

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
«ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»**

Факультет компьютерных наук

**Состав и критерии оценивания портфолио
для поступления на образовательную программу магистратуры
«Статистическая теория обучения»
направления подготовки 01.04.02 «Прикладная математика и
информатика»**

Состав и критерии оценивания портфолио
Образовательная программа магистратуры «Статистическая теория обучения»,
направление подготовки 01.04.02 «Прикладная математика и информатика».

Для участия в конкурсе документов (портфолио) абитуриент предоставляет следующие документы:

1. Копия диплома специалиста / бакалавра / магистра

2. Сертификаты, подтверждающие уровень знания английского языка

Поступающие могут подтвердить необходимый уровень владения английским языком, предоставив в Приёмную комиссию сертификат международного экзамена:

CAE (Certificate of Advanced English);

BEC Higher (Business English Certificate);

IELTS с оценкой не ниже 6 баллов;

TOEFL IBT (Internet Based) от 80 баллов (рассчитывается от 0 до 120);

TOEFL ITP, в том числе предоставляемый Сколковским институтом науки и технологий, от 450 баллов (рассчитывается от 370 до 677)

TOEFL PBT (Paper Based) – от 500 баллов (рассчитывается от 310 до 677);

TOEFL CBT (Computer Based) от 232 баллов;

CPE (Certificate of Proficiency in English) A/B/C;

Или

Справку из предыдущего вуза, подтверждающая обучение полностью на английском языке;

Подтверждение гражданства страны, где английский язык является государственным.

Подтверждение знания английского языка является обязательным для принятия портфолио на рассмотрение комиссии и не оценивается.

3. Документы, подтверждающие личные достижения поступающего

- Дипломы победителей, призеров и лауреатов студенческих конкурсов научных работ, исследовательских проектов и олимпиад различных уровней. Дипломы, сертификаты и прочие документы, подтверждающие профессиональную квалификацию за период обучения в вузе/ после окончания вуза (кроме иностранного языка).

- Сведения о получении именных стипендий. Справка из деканата/учебной части вуза, подтверждающая получение именной стипендии вуза, города, региона (республики/области), правительства, Президента РФ, фондов общественных организаций и т.п.

4. Мотивационное письмо

Не более одной страницы формата А4 (около 2000 знаков).

5. Рекомендации

Не менее 2-х рекомендаций от представителей профессорско-преподавательского состава предыдущего учебного заведения, либо от представителей индустриальных и/или академических партнеров предыдущего учебного заведения.

6. Разное

Благодарности, грамоты и т.п.

Публикации в профессиональных изданиях, журналах, сборниках студенческих работ, материалы конференций, депонированные рукописи.

Справки из издательства / редакции / оргкомитета конференции о приеме работы к публикации. В личное дело абитуриента можно сдать ксерокопии публикаций (с копией титульного листа, содержащего выходные данные, а также содержания/оглавления) и свидетельств, которые заверяются Приемной комиссией при условии предоставления оригиналов.

Критерии оценивания портфолио абитуриента

Критерий	Максимальное количество баллов
Базовое образование (учитываются оценки абитуриента по профильным предметам (математический анализ, теория вероятностей и математическая статистика, дискретная математика, линейная алгебра, дифференциальные уравнения, методы оптимизации), наличие красного диплома, именные стипендии, получаемые за время учебы)	10
Дополнительное образование, включая стажировки и профессиональную сертификацию, участие в научно-образовательных школах	10
Личные достижения: дипломы о победах в конкурсах и соревнованиях, опыт проектной и научной деятельности, публикации, гранты	10
Мотивационное письмо и официальные рекомендательные письма	10
Диплом II и III степени Олимпиады, проводимой совместно Сколковским институтом науки и технологий и НИУ ВШЭ по профилю совместной программы «Статистическая теория обучения» в текущем учебном году	20
Собеседование (допускается проведение собеседование с помощью электронных средств связи)	40
Всего:	100

По каждому критерию проставляемые баллы будут средневзвешенной оценкой экспертов.

Портфолио абитуриента оценивается в 100 баллов в следующих случаях:

- наличие сертификата, подтверждающего, что абитуриент является обладателем диплома I степени Олимпиады, проводимой совместно Сколковским институтом науки и технологий и НИУ ВШЭ по профилю совместной программы «Статистическая теория обучения» в текущем учебном году;
- наличие сертификата, подтверждающего прохождение отбора на трек «Статистическая теория обучения» образовательной программы магистратуры «Наука о данных» Сколковского института науки и технологий в текущем учебном году;