



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

П Р И К А З

16.05.2024

№ 4150/1

О подведении итогов конкурса на участие научно-педагогических работников СПбГУ в программе поддержки совместных проектов СПбГУ и Хуачжунского Университета науки и технологии в 2024 году

В соответствии с объявлением о проведении конкурса на участие научно-педагогических работников СПбГУ в Программе поддержки совместных проектов СПбГУ и Хуачжунского Университета науки и технологии в 2024 году (далее – ХУСТ) (далее - Программа) (далее - Конкурс), утвержденным приказом проректора по научной работе от 13.03.2024 № 2518/1, в соответствии с Соглашением о программе поддержки совместных исследовательских проектов между СПбГУ и Хуачжунским Университетом науки и технологии от 09.01.2023 № 01/1-70-1-СПбГУ, на основании решения Экспертной комиссии по оценке заявок, поданных на Конкурс, а также Протокола о победителях Конкурса от 07.05.2024.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Признать победителями Конкурса проекты под руководством научно-педагогических работников, указанных в приложении к настоящему Приказу.
2. Установить на 2024 год объем финансирования со стороны СПбГУ проектов победителей Конкурса, указанных в пункте 1 настоящего Приказа, в соответствии с приложением.
3. Расходы на приобретение оборудования и расходные материалы, расходы на оплату проезда, суточные и проживание участников проектов со стороны СПбГУ, расходы связанные с публикацией результатов совместного проекта осуществлять из средств Фонда покрытия накладных расходов, расходный план проректора по научной работе (финансирование Совместной программы научно-исследовательских проектов с Хуачжунским Университетом науки и технологии) в соответствии с приложением.
4. И.о. начальника Отдела сопровождения международной научной деятельности Рязанцевой Т. Г.:
 - 4.1. довести до сведения победителей Конкурса следующую информацию:

4.1.1. проекты должны быть реализованы в 2024 году;

4.1.2. возможность переноса финансирования на следующий год не предусмотрена.

4.2. организовать процесс получения приглашений из ХУСТ для тех участников проектов победителей Конкурса, командирование которых в ХУСТ предусмотрено в рамках проекта, с согласованными условиями оплаты командировочных расходов участников проектов победителей Конкурса;

4.3. направить приглашения проректору по организации работы с персоналом Еремееву В. В. с указанием следующих данных: фамилии, имени, отчества, принимающего университета, сроков командирования и условий оплаты командировочных расходов участника проекта победителя Конкурса в соответствии с приглашением и приложением к настоящему Приказу.

5. Проректору по организации работы с персоналом Еремееву В. В. организовать оформление командировочных документов для участников проектов победителей Конкурса в соответствии со сведениями, предоставленными и.о. начальника Отдела сопровождения международной научной деятельности Рязанцевой Т. Г в соответствии с подпунктами 4.2 и 4.3. настоящего Приказа.

6. Каждый победитель конкурса должен направить не менее 1 совместной с партнерами из Хуачжунского университета науки и технологии заявки на получение грантовой поддержки в течение 1 года после завершения проекта; опубликовать не менее 1 публикации в журналах 1-го или 2-го квартиля по показателю цитируемости SJR (система Scopus) или по импакт-фактору JCR (система Web of Science) в течение года после завершения проекта. Публикации должны содержать указание на аффилиацию научно-педагогического работника с СПбГУ в соответствии с приказом проректора по научной работе от 23.07.2015 № 5805/1 «О форме указания аффилиации авторов в научных статьях» (с изменениями, внесенными приказом от 21.03.2016 № 1758/1). В соответствии с приказом проректора по научной работе от 15.10.2019 № 10110/1 «Об учете публикаций по результатам выполнения НИР и НИОКР, реализуемых в СПбГУ» одна и та же публикация не может быть учтена в качестве результата выполнения более чем одной НИР или НИОКР, реализуемой в СПбГУ.

7. Начальнику Управления маркетинга и медиакоммуникаций Шишмакову Д. Э. в течение двух рабочих дней со дня издания настоящего Приказа разместить текст Объявления на сайте СПбГУ.

8. За разъяснением содержания настоящего Приказа обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к проректору по научной работе.

9. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего Приказа направлять по электронному адресу org@spbu.ru.

10. Контроль за исполнением настоящего Приказа оставляю за собой.

Проректор по научной работе



С. В. Микушев

Приложение
 УТВЕРЖДЕН
 приказом от
 от 16.05.2024 № 4150/1

Список победителей Конкурса
 на участие научно-педагогических работников СПбГУ
 в программе поддержки совместных проектов
 СПбГУ и Хуачжунского Университета науки и технологии в 2024 году

№ п/п	Руководитель проекта	Название проекта	Объем финансирования
1.	Андрей Геннадьевич Антипов	Разработка метода высокоскоростного испытания на утечку магнитного потока (MFL)	Расходы на оплату проезда, суточные и проживание участников проекта со стороны СПбГУ
			200 000 руб.
			Расходы, связанные с публикацией результатов совместного проекта
			300 000 руб.
			Итого: 500 000 руб.
2.	Виктория Витальевна Бекусова	Идентификация и валидация клаудинов в раковых опухолях, клиническое значение и влияние на лекарственные препараты resistance	Расходы на приобретение оборудования и расходные материалы
			240 000 руб.
			Расходы, связанные с публикацией результатов совместного проекта
			260 000 руб.
			Итого: 500 000 руб.
3.	Светлана Сергеевна Бодрюнова	Распознавание поведенческих паттернов с помощью ИИ и совершенствование стратегий преодоления депрессии у пациентов: Разработка совместной программы и методов исследований для России и	Расходы на приобретение оборудования и расходные материалы
			5 000 руб.

		Китая	<p>Расходы на оплату проезда, суточные и проживание участников проекта со стороны СПбГУ</p> <p>405 000 руб.</p> <p>Расходы, связанные с публикацией результатов совместного проекта</p> <p>90 000 руб.</p> <p>Итого: 500 000 руб.</p>
4.	Олег Николаевич Граничин	Исследование методов определения силы и управления на основе 3D-ультразвука в реальном времени для робот-ассистированной биопсии простаты	<p>Расходы на оплату проезда, суточные и проживание участников проекта со стороны СПбГУ</p> <p>330 000 руб.</p> <p>Расходы на приобретение оборудования и расходные материалы</p> <p>170 000 руб.</p> <p>Итого: 500 000 руб.</p>
5.	Алина Анвяровна Маньшина	Сверхбыстрое легирование и структурирование поверхности с помощью лазерного синтеза для получения высокоэффективного зеленого водорода	<p>Расходы на оплату проезда, суточные и проживание участников проекта со стороны СПбГУ</p> <p>350 000 руб.</p> <p>Расходы на приобретение оборудования и расходные материалы</p> <p>150 000 руб.</p> <p>Итого: 500 000 руб.</p>
ИТОГО:			2 500 000 руб.