

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

о проведении конкурса внутривузовских грантов для реализации исследовательских проектов сотрудниками ФГБОУ ВО «БГПУ» в 2025 г.

С целью создания эффективной системы мотивации работников и совершенствования научно-технической базы и формирования кадрового резерва университета, ФГБОУ ВО «БГПУ» объявляет конкурс внутривузовских грантов для реализации исследовательских проектов сотрудниками ФГБОУ ВО «БГПУ».

На конкурс представляются коллективные заявки, подготовленные под руководством научно-педагогических работников БГПУ, и индивидуальные заявки, подготовленные отдельными сотрудниками БГПУ.

В 2025 году реализуются следующие направления исследовательских проектов:

- 1) фундаментальные исследования, выполненные научными коллективами;
- 2) прикладные исследования, направленные на создание продуктов для коммерциализации, выполненные научными коллективами;
- 3) индивидуальные исследовательские проекты, выполненные молодыми учеными до 39 лет.

Каждый участник может выступать руководителем одной заявки и быть членом не более одного научного коллектива. Не допускаются к конкурсу заявки, дублирующие ранее проведенные научные исследования. Не допускается выделение внутривузовских грантов для реализации исследовательских проектов руководителям проектов, имеющим факты нарушения обязательств в рамках иных внутренних грантов БГПУ.

В 2025 году на проведение исследований по одной заявке будет выделено от 500 000 до 1 500 000 рублей.

Срок подачи заявок: с 1 декабря по 18 декабря 2024 г. Объявление о результатах конкурса будет размещено на сайте БГПУ не позднее 27 декабря 2024 года. Реализация поддержанных заявок: с 1 февраля по 1 декабря (с обязательным предоставлением итогового отчета по гранту до 1 декабря и промежуточных отчетов раз в квартал).

Печатный вариант заявки (в одном экземпляре), подписанный руководителем проекта, предоставляется в приемную ректора (каб. 215). Печатный вариант обязательно дублируется электронным вариантом заявки на почту science@bgru.ru. Каждой поданной заявке присваивается уникальный номер. Объем материалов заявки не должен превышать 20 страниц текста, выполненного 14 кеглем, полуторным интервалом. Все суммы денежных средств, указанных в заявках на грантовую поддержку, должны быть выражены в рублях.

Проекты, поступившие на конкурс, проходят экспертизу в экспертной комиссии. Задачами экспертизы по первому и третьему направлениям являются: оценка актуальности, научной новизны, оригинальности и практической ценности проекта; научного потенциала руководителя или коллектива проекта; возможности коммерциализации проекта. Во втором направлении исследовательских проектов оценивается актуальность, практическая ценность проекта, практический и научный потенциал руководителя проекта, наличие внешних партнеров для выполнения проекта, перспективы коммерциализации проекта. Проекты, не соответствующие условиям участия в конкурсе, представленные с нарушением требований или после установленного срока, не рассматриваются.

Обязательным условием участия в конкурсе внутривузовских грантов по первому и второму направлениям является наличие в составе научного коллектива не менее 50 % молодых исследователей в возрасте до 39 лет.

Определение победителей осуществляется на основании данных экспертизы. Примерные критерии оценки для проведения экспертизы представлены в приложении Б. Экспертная комиссия предоставляет экспертное заключение (приложение В) относительно определения кандидатур претендентов на получение внутривузовского гранта. Проекты, набравшие наибольшее количество баллов, проходят публичную защиту проекта, по результатам которой конкурсная комиссия принимает решение о финансовой поддержке проекта. Победителями конкурса могут быть признаны проекты, набравшие наибольшее количество баллов по результатам экспертизы и успешно прошедшие публичную защиту.

Приложение А

СТРУКТУРА ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ

1. Наименование проекта, предоставляемого на конкурс, и направления, по которому реализуется проект

--

2. Цель проекта

--

3. Задачи проекта

--

4. Код ГРНТИ, соответствие приоритетному направлению Стратегии научно-технологического развития РФ, соответствие государственной программе «Научно-технологическое развитие РФ», соответствие научным направлениям, отраженным в Программе развития БГПУ.

--

5. Значимость результатов выполнения проекта на вузовском, региональном, федеральном уровнях

--

6. ФИО и должность руководителя проекта, ученое звание, степень

--

7. ФИО и должности основных исполнителей проекта, ученые звания, степени

1.

2.

3.

4.

8. Сроки исполнения проекта и его этапы

--

9. Общий объем финансирования проекта

--

10. Краткое описание проекта

--

11. Научно-исследовательский задел руководителя проекта

Наличие статей, индексируемых в Scopus, Web Of Science, ядре РИНЦ;

Наличие статей, входящих в перечень ВАК:

Наличие статей, индексируемых в РИНЦ за последние 5 лет:

Наличие интеллектуальной собственности:

Наличие дипломов, наград, премий за последние 5 лет:

Участие в иных научно-исследовательских проектах:

12. План выполнения работ

Содержание работ	Результаты

13. Целевые индикаторы

Наименование индикатора	Значение, предлагаемое по проекту в гранте	Подтверждающий документ факта достижения целевых индикатора
Статьи, индексируемые в Scopus и Web Of Science, входящие в ядро РИНЦ		Письмо о принятии статьи к публикации или сама публикация
Статьи в журналах из перечня ВАК		Письмо о принятии статьи к публикации или сама публикация
Монография		Опубликованный вариант или подготовленный к печати оригинал-макет, прошедший РИС
Результаты интеллектуальной собственности		Заявка на патент или свидетельство на программу ЭВМ, базу данных
Участие в научно-технических мероприятиях (выставках, конференциях, семинарах)		Диплом участника, призера
Подтверждение возможности коммерциализации		Оценка готовности продукта к коммерциализации (технологическая, инженерная, организационная, производственная, рыночная) и / или Сценарий коммерциализации (включающий в себя обзор литературных и патентных источников для определения аналогов и потребителей и проработанный путь коммерциализации продукта).

14. Смета расходов

№	Статья расходов	Сумма
1		
1.1		
2		

Руководитель проекта

_____ дата

_____ подпись

ИОФ

Приложение Б

КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КОНКУРСНОЙ ЗАЯВКИ

Блок оценки	Критерий	Максимальное значение
1. Соответствие тематики проекта научным направлениям, поддерживаемым БГПУ	<p>Соответствие тематики проекта научным направлениям, отраженным в Программе развития БГПУ (https://priority2030.ru/analytics/nyrx7wfbv8/about/program), соответствие приоритетному направлению стратегии научно-технологического развития (при наличии - указание конкретного приоритета из п.21 стратегии: http://www.kremlin.ru/acts/bank/50358/page/1); соответствие государственной программе «Научно-технологическое развитие РФ», https://fcntp.ru/programs-and-projects/gpntr/detail/</p>	10
2. Профессиональный уровень руководителя проекта и научного коллектива	Перечень основных публикаций руководителя и ключевых членов научного коллектива за последние 5 лет (монографии, публикации в ведущих рецензируемых научных изданиях, публикации в изданиях, индексируемых в системах цитирования Web of Science, Scopus, ядро РИНЦ, перечень ВАК, РИНЦ)	15
	Наличие опыта руководства и выполнения научных проектов (полученные ранее гранты, выполненные научные проекты) у руководителя (членов научного коллектива) за последние 5 лет	15
	Участие руководителя и основных исполнителей проекта в образовательной деятельности (руководство аспирантами, разработка и чтение новых образовательных курсов в российских и зарубежных вузах)	5
3. Научная обоснованность проекта	Научное содержание проекта, включающее научную значимость, актуальность тематики проекта, масштабность поставленных задач, степень научной новизны исследований, комплексность исследования, владение информацией о современном состоянии исследований по тематике проекта, предлагаемые методы и подходы, вероятность успешного выполнения проекта и получения запланированных результатов	15

<p>4. Значимость результатов выполнения проекта</p>	<p>Научная и общественная значимость предполагаемых результатов выполнения проекта, в том числе: соответствие предполагаемых результатов мировому уровню исследований, возможность практического использования предполагаемых результатов проекта в экономике и социальной сфере на вузовском, региональном, федеральном уровнях, публикации и иные способы обнародования результатов выполнения проекта, (в том числе монографии, публикации в изданиях, индексируемых в Web of Science, Scopus, входящих в ядро РИНЦ и перечень ВАК), возможность и проработанный путь коммерциализации проекта</p>	<p>25</p>
<p>5. Качество планирования проекта</p>	<p>Качество менеджмента проекта, включая оценку способности руководителя управлять проектом, адекватность подбора специалистов научного коллектива, адекватность используемых ресурсов для выполнения проекта, соответствие и полнота плана работ поставленным задачам проекта, обоснованность предложений о приобретении оборудования, а также о планируемых командировках (экспедициях) для выполнения проекта, адекватность и обоснованность запрошенного объема финансирования проекта.</p>	<p>15</p>

Приложение В

Форма экспертного заключения по проекту

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО ПРОЕКТУ

1. Номер заявки:
2. Название проекта:
3. Руководитель проекта:
4. Наименование направления:
5. Категория исследования: фундаментальное/прикладное
6. Общее количество баллов заявки в соответствии с установленным критериям (см. приложение Б):
7. Заключительные замечания эксперта по заявке (в свободной форме):

Эксперт проекта

дата

подпись

ИОФ

Приложение Г

Структура итогового отчета

ИТОГОВЫЙ ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ РАБОТ ПО ВНУТРИВУЗОВСКОМУ ГРАНТУ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ ПРОЕКТОВ

- 1.1. Номер проекта
- 1.2. Руководитель проекта
- 1.3. Название Проекта
- 1.4. Год представления отчета
- 1.5. Объявленные цели Проекта
- 1.6. Степень достижения поставленных в Проекте целей
- 1.7. Полученные важнейшие результаты
- 1.8. Степень новизны полученных результатов
- 1.9. Сопоставление полученных результатов с мировым уровнем
- 1.10. Методы и подходы, использованные в ходе выполнения Проекта
- 1.11. Количество научных работ, подготовленных в ходе выполнения Проекта и принятых к печати (цифрами)
- 1.12. Из них в изданиях, включенных в базы данных Scopus, WoS, ядро РИНЦ, перечень ВАК (цифрами)
- 1.13. Участие в научных мероприятиях по тематике Проекта
- 1.14. Финансовые средства, полученные на выполнение Проекта (в руб.)
- 1.15. Библиографический список всех публикаций по Проекту, в порядке значимости: статьи в научных изданиях, тезисы докладов и материалы съездов, конференций и т.д.
- 1.16. Количество РИДов, полученных в результате выполнения Проекта (цифрами).
- 1.17. Перечень РИДов с указанием наименования, вида, номера заявки, краткого описания новых или усовершенствованных продуктов (услуг), которые можно получить с использованием РИД, а также направлений и особенностей его предполагаемого использования
- 1.18. Степень проработанности вопроса о коммерциализации проекта.

Руководитель проекта

_____ дата

_____ подпись

ИОФ