



Non scholae sed
vitae discimus

HSE

(高等经济大学)
具有高度社会责任感
的创新专家

我们的目标



HSE 大学的战略目标是通过实施创新方法、促进全球合作、培养人才环境以及应对全球科学和社会挑战，拓展俄罗斯科学和教育的前沿领域。

HSE 大学

- 拥有国立研究型大学的地位*
- 被评为 2023 年俄罗斯最受欢迎的三所大学之一
- 是获得“优先 2030”计划重大资助的俄罗斯主流大学之一

*只有 0.5% 的俄罗斯大学拥有这一地位 // 俄罗斯约 700 所大学中有 29 所国立研究型大学

HSE

大学的价值



学术自由与政治中立

追求真理

专业精神、
自律和责任感

优越的社会地位

诚实与坦诚

合作与相互承诺

俄罗斯的领导者

第一名

在“三项大学任务”5个学科排名中名列第一（《评级评论》，2024年）。

趋势引领者

在俄罗斯发展在线教育和数字化国际化方面的持续职业教育体系

俄罗斯名牌大学

就毕业生就业能力（hh.ru，2023年）和毕业生薪酬水平（SuperJob，2023年）而言

人才引进的领导者

本校在全俄罗斯平均录取分数为95分（满分100分）。



全球领先者

第一名

在俄罗斯大学社会科学
与人文科学、数学与计算机
科学领域排名第一（CWTS
莱顿排名，2022 年），在
俄罗斯大学谷歌学术引用
排名第一（Webometrics 大
学排名）。



顶级大学

在 QS 可持续发展（
ESG）排名中位居俄罗斯
大学首位。

最佳年轻大学

唯一入选 QS 全球 50
强的俄罗斯大学（
排名 31）。2024 年青年
大学排名第 87 位

世界领导者

在计算机科学与编程方
面。

计算机科学学院在 2024
年国际大学生程序设计
竞赛（ICPC）中获得全
球冠军

一所大学 5 个校区



俄罗斯第一

— 网上校园

- 400 多门在线课程
- 12 个专业
- 33 个学士和硕士学位课程





HSE 大学在四个城市设有校区：莫斯科、圣彼得堡、下诺夫哥罗德和彼尔姆。

每个校区都由学院组成，包括学院、系、研究所和中心。学院负责管理学位课程。



共在 2024 年 QS、THE 和 ARWU 学科/院系排名中占有 47 个位置。

12 个位置

在 QS、THE、ARWU 学科/学院排名中名列前 100：经济学和计量经济学、商业和经济学、语言学、数学、社会学、心理学、历史学、政治学、社会政策和行政管理、哲学、社会科学和管理学。

事实与数据



国际研究实验室



文凭全球认可



全额和部分奖学金

学习期间的实践活动

世界一流的教授

国家认证和教育许可证



国际招生



教育与培训
咨询中心



电话: +7 (916) 311-85-21
电子邮件: inter@hse.ru
[@HSEenter](https://www.instagram.com/HSEenter)

为国际申请者提供的实习机会在知名企业实习，如但不限于:

OZON

 **SBER BANK**

Yandex



 **T BANK**

了解更多关于学院和研究所的信息



55,000
名学生



来自约 140 个国家的 5,400 多名留学生

5,000 多名教学和学术人员

来自 40 多个国家的 100 多名学术人员



每年 600 多个基础
研究项目和应用项目

200 多个与俄罗斯组
织合作的项目

社会科学、法律、 行政管理、商业

经济学 市场营销 国际关系 社会学
政治学 公共管理 城市与区域
发展

人文科学与创意 产业

媒体与传播 艺术与设计 语言学
电影制作与表演 亚非研究 语言学
与文化交流

科学、技术、工程、数学

计算机科学 心理学和神经科学 地理和地理信息技术 数学 化学
生物学和生物技术 物理学



终身教育

HSE 学院
10 个学习领域

莫斯科和彼尔姆
被俄罗斯一流大学录取的毕业生人数居
俄罗斯首位

本科生
127 个项目

有机会：
- 获得双学位
- 自主选择课程

研究生
188 个项目

- 三个方向：普通、应用和研究
- 个人导师制
- 实践培训：项目和研究

硕士
22 所博士生院

HSE 于 2014 年引入并推出了博士
学院制度，以鼓励超越特定学科的
研究

专业继续教育
900 多种课程

- MBA、MIB、
DBA、EMBA、
短期课程
- 40,000 多名学生



40+ 个
项目和
1,000+
门英授课程

在线教育的十年卓越历程



俄罗斯第一个 在线校园

400 多门在线课程，
240 万人次参加

33 门完全在线的英语和
俄语课程

11 年的在线教育专业经验

~自 2017 年以来，
学生人数增长了 7
倍

2022 年，37.5%
的国际在线学生

29% 的学科在所
有校区授课



研究与专业知识

俄罗斯获得政府拨款创建人工智能中心的顶级研究机构之一

第一所从国际市场聘用学术人才的国立大学

研究单位

114 个研究中心
49 个研究实验室

34 个研究所
50 多个卓越中心

2 个高级研究中心

- 认知与决策中心
- 科学、技术、创新和信息政策中心

研究成果

每年开展 230 多个应用研究项目
70% 的教师取得了全球认可的研究成果

在主要引文数据库收录的一流期刊上发表 3,300 多篇论文（截至 2022 年）
第一季度发表 1,500 多篇文章和评论



人力资本多学科研究中心

ncmu.hse.ru/en/

- 老有所事
- 就业与技能
- 技术变革时代的人类
- 社会行为的神经认知机制
- 可持续发展

发表论文
最多的领域



社会学和政治学



文化研究



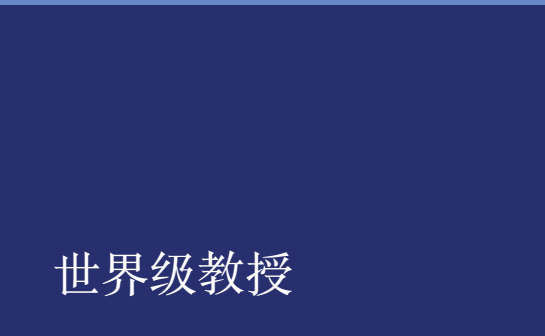
普通数学



历史学



世界级教授



语言与语言学

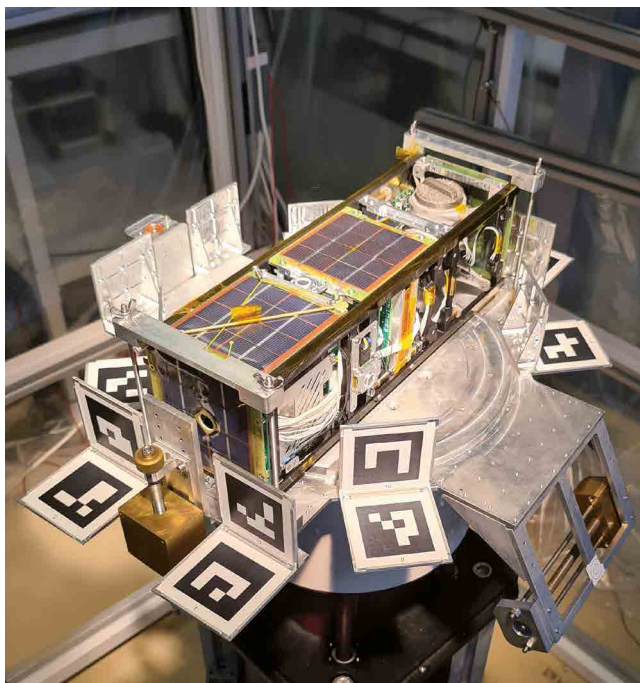


大科学与创新解决方案



EXHAUFS

建立最强大的癌症生存分类和回归模型的工具



心理测量工具

用于评估数字信任度和分析“标语盲”现象

3 颗卫星

自 2021 年以来在轨道上发射 (CubeSX-HSE-3 于 2023 年在沃斯托奇尼航天发射场发射)

阅读障碍检测器

一款利用机器学习的软件，
可根据阅读时的眼球运动识别
儿童患阅读障碍的风险



超级计算机

在独联体高性能集群中排名
第六

病毒基因模
拟器 (VGsim)
用于模拟 COVID-19
传播途径



巨型科学与创新解决方案



HSE 大学是俄罗斯 6 家领先研究机构之一

获得政府拨款创建 AI 中心的研究机构之一

研究领域

在金融、电信、IT 和旅游领域开展了 30 多个人工智能应用项目

2023 年，HSE 大学的科学家获得了首个利用人工智能预测大气中有害物质空间分布的系统专利

顶级 A*会议出版物 (NeurIPS、ICML、KDD 等)

- 生态学中的 AI: 危害检测和起源预测
- 用于材料设计的生成铝
- 文化环境中的人铝互动: 伦理

- 生物信息学领域的 AI: 药物效率预测、基于 DNA 数据的个性化诊断

- 强化学习的应用: 从推荐系统到市场决策



HSE AI 研究中心



作为合作伙伴的俄罗斯科技巨头



国际伙伴关系



学生流动

- 学生交流计划
- 双学位课程
- 游学团
- 国际活动
- 夏季和冬季学校



国际教师招聘

- 终身教职
- 博士后奖学金
- 兼职高级学者
- 附属工作人员的教育和研究活动
- 国际活动
- 访问学者

250
多个合
作伙伴

50
多个
国家

每年举办 **2,000**
次旗舰国际活动

联合建立镜像实
验室和研究项目

学生流动机会

预科年

- 基础课程
- 强化课程
- 在线 TORFL* 准备课程

*俄语水平测试 (TORFL)



校园设施

- 校内和在线英语服务
- 学术和心理咨询
- 200 多个学生协会和俱乐部



暑期大学



广泛的跨学科课程选择

游学

在 HSE 大学顶尖专家的指导下，为那些希望获得 HSE 社区经验、完善简历并为职业发展做准备的学生提供的独特项目



注释

联系我们的国际团队

国际合作伙伴

电话 +7 (495) 531-00-70

电子邮件: inter_coop@hse.ru

合作伙伴



国际招生

电话: +7 (495) 531-00-59

电子邮件: inter@hse.ru

- 莫斯科
- 下诺夫哥罗德
- 圣彼得堡
- 彼尔姆

网站

