

CN

俄罗斯



圣彼得堡
国立大学

2014



 圣彼得堡
国立大学



为什么要选择圣彼得堡国立大学？

圣彼得堡国立大学是一所集开放与创新传统于一身的知名大学。它是俄罗斯第一所高等学府，根据1724年彼得大帝颁布的法令而建立。它不仅在今日的俄罗斯高校中处于领先地位，同时在世界高校排名中也始终占有一席之地。认真思考自己未来并期待着拥有成功职业生涯的中学毕业生将有机会在这里得到真正发挥才能与天赋的机会。

圣彼得堡国立大学教学优势：

- 教学研究一体化
- 有机会在俄罗斯和外国企业进行实习和进修
- 有机会接触到独特的科学资源、技术手段
- 现代教学技术
- 俄英双语文凭
- 欧洲学分转换系统(ECTS)
- 毕业生在人才市场中占有优势

经俄罗斯政府核准的，圣彼得堡国立大学《2020年前发展纲要》中规划了六个优先的研究领域：

1. 纳米技术和材料科学
2. 生物医药与健康
3. 生态学与环境管理
4. 信息系统和技术
5. 管理和技术
6. 社会流程研究和技术



圣彼得堡大学杰出的毕业生

诺贝尔奖获得者：



1. 尼古拉·尼古拉耶维奇·谢苗诺夫，物理学家、化学家，因在化学发展理论的链反应领域的成就获奖（1956年）。
2. 列昂尼德·维塔利耶维奇·坎托罗夫，数学家，经济学家，因在优化分配资源的经济理论领域的成就获奖（1975年）。
3. 列夫·达维多维奇·兰道，物理学家，因在凝聚态物质，特别是液氦方面的成就获奖（1962年）。
4. 瓦西里·瓦西里耶维奇·列昂季耶夫，经济学家。经济学诺贝尔奖获得者（1973年）。
5. 伊万·彼得洛维奇·巴甫洛夫，生理学家，因在医学和消化生理学领域的成就获奖（1904年）。
6. 亚历山大·米哈伊洛维奇·普罗霍罗夫，物理学家，因发明激光技术而获奖（1964年）。
7. 伊利亚·伊里奇·梅奇尼科夫，生物学家，获得生理学和医学诺贝尔奖（1908年）。

二十世纪的毕业生



1. 弗拉基米尔·弗拉基米洛维奇·普京，俄罗斯联邦总统；
2. 米哈伊尔·鲍里索维奇·皮奥特罗夫斯基，历史学家-东方学家，阿拉伯问题专家，伊斯兰教专家，国立艾尔米塔什博物馆馆长；
3. 柳德米拉·阿列克谢耶夫娜·韦尔比茨卡娅，语言学家，教授，圣彼得堡国立大学董事长，俄罗斯教育科学院院长；
4. 德米特里·阿纳托利耶维奇·梅德韦杰夫，俄罗斯联邦政府总理；
5. 格里戈里·雅科夫列维奇·佩雷尔曼，俄罗斯数学家，第一个证实了庞加莱猜想；
6. 塔季扬娜·瓦西里耶夫娜·卡扎金娜，三次奥运会田径金牌得主，世界纪录、奥运会纪录保持者，苏联功勋体育健将；
7. 鲍里斯·纳塔诺维奇·斯特鲁甘茨基，俄国小说家，剧作家，翻译家，与他的兄弟阿尔卡季·斯特鲁甘茨基，联袂创作了几十部作品，成为现代科普幻想小说的经典之作；
8. 阿纳托利·叶夫根耶维奇·卡尔波夫，十二次荣获国际象棋世界冠军，苏联功勋体育健将。

数字中的 圣彼得堡国立大学



30 000名学生

6000 名教师

1500 名教授

2013至2014学年有1700个外国学生

400座建筑

21处高科技资源中心

超过七百万的图书馆馆藏

超过三百个外国大学作合作伙伴

2014年将推出76个本科及专业人才项目
(undergraduate) 以及133个硕士生项目

教育计划

- 中等普通教育——圣彼得堡国立大学中学部
- 中等职业教育——圣彼得堡国立大学医学学校、圣彼得堡大学体育运动学校、圣彼得堡经济及技术学校
- 本科/专业人才
- 硕士学位
- 研究生（博士、大博士学位）
- 临床实习/住院医师研究生班
- 补充职业教育



2014年圣彼得堡国立大学拟招收如下方向的本科生及专业人才：

I. 物理数学和技术科学

- 天文学
- 软件和信息系统管理
- 力学与数学建模
- 在艺术和人文领域的应用信息技术
- 应用信息技术
- 应用数学、基本信息学和编程
- 应用数学、物理学和控制过程
- 应用物理学和数学
- 计算机编程和信息技术
- 软件工程
- 无线电物理学
- 物理
- 基本的数学和力学
- 基本计算机科学和信息技术

II. 自然科学

- 生物学
- 地理
- 地质学
- 水文气象
- 土地管理与地籍
- 制图和地理
- 医疗业务
- 石油和天然气业务
- 土壤科学
- 牙科
- 化学
- 化学、物理和力学的材料
- 环境和土地使用
- 生态与自然

III. 社会科学

- 商务信息学
- 东方和非洲研究
- 国家和市政管理
- 新闻学
- 临床心理学
- 调节冲突关系学
- 国际关系
- 管理学
- 政治科学
- 心理学
- 广告和公共关系
- 社会工作
- 社会学
- 旅游学
- 人事管理学
- 经济学
- 法学（法律）

IV. 人文科学

- 历史
- 语言学
- 应用的伦理学
- 宗教研究
- 语言文字学
- 哲学

V. 文化和艺术

- 戏剧学和电影学
- 声乐艺术
- 装饰应用艺术和工艺品艺术
- 设计
- 艺术和人文科学
- 艺术史
- 文化研究
- 科学博物馆和保护文化并自然遗产
- 器乐艺术
- 修复
- 动画电影艺术



2014 年采用英语授课的硕士生培养计划

企业融资 (MCF)

主要研究领域 —— 管理

游戏理论和操作研究

主要研究领域 —— 应用数学和计算机科学的主要领域

全球通信和国际新闻

主要研究领域 —— 新闻学

国际关系

主要研究领域 —— 国际关系

国际贸易体系

主要研究领域 —— 经济学

法律咨询

主要研究领域 —— 语言学

管理 (MIM)

主要研究领域 —— 管理学

政治治理和公共政策

主要研究领域 —— 政治学

社会学

主要研究领域 —— 社会学

行政工商管理硕士 (EMBA)

2014 年采用其他语言授课的硕士生培养计划

翻译的创新技术：法语、西班牙语、意大利语（采用法语、西语、意大利语授课）

主要研究领域 —— 语言学

跨文化交际：德-俄对话（采用德语授课）

主要研究领域 —— 语言学

言语交际的理论与实践：（采用德语授课）

主要研究领域 —— 语言学

如何要报考圣彼得堡国立大学?



付费教育

俄联邦政府预算奖学金资助

- 招收俄语为母语的学生
- 入学考试

报考程序:

1. 对你所感兴趣的招生计划提出申请
2. 参加入学测试
3. 如果顺利通过测试则需与圣彼得堡国立大学签订合同

报考程序:

1. 到俄罗斯合作部代表处(rs. gov. ru)或者俄罗斯驻外大使馆(领馆)咨询
2. 提交所需文件
3. 将圣彼得堡国立大学作为你的志愿提出申请

三月份开始受理申请, 该工作于七月份结束

受理申请工作于三月份结束



圣彼得堡国立大学 学院 俄语及文化学

来自世界各地超过95个国家的学生在圣彼得堡国立大学学习，教学过程中多半是用俄语授课，所以对许多外国学生来说，要考入圣彼得堡国立大学或其它学校都要从圣彼得堡大学俄语及文化学院开始你的学习。

该学院的毕业生都有机会通过并获得针对外国人的俄语测试及相应等级的俄语证书。

本学院采用的授课方式是按照不同的程度、持续时间、学习强度和专业方向来划分的。

可以分班教学或者根据个人需求授课。标准教学是每周20个课时（1课时=45分钟），周一至周五上课。每个班8-12个人。全年授课，学生可根据自己的时间自由选择学习时间。

为准备报考俄罗斯各大学而设立的预科系

针对中学毕业生的预科计划——它是俄语及文化学院里最普及的一个方向。它是为想考入俄罗斯大学或研究院的外国公民专门设立的。整个的教学过程是为语言一级(B1)考试做准备。这种语言能力是进入俄罗斯任何大学或研究院入场的先决条件。



大学生生活

运动

圣彼得堡国立大学设有多种运动版块，每个人都能找到自己喜欢的运动项目并有机会学到新的东西：足球、篮球、排球、乒乓球、象棋、橄榄球、攀爬、高山滑雪、野外定向、游泳、滑雪、山地自行车，有氧运动，拳击、摔跤和赛艇。学生团队参加国际比赛还能赢取奖品。



社会活动

喜欢参加社会活动的学生能够参加不同的组织：学生会，就业指导中心，外国学生俱乐部，创作集体和大学生科研社团。学生们可以玩智力游戏、出版报纸、杂志，或从事自主创业活动。



创作机会

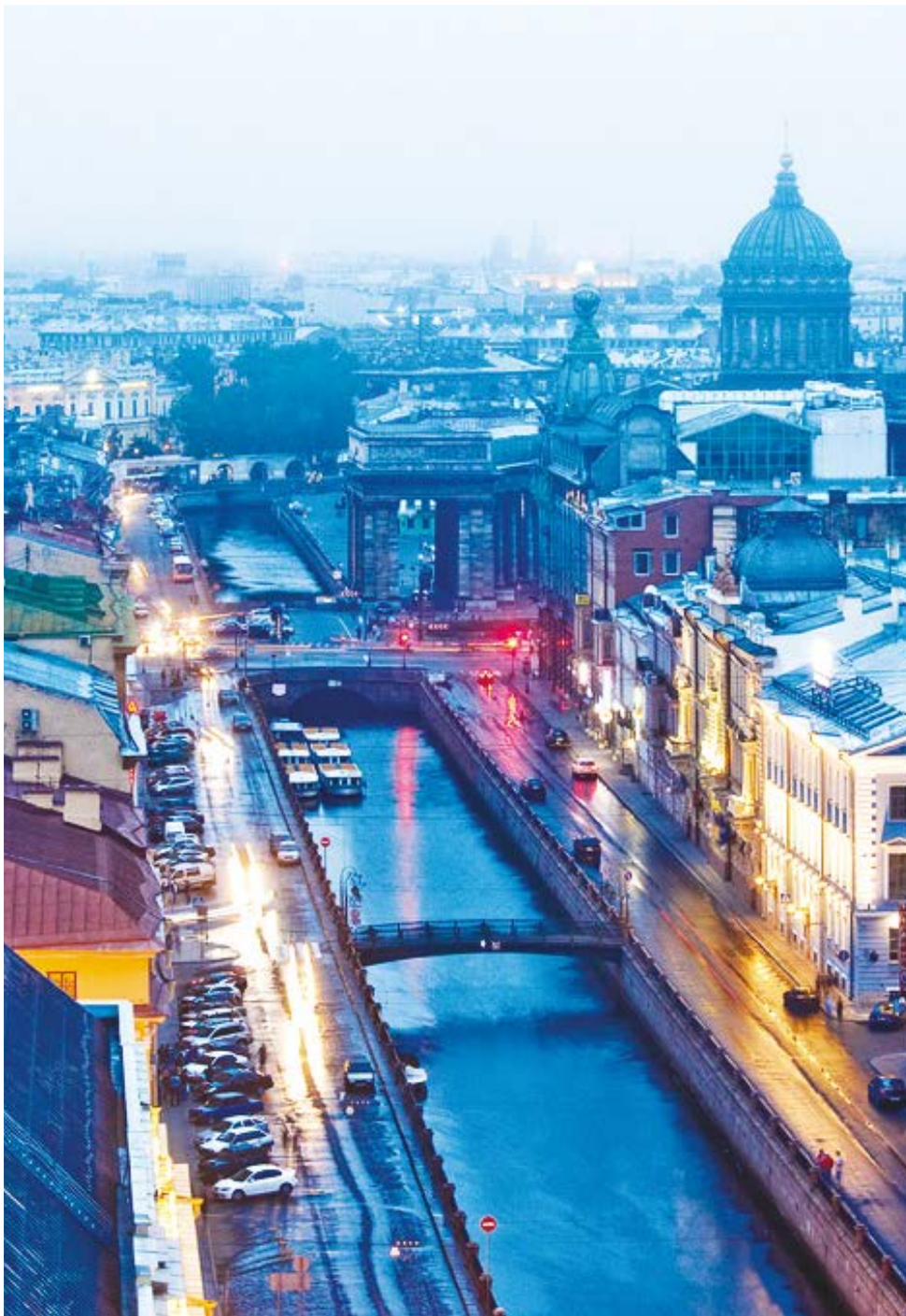
对有创造性的学生来说，圣彼得堡国立大学有着可供选择的大量团队帮助他赢得全俄乃至国际性的奖项。其中有学生合唱团、青年合唱团、室内乐团、剧院、声乐工作室和俄罗斯民族乐器乐队。



活动及节日

体育赛事、晚会、音乐会、各种节日、戏剧、大型晚会等——这是学生生活不可或缺的组成部分。最受欢迎的学生活动有——学生团队竞赛К В Н，年度大学选美比赛，体育日«夏宫奥运会»，音乐化妆爵士晚会，国际联欢节，旨在建立起各国学生之间的友谊。





圣彼得堡—— 充满机会的城市

当提到圣彼得堡时您会想到什么？宏伟的博物馆和剧院？众多河流运河穿梭的城市？美丽的宫殿、华丽的滨河大街？白夜明亮的天空背景下乘着船从桥底经过？彼得保罗大教堂的尖塔，青铜骑士，夏花园？或还是现代艺术展览、舒适的咖啡馆和充满创意的空间？

现代圣彼得堡以其国际电影节、音乐会、体育赛事、歌剧、宏伟的水幕喷泉灯光秀、科技孵化园，以及诸如 俄汽公司，Vkontakte 这样知名公司的总部基地闻名于世。

圣彼得堡能对每个人提供发展自己潜能的好机会。任何人都能在此获得高等教育并开创你的职业生涯。我们对您的想法、才干和技能敞开大门。

欢迎加入充满机会的大学！

联系方式:

圣彼得堡国立大学:

199034, 圣彼得堡, 俄罗斯

沿岸大学街, 7/9号

电话: + 7 (812) 328 2000

spbu.ru

外国公民招生统一委员会:

199034, 圣彼得堡, 俄罗斯

门捷列夫线, 5号

电话: + 7 (812) 328 94 55

电子邮件: admission@spbu.ru

