



Санкт-Петербургская  
школа социальных наук  
и востоковедения

**Анализ данных для государства  
и общества**

**Data Analytics for Politics  
and Society**

# Анализ данных для государства и общества

## Data Analytics for Politics and Society

<b>Продолжительность обучения</b>	2 года
<b>Форма обучения</b>	очная
<b>Языки</b>	английский

## Информация о приеме в 2022 году

Бюджетные места	Места за счет средств НИУ ВШЭ	Платные места	Платные места для иностранцев
<b>4</b>	<b>10</b>	<b>5</b>	<b>2</b>

## Вступительные испытания в 2022 году

<b>Конкурсный отбор</b> портфолио	<b>Английский язык</b> квалификационный экзамен — тестирование + аудирование
--------------------------------------	---

Эта магистерская программа готовит новое поколение аналитиков и исследователей в сфере анализа данных, политологии, социологии, урбанистики и государственного управления.

Программа открыта и для выпускников технических вузов, желающих освоить социально-политическую проблематику, и для выпускников социальных и гуманитарных специальностей, которые хотят освоить программирование и анализ данных.

### Адрес программы:

Санкт-Петербург,  
наб. Канала Грибоедова, 123,  
каб. 301  
E-mail: [ktenisheva@hse.ru](mailto:ktenisheva@hse.ru)  
[spb.hse.ru/ma/daps](http://spb.hse.ru/ma/daps)  
[vk.com/ma\\_daps](https://vk.com/ma_daps)



Академический руководитель программы

**Тенишева Ксения Алексеевна**  
к. социол. н., старший преподаватель  
департамента социологии



## Что вы будете изучать

Программа «Анализ данных для государства и общества» нацелена на обучение навыкам социальной аналитики и строится вокруг трех типов навыков: построение моделей; анализ данных и программирование; применение аналитики к решению академических и прикладных задач. Программа особо фокусируется на развитии модельного мышления — способности четко поставить исследовательский вопрос и сформулировать верную модель, которая поможет дать ответ на этот вопрос.

Программа основана на проектной работе и сочетании содержательной теории и методической практики. Гибкость учебного плана позволит не повторять уже освоенные курсы, но успешно развивать именно те навыки, которых не хватает поступившим студентам с разным предшествующим образованием.

Более того, сотрудничество с проектными и исследовательскими центрами дает студентам опыт, необходимый для продолжения обучения в аспирантуре.

## Преподаватели

В работе программы примут участие преподаватели-социологи, политологи, востоковеды, специалисты в сфере программирования и анализа данных.

## Проектная работа

Курсы и проекты позволят студентам специализироваться на разных аспектах анализа данных и цифровых социальных исследований — от анализа открытых государственных данных и исследования социальных сетей до агентного моделирования (agent-based modeling) политических и социальных процессов.

Программа реализуется как исследовательская с большим упором на проектную аналитическую работу и подготовку публикаций. В частности, рекомендуется представлять курсовые работы и диссертации в формате статей по стандартам международных журналов и конференций в компьютерных науках. Это будет ценным элементом портфолио и при устройстве на работу, и при поступлении в аспирантуру.

## Международная мобильность

Университет ежегодно предоставляет студентам возможности международного обмена с университетами по всему миру. Кроме того, ожидается, что у студентов будет возможность получить двойной диплом с программой Миланского государственного университета Data Analytics for Politics, Society and Complex Organizations.

## Перспективы после выпуска

Выпускники программы смогут построить карьеру в качестве бизнес-аналитиков, руководителей проектов в сфере информационных технологий, менеджеров проектов, преподавателей соответствующих курсов и специалистов по работе со статистическими данными.



**Сайт программы**

[spb.hse.ru/ma/daps](http://spb.hse.ru/ma/daps)

**Приемная комиссия:**

Тел.: +7 (812) 644-62-12  
[abitur-spb@hse.ru](mailto:abitur-spb@hse.ru)

**Контакт-центр:**

Тел.: +7 (812) 980-00-30