

Утверждено Академическим советом
факультета химии
(протокол № 2.18-06/191225-5 от 19.12.25)

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования**

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

Факультет Химии

Состав и критерии оценки портфолио
для поступления на образовательную
программу магистратуры
«Химия молекулярных систем и материалов»

04.04.01 Химия

Академический руководитель программы: Ройтерштейн Дмитрий Михайлович

Москва, приемная кампания 2026 года

Состав и критерии оценивания портфолио

1. Обязательные документы

1.1. Копии диплома(ов) бакалавра, специалиста или магистра с приложением перечня пройденных дисциплин и оценок по этим дисциплинам.

1.2. Мотивационное письмо (не более 4 000 знаков), в котором кратко должны быть отражены:

- Обоснованность выбора магистратуры;
- Научные интересы и возможные направления будущей научной работы;
- В приоритетном порядке базовые кафедры факультета химии, которые соответствуют научным интересам абитуриента;
- Профессиональные и академические планы после завершения магистратуры.

1.3. Реферат по теме предполагаемого научного исследования (не более 18 000 знаков), в котором следует рамочно сформулировать тематику и гипотезу предполагаемого научного исследования, обозначить актуальность исследования, теоретическую и/или практическую значимость, а также описать имеющийся у абитуриента задел для будущей научной работы, связанный с темой выпускной квалификационной работы или иными выполненными научно-исследовательскими работами.

2. **Собеседование (макс. 45 баллов)** проводится по содержанию реферата и мотивационного письма абитуриента. В ходе собеседования оценивается общий уровень подготовки абитуриента и способность обучаться на программе, умение логически мыслить, формулировать и обосновывать научные рассуждения и выводы.

3. **Индивидуальные достижения (макс. 55 баллов)** в соответствии с таблицей баллов при наличии подтвержденных документов:

	Тип ИД		Баллы
3.1.	<u>Публикации и/или практическая работа</u> <i>суммарно не более 55 баллов</i>	Публикация в журналах Q1-Q2 (Scimago Journal Rank), индексируемых WoS или Scopus /из списка «А» НИУ ВШЭ	18 баллов
		Публикация в журналах Q3-Q4 индексируемых WoS или Scopus /из списков «В», «С», «D» НИУ ВШЭ	6 баллов
		Прочие публикации (кроме тезисов конференций)	3 балла
		Наличие практического опыта работы по профилю образовательной программы (стажировка, трудоустройство и т.п.)	18 баллов
		Наличие пройденной практики в лаборатории/на предприятии по профилю образовательной программы.	9 баллов
3.2.	Участие в научных конференциях и конкурсах <i>суммарно не более 20 баллов</i>	<i>Научные конкурсы-конференции вузов и научных организаций; конкурсе «Научный конкурс по ИИ от СИБУР - Элемент 119»</i>	
		победитель	10 баллов
		призер/лауреат	5 баллов

		<i>Участие в научных конференциях (тезисы и доклады)</i>	
		Международные конференции (рабочий язык – английский)	5 баллов
		Всероссийские конференции	3 балла
		Конференции вузов и научных организаций	2 балла
3.3	Участие в образовательной деятельности	Оценивается работа со школьниками и абитуриентами: организация научных кружков, участие в проведении олимпиад и т.п.	до 10 баллов (по усмотрению комиссии)