

Утверждено на заседании Академического совета Академического совета образовательной программы магистратуры «Когнитивные науки и технологии: от нейрона к познанию» Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ)

(протокол от «1» октября 2024

№ 2.20-02./1)

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования**

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
«ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»**

Институт когнитивных нейронаук

**Состав и критерии оценивания портфолио  
для иностранных граждан,  
поступающих на образовательную  
программу магистратуры «Когнитивные науки и технологии: от нейрона к познанию»**

**Академический руководитель программы,**

**Зинченко Оксана Олеговна**



Москва, 2024 год

**Состав портфолио для абитуриентов магистерской программы  
«Когнитивные науки и технологии: от нейрона к познанию» («Cognitive sciences and technologies: from neuron to cognition»)**

*1. Резюме/CV*

Резюме (включая недавнюю фотографию, образование, список публикаций, научно-исследовательский опыт, сведения об участии в исследовательских проектах конференциях, студенческих школах, научных грантах, знание языков и др. академические достижения). Резюме должно быть составлено на английском языке. Последовательность пунктов резюме по возможности должна соответствовать таблице:

|   |  |
|---|--|
| 1 | Фото и контакты (почта, телефон)   |
| 2 | Академическая успеваемость на предыдущей ступени высшего образования, средний балл, диплом с отличием.   |
| 3 | Публикационная активность. Указать наличие любого количества научных публикаций: тезисы докладов, главы в сборниках трудов конференций, препринты, статьи в научных журналах, включенных и не включенных в Перечень ВАК, статьи в англоязычном реферируемом журнале, индексируемом в базе данных Web of Science и/или Scopus |
| 4 | Научно-исследовательский опыт. Работа в научных лабораториях.  |
| 5 | Академические достижения по <i>каждому</i> из перечисленных пунктов:   |
| 6 | Индивидуальная стипендия или грант на обучение и/или стажировку в одном из университетов, входящих в top-500 мирового рейтинга высшего образования (QS World University Rankings 2023)   |
| 7 | Победы в студенческих олимпиадах и конкурсах научных работ студентов   |
| 8 | Участие в летних или зимних школах   |
| 9 | Дополнительная информация. Знание языков.  |

*2. Мотивационное письмо (500-1500 слов)*

Письмо составляется на английском языке. В письме абитуриенту необходимо раскрыть область его научных интересов и направления планируемых исследований, ожидания, связываемые с обучением на программе, дальнейшие направления развития и цели после окончания обучения, какие теоретические и практические навыки абитуриент ожидает получить в процессе обучения;

*3. Копия документа об образовании с перечнем пройденных дисциплин и оценок по этим дисциплинам*

Максимальный балл за академическую успеваемость 20 ставится при наличии диплома с отличием одного из ВУЗов, входящих в «Топ 500» (QS, Times Higher Education 2024). Если ВУЗ не входит в «Топ 500» - максимальный балл 10. Исключения составляют РНИМУ им. Н.И. Пирогова, ФГБУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова», Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова - максимальный балл за академическую успеваемость 20 ставится при наличии диплома с отличием выпускникам этих университетов.

*4. Рекомендательные письма (два обязательны) (как минимум одно из них от человека, знакомого с академическими и научными достижениями абитуриента)*

Рекомендательные письма могут быть написаны на русском или английском языке и должны обязательно содержать контактную информацию рекомендуемого лица. Рекомендательные письма должны быть написаны учеными, работающими в сфере когнитивных наук, то есть быть релевантны научному направлению программы. Рекомендательные письма не должны содержать «конфликт интересов».

*5. Научные работы абитуриента (в виде файлов PDF): (если таковые существуют) (принимаются выпускные работы абитуриента);*

Релевантными могут быть признаны публикации в области психологии, нейробиологии, математики, компьютерных наук, экономических наук, когнитивных наук и нейрофизиологии. Соответствие работы одной или нескольким указанным областям определяется комиссией.

*6. Дипломы и сертификаты, подтверждающие прочие академические достижения абитуриента (победы в студенческих олимпиадах, конкурсах студенческих работ и др.), получение индивидуальных академических стипендий и грантов на обучение (если таковые существуют).*

## Критерии оценки портфолио по программе

### «Cognitive sciences and technologies: from neuron to cognition»

| <i>№</i>   | <i>Раздел портфолио</i>  | <i>Максимально возможная сумма баллов</i> |
|------------|--|---|
| <b>1</b>   | <b>Академическая успеваемость на предыдущей ступени высшего образования, средний балл, диплом с отличием.</b>  | <b>20</b>                                 |
| <b>2</b>   | <b>Публикационная активность (балл присваивается только в соответствии с одним из перечисленных пунктов) При наличии релевантности публикаций к баллам за публикацию добавляются баллы, обозначенные в скобках. **</b> |   |
| <b>2.1</b> | Наличие любого количества научных публикаций: тезисы докладов, главы в сборниках трудов конференций, препринты, статьи в научных журналах, не включенных в Перечень ВАК  | <b>2 (+2)</b>                             |
| <b>2.2</b> | Наличие любого количества публикаций, включающих в себя хотя бы одну статью в научном журнале, включенном в Перечень ВАК, в которой абитуриент является не первым автором  | <b>3 (+2)</b>                             |
| <b>2.3</b> | Наличие любого количества публикаций, включающих в себя хотя бы одну статью в научном журнале, включенном в Перечень ВАК, в которой абитуриент является первым автором   | <b>4 (+3)</b>                             |
| <b>2.4</b> | Наличие любого количества публикаций, включающих в себя хотя бы одну статью в англоязычном реферируемом журнале, индексируемом в базе данных Web of Science и/или Scopus   | <b>5 (+3)</b>                             |
| <b>3</b>   | <b>Релевантность научно-исследовательского опыта***</b>  | <b>10</b>                                 |
| <b>4</b>   | <b>Рекоменд. письма</b>  | <b>15</b>                                 |
| <b>5</b>   | <b>Академические достижения (балл может быть получен по каждому из перечисленных пунктов):</b>   |   |
| <b>5.1</b> | Индивидуальная стипендия или грант на обучение и/или стажировку в одном из университетов, входящих в top-500 любого из мировых рейтингов высшего образования (Шанхайский рейтинг, Times Higher Education, QS)          | <b>5</b>                                  |
| <b>5.2</b> | Победы в студенческих олимпиадах и конкурсах научных работ студентов (при любом количестве побед)  | <b>5</b>                                  |
| <b>5.3</b> | Участие в летних или зимних школах по релевантному направлению****   | <b>2</b>                                  |
| <b>6</b>   | <b>Мотивационное письмо на английском языке (оценивается содержание, язык</b>  | <b>35</b>                                 |

|  |                            |  |
|--|----------------------------|--|
|  | <b>и логика изложения)</b> |  |
|--|----------------------------|--|

\*Максимальный балл за академическую успеваемость 20 ставится при наличии диплома с отличием одного из ВУЗов, входящих в «Топ 500» (QS, Times Higher Education 2024). Если ВУЗ не входит в «Топ 500» - максимальный балл 10.

\*\*Если представленные абитуриентом публикации (тезисы конференций, статьи, книги и др.) относятся к области: а) когнитивной психологии, б) когнитивной нейрофизиологии или психофизиологии, в) когнитивной лингвистики, г) искусственного интеллекта и распознавания образов или д) философии познания, е) математики, ж) экономики, и) биологии, психологии и нейрофизиологии с фокусом на изучении когнитивных процессов. Соответствие работы одной или нескольким указанным областям определяется комиссией.

\*\*\*Если опыт научно-исследовательской работы относится к области: а) когнитивной психологии, б) когнитивной нейрофизиологии или психофизиологии, в) когнитивной лингвистики, г) искусственного интеллекта и распознавания образов, д) философии познания, е) математики, ж) экономики, и) биологии, психологии и нейрофизиологии с фокусом на изучении когнитивных процессов. Соответствие работы одной или нескольким указанным областям определяется комиссией.

\*\*\*\* Относится к области: а) когнитивной психологии, б) когнитивной нейрофизиологии или психофизиологии, в) когнитивной лингвистики, г) искусственного интеллекта и распознавания образов, д) философии познания, е) математики, ж) экономики, и) биологии, психологии и нейрофизиологии с фокусом на изучении когнитивных процессов. Соответствие одной или нескольким указанным областям определяется комиссией.

*Комиссия, если сочтет необходимым, может назначить абитуриенту собеседование. В результате собеседования дополнительных баллов не назначается.*