



Санкт-Петербургская
школа физико-математических
и компьютерных наук

Бакалавриат

Прикладной анализ данных и искусственный интеллект

Адрес факультета:

Санкт-Петербург,
ул. Кантемировская, 3,
корп. 1, лит. А, каб. 321

Тел.: +7 (812) 644-59-11 *61578

E-mail: fmcs@hse.ru

spb.hse.ru/ba/dataanalytics

Приемная комиссия

Санкт-Петербург,
ул. Кантемировская, 3,
корп. 1, лит. А, каб. 239

Тел.: +7 (812) 644-62-12

E-mail: abitur-spb@hse.ru

Прикладной анализ данных и искусственный интеллект

Продолжительность обучения	4 года
Форма обучения	очная
Языки	русский, английский

Информация о приеме в 2024/25 учебном году

Бюджетные места	Платные места	Квотные места для иностранцев	Прием по результатам ЕГЭ и по итогам олимпиад
30	30	5	

Вступительные испытания

Информатика и информационно-коммуникационные технологии
минимальный балл **65**

Математика
минимальный балл **65**

Русский язык
минимальный балл **60**

Стоимость обучения тыс. руб./год *
500

Проходной балл в 2023 году
300

Высокие баллы ЕГЭ дают возможность получить скидку за обучение на первом курсе (70%, 50%, 25%)

Базовая подготовка

Изучаются базовые дисциплины в области программирования и математики: обязательные главы алгоритмов и структур данных, основы языков программирования C++, Java и Python, численные методы, дифференциальные уравнения, методы оптимизации и др.

Индивидуальная траектория

На третьем курсе выбор специализаций: прикладной анализ данных, архитектура машинного обучения или анализ данных в финансах.

Востребованные профессии

В зависимости от выбранной специализации и интересов выпускник может занимать такие позиции, как Data Scientist, Data Analyst, Machine Learning Engineer, Computer Vision-специалист, NLP-специалист, Quantitative Analyst, Quantitative Developer, Research Analyst.

