

ПОРТФОЛИО ПОСТУПАЮЩЕГО В АСПИРАНТУРУ

Зачисление в аспирантуру осуществляется по конкурсу портфолио поступающих. Требования к портфолио являются едиными для всех научных специальностей аспирантуры.

Портфолио поступающего призвано продемонстрировать целевую ориентацию и уровень мотивации претендента к обучению в аспирантуре; его опыт в научно-образовательной деятельности; понимание сути исследуемой проблемы и степени ее разработанности, связи проблемы с направлениями современных исследований и проблематикой смежных научных дисциплин, владение фактическим материалом.

Портфолио включает в себя мотивационное письмо, реферат по предполагаемой теме исследования и сведения об опыте научно-образовательной деятельности.

Портфолио оценивается по 100-балльной шкале.

Максимальное количество баллов по разделам следующее:

- мотивационное письмо – 20 баллов;
- реферат – 50 баллов;
- опыт научно-образовательной деятельности – 30 баллов.

Минимальное количество баллов, необходимое для поступления – 50.

I. Мотивационное письмо

1. Требования к оформлению

- объем текста – 2–3 страницы;
- шрифт – Times New Roman;
- размер шрифта – 14;
- межстрочный интервал – одинарный;
- поля – везде 2 см.

2. Требования к содержанию

Мотивационное письмо пишется в произвольной форме и должно содержать:

- базовые сведения о поступающем (образование, академические достижения, практический опыт, индивидуальные способности и увлечения и др.);
- аргументированное обоснование выбора научной специальности

- аспирантуры;
- аргументированное обоснование выбора обучения в Смоленском государственном университете;
- перспективы использования полученных знаний.

3. Критерии оценивания

Критерии	Балл
Аргументированное обоснование выбора научной специальности	от 0 до 5
Аргументированное обоснование выбора обучения в СмолГУ	от 0 до 3
Указание на академические и практические достижения поступающего	от 0 до 3
Указание перспектив применения полученных знаний в профессиональной деятельности	от 0 до 3
Другие сведения и характеристики (образование, практический опыт, индивидуальные способности, увлечения и др.)	от 0 до 3
Соблюдение требований к оформлению	от 0 до 3
Максимальный балл по разделу	20

II. Реферат по предполагаемой теме исследования

1. Требования к оформлению

- объем текста – 10-15 страниц;
- шрифт – Times New Roman;
- размер шрифта – 14;
- межстрочный интервал – полуторный;
- поля – везде 2 см.

2. Требования к содержанию и структуре

Тема реферата определяется поступающим самостоятельно в рамках предполагаемого диссертационного исследования.

Цель написания реферата:

- показать, что поступающий в аспирантуру имеет необходимые теоретические и практические знания по выбранной научной специальности;

- продемонстрировать соответствующий уровень владения основами научной методологии.

Структура реферата:

- Введение. В введении необходимо обосновать выбор темы, ее актуальность и научную значимость.
- Основная часть. В ней раскрывается суть исследуемой проблемы, проводится историографический обзор литературы, изложение собственного видения рассматриваемой проблемы.
- Заключение. В заключение кратко излагаются задачи на дальнейшее исследование.
- Список использованной литературы, оформленный в соответствии с принятыми правилами.

3. Критерии оценивания

Критерии	Балл
Аргументированное обоснование актуальности выбранной темы	от 0 до 5
Аргументированное обоснование научной значимости выбранной темы	от 0 до 5
Полнота и качество историографического обзора литературы	от 0 до 15
Изложение сути исследуемой проблемы	от 0 до 15
Аргументация задач дальнейшего исследования	от 0 до 5
Соблюдение требований к оформлению	от 0 до 5
Максимальный балл по разделу	50

III. Опыт научно-образовательной деятельности

1. Список публикаций представляется в свободной форме с указанием всех обязательных выходных данных.
2. Список докладов на научных конференциях. Указывается название конференции, дата и место проведения, название доклада.
3. Участие поступающего в научных грантах. Указывается название и номер гранта, грантодатель, страна, тема гранта, роль (руководитель, ответственный исполнитель, исполнитель).
4. Дипломы призеров и победителей международных, всероссийских, региональных олимпиад, чемпионатов, конкурсов научных работ студентов (например, областной конкурс молодых ученых; Национальный межвузовский чемпионат «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)» (WorldSkills Russia) и др.).
5. Сертификаты об окончании программ дополнительного профессионального образования: повышение квалификации, переподготовка.

Критерии	Балл (за ед.)
Публикации РИНЦ	от 0 до 5
Иные публикации	от 0 до 3
Доклады на всероссийских и международных научных конференциях	от 0 до 5
Доклады на научных конференциях иного уровня (региональный, вузовский и др.)	от 0 до 3
Участие в научных грантах	от 0 до 10
Дипломы призеров и победителей олимпиад, чемпионатов, конкурсов студентов	от 0 до 5
Сертификаты об окончании программ дополнительного профессионального образования	от 0 до 5
Максимальный балл по разделу	30

Опыт научно-образовательной деятельности поступающего является желательной составляющей портфолио. Его отсутствие не является ограничением для поступления в аспирантуру.

Баллы в каждой позиции раздела суммируются, но не могут превышать в сумме 30 баллов.

УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ДОСТИЖЕНИЙ ПОСТУПАЮЩИХ ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ

Поступающие на обучение вправе представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение.

Учет результатов индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения и в качестве преимущества при равенстве критериев ранжирования списков поступающих.

Поступающий представляет документы, подтверждающие индивидуальные достижения.

Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

При приеме на обучение поступающему может быть начислено за индивидуальные достижения не более 10 баллов суммарно.

**Перечень индивидуальных достижений, результаты которых
учитываются при приеме на обучение
по образовательным программам аспирантуры**

Индивидуальные достижения	Количество начисляемых баллов
Публикации в научных изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных Web of Science и Scopus	5
Публикации в рецензируемых научных изданиях, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (Перечень ВАК при Минобрнауки РФ)	5
Патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем	5
Документ об образовании и о квалификации с отличием (в соответствии с п. 1.4 Правил приема)	5