

Форма предоставления сведений о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора СПбГУ

Ф.И.О. Антонец Кирилл Сергеевич

Учёная степень кандидат биологических наук

Учёное звание нет

Научно-педагогический стаж 10 лет

Количество публикаций с 01.01.2021, проиндексированных в наукометрических базах РИНЦ 68, Web of Science CC 20, Scopus 18, CSSCI 0.

Индекс Хирша по РИНЦ 14, Web of Science CC 14, Scopus 14, CSSCI 0.

Количество заявок с 01.01.2021, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 1, от зарубежных научных фондов 0, из других внешних источников 0.

Количество договоров с 01.01.2021 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:

- РНФ «Выявление новых факторов, определяющих инсектицидные, фунгицидные и бактерицидные свойства бактерий на основе скрининга изолятов рода *Bacillus* и анализа их геномов», 2024-2026 гг., руководитель, 21 млн. руб.

- РНФ «Разработка программного комплекса, базы данных и системы генетических маркеров для быстрого типирования изолятов бактерии *Bacillus thuringiensis* и полной характеристики их хозяйственно-ценных свойств», 2020-2023 гг., руководитель, 15 млн. руб.-
Соглашение с Минобрнауки РФ № 075-15-2021-1055 от «28» сентября 2021 г. о предоставлении гранта в форме субсидии из федерального бюджета на реализацию проекта: «Мобилизация генетических ресурсов микроорганизмов на базе Ведомственной коллекции полезных микроорганизмов сельскохозяйственного назначения (ВКСМ) при ФГБНУ ВНИИСХМ с использованием сетевого принципа организации», 2021 г., исполнитель, 160 млн. руб.

- Соглашение с Минобрнауки № 075-15-2022-320 от 20.04.2022 г. о предоставлении гранта в форме субсидий из федерального бюджета на осуществление государственной поддержки создания и развития научного центра мирового уровня «Агротехнологии будущего», 2022 г., исполнитель.

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0,

- с СПбГУ 1.

Проект 124032000041-1 «изучение генетических основ внутривидовой изменчивости, надорганизменных взаимодействий и таксономического разнообразия с использованием биоресурсных коллекций», 2024 г., исполнитель, 13, 986789 млн. руб.

Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2020:

- число ВКР бакалавров 1, специалистов 0, магистров 7,
- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 1.


Опыт учебно-методической работы с 01.01.2020:

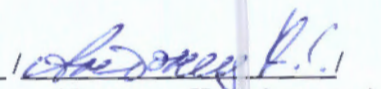
- число разработанных и реализованных учебных курсов 3
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0
- Руководитель основной образовательной программы магистратуры СПбГУ «Биоинформатика»

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

- Лауреат Премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых (Указ Президента РФ от 08.02.2021 г. №75)
- Премия им. Леонарда Эйлера Правительства Санкт-Петербурга и Санкт-Петербургского научного центра Российской академии за выдающиеся результаты в области науки и техники для молодых ученых (2024 г.)

Соискатель


(подпись)


(Фамилия, Имя, Отчество)