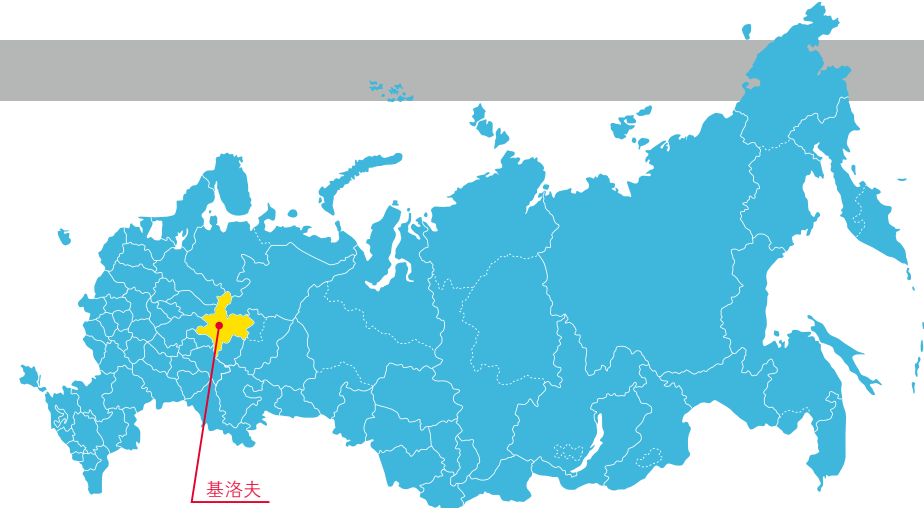
联系方式——

地址：10, K.Marx St., Kazan,
Tatarstan, Russia, 420111
电话/传真：+7 (843) 231-02-44
网站：www.kai.ru
中文网站：<http://www.kai.ru/ch/>

基洛夫

Kirov

•维亚特卡国立人文大学



基洛夫是基洛夫州的行政中心。位于维亚特卡河上，距莫斯科896公里。城市人口49万人。基洛夫的气候属于温带大陆性气候。该市是基洛夫州的历史、文化、工业和科学中心。这里还是迪姆科沃小泥人的故乡、俄罗斯“皮草”和“泥炭”的首都。市内建有12个博物馆和3个剧院、7座图书馆和马戏团。城市里还有一座俄罗斯境内最古老的天文馆。

著名的民间手工艺品：维亚特卡花边和迪姆科沃小泥人，是这座城市的名片。

装有自鸣钟的莫斯科克里姆林宫主塔楼——斯巴斯克塔楼，就是为了纪念维亚特卡圣像斯巴斯·涅卢克特沃尔内而命名的，这座塔楼是在1647年按照宗教仪式从赫雷诺夫（维亚特卡的旧称——译者注）运抵莫斯科的，而圣巴索大教堂的一个小礼拜堂，则是为了纪念维亚特卡的另一个圣物——圣人尼古拉的伟大形象。





维亚特卡国立人文大学

维亚特卡国立人文大学创建于1914年。大学共有教授级老师1000多名，（其中60%以上有学者职称，83名博士和教授，33名科学院院士）。21个研究实验室，俄罗斯科学院生态研究所，俄罗斯社科院分所，伏尔加维亚特卡区域最大的教育科研中心，俄罗斯著作权协会。拥有现代设备基础的维亚特卡国立人文大学共有6个主教学楼，5个学生宿舍，1个主科学图书馆，微机室，医务室，体育综合楼，游泳池，体育运动器材及体操馆，塑胶跑道，出版中心，植物园，矿泉疗养区，同时还设有运动器械。

本校共有15个系：语言系，文学系，社会-人文系，技术设计系，师范系，历史系，心理系，法律系，管理系，经济系，物理数学系，自然地理系，化学系，体育系，外语系，信息学系。

时间和教学形式：

学士学位-4年
硕士(研究生)学位-2年
函授-5年
博士研究生

高质量的培养才能使毕业生顺利通过就业中的竞争。在我校的毕业生中有学者，文化活动家，主要的教育组织者，工厂企业的领导，行政机关管理人员和立法机构代表，奥林匹克冠军，世界冠军，苏联英雄。

学校经常与英国、德国、西班牙、波兰、白俄罗斯和爱沙尼亚合作。学校还积极与美国、法国、哈萨克斯坦、中国（长江学院、黑河学院、齐齐哈尔大学等高校）建立友好关系。

俄语预科：俄语短期训练班：适用于俄语水平低或完全不懂俄语的外国学生。

联合培养本科生及学士学位计划：

2+2（2年中国+2年维亚特卡国立人文大学）：语言学方面和造型艺术方面。四年内得到双学位！

联系方式——

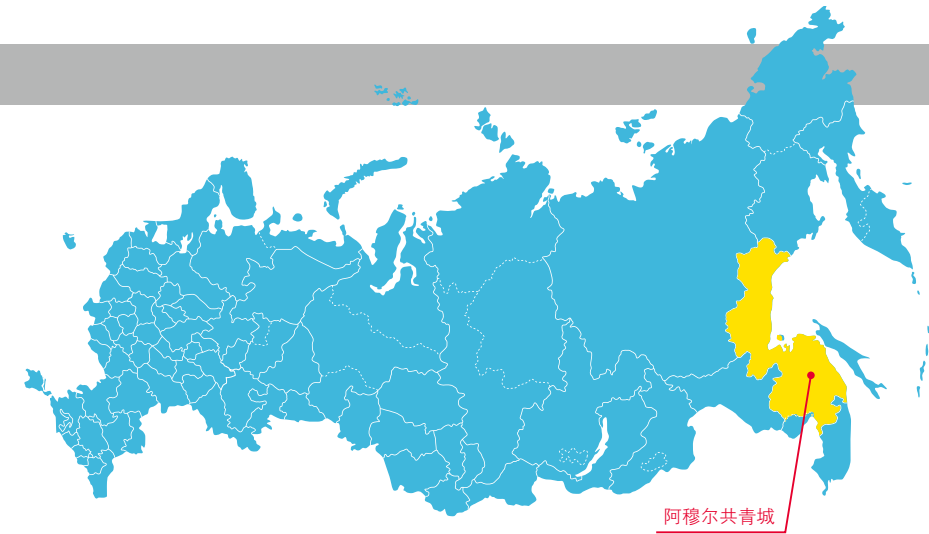
地址：36, Moskovskaya St., Kirov,
Kirov region, Russia, 610000
联系电话：+7 8332 7086 80
传真：+7 8332 64 65 71
网站：www.vyatsu.ru
邮箱：x2pro@mail.ru
rybakov@vyatsu.ru



阿穆尔共青城

Komsomolsk-na-Amur

- 阿穆尔国立人文师范大学
- 阿穆尔国立医学院



阿穆尔共青城是俄罗斯哈巴罗夫斯克边疆区的一个城市。

城市人口25.8万人，是边疆区第二大城市，同时也是远东第四大城市。该市位于阿穆尔河左岸，哈巴罗夫斯克的东北方向，与哈巴罗夫斯克相距404公里。

该市的气候属于季风气候，带有大陆性气候特点。这里每年从十一月初开始被冰雪覆盖，到次年的四月底冰雪融化。年平均气温为+0.3 °C.

该市是俄罗斯远东地区最大的工业中心。其核心企业有：飞机制造厂、造船厂、石油加工厂和冶金厂。这里还铺设了来自萨哈林的石油管道和天然气管道。另外，该市还是贝加尔-阿穆尔铁路干线和区级公路的交通枢纽；建有河港。拥有国立科技大学和师范大学。

1932年，共青团部队在泰加原始森林中彼尔姆村（建于1860年）的位置上，建起了这座城市。苏联时期，这里曾是国家级军事工业中心。

该市还建有一个剧院，若干电影院、博物馆和娱乐场所。



阿穆尔国立人文师范大学位于远东第三大城市——阿穆尔共青城市，是阿穆尔共青城市最古老的高等学府。阿穆尔共青城是由一批相应共青团号召的年轻人们建成的。正是这些年轻人的热情和才智使得这座城市成为重要的工业和科学中心。

今天的阿穆尔国立人文师范大学已经成为一个现代教育中心，拥有设施最先进的教学楼。在很多指标上，它都是当地唯一或领先的大学。阿穆尔国立人文师范大学拥有独一无二的遗传学实验室，不仅能够进行纯科学实验，而且能够对哈巴罗夫斯克边疆区的少数

物理教研室拥有专门的水池，可在冰面、水面开展各种实验。

体育教研室拥有配备现代设备的运动医学和医疗保健教室，运动医学系列学科的教师积极地利用它们从事教学活动。

如今在阿穆尔国立人文师范大学有150多名骨干教师、副博士、博士，其中还包括外国教师。许多教师具有国外的高等学位证，是中国、日本、韩国、美国等国家高校的荣誉教授和博士。

学校大约有200名外国留学生，他们有的来自白俄罗斯、哈萨克斯坦、阿塞拜疆，乌克兰等独联体国家，有的来自中国、日本、韩国。阿穆尔国立人文师范大学为外国留学生提供各种类型和形式的教育服务：预科、本科、硕士及博士研究生教育。

大多数外国留学生选择在语文及跨文化交流系（俄语、英语、德语、法语、汉语、韩语及日语方向）学习“师范教育”或“语言学”本科专业，还有一些外国留学生在自然地理系（地理、旅游、生态学专业）、教



阿穆尔国立人文师范大学

育学及心理学学院（特殊心理学、学前教育、体育教育、教育学和心理学专业）、历史系及法律系（法律、社会工作专业）以及技术、经济和设计系（设计、工艺学、管理学、商务专业）学习。

对于俄语零起点学生，学校开办了为期一年的俄语预科班。而对于那些有一定语言基础，但尚未达到要求的学生，学校准备了为期半年的预科班。预科学习结束后颁发相应的毕业证书。想继续在我校修完全部学业的留学生（上过我校或者其他大、中、小学预科的学员），需参加入学考试，考试合格便可进入一年级学习。

获得硕士学位的外国留学生可选择多种副博士、博士专业就读。如想继续攻读副博士、博士学位则必须通过入学考试。

外国留学生必须进行外语水平测试（作为外语的俄语水平测试）。所有就读本科的外国留学生必须通过测

试，并且在毕业前应该取得俄语二级或三级证书。为此学校与测试中心总部合作设立了俄语测试中心来负责这项工作。

学校教学质量很高。中国、韩国、日本等国留学生不仅能获得丰富的专业知识，而且还注重实践、学习俄罗斯国情知识、了解俄罗斯人民的风俗习惯。因此，从这儿毕业的中国、韩国、日本留学生都不愁找工作。他们有的回国，有的留在俄罗斯工作。

联系方式——

地址: Amur State University of Humanities and Pedagogy
17/2, Kirova St., Komsomolsk-na-Amure, Khabarovsk kray, Russia
电话/传真: +7 4217 591370;

+7 4217 553858

网址: www.amgpgu.ru
邮箱: inter@mail.ru



阿穆尔国立医学院

阿穆尔国立医学院是远东成立最早的高等医学教育机构之一，该校于1952年6月26日根据俄罗斯苏维埃联邦社会主义共和国部长会议决议，以布拉戈维申斯克国立医学院的名义创建。1996年更名为阿穆尔国立医学院。与此同时，该学院成为加入欧洲医科学校联合会的俄罗斯医科大学之一，这促进了该校的教育流程与欧洲标准的统一。

阿穆尔国立医学院主要培养医务和儿科专业的医生。

该校开设28个专业，培养专门人才。医疗系的主要专业是——包含肺结核-肺病学课程的内科专业、妇产科专业和包含小儿外科课程的外科专业。儿科系的主要专业是儿科专业。此外，妇产科专业、包含小儿外科课程的外科专业、包含流行病学和皮肤性病学的传染病专业也是主要专业。

对于具备中等（完整）普通教育程度的人来说，完成培养医务专业和



儿科专业医生的基本教育大纲，其期限为六年全日制教育。阿穆尔国立医学院在此专业上不开设函授课程。授课语言为俄语。医疗系主任是妇产科副教授、医学副博士伊莉娜·瓦连金诺夫娜·茹可维茨。儿科系主任是内科副

教授、医学博士瓦莲金娜·伊万诺夫娜·帕夫连科。

2013年，阿穆尔国立医学院顺利通过了扩大若干职业教育培训方向和专业认证，并被授予国家认证证书。

今天，阿穆尔国立医学院拥有42位医学博士、27位教授、58位副教授、142位医学副博士、22位俄罗斯联邦功勋医生。



联系方式——

地址: 95, Gorky Street,
Blagoveshchensk, Amur Region,
Russian Federation, 675006

电话/传真: +7 (4162) 319-007

电话: +7 (4162) 319-016,

+7 (4162) 319-009

网址: www.amursma.ru

邮箱: amurgma@list.ru

克拉斯诺亚尔斯克

Krasnoyarsk

• 西伯利亚国立航空航天大学

• 西伯利亚联邦大学



克拉斯诺亚尔斯克

克拉斯诺亚尔斯克是东西伯利亚最大的文化、经济和教育中心，是克拉斯诺亚尔斯克边疆区（面积第二大的俄罗斯联邦主体）的行政中心。该市还是非常重要的交通运输中心。其主要经济架构包括——航天工业、有色金属、教育和水力工程。

至2013年1月1日，全市人口数量为1016395人。

克拉斯诺亚尔斯克的气候为极端大陆性气候。年平均气温为+1.6 °C。

该市位于叶尼塞河两岸，处于西西伯利亚平原、中西伯利亚高原和萨彦岭的交界处；坐落在东萨彦岭最北侧支脉形成的盆地中。俄罗斯紧急情况部下属的西伯利亚地区中心就位于克拉斯诺亚尔斯克市内。

该市是俄罗斯重要的科学教育中心——仅在一所西伯利亚联邦大学就读的学生就有4万人；全市在校大学生超过15万人。这里还设有俄罗斯科学院西伯利亚分院的克拉斯诺亚尔斯克科学中心、克拉斯诺亚尔斯克地区创新及科技企业孵化器。

该市还代表国家参与欧洲委员会地方和地区政权代表大会。

该市曾多次在年度“最舒适俄罗斯城市”竞赛中获奖。城市建于1628年，是西伯利亚规模最大的古老城市。

从博物馆的规模来看，今天的克拉斯诺亚尔斯克边疆区已位列俄罗斯联邦主体前十位和西伯利亚联邦区首位。市内拥有十多个剧院和图书馆。





西伯利亚国立航空航天大学

西伯利亚国立航空航天大学（西伯利亚国立列舍特涅夫航空航天大学）是一所公认的科研教育中心，在为西伯利亚的科研组织，企业提供培训方面处于领导位置。目前，大学在很多研究领域，以及高等教育，中等教育和进修方面培养专业人才。如今，大学的在读生已经超过11,500人。在大学里，多层次的培训体系为提高学生的智力水平，培养高水平专业人才，以及各个领域的科学技术研究专家提供了新的机会。近年来，学校在硕士研究生培养方面取得了长足的进步。在11个研究领域里开设了46个硕士研究生课程。为了保证教学质量，提供了150多位博士，教授和400名副博士，副教授。学校的机构如下：航空航天学院，两个分校，六个研究院，八个系，五十二个教研室，科研教育综合中心。作为一个独特的高等教育机构，本大学成立于1960年，从那时起，学校就致力于理论教学与高科技生产实践相结合。这一传统一直延续至今。学生的学习不局限于教室里，还包括实验室，车间及学校的分支企业机构里。学校严格按照俄罗斯科学院制定的教育方针从事科研教育活动。50年来，学校一直奉行创新发展的战略，在航天研究方面，实行多种的教育基础设施与科学技术及生产活动相结合的方针。今天，学校已经成为一个多元化的高等

教育机构，在现代科学技术，信息产业，编程技术，企业管理方面实行专业的教育方案，为航天组织，企业和高科技经济部门提供先进的培训。

大学给外国留学生提供下列服务：他们可以在大学的（航天机器和系统）部门，还可以在航空研究中心，在航空火箭教育中心进行短期培训和实习，也可以参加学生卫星设计方案。西伯利亚国立航空航天大学在教育和科学领域积极发展与独联体的，美国的，捷克的，匈牙利等国家的大学合作。特别是在双方学历认可，学生以及教师互换领域特别出色。

西伯利亚国立航空航天大学招收外籍硕士研究生和本科生，研究方向包括：

机械工业与创新学院

- 电力工程
- 设计技术保障与机械工程机械制造
- 标准化与计量

民航和海关学院

- 飞机与发动机的技术维护

信息电信技术学院

- 系统的分析与管理
- 信息的系统与技术

航空研究与高等技术学院

- 物理学

工程经济学院

- 经济
- 管理

• 密集型企业的组织与管理

人文系

• 设计中的应用信息学

国际高级商务学校

联系方式——

地址: 31, Krasnoyarsky Rabochy Av.,

Krasnoyarsk, Russia, 660014

电话: +7 (391) 262-95-53,

+7 (391) 291-90-63,

+7 (391) 291-90-64,

+7 (391) 262-93-62

传真: +7 (391) 291-90-63

网站: www.ums.sibsau.ru

邮箱: ums@sibsau.ru





西伯利亚联邦大学

2006年，西伯利亚联邦大学在克拉斯诺亚尔斯克成立，它是由克拉斯诺亚尔斯克四所最大型的大学联合组建起来的。今天的联邦大学拥有19个学院，41,000名学生和3,000多名教师，其中大部分教师都是科学博士和副博士。西伯利亚联邦大学的评议委员会由许多大型商业企业代表、政治家和学者组成。该委员会主席是俄罗斯总统梅德韦杰夫。

西伯利亚联邦大学是国家和私人在科学教育领域进行有效合作的典范。克拉斯诺亚尔斯克边疆区发展的战略目标决定了政府和企业间的合作方向。今天，西联大学已经与许多企业家——战略合作伙伴签署了近70个协议。

在西伯利亚联邦大学可以获得122个专业及50个方向的教育，教育过程完全按照国际标准设置。根据博洛尼亚体系管理学士和硕士学位。获得学位的研究生既可以投身科学

事业，也可以继续考博士深造。西联大学提供的大学后职业教育课程包括116个专业。

在西联大学就读的既有来自俄罗斯的学生，也有来自其它国家的学生。这里支持与欧洲、亚洲和美洲各大学联合建立的“双学位”体系。在各种培训计划和文化交流框架内，许多外国学生来到西联大学，而西联大学的学生也经常被派往国外留学。许多世界级专家在西联大学为学生授课。

西联大学拥有：一台被列入俄罗斯最强大计算机“Top-50”的超级计算机；若干航天信息和地震勘探接收站；天文台；设备齐全的气象站和月球——行星室；用于物理和化学研究的成套设备；综合实验室；生物技术、临床生物、纳米技术电子实验室。

西伯利亚联邦大学十分注重扩大国际交流，并将西联大学融入到国际科学教育空间中。目前，西联大学与下列国家的学院和大学拥有紧密的联系：

英国、德国、西班牙、法国、捷克斯洛文尼亞、意大利、日本、美国。中国、越南、乌兹别克斯坦、土耳其、新加坡、蒙古和韩国。2009年，西伯利亚联邦大学成为上海合作组织大学“生态”方向的重点大学之一。

目前在西联大学就读的外国学生有200多人，在这里工作的有来自中国、日本、土耳其和意大利的外籍教师。每年有200多名来自国内外知名大学的客座教授在我校讲学。

主要的教学活动

- 为外国学生考入西联大学和其它高校而设置的10个月俄语课程（非母语）；
- 特殊用途（商务俄语、科技俄语等）俄语课程（非母语）；
- 为了通过国家非母语俄语考试和申请加入俄罗斯联邦国籍的俄语考试而设置的俄语培训课程（非母语）；
- 国家考试（第一、第二、第三、第四认证级）；
- 加入俄罗斯联邦国籍的国际考试。

该中心拥有许多经验丰富的教师，这些教师都曾在莫斯科和圣彼得堡进修和实习。国际教育中心的教师队伍是一个团结、统一、友好且工作能力很强的集体。十一年来，领导该中心工作的一直是叶丽娜·叶莲娜·尼古拉耶夫娜——教育学副博士、外语教研室副教授。

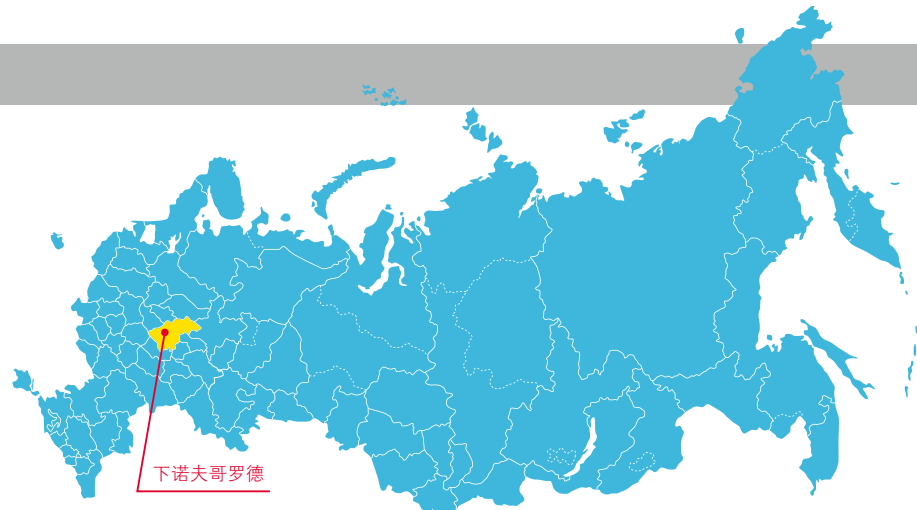
联系方式——

地址: 82A, Svobodny Av.,
Krasnoyarsk, Russia, 660041
电话: +7 (391) 2062782;
+7 (3912)52-78-84,
+7 (3912)527886
传真: +7 (391) 2062780
网站: www.sfu-kras.ru/international/
cmo, www.cie.krasu.ru
邮箱: elena-elina@hotmail.ru

下诺夫哥罗德

Nizhny Novgorod

- 下诺夫哥罗德国立大学
- 下诺夫哥罗德商业管理学院



下诺夫哥罗德是下诺夫哥罗德州的行政中心，是伏尔加河沿岸联邦区的中心和最大的城市。该市位于东欧平原的中心，奥卡河与伏尔加河的交汇处。奥卡河将这座城市分成两个部分——上半部在啄木鸟山上，下半部在奥卡河左岸的低地。从1932年至1990年这段时间，该市曾被命名为“高尔基市”（为了纪念作家马克西姆·高尔基）。

下诺夫哥罗德是俄罗斯第五大人口汇集地，其人口数量为125万人，同时也是国家重要的经济、交通和文化中心。

下诺夫哥罗德位于莫斯科东部400公里处，气候为温带大陆性气候。冬季漫长、寒冷，夏季温暖，时长相对较短。年平均气温—— 4.8°C 。

该市被誉为俄罗斯重要的造船、航空、汽车制造和信息技术中心。1959年至1991年期间，该市曾一度不对外国人开放，但是现在已成为俄罗斯最大的内河游轮旅游中心，同时，在“下诺夫哥罗德交易会”的基础上，成为各种国际展会的举办地。

该市拥有600多处独特的历史建筑和文化遗迹。其中最著名的是下诺夫哥罗德克里姆林宫。

下诺夫哥罗德与济南（中国，山东省）互为“友好城市”。





下诺夫哥罗德国立大学

下诺夫哥罗德国立大学位于下诺夫哥罗德市。下诺夫哥罗德市是伏尔加河沿岸联邦区首府，俄罗斯最美和最大的城市之一，同时也是俄罗斯重要的历史、文化和工业中心。下诺夫哥罗德市建立于1221年，位于俄罗斯两条伟大河流奥卡河与伏尔加河交汇处，距离莫斯科市400公里。下诺夫哥罗德市交通便利，市内有下诺夫哥罗德国际机场，每天都有莫斯科往来的航线，还有莫斯科——北京往来的火车经过下诺夫哥罗德。

下诺夫哥罗德大学成立于1916年。1918年下诺夫哥罗德国立大学成为苏俄第一所国立大学，1956年下诺夫哥罗德大学以俄罗斯伟大的数学家尼古拉·罗马切夫斯基的名字命名。

下诺夫哥罗德国立大学是俄罗斯十大优秀传统大学之一，在俄罗斯各大教学大纲竞赛中经常拔得头筹。2009年俄罗斯联邦政府授予下诺夫哥罗德国立大学“国家研究型大学”光荣称号。

下诺夫哥罗德国立大学共有40,000名本科生，1,000名研究生，来自全世界60个国家的大约400名外国留学生与研究生（亚洲、非洲、欧洲、美洲与独联体国家）。

下诺夫哥罗德国立大学是世界公认的高等学府，它是13所位列QS World University Rankings世界大学排行榜之列的俄罗斯高校之一。该校与俄罗斯科学院下属的各大研究所合作密切，并且加入了俄罗斯重点大学联盟。下诺夫哥罗德国立大学与世界25个国家的重点大学和研究中心签署了合作与联合教学大纲协议。

下诺夫哥罗德国立大学与国外的大型科技公司合作顺利，如 Intel、Microsoft、IB、CiscoSystems、NVIDIA、Motorola等，这也为学校提供了最现代化的计算机设备和软件，最新科技成就方面的先进技术和知识，并为毕业生提供了就业岗位。下诺夫哥罗德

国立大学在Intel公司的支持下建立了教学研究实验室，同时设有Microsoft和CiscoSystems公司的教育中心。在政府的大力资助下建立了世界级的实验室，以及“小斯科尔科沃”科学创新集群带。

下诺夫哥罗德国立大学在教授外国人俄语方面拥有丰富的经验，教学是在无中间语言的情况下进行的，这对于不会英语或法语的外国人来说是非常重要的。俄语学习最重要的课程包括：

外国公民的学前培训课程（共10个月）针对的对象是愿意学习俄语的人，之后这些人可以进入本科一年级或是下诺夫哥罗德国立大学的硕士班学习。在一学年内学生需学习俄语，以及考入大学相关专业所需的必要专业课程。预科班教授外国公民三个类别的课程：自然科学类、文科类与经济类。通过最终考试的毕业生将会获得学校颁发的证书。

下诺夫哥罗德国立大学与法国和意大利的学校之间实行的是双文凭。最受学生欢迎的是“专业沟通领域的翻译”课程，在这门课程中学生可以学习英语与法语，并且可以获得补充翻译文凭。以英语教授的“基础信息与信息技术”本科独家课程最受学生关注。会说英语的学生可以跳过预科直接进入一年级学习。课程由下诺夫哥罗德国立大学优秀的老师和国际大型IT公司的专家（如Intel、MERA、Microsoft）教授。能力突出的学生有机会参加国家奖学金竞赛，获得免费（公费）名额。

联系方式——

地址：building 2, 23 Gagarina Av., Nizhni Novgorod, Russia, 603950
电话/传真：+7 (831) 462-35-21
邮箱：admissions@fis.unn.ru
网站：www.fis.unn.ru
网站：admissions@fis.unn.ru



下诺夫哥罗德商业管理学院

下诺夫哥罗德商业管理学院建于1988年。

该学院自成立以来，已经输出了15500名按照高等教育大纲获得了学士学位和专家资格的毕业生，其中一部分人在伏尔加河沿岸联邦区和下诺夫哥罗德州已经声名远扬。该校的进修班还培养了超过28000名的管理人员、专业人才和工作人员，这些人目前已成为许多企业的“核心管理人员”。

该学院现有的基础设施包括：能容纳3500人、面积为11000平米的四个教学楼；拥有85个床位的宿舍；一个可容纳650人的大礼堂；两个可容纳120人的咖啡厅；一个藏有18万册图书的图书馆；一个带有游泳池和健身中心的体育馆等。该院汇聚了四百名高水平的、友善的、兢兢业业的教职员，其中147人组成了学院的教师队伍，他们当中的67%拥有学位和职称。

该学院拥有教学法体系、电子教科书、互联网覆盖和四个可容纳90人的电脑机房，在此基础上，该学院在教学过程中开发并采用了多媒体管理技术。下诺夫哥罗德商业管理学院为所

有大学生提供全部196个科目的电子教科书和电脑测试。

该学院在社会经济管理领域创建了自己的科研学校，该校得到了俄罗斯科学院研究所和俄罗斯教育科学院的认可。在该校框架内，自2002年至2007年，共有9篇博士论文和62篇副博士论文在学位论文答辩委员会通过了答辩。完成了50项科学-调研项目，其中包括下诺夫哥罗德市和基洛夫市，以及一些大型企业（扎沃尔日斯克发动机厂和博尔玻璃厂等）的发展战略。这能够为俄罗斯在经济转型的市场条件下，培养一大批大中型企业。

该学院用俄语进行教学。

联系方式——

地址：Gornaya street, Nizhny Novgorod, Russia, 603062

电话：+7 831 4656660, +7 831 4656765

邮箱：tech@nimb.nnov.ru

网址：<http://www.nimbnn.ru>



New Siberia

新西伯利亚

- 新西伯利亚国立医科大学



新西伯利亚是俄罗斯人口第三大、面积第十三大的城市。建于1893年。

该市是联邦级的贸易、商业、文化、工业、交通和科学中心。

城市坐落在鄂毕高原上，毗邻鄂毕河河谷，位于新西伯利亚水利发电站大坝形成的水库附近。

城市占地面积为502.1平方公里。新西伯利亚地处大陆性气候区，年平均气温为+1.8 °C。

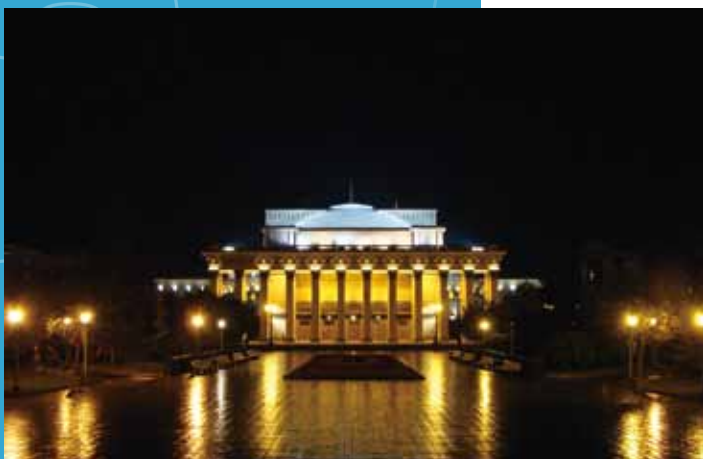
根据俄罗斯统计局2013年4月的统计数据，现居住在该市的人口已超过150万人，人口数量为——1523801人；按照这一数据，新西伯利亚依然位居莫斯科和圣彼得堡之后，暂列第三。

新西伯利亚是俄罗斯重要的工业中心。214个大中型工业企业构成了新西伯利亚的工业体系。

其主导工业产业有：能源、燃气供应、供水、冶金、金属加工和机器制造。

新西伯利亚共有32所高等学府（11所大学、8个学院、13个研究所），此外，还有14个俄罗斯其它城市（其中包括莫斯科和圣彼得堡）大学的分院。

该市还建有十几个剧院和博物馆，以及80个图书馆和2个天文馆。





新西伯利亚国立医科大学

新西伯利亚国立医科大学成立于1935年，学校历经风雨，拥有光荣的历史、良好的传统以及强大的专业师资力量。现在的新西伯利亚国立医科大学已经成为高等职业教育机构中最有声望、发展最稳定的学校之一。

学校培养了许多具有非常高的专业水平和竞争力的专业人员，这些专业人员都严格符合国际要求。新西伯利亚国立医科大学按照以下高等职业教育课程培养专业人士：“医务课程”、“临床心理学”、“儿科学”、“医疗与预防学”、“口腔学”、“制药学”、“医药生物化学”、“医药生物物理学”、“社会工作学”、“管理学”。我校毕业生符合国际科学与教育机构的要求，在劳动力市场中具有强大的竞争力。

我校接收拥有俄罗斯同等中级普通（全日制）专科学历、小学、中学及以上学历的外国留学生来我校学习高等职业教育的主要课程。

十年来，新西伯利亚国立医科大学国际教育与语言交流中心一直致力于为留学生提供大学入学前的培训服务，此项服务包括以获得国家俄语托福考试一级证书为目的的俄语系统化学习课程，以及核心科目学习课程，包括解剖学、生物学和化学。

新西伯利亚国立医科大学可以为教育部推荐的留学生，以及拥有在我校学习签证的留学生提供宿舍，宿舍就位于主教学楼旁边。

新西伯利亚国立医科大学有若干幢教学大楼，在各大城市的医院和地区医院、诊所和俄罗斯医学科学院西伯利亚



分院的医疗中心都拥有临床教研室。年轻的专家在这些诊所里学习，并在老专家的指导下工作。

新西伯利亚国立医科大学与德国、越南、意大利、乌克兰、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦等国的高校和机构签署了以下领域的合作协议：由在校生、教授和教师参与的国际学术交流、医疗人员实习与进修、合作研究教育与医学问题、参加和举办国际大会等。新西伯利亚国立医科大学是“医学院与体育运动高校国际科技教育创新与技术联盟”的成员，该联盟的成员还有26个国家的高等学府。该联盟致力于提高成员国的高等教育质量，提高学生、老师和研究人员的灵活性，建立与遵守统一的教育标准，加强各自在文化、科学与技术研发方面的交流。

我校与中华人民共和国各大高校之间的合作在我校发展国际合作方面发挥了特殊的作用。新西伯利亚国立医科大学积极发展与广西医学院（南宁市）的合作，我校与广西医学院在教育合作大纲的基础上共同实施药理学专业学生交

换项目。此外，新西伯利亚国立医科大学与广西中医药大学（南宁市）也签署了合作协议，我校与广西中医药大学正在就双方在国际学术交流框架下交换学生与教授，以及交流双方在现代与传统医学上的经验进行谈判。

2012年，新西伯利亚国立医科大学参加了在中国北京举办的国际教育服务展，展览由俄罗斯联邦教育科学部主办。举办展览的目的是交换创新教育项目，吸引中国应届毕业生来俄罗斯高校深造，促进俄罗斯与中国教育机构的直接合作，建立合作教育大纲以及推广俄语。展览期间我们共发出了两千多张新西伯利亚国立医科大学中文宣传册。俄罗斯联邦教育科学部还为参加展览的所有高校准备了宣传册。

联系方式——

地址：52, Krasny Av., Novosibirsk,

Russia, 630091

电话：+7 (383) 229-10- 93

邮箱：internsmu@gmail.com

网站：<http://ngmu.ru/>

奔萨

Deng

- 奔萨国立师范大学
- 奔萨国立建筑施工大学
- 奔萨国立农学院



奔萨是一个坐落在伏尔加河高地的城市，位于俄罗斯欧洲部分的中心，是奔萨州的行政、经济和文化中心。根据2013年的统计数据，奔萨的人口数量为519900人。

奔萨的气候属于温带大陆性气候。奔萨的冬季不是特别寒冷，但很漫长，从十一月初一直持续到次年的三月底，最冷的月份是二月，平均气温 -9.1°C 。夏季温暖，持续时间从五月底到九月初，七月的平均气温为 20.4°C 。

奔萨有许多企业生产经营着独具特色的商品，不仅销往俄罗斯联邦的许

多地区，还出口到其它国家，例如俄罗斯唯一生产心脏瓣膜的企业——封闭式股份公司科学生产企业“Medeng”；开放式股份公司“灯塔”——专门提供设计工作、制造家具、墙纸、装饰塑料使用的原纸，占据着俄罗斯国内60%的供纸市场；开放式股份公司科学生产企业“艾拉”——主要生产民航飞行员使用的飞行模拟器，以及用于化工和石化工行业的机械。

该市建有5个剧院和15个博物馆。



联邦国立高等职业教育机构«奔萨国立师范大学»为当地区领先教育科研文化中心。学校共有10个系:

- 1) 自然地理系
- 2) 外语系
- 3) 历史系
- 4) 小学及职业教育系
- 5) 心理学系
- 6) 俄语文化系
- 7) 社会学系
- 8) 物理数学系
- 9) 体育系
- 10) 经济管理法律系

目前学校约有1万多个学生。大学在心理学、教育学、社会科学、人文科学、自然科学、精密科学等方面进行研究工作。学校培养了全国和世界闻名的教育科学人才。目前大学提供各类各种高等职业教育大纲，其中33个本科专业、16个学士专业、7个硕士专业、28个研究生专业、第二高等教育、补充教育(60教育大纲)职业进修课程和起升专业技能水平课程。从1998年到现这所大学毕业了1,000多个外国学生。毕业生中有中国、土耳其、越南、埃及、阿尔及尔、韩国、约旦、摩洛哥、印度、巴基斯坦、阿富汗、澳大利亚和美国等留学生，还有白俄罗斯、



奔萨国立师范大学

土库曼斯坦、摩尔达维亚、乌克兰、塔吉克斯坦、哈萨克斯坦、乌兹别克斯坦等留学生。大学的校园有8座教学楼、3座宿舍楼、20个电脑教室、3个运动馆、游泳池、体育场和图书馆(图书馆藏书量占74万册)。学校还有大学的博物馆、动物博物馆、植物标本集和植物园。大学的学生通过参加各种创作团和兴趣团培养创作能力。大学有舞蹈团、民间歌团、曲艺歌舞团、器乐团、戏剧小组、机智游戏俱乐部和教育学研究小组。奔萨国立师范大学有各种运动小组。

- 六张4*6寸的照片;
- 高中毕业证的原件的要求(标明学习的年限, 总学分数, 实践大纲, 课程和高等毕业证, 专业课外的学习经验), 法定程序的认证;
- 两份高中毕业证的公证书;
- 如果毕业证发放与于非国家教育机关, 必须同时出示有关机关对于此毕

业证发放机关的授权证书。

- 在本国家中获得完整的高中毕业证书, 可以在俄罗斯的任何一所大学就学。

如果应届高中毕业生进入了伏尔加格勒国立工业大学基本的系, 包括预科系, 必须接受国家专业等级的俄语一级考试, 同样接下来可以获得更多的尝试。

研究生获得证书由国家负责颁发。

对于有研究生证书或高等专家证书的学生, 有资格开始博士学位的深造。

所有公证书必须以俄语书面形式呈现, 高中毕业证必须经过国家有关机关的公证。

联系方式——

地址: 37, Lermontov St., Penza,

Russia, 440026

电话: +7-8412-54-83-62

传真: +7-8412-56-25-66

网站: <http://www.spu-penza.ru/>



奔萨国立建筑施工大学

奔萨国立建筑施工大学是俄罗斯科学和建筑施工教育最大的中心之一，担任培养工业、民用、能源、水利事业、专门建筑施工、经济、建筑施工生产信息系统技术计划及指挥、楼房建筑物综合工程设计和自动化方面的高素质工程师、专家和各级领导。奔萨国立建筑施工大学为现代院校综合工程设施，他领土学楼、科学技术图书馆、宿舍、食堂、体育施工都在直接彼此附近。多丰富的传统、高素质专家、现代化的科学研究试验基地使大学在建筑施工科学研究和设计生产领域占稳定首位。大学教研室下属设有30多个进行革新研究的科学技术中心。大学同我国也外国好多工厂、企业、机关、科学研究院、院校具有着密切合作关系。每年6千5百个大学生在

大学学习，其中100多个是来自世界10个国家的外国留学生。奔萨国立建筑施工大学很多毕业生在教育、科学、生意、生产方面当作领导、也在外国工作。大学下属设有4所学院和7个系，就广阔学科门类按高等职业教育教学大纲执行13个学士点，9个硕士点和1个专业学位点教学。培训学生考进大学的和给外国留学生教外语的大学前期系活动特别成功。实现教学进程和科学的研究的大学博士和教授中有科学院院士、国际和社会科学院院士、副博士和副教授、光荣称号获奖者和功绩卓越的发明家。大学有4个论文会，面授、函授19个方向学士点，博士点。大学在定期基础上举行专攻科学，科学技术，科学实验讨论，会议，关系到建筑施工科学主要问题国际科学论

坛。科学技术图书馆藏书具有5十6万多册，这些都是科学、教学、参考、文艺作品、技术规范文件。日益增加电子材料库。大学特别重视生活健康方式、体育运动发展。具有的体育运动基地有益成功地举行各级比赛。大学特别重视对学生的教育工作、文教闲空工作：成立有文艺团体、艺术小组等，常常举行各种有意思的活动。

联系方式——

地址：28, German Titov St., Penza,
Russia, 440028
电话：+7 (8412) 48-74-75
邮箱：komis@pguas.ru
网站：<http://www.pguas.ru/>
abiturient.pguas.ru



奔萨国立农学院

奔萨农业学院成立于1951年，并于1995年11月16日重组为奔萨国立农学院。该学院是一家大型农业生产教学和科研中心。

该学院开设四个系，按照十一个教学大纲对大学生进行授课：农业系、技术系、工程系和经济系。

在这所学校，有超过48位博士、教授和134位副博士从事大学生的职业培训和科学研究工作，他们当中有很多人都是各科学院的院士和通讯院士，曾获得过各种荣誉称号：俄罗斯联邦功勋农学家、工程师、经济学家、农业和高等职业教育工作者。有五名教师因为农工联合体培养了高水平的专业人才而获得了政府奖励。还有超过30位的教师和研究生因在科研领域取得了突出成就而荣获全俄展览中心奖章。

每年都有4500名以上的大学生和70多名研究生在该学院就读。各系不同专业的大学生团队经常参加各种大学生

科技奥林匹克竞赛并获奖。该学院的大学生、研究生和教师经常在德国、美国和意大利进行实践和实习活动。该校每年为农工联合体输送超过600名高水平的专业人才。学院的毕业生在奔萨州政府和农业管理局的许多重要岗位任职，在大型农业控股公司、地区农工联合体和其他州立农业机构内工作。

该学院的教学基础设施包括：根据不同学科配备了专门设备的教学楼、电脑教室、体育设施、农药实验室、教学工作间、大棚、教学园区、农业机械训练场、疗养保健院和食堂。大学生的实践教学课在学院的教学实验农场进行。

科研图书馆经常为学院的教师和学生们进行教学、科研和文化教育工作提供帮助。

每年都有近千人参加各种运动小组：足球、篮球、网球、田径、举重、摔跤、柔道、冰球、滑雪等。该学院的大学生曾多次在各种体育比赛上获奖。



社会职业系经常组织跨系的奥林匹亚业余文娱活动、“大学生之春”观摩比赛、兴趣俱乐部、智力竞赛、军事体育游戏、“幽默节”、群众体育和文艺演出。

联系方式——

地址: 440014 Russia, Penza,

Botanicheskaya st, 30

邮箱: sha_penza@mail.ru

sha_penza@sura.ru

电话: +7 (8412) 628-359

传真: (8412) 628-354

网站: <http://pgsha.penza.net/>



Petropavlovsk-Kamchatsky

堪察加彼得罗巴甫洛夫斯克

• 高等职业教育
勘察加国立白令大学

堪察加彼得罗巴甫洛夫斯克



堪察加彼得罗巴甫洛夫斯克——城市位于俄罗斯远东，是堪察加边疆区的行政中心。

人口17.92万人，是远东第七大城市。城市坐落在太平洋阿瓦琴湾的岸边。两座著名的活火山——科里亚克火山和阿瓦琴火山——就矗立在城市附近。

这里是俄罗斯太平洋舰队基地部署所在地，拥有地区级海港；捕渔业和鱼类加工业比较发达。城市通过“叶利佐沃”机场与外界保持联系。该市拥有2所大学和1个俄罗斯科学院远东分院“火山与地震研究所”。

该市于1740年第二次堪察加考察时始建，名字来源于“圣彼得号”和“圣保罗号”考察船。在1854年克里米亚战争期间，彼得罗巴甫洛夫斯克曾遭到英法联合舰队的攻击。

堪察加彼得罗巴甫洛夫斯克位于莫斯科南部，但是气候比欧洲同纬度的其它地区更为恶劣，比俄罗斯欧洲部分更寒冷。城市的年平均气温为+1.9 °C。

近几年来，旅游开始在城市经济中发挥出非常重要的作用。许多旅游公司向游客推荐温泉、火山、乘直升飞机游览著名间歇泉山谷和“无踪火山”火山口、骑马旅行，以及海上旅行、漂流和捕鱼等各种旅游线路。

该市拥有16个科研机构，其中包括2所大学、7个联邦级大学代表处、若干科学中心和图书馆。市内还建有剧院、博物馆和音乐厅。





高等职业教育 勘察加国立白令大学

勘察加国立白令大学是勘察加最早
的高等院校，建立于1958年。

勘察加国立白令大学是地区性最大的
科学中心。研究的范围包括自然科学
和社会人文等方面。

学校设有6个系，16个教研室，共有
150多名教师。大多数教师获得了学位和
职称。

教学形式分为面授和函授两种。学
生总数为2,000人。

主要的系是：数学物理系、教育学
心理系、俄语语言文学系、社会经济学
系、继续教育系。

继续教育系按照《俄语外语的教学
大纲》教外国人学习俄语。学制两年。并
颁发结业证书。

我校可以对外国人进行俄语测试。
获得证书者有机会加入俄罗斯国籍。

继续教育系除完成补充教学大纲
外开办各种培训班（电脑设计、小企业
创业指导、企业管理、商务英语、言语校
正、商务交际技巧等）以及职业技能提高
班（企业经济与管理、市场营销管理、人
力资源管理、专业翻译等）。学期限为一
个月至两年不等，学习期满颁发相应的结
业证书。

学生毕业时按其所学过程获取相应
的学位：大专生、学士本科生学位或硕士
学位。

学士学位专业有：应用数学和信
息学、生物学、信息安全学、心理学、应
用信息学、经济学、地质学、语言学、师
范教育学、管理学。

硕士学位专业有：心理学、地质
学、应用数学和信息学、俄语语言文学、
师范教育学。

我校积极开展与国外大学及社会机
构的合作。主要外国合作院校有：

- 阿拉斯加菲尔班克斯大学（美国）
- 北海道师范学院钏路分院（日本）
- «阿纳埔基学校»学会（日本香川县高
耸市）
- 新泻大学（日本）
- 哈尔滨师范大学（中国）

勘察加国立白令大学依据国际学
术交流协议每年邀请外国专家来我校
工作。

我校学生每年都会去日本、中国或
美国学习深造。

每年夏季我校组织野外科研夏令
营及科考队涉及如下专业：心理学、人类
学、生物学、生态学；历史学、考古学；火
山学、矿物学、岩石学、地貌学。

勘察加国立白令大学可招收研究
生（相当于中国的博士生），专业共有
20个。

我校共有3座教学楼、教室、实验室
设备齐全，图书馆藏书共计350,000册。

我校没有学生宿舍，但可为留学生
提供住宿条件。

学校设有学生会。大学生活丰富多
彩。最受欢迎的学生文化活动有：

优秀班级艺术节、«大学生之冬»学
生创作展、诗歌爱好者俱乐部、思想戏剧
的盛会、体育俱乐部«因塞特»举办的颁发
仪式（为年度最佳运动员及«健康生
活方式»获奖者颁奖）等。

联系方式——

地址：4,Pogranichnaya St.,
Petropavlovsk-Kamchatskiy,
Russia, 683032

电话：+7-415-242-68-42

传真：+7-415-241-08-33

邮箱：kamgu@kamgu.ru,

网站：<http://www.kamgu.ru>



顿河罗斯托夫

Rostov-na-Donu

- 南方联邦大学
- 南方联邦大学师范学院



顿河罗斯托夫

顿河畔罗斯托夫是俄罗斯联邦南部最大的城市，罗斯托夫州的行政中心和俄罗斯南方联邦区的中心。城市建于1749年。

该市位于东欧平原的东南部，坐落在顿河岸边，距顿河汇入亚速海的入海口46公里，距莫斯科南部1092公里。这里是罗斯托夫州的行政中心，从2000年5月13日开始，成为南方联邦区的行政中心。

该市的气候属于温带大陆性草原气候。冬季温和少雪：一月份的平均气温为 -2.9°C 。夏季炎热，漫长干燥，天气以晴为主；七月份的平均气温为 $+28^{\circ}\text{C}$ 。

人口数量为1103700人，是俄罗斯第十大人口汇聚地。

该市是俄罗斯南部主要的行政、

文化、科教、工业中心和最重要的交通枢纽。

2012年，顿河畔罗斯托夫在俄罗斯城市环境质量排行榜上名列第五。

2018年，顿河畔罗斯托夫将成为世界杯足球赛的承办城市之一。

根据2012年6月进行的统计，顿河畔罗斯托夫拥有39所高等学府。其中包括6所大学、16个研究所、1所音乐学院、1所神学院和15个其它城市高校的分校。

市内还建有十几个剧院，以及艺术学校、博物馆和图书馆。罗斯托夫高尔基话剧院的建筑被列入时代建筑杰作名单——俄罗斯只有两个建筑的模型在伦敦建筑历史博物馆展出：圣巴索大教堂和高尔基话剧院。





南方联邦大学



南方联邦大学是俄罗斯南部最大的科学和教育中心。该大学的历史可追溯到1915年，当时皇家华沙大学迁址至顿河河畔的罗斯托夫市。2015年，南方联邦大学将迎来百年校庆。

与这所大学的名字联结在一起的，有杰出的数学家德米特里·德米特里耶维奇·摩尔杜哈伊-博尔托夫斯基、水生生物学校创始人之一菲拉列特·德米特里耶维奇·摩尔杜哈伊-博尔托夫斯基、著名数学家维克多·约瑟夫维奇·尤多维奇、著名心理学家和心理学中的生化专业缔造者亚历山大·伊万诺维奇·尤先科、微生物学家和病毒学奠基人德米特里·约瑟夫维奇·伊万诺夫斯基、诺贝尔奖获得者亚历山大·伊萨耶维奇·索尔仁尼琴、著名力学家和科学院院士约瑟夫·以色列维奇·吉尔舍维奇·沃洛维奇。这所大学还珍藏着对著名学者和领导人、俄罗斯科学院通讯院士尤里·安德烈耶维奇·日达诺夫的怀念。

如今，这所大学包含若干个国家高等教育机构，它们是：“罗斯托夫国立大学”、“罗斯托夫建筑与艺术学院”、“罗斯托夫国立师范大学”和“塔甘罗格国立无线电技术大学”。

南方联邦大学位于顿河河畔的罗斯托夫市和塔甘罗格市，这是由其自身规模及其肩负着的广泛既定任务所决定的。该大学在罗斯托夫州政府的支持下，为地区发展从事着开发和创新活动。

组成该大学的所有高等教育机构所取得的成就，成为南方联邦大学实施其发展规划的有力支撑，明确了其作为一个现代化新型大学的主要发展轨迹。

南方联邦大学实施的是将科学和教育相结合的高等教育理念，并为接受教育服务的终端消费者提供以第二级和第三级高科技、密集型教育为主的教育方案 (postgraduate education) —— 硕士计划 (Master's programs)、研究生计划 (PhD programs)、博士后计划 (post-doctoral programs)。

该大学的培训方向包括：数学物理学、自然科学、人文科学、社会科学、教育与教育学、文化与艺术、经济与管理、信息安全、测量与土地规划、地质学、动力工程学、航天与太空火箭技术、仪器与光学工程、电子工程、自动化控制、信息学与计算机技术、建设与建筑。

南方联邦大学还按照以下优先方向，进行基础科学研究和应用科学研究：纳米材料、纳米技术、以纳米为基础的设备和系统；生物技术、生命系统技术与生态安全；有关信息和通信的技术、设备与系统；海上、航天与太空火箭技术；无线电技术与自动化控制；针对建筑和艺术的创意、设计及修复；针对城市规划、城市建筑、城市设计和城市艺术的设施，进行改建或创建；人文科学，以及在俄罗斯多民族地区社会经济团体和人力资源的发展模式。

该大学所取得的重要成就体现在以下领域——在电子和空间构成的层面，对有机化合物及其分子结构进行分析与合成；对新型、高性能的“铁电体材料”的开发及制造工艺；无损检测法；机器制造；建筑和施工理论及应用；大脑控制论的基础和应用；人工智能；生物医学工程自动化系统；对市场经济条件下

新的经营理念的研究；对物质与精神文化的辩证研究。

南方联邦大学的国际交流活动包括培养来自国外的大学生、进修生、研究生和博士生（其中也包括合同生）；与国外进行联合科学研究；以及教师和科研工作者之间的相互交流。大学的学者们按照国际合作计划与国外的同行们（美国、德国、法国、英国、以色列、意大利、波兰、中国、土耳其、保加利亚、希腊等）积极开展合作。

南方联邦大学的非本地居民和外国学生能够居住在位于顿河河畔的罗斯托夫市和塔甘罗格市的舒适的大学生宿舍中，宿舍有单人间、双人间和三人间。宿舍区内设有咖啡厅、食堂、健身房和运动场，以及医疗中心。大学的基础设施还在不断完善，正在继续建设配有宿舍、社会文化资源和公共生活设施的新校区。

南方联邦大学的大学生们能够访问知名的世界教育和科研资源数据库，学生们有机会到俄罗斯和欧洲的主流机构和企业中进行实习。自2008年起，一些院系的毕业生还获得了欧洲的文凭附件Diploma Supplement（文凭补充文件）。

联系方式——

地址：344006, 105/42 Bolshaya Sadovaya Str., Rostov-on-Don, 344006, Russia Centre for International Students

接待委员会电话：+7 (863) 2 370 370

邮箱：info@sfedu.ru

网址：<http://sfedu.ru>



南方联邦大学师范学院

南方联邦大学师范学院，其根源可追溯到1869年建立的俄罗斯帝国华沙大学。1915年该大学迁至顿河畔罗斯托夫市，并更名为北高加索大学。1930年，从北高加索大学的结构组成中划分出了国立师范学院，在之后的这些年中，后者发展成为俄罗斯南部最重要的师范类高校之一。

鉴于罗斯托夫国立师范学院在培养师范人才和发展科学研究方面取得的成就，1981年该校被授予“荣誉徽章”，1993年改为罗斯托夫国立师范大学。2006年12月罗斯托夫国立师范大学并入南方联邦大学。

这所大学的历史不仅与他们在国内和世界上取得的公认的科学成就和学术传统紧密相连，而且还与那些将自己的生命奉献给培养后代教育事业的优秀人物的命运息息相关。

南方联邦大学师范学院是俄罗斯

最古老的高校之一，在保持以往固有的优良传统的同时，今天这所学校正处于迅速发展当中，学校不仅培养师范人才，还培养符合当代就业市场需求的能够从事各类新职业的专业人才。

今天，南方联邦大学师范学院拥有10个系，50个教研组，在这些教研组中授课的有11位俄罗斯教育科学院和其它俄罗斯研究院的院士和通讯院士、90位博士和414位副博士。学院的博士院和研究生院都得到了显著加强。

在南方联邦区共有三所师范类大学，而正是由于南方联邦大学师范学院位于南方联邦区首府，因此它必须对地区教育最根本的问题进行调查、研究并制定出针对这些问题的解决方案。南方联邦大学师范学院总是将各种创新方法综合应用于普通中等教育、中等职业教育师范教育和高等职业教育师范教育当中。特别是，该学院还一直领导着罗斯托夫州教

育机构“师范教育”联合会，在该联合会的基础上设立了培养专业人才质量问题研究中心的分支机构；拥有普通中等教育和中等职业教育的市政机构领导，由市财政出资，可在南方联邦大学师范学院进修五年。该学院还设有三个博士论文委员会，每年都有超过80份来自南方联邦区和罗斯托夫州各高校的副博士和博士论文在这三个委员会中进行答辩。

南方联邦大学师范学院的目标是在教育领域培养符合国际标准的专业人才，因此学院一直努力开展“博洛尼亚式”的职业培训。学院尤其注重培养专业人才的质量和大学师资力量的专业能力。

今天，南方联邦大学师范学院增加了许多教学方向和专业，主要培养俄罗斯语言和文学、各种外国语言、化学、生物、数学、信息技术、历史、体育、造型艺术、初级教育等领域的教师以及教育心理学家和学前教育专家。学院对职业教育（汽车和汽车业）也非常感兴趣。另外，师范学院还从事一些非师范职业的培训，如言语障碍矫正专家、翻译、教练、旅游管理人才和公关技术专业人士、神学家、机构管理人员等。

俄罗斯南方大学是俄罗斯最早建立的联邦大学之一。“南方联邦大学”联合了三所原罗斯托夫国立大学：罗斯托夫国立建筑艺术学院、罗斯托夫国立师范大学和塔甘罗格国立无线电工程大学。

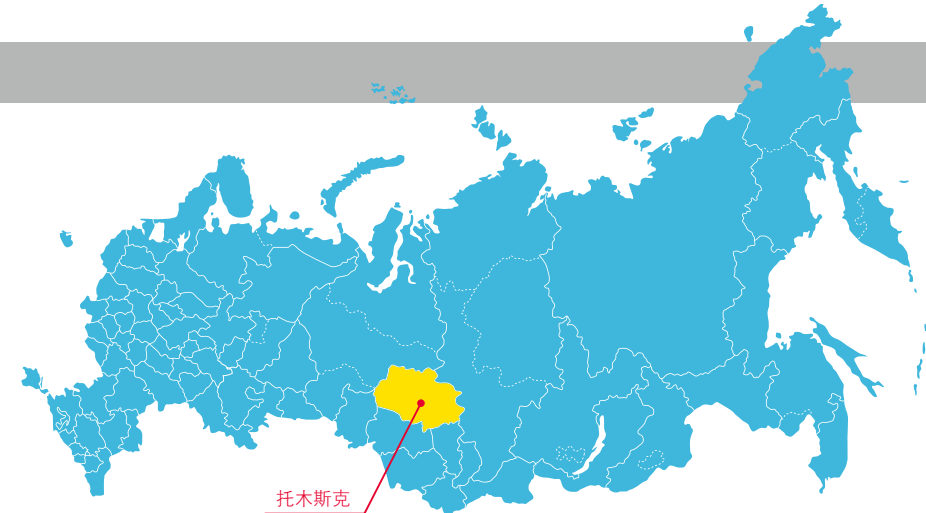
联系方式——

地址：105/42, Bolshaya Sadovaya St., Rostov-on-Don, Russia, 344006
电话：+7 (863) 222 68 12,
+7 (863) 222 68 36
传真：+7 (863) 222 68 03
邮箱：centre@sfedu.ru
网站：<http://sfedu.ru/>
中文网站：<http://sfedu.ru/international/?lang=zh-hant>

托木斯克

Tomsk

- 托木斯克国立研究大学
- 托木斯克理工大学



托木斯克是与其同名的托木斯克州和托木斯克区的行政中心。位于西西伯利亚东部，托米河岸边。

该市的气候属于大陆性-气旋气候。年平均温度: 0.9 °C。

西伯利亚最古老的托木斯克，是很重要的教育、科学和创新中心：拥有9所高校、15个科学研究所、1个技术创新型经济特区和6个企业孵化器。

城市拥有很多十八至二十世纪的石质和木质结构的建筑古迹。

现有54.8万人居住在这座城市。

托木斯克是俄罗斯重要的科学中心，在很大程度上得益于它培养人才的教育体系。这个城市拥有大量的技术密集型产业和蓬勃发展的IT产业。托木斯克拥有6所国立大学和2所非国立大学。

托木斯克建有地方志和艺术博物馆、艺术画廊、会展大厅以及三个话剧院。





托木斯克国立研究大学

托木斯克国立大学是俄罗斯最古老的大学之一，是从乌拉尔到太平洋广大区域中的第一所高等学府。该校建于1878年，并于1888年开始运作。

该大学自建校以来一直是一所优秀的教学机构，其以有重大价值的科学研究所为基础制定教学计划，采用的是以培养具有创造力人才为目的的教学方法。

今天的托木斯克大学是我国东部地区最大的古典大学。托木斯克国立大学设有24个系和教学学院，4个分支机构，1个远程教育学院和1个教育创新学院；目前该校有在校生23,000多人（其中日教部学生12,000人），设有130个教学方向和专业。

该大学在教育过程中积极开发和利用远程教学技术：可进行远程授课的多媒体教学工具、电子教科书，其中包括针对中学的电子书。许多远程教学方法在俄罗斯和国际展会上获得高度评价，并在国内许多高校中得到广泛应用。托木斯克国立大学还十分重视培养现代信息技术领域的大学教师及中学教师。

托木斯克大学非常关心其毕业生是否拥有就业保障和发展事业的机会。学校各系的领导都与用人单位保持着密切联系，使学校能够有针对性的培养专业人才。为了加强这些联系，托木斯克国立大学设立了“毕业生就业指导中心”和“市场营销研究与交际中心”。

外国留学生可选专业

数学、土壤学、物理、哲学、机械、历史、化学、生物、国际关系，地理、新闻、经济、俄罗斯语言与文学，

生态学、管理学、信息学、

MBA中心

MBA中心（建于2006年）提供可获得目前经济管理《Master of Business Administration》领域最高专业水平的补充专业教育课程。

MBA课程——从内容上看，是一种注重实践的教学；从教学方法上看，则是一种交互式教学。

托木斯克国立大学MBA中心的教学目的是培养高水平的管理人才，使其具有在现代化经济和心理模式的基础上采用先进方法对企业进行管理的能力。

大学的国际联系

托木斯克国立大学与许多国家的著名科研中心和大学建立了长期的合作关系，这些国家包括美国、德国、英国、

加拿大、法国、意大利、芬兰、土耳其、中国、韩国、日本等。每年有近150名学生和200多名教职员参与各种形式的国际交流，其中包括实践、讲学、共同开展科研工作等。目前有来自世界各地的1,000多名大学生和研究生在该校就读。该校在美国国务院、歌德学院和欧洲委员会的支持下创建的美国信息中心、德国信息中心、欧洲文献中心以及中国信息中心（孔子学院）的运作也十分成功，这些信息中心的建立旨在确保科研和教学领域的信息交流。

联系方式——

地址：36, Lenina St., Tomsk, Russia,
634050

电话：+7(3822) 52-95-85
传真：+7 (3822) 529-585
网站：www.tsu.ru
邮箱：rector@tsu.ru





托木斯克理工大学



托木斯克理工大学成立于1896年，是俄罗斯东部地区第一座理工类高等学府。

托木斯克理工大学传统与现代科研及教育方式的融合取得了不俗的成果，并且为学校在各大排行榜上赢得了不错的位次。

托木斯克理工大学15年前就开始接收外国学生。现在学校里共有来自中国、蒙古、越南、德国、奥地利、法国、巴西、西班牙、厄瓜多尔、尼日利亚、刚果、加纳等40多个国家的留学生。目前该校的中国留学生数量大约为200人。

托木斯克理工大学的毕业生可以获得国家文凭，并且有机会申请欧洲的英语文凭。该校的毕业生很容易在世界大型企业找到工作或是从事研究。

学习地点

该校以俄语和英语对外国留学生进行教学，教学计划独立。整个学习期间，英语教学的课程由国际教育与语言交流学院负责。俄语教学的课程从第一学年的预科开始，其目的是让学生学习俄语，熟悉俄罗斯的文化，选择专业，剩下两年的课程则在国际班里完成，随后转入

质勘探与采矿、能源、电力工程和电气工程、机械制造与材料加工、仪器仪表和光学工程、电子工程、化学生物技术、生命安全、环境工程及环保、自动化与控制、物理与数学、经济与管理、人文与社会科学。

预科（共9个月，从10月至第二年6月）：学习俄语是预科阶段的主要目标。俄语学习在预科课程中占很大部分（理科占55%的学时，文科占70%的学时）。其它课程的预科学习由学生自主选择，共分五个方向：工科类（数学、物理、计算机、绘图）、医学生物类（化学、生物）、文科类（文学、国情学、地理）、经济类（数学、经济、计算机）、语言学类。预科课程通过后将发放国家俄语等级证书，获得此证书的学生将有资格在俄罗斯联邦的高等院校，学习以俄语教授的课程。

联系方式——

地址：30, Lenina St., Tomsk, Russia,
634050
电话/传真：+7 (3822) 563-304
邮箱：iie@tpu.ru
网站：www.tpu.ru



秋明

Tyumen

• 秋明国立大学



秋明是俄罗斯西西伯利亚城市，秋明州首府。在托博尔河支流图拉河下游，人口有50 多万，距莫斯科2144公里。秋明市的历史始于1586年，是俄罗斯乌拉尔河以东的第一大城市。十月革命前是西伯利亚重要的商业和运输中心。六十年代中随油田的大规模开发而发展，目前是石油天然气开采业的中心，石油管道遍布城市。运输业比较发达，是该地区的铁路枢纽，河港是河运向铁路运输转运的重要基地。铁路运输枢纽，河港。工业以机械制造（造船及修船、发动机、电机、仪表、锻压机械等）、木材加工及化学工业（塑料、制药）为主。农、畜、鱼品加工亦较重要。有多所高等学校。





四十年的历史将秋明国立大学塑造成了全国最大地区的教育、科学和文化中心。如今，它已是俄罗斯发展最快的传统大学之一。这所大学的特色是创新性，并向多层次、灵活性、开放性、远程教育广泛覆盖的工作模式发展。这些年来，大学积攒了许多让教师和学生们都引以为荣的奖项和成就。

简介

秋明国立大学成立于1973年1月1日，其前身是1930年在该市创办的师范学院。2010年是该大学创立80周年。从第一届毕业生至今，已经有超过11.5万人获得了秋明国立大学的文凭。

如今，这所大学已成为一个大型的科学教育联合体，包括十一个教学科研学院，一所中学，一个科技中心以及科技园、信息技术中心、高速运算中心（该中心拥有的“门捷列夫”超级计算机被列入俄罗斯能力最强大的50台超级计算机评级中）、图书馆信息中心（拥有藏书210万册）、广播电视教育频道“Evrazion”，配有现代化印刷设备的出版社、健身和运动场馆、冬季运动项目中心、医疗卫生所、大学膳食中心、四栋大学生宿舍、科学-教练场、“卢卡什诺”运动保健营，以及位于黑海沿岸和贝加尔湖的休闲基地。

超过三万人在秋明国立大学及其分校就读。有1200名教师在大学中从事教学和科研工作。其在编教师队伍的69.5%是博士和副博士。

秋明国立大学是秋明州唯一一所国家重点教育项目框架内赢得2007-2008年度“创新教育计划”竞赛的大学。2010年，秋明国立大学曾三度成为俄罗

秋明国立大学

斯联邦政府举办的相关公开竞赛的获胜者：一是在联邦高等职业教育机构创新基础设施发展方案淘汰赛中获胜。第二，对于由学术带头人领导的、在俄罗斯高校中进行的科学研究，俄罗斯政府可为其提供国家支持——颁发资助金，秋明国立大学在此竞赛中再度获胜。第三，为筛选能够获得“实施创建高科技产业综合项目”补贴权的机构，在由此进行的公开赛中，秋明国立大学又一次获胜。

该校通过了《至2020年秋明国立大学创新发展战略计划》，并积极予以实施。其目的是在秋明国立大学的基础上建立一个科研环保大学，该大学在生态环境及合理利用自然资源领域，进行符合国家标准的、面向基础科学和应用科学的研究与开发。

远程教育学院

秋明国立大学远程教育学院是在“国家与权力学院”和“国际金融管理与商务学院”的远程教育中心的基础上，根据学术委员会2001年5月25日做出的决议，并根据2003年2月11日发布的该大学第41号校长令得以创建的。

该学院的使命——提高教育的可达性、移动性和全面性，通过发展远程教育技术，为公民全面提供各种获得高

等教育的机会。

秋明国立大学远程教育学院能够让大学生们获得高等教育和第二学位。其结合了现代化技术设备的最新教学技术，能够培养出符合劳动市场最高要求的专业人才。我院还提供短时间内获得高等教育的机会，这样的服务不是每个大学都能提供的。

远程教育大纲是在“ISID”远程教学体系的基础上实施的。该体系是一个能够提供远程教学和学生测试的程序包。在这一体系的协助下，学生们可以浏览不同科目的课本，并在线进行测验和考试。

远程教育是构建一个将大学生与分类教育资源结合在一起的体系和进程。同时也使用一些传统的获得教育信息的方式和方法，如：邮件、传真等等。

学习专业

我们推荐以下方向：《国家和城市管理》、《文档和档案学》、《管理学》、《师范教育》、《应用信息学》、《服务业》、《旅游业》、《人事管理》、《经济》、《法学》、《海关事务》。

联系方式——

地址：office 203, 23 Lenina St., Tyumen, Russia, 625003
电话：+7 (3452) 46-83-43, 54-20-08
(分机 138, 149, 150, 153, 154, 155)
网址：<http://www.utmn.ru>



乌赫塔

Ukhta

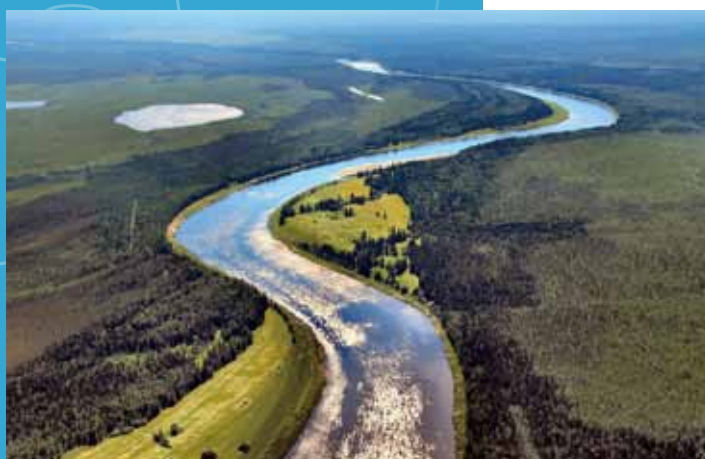
• 乌赫塔国立技术大学



乌赫塔为俄罗斯科米共和国的一个重要工业城市，俄罗斯欧洲地区东北部科米自治共和国石油天然气工业中心。早在17世纪人们便已知道沿乌赫塔河石油资源丰富，19世纪中期，开始在此开采石油，是俄罗斯第一口油井所在地。

乌赫塔位于伯朝拉河盆地，是一个重要的石油及天然气产区。油田位于城南不远，一部份石油于当地提纯，但更多数则由输油管道输送至圣彼得堡及莫斯科之间的精炼厂。

乌赫塔人口约10万。1939年设镇，1943年建市。工业以石油、天然气开采和加工为主，乌赫塔炼油厂年加工能力400万吨。还有建材、金属加工及木材加工。有伯朝拉石油科研设计院和天然气管道干线建设研究院分院。有工业学院。





乌赫塔国立技术大学

“乌赫塔国立技术大学”是俄罗斯北欧地区最大的多学科技术大学，也是国家石油和天然气类高校联合体的代表，其历史可以追溯到1958年，从莫斯科古布金石油天然气学院在乌赫塔开设教学咨询处的时候开始。后来，该咨询处于1967年3月22日改建为乌赫塔工业学院。该校于1999年4月14日被授予了大学资质。2011年6月23日，根据俄罗斯教育部令，该大学通过与乌赫塔工业和经济林学院、乌赫塔矿业与石油学院合并重组，成为一所综合大学。

在该大学运营的这些年以来，共培养了超过35000名石油天然气、地质、建筑和林业领域的专业人才。如今，约有15000名大学生在乌赫塔国立技术大学就读。在该校各系任教的共有405名教师，其中包括55名教授、博士，200名副教授和副博士。在这些人当中，有31名俄罗斯科学院院士和4名通讯院士，六名科米共和国功勋工作者，71名俄罗斯联邦高等职业教育荣誉工作者，8名俄罗斯联邦高等学校功勋工作者。

该大学下辖四个学院（地质与石油

天然气开采和管道运输学院、建筑工程学院、经济与管理和信息技术学院、基础培训学院），在32个专业和教学领域培养着具有高等职业教育水平（学士、硕士、专家）的人才；在19个专业培养着研究生。还有一个学院（即：中等职业教育工业学院），下辖“采矿、石油及工业经济林学院”和一个工业技校，并按照中等和初级职业教育大纲进行教学。在该大学的组成中还包括一个技能进修学院——这是一个独立的教学认证中心。

乌赫塔国立技术大学在沃尔库塔和乌辛斯克设有分校。2011年，“天然气工业公司乌赫塔天然气运输（Gazprom transgaz Uhta）”公司的人才培训中心和“Pechornipineft”研究所的设计与测量部被纳入了该大学的组织结构中。

乌赫塔国立技术大学教育-科学-创新中心的工作，是该大学优先发展的新方向：

- 石油天然气设施的生态安全与可靠性；
- 对含有难以开采资源的石油天然气凝析田和油田的开发；

- 应用于地球科学的物理-数学建模；
- 在北方边远地区，发展并完善合理开采森林资源的技术手段和工艺。

该大学集12家科研教学院所的业务活动于一身，作为自己发展的优先方向。

该大学拥有七个创新型的教学和科研生产中心、一个石油天然气科研所、一个设计研究所以及俄罗斯自然科学院科米地区分院。每年该大学都要举办十余次科研会议和研讨会，其中包括全俄和国际水平的论坛。

乌赫塔国立技术大学与科米共和国所有石油天然气领域的公司均有合作，与各矿业、林业和建筑行业的企业也有合作。参与行业合作的公司有：

- 开放式股份公司俄罗斯国家石油管道运输公司（“Transneft”）
- 开放式股份公司俄罗斯北方石油管道公司（“Severniy MN”）
- 开放式股份公司卢克石油公司（“LUKOIL”）
- “天然气工业公司天然气和天然气工艺科学研究所（Gazprom VNIGAZ）”等俄罗斯最大的石油和天然气公司。

除此以外，该大学还在两个主要方向上开展大型国际业务：实施外语深入学习的教育规划，并与国外高校进行合作。该大学一直与德国（雷根斯堡大学）、捷克（高等商业学校，俄斯特拉发市）、挪威（博德大学）、芬兰（罗瓦涅米北极大学和奥卢大学）、马耳他（英语学校）、美国、加拿大、英国、爱尔兰、匈牙利、中国、乌克兰、哈萨克斯坦、阿塞拜疆的教育机构保持着伙伴关系。

联系方式——

地址：169300, Ukhta, Pervomayskaya st. 13
电话：+7 (8216) 77-44-02
传真：+7 (8216) 76-03-33
邮箱：info@ugtu.net
网站：<http://en.ugtu.net>



Khabarovsk

哈巴罗夫斯克

- 国立经济法律学院
- 国家财政预算高等专业教育机构
太平洋国立大学

哈巴罗夫斯克是俄罗斯联邦远东联邦区和哈巴罗夫斯克边疆区的行政中心；俄罗斯远东地区最大的经济、交通运输、政治和文化中心。

人口——约60万人。城市面积——386平方公里。

该市位于阿穆尔河中游低地的右岸，毗邻中国边界（距最近的抚远镇约65公里），是国际铁路和航空运输航线的交汇中心。

市内建有两个飞机场、四个火车站、公路枢纽和内河港口。

哈巴罗夫斯克建于1858年，当时作为军事哨所，命名为“哈巴罗夫卡”，以纪念十七世纪乘船畅游整个阿穆尔河的俄罗斯探险家耶罗费·哈巴罗夫。

这里属于温带季风气候，对于如此低纬度的地方来说，冬季非常寒冷，但降雪量不大，夏季炎热而潮湿。



一月的平均气温为 -19.8°C ，七月的平均气温为 $+21.3^{\circ}\text{C}$ ，全年的平均气温为 $+2.4^{\circ}\text{C}$ 。

哈巴罗夫斯克市设有22所大学（包括分校）、十几个科研部门和十个博物馆。

该市于2004年、2006年和2008年，在俄罗斯联邦主体行政中心间举办的“俄罗斯最佳城市”竞赛中名列前茅。

2010年在Forbes（福布斯）“俄罗斯最佳经商城市”排行榜中获得第二名。

市内可以接收到若干个中国的电视频道，从阿穆尔河岸边可以看到中国领土。同样还可以接收到中国移动运营商的网络信号。

哈巴罗夫斯克还设有中国总领事馆。





国立经济法律学院

本学院成立于1970年，原名哈巴罗夫斯克人民经济学院。1994年改名为国立经济法律学院。本院是远东地区唯一的一所在不同经济法律领域培养经济法律专业人才的高等学院。

全日制设有6个系20个专业

- 审计（会计）系专业：会计审计（商务会计核算分析与监察、银行和企业金融信贷会计核算分析与审计、非商业预算会计核算分析与监察、监察征税和会计诉讼鉴定、对外经济事务会计核算分析与监察）、审计

- 商务系专业：企业（贸易与公共饮食）经济管理、商品学与商品鉴定、食品工艺与公共饮食

- 国际经济关系系专业：世界经济、（对外经济事务、国际商贸）、营销学（国际营销学）、贸易（商业事务）（经济分析）、公共关系、逻辑学

- 管理系专业：企业管理（生产管理、国际管理）、劳动经济、人员管理、国家行政管理、反危机管理（企业评估<商贸>）、企业经济管理（旅游酒店经济）、数学方式经济、经济应用信息（小规模信息测量系统）

- 金融系专业：金融与信贷（银行事务、保险、政府金融、金融管理）、征税（税务行政管理、税务咨询）



- 法律系专业：司法（国法、民法、刑法、国际法、行政法）

- 军事教学中心专业：金融与信贷（国家政府金融）

- 军事专业：金融保障和经济战略与军事经济事务

学院教授俄语（作为外语）的地方是跨文化交流中心，该中心在此领域拥有多年教学经验。中心设有两种俄语课程——《俄罗斯语言、文化与传统》和《商务俄语。经济专业》。所有教学大纲均符合国家标准。课程包括以下几个方面：口语、听力、阅读、语法、写作和国情学。教学方法采用角色对话、音频和视频记录、先进的电脑软件和原音对话。授课时间：1-2个学期，每周20课时（周一至周五）。另外还可以提供个人授课计划。课程结束时进行非母语俄语能力测试（TORFL）。非母语俄语能力考试（TORFL）跨文化交流

中心全年向外国学生提供非母语俄语能力考试，考试分为六个级别（初级、基础级、第一认证级、第二认证级）。

获得第一认证级的学生有权进入俄罗斯联邦任何一所大学。获得第二认证级的学生有权在俄罗斯联邦任何一所高等学府的硕士和研究生班学习。

在学院网站上的国际活动（针对外国学生）栏目中可以找到学院的入学申请表。

联系方式——

地址: 134, Tikhookeanskaya St.,
Khabarovsk, Russia, 680042

电话: +7 (4212) 22-48-79,

传真: +7 (4212) 76-54-55,

+7 (4212) 76-54-49

学院的官方网站: <http://www.ael.ru>

邮件: iro-ksael@rambler.ru



国家财政预算高等专业教育机构 太平洋国立大学

太平洋国立大学建于1958年，是俄罗斯一所经典大学，2005年以后沿用此名。如今太平洋国立大学是俄罗斯远东地区最大的一所教育与科研中心。在提供教育服务水平方面太平洋国立大学通过了ISO 9001:2008 国际标准质量认证。学校同全世界24个国家，72所高校，130所研究机构保持着科研，教育和生产联系。太平洋国立大学在校学生人数19千余人，包括350名外国留学生。从1989年至今已有2500余名留学生在该校以不用形式学习过，他们主要来自美国，日本，中国，韩国，朝鲜民主人民共和国，泰国和印度。太平洋国立大学工作着1209名教师，其中115名具有博士学位，416名具有副博士学位。学校设有11个院系，其中包括建筑工程系、环境与生态系、建筑设计系、自动化

与信息技术系、交通与动力工程系、经济与管理系、法律系、社会人文系、计算机与基础科学系。本科专业设有42个培养方向，硕士研究生设有36个培养方向，副博士研究生设有40个培养方向以及7个博士研究生培养方向。毕业生毕业后获得国家统一颁发的大学毕业证书。

如外国留学生愿意在太平洋国立大学学习并希望获得毕业证书，学校可为其提供俄语预科培训。学生预科学习结束后学校颁发相应的太平洋国立大学俄语预科结业证书及俄罗斯国家对外俄语等级考试证书。

主要本科专业研究方向:法律学、语言学、社会工作、经济、管理、商务、土地规划与水文、机器制造与能源、冶金、汽车制造、生产的结构，技术保证、地上交通技术综

合体、交通技术设备及综合体的利用、交通运输工艺、技术体系中的管理、质量管理、计量学与标准化、信息体系与工艺、信息技术与计算机科学、应用计算机科学、程序工程学、化学工艺、化学工艺中的能源与资源存贮过程，石油化工与生物工程、林业、木材采伐与木材加工工艺、建筑外观、建筑学、建筑环境设计、建筑工程、技术领域的安全防护。

如外国留学生愿意在太平洋国立大学学习并希望获得毕业证书，学校可为其提供俄语预科培训。太平洋国立大学俄语等级考

试中心可为外国学生提供等级考试服务并颁发俄语等级考试证书（最高可通过4级）。

国际教育与合作办学

学校对中方提供合作的基本方向如下：

1. 对中国学生俄语预科培训。
2. 对中国学生本科训练。
3. 进行联合培养中国公民按2+1+1模式及按2+1+2模式（本科课程）。毕业生毕业后获得一个或两个国家统一颁发的大学毕业证书。
4. 在中方毕业本科之后进行培养中国公民按硕士研究生课程。
5. 进行联合培养中国公民按硕士研究生学课程（一学期、一学年的时间）。
6. 交换语言学生的项目（一学期、一学年的时间）。
7. 寒假短期班及暑假短期班。
8. 福博士研究生进修。
9. 教师进修。
10. 交换教师进行研究，课堂讨论，作报告等等。

联系方式——

大学全程：国家财政预算高等专业教育机构太平洋国立大学

地址：136, Tikhookeanskaya St., of. 241-center, Khabarovsk, Russia, 680035

电话/传真：+7 (4212) 720712

电子邮件：intdep@khstu.ru

网址：www.khstu.ru

中文网站：www.khstu.ru/zh/





俄语等级水平考试6级

A1

初级

您将学习到：

- 如何以俄语阅读和书写
- 如何发出俄语的语音、单词和句子
- 如何组织和理解基本的俄语文章
- 如何在常规的日常情景中展示自己

A2

基础

您将能够：

- 使用基本的句子和字词组合描述您自己和家人
- 维持基本的对话
- 将听力理解提升至能够理解基本的生活方式信息
- 使用简单的问题在对话中获得基本的信息

B1

I 级

您将能够：

- 被问道喜爱的图书或电影时能够表达想法
- 就热门话题分享您的观点
- 理解俄罗斯人工作学习时的讲话
- 在俄语讲话环境中能够跟上会话

B2

II 级

您将能够：

- 理解专业内容
- 就像母语讲话者那样快速地自然地讲话
- 分享您的观点时展示您的自信
- 针对有趣的话题能够进行评论并传达清晰的想法

C1

III 级

您将能够：

- 理解俄语经典文学
- 使用广泛的科技和专业术语快速地自然地讲话
- 与俄语同事就专业话题无障碍交流
- 就科技文章撰写连贯的符合逻辑的报告

C2

IV 级

您将能够：

- 达到高级的阅读和听力理解水平
- 撰写研究论文
- 在复杂的语境中能够强调细微的意思差别
- 教学

实现过程

每个级别都包含一系列按照预定顺序开展的课程和测试，以便您能最大限度地学习俄语。您将开始阅读和听课文，参加测试，撰写论文，参加诊断测试和其他发展和提升您的阅读、口语、听力和写作技巧的活动。

A1 和 A2 级别将明显侧重语言实验室以确保您能够正确发音。完成所有第一个证书级别的基本材料后，您将能够准备好在俄罗斯大学学习。C2 级别的对象是了解并流利讲俄语的参加者。它包含翻译语言和理论实践课程，俄语外国学习者和接近母语的使用者都会很感兴趣。

每个模块最终的测试都基于国家认证测试模块。用于评估您的技能水平并帮助您通过线下考试。诊断测试将帮助您识别自己的弱点，以便在开始下个模块时进行修正。





PUSHKIN
INSTITUTE

The Program for Promoting the Russian Language and Education in Russian

Pushkin State
Russian Language Institute

6 Akademika Volgina St
117485, Moscow, Russia

Fax: +7 (495) 330-85-65
Telephone: +7 (495) 330-88-01
E-mail: inbox@pushkin.institute
pr@pushkin.institute

www.pushkin.institute

Website: Education in Russian -
Pushkin Institute

www.pushkininstitute.ru

