

Утверждено Академическим советом
образовательной
программы магистратуры
«Клеточная и молекулярная биотехнология»
(протокол от 27.11.2024 № 2.19-06.2/271124-1)

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования**

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

Факультет биологии и биотехнологии

Состав и критерии оценки портфолио
для поступления на образовательную
программу магистратуры
«Клеточная и молекулярная биотехнология»

19.04.01 Биотехнология

Москва, приемная кампания 2025 года

**Состав и критерии оценивания портфолио абитуриентов ОП магистратуры
«Клеточная и молекулярная биотехнология» факультета биологии и биотехнологии
НИУ ВШЭ**

Раздел портфолио	Комментарии	Максимальное количество баллов
<i>Обязательные документы</i>		
Резюме	<p><i>Резюме на русском и английском языке. При оценивании учитываются следующие характеристики: грамматически и стилистически правильное построение текста, верстка резюме, подробное описание предыдущего образования, наличие опыта работы по профилю программы, указание навыков, указание публикаций и выступлений на конференциях.</i></p> <p><i>Резюме на русском и английском языке необходимо объединить в один документ. В случае предоставления резюме только на одном языке итоговые баллы будут снижены.</i></p>	10
Мотивационное письмо	<p><i>Мотивационное письмо на русском и английском языке, включающее:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <i>— цели профессионального развития кандидата, а также понимание целей и особенностей данной магистерской программы, которые, по мнению кандидата, будут способствовать достижению поставленных целей;</i> <i>— обоснование выбора магистратуры;</i> <i>— профессиональные и академические планы по завершению магистратуры;</i> <i>— другая информация, которую абитуриент сочтет уместной для пояснения своих намерений о поступлении на данную магистерскую программу.</i> <p><i>Также при оценивании учитывается грамматически и стилистически правильное построение текста.</i></p> <p><i>Мотивационные письма на русском и английском языке необходимо объединить в один документ. В случае предоставления мотивационного письма только на одном языке итоговые баллы будут снижены.</i></p> 	20
Копия документа, подтверждающего уровень образования	<p><i>При оценивании учитываются следующие характеристики: специальность по диплому (максимальный балл ставится только при наличии предыдущего образования в области молекулярной биологии, биохимии, биотехнологии и близких химико-биологических</i></p>	25

	<p>направлениях), средний балл, количество зачетных единиц по фундаментальным курсам по клеточной и молекулярной биологии, а также количество зачетных единиц по биоинформатике и математическим дисциплинам.</p>	
<p><i>Документы, которые могут быть включены в портфолио</i></p>		
<p>Рекомендательное письмо</p>	<p>Учитываются рекомендательные письма от научных руководителей и других ученых, работающих в области молекулярной биологии, биохимии, биотехнологии и близких химико-биологических направлениях. При оценивании учитывается характеристика абитуриента, а также ученая степень и звание дающего рекомендацию.</p> <p>При наличии у абитуриента научного проекта, над которым предполагается работа во время обучения в магистратуре, а также научного руководителя этого проекта, дополнительно может быть предоставлено рекомендательное письмо от будущего научного руководителя/соруководителя. В таком письме должна быть описана тематика будущей работы, место выполнения, и согласие на руководство студентом на время обучения в магистратуре.</p>	<p>20</p>
<p>Научные публикации, выступление на научных семинарах/конференциях</p>	<p>Оцениванию подлежат только статьи в рецензируемых научных журналах, входящих в «Белый список» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (https://journalrank.rsci.science/ru/), и тезисы научных конференций. Баллы за статьи в рецензируемых научных журналах суммируются. Баллы за тезисы конференций не суммируются.</p> <p>При подаче портфолио все тексты публикаций нужно объединить в один файл и в начале документа привести библиографические ссылки на каждую публикацию.</p> <p>Для публикаций типа «тезисы» необходимо привести первую страницу сборника (с указанием названия конференции, места и времени проведения, а также наличия международного участия), и текст тезиса (весь сборник тезисов прикреплять не нужно).</p> <p>Тезисы международных конференций, либо</p>	<p>15</p>

	<p>конференций с международным участием – 2 балла. Тезисы всероссийских конференций – 1 балл.</p> <p>Для статей в рецензируемых научных журналах необходимо привести полный текст статьи и дополнительно указать в перечне публикаций международные реферативные базы данных (Scopus и/или Web of Science Core Collection), в которые входит журнал, а также квартиль издания (Q1-Q4) по базе данных SJR (http://www.scimagojr.com/). Если публикация доступна в сети Интернет, то в перечне публикаций также необходимо привести ссылку на нее.</p> <p>Статья в журнале Q1 по SJR, индексируемом в Scopus/Web of Science Core Collection – 10 баллов. Статья в журнале Q2 по SJR, индексируемом в Scopus/Web of Science Core Collection – 7 баллов. Статья в журнале Q3 по SJR, индексируемом в Scopus/Web of Science Core Collection – 5 баллов. Статья в журнале Q4 по SJR, индексируемом в Scopus/Web of Science Core Collection, либо в журнале неиндексируемом в Scopus/Web of Science Core Collection, но входящим в «Белый список» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации – 3 балла. Наличие первого авторства в статье – плюс 2 балла.</p> <p>За отклонение от критериев при оформлении списка публикаций итоговые баллы могут быть снижены.</p>	
Конкурс НИРС НИУ ВШЭ	Наличие диплома победителя или лауреата конкурса НИРС НИУ ВШЭ.	5
Дополнительные документы об образовании (о повышении квалификации, прохождении курсов, профессиональные сертификаты и т.д.)	Все дополнительные документы необходимо объединить в один файл. За отклонение от критериев при оформлении списка дополнительных документов итоговые баллы могут быть снижены.	5
Итого		100