

Форма предоставления сведений о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности младшего научного сотрудника СПбГУ (0,25 ставки), научная специальность:1.5.15. - экология.

Ф.И.О. Низамутдинов Тимур Ильгизович

Учёная степень: без степени

Учёное звание: без звания

Научно-педагогический стаж: 3 года

Количество публикаций с 01.01.2019, проиндексированных в наукометрических базах

РИНЦ 41, Web of Science CC 22, Scopus 26

Индекс Хирша по РИНЦ 5, Web of Science CC 4, Scopus 6

Количество заявок с 01.01.2019, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 0, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 0.

Количество договоров с 01.01.2019 на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами 4,

1. РФФИ № 19-416-890002 р_а «Микробиом залежных почв агроэкосистем Ямало-Ненецкого автономного округа: разнообразие, свойства, таксономия и динамика» 2020-2022, исполнитель

2. РФФИ №19-05-50107 Микромир «Роль микрочастиц органического углерода в деградации ледникового покрова полярных регионов Земли и в формировании почвоподобных тел» 2020-2022, исполнитель

3. РФФИ №23-16-20003 «Экологическое и биологическое состояние залежных почв Северо-Запада России: анализ потенциала "скрытой" продовольственной корзины и продовольственных экосистемных услуг» 2023-н.в., исполнитель

4. Фонд поддержки молодых ученых имени Геннадия Комиссарова, Договор №1-БС от 01.03.2023, проект «Залежные сельскохозяйственные угодья Ямало-Ненецкого автономного округа как плацдарм для ре-экспансии сельского хозяйства в высокие широты», 2023-н.в., руководитель

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 2,

1. Грант Президента РФ для молодых кандидатов наук № МК-4596.2022.1.4. «Биогеохимическая оценка содержания тяжелых металлов и закономерности их миграции в почвах пирогенных ландшафтов (на примере лесных экосистем Северо-Запада России)» 2022-н.в., исполнитель
2. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Договор № 075-15-2020-922 от 16.11.2020 «Создание и развитие научного центра мирового уровня "Агротехнологии будущего"» 2022-н.в., исполнитель

- с СПбГУ 2

1. GZ_MDF_2023 – 1 «От карбонового полигона к углеродному регулированию: потенциал и пути развития секвестрационной углеродной индустрии на территории Ленинградской области и Санкт-Петербурга», 2023-н.в., исполнитель
2. Доровор № ЕД-124693/Ф по теме «Анализ параметров биоразнообразия залежных экосистем и разработка методов интенсивного повышения плодородия почв с целью обеспечения населения Арктики органической продукцией местного происхождения» 1.12.2022-5.12.2022, исполнитель

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

1. Стипендиат Правительства г. Санкт- Петербург, диплом (серия ПСП №19034) в 2019-2020 году.
2. Стипендиат Правительства Российской Федерации (2022-2023 гг.) (Приказ Минобрнауки России от 10.08.2022 г. № 750)

Соискатель

_____ / Т.И. Низамутдинов /
(подпись) (Фамилия, Имя, Отчество)