

Форма предоставления сведений о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности доцента (1,0 ставки) СПбГУ, приказ № 6003/1 от 23.04.2024, основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Биология» (в области физиологии и биохимии растений)

Ф.И.О. _____ **Билова Татьяна Евгеньевна** _____

Учёная степень ___ **кандидат биологических наук** _____

Учёное звание ___ - _____

Научно-педагогический стаж **25 лет** _____

Количество публикаций с 01.01.2020, проиндексированных в наукометрических базах

РИНЦ ___ **28** ___, Web of Science CC ___ **5** ___, Scopus ___ **9** ___, CSSCI _____.

Индекс Хирша по РИНЦ ___ **11** ___, Web of Science CC ___ **12** ___, Scopus ___ **13** ___, CSSCI _____.

Количество заявок с 01.01.2020, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов ___ **7** ___, от зарубежных научных фондов ___ - ___, из других внешних источников ___ - ___.

Количество договоров с 01.01.2020 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 ___ **5** ___;

РНФ № 22-26-00337 «Сиднонимины как регуляторы роста растений и модуляторы ответа на засуху». **2022-2023** г.г. Pure ID: 91768077 (этап 1, 2022 г), 101403738 (этап 2, 2023 г). Объем финансирования 1500 т. руб/г. Руководитель.

РНФ № 23-14-00383 «Антигликирующий потенциал белковых аддуктов вторичных метаболитов растений». **2023-2025** г.г. Объем финансирования 7000 т. руб/г. Ответственный исполнитель.

РНФ № 20-16-00107 «Метаболомные и транскриптомные изменения в семенах и листьях гороха посевного (*Pisum sativum* L.) при формировании комплексных растительно-микробных систем». **2020** и **2021** г.г. Объем финансирования 6000 т. руб/г. Ответственный исполнитель

РНФФИ № 19-316-51014 «Симбиогеномика»: генетическая и метаболическая интеграция в надорганизменной симбиотической системе «горох посевной - клубеньковые бактерии», **2021** и **2022** г.г. Исполнитель

Министерство науки и высшего образования РФ, Научный центр мирового уровня "Агротехнологии будущего" (IRC_2020_1, 2, 4, 5). Объем финансирования 39980 т.руб (2020 г, этап 1, Pure ID: 70982882), 86742.6 т.р. (2021 г, этап 2, Pure ID: 72745834), 72876.1 т.р. (2023 г., этап 4, Pure ID: 102485364), 64254.6 т.р. (2024 г, этап 5, Pure ID: 116275817). Исполнитель

- с зарубежными научными фондами __ - ____,
- с другими внешними организациями __ - ____,
- с СПбГУ __-__

Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2020:

- число ВКР бакалавров __2____, специалистов __ - ____, магистров __ - ____,
- число диссертаций кандидатских ____ - ____, докторских __ - ____,
- число выпускников аспирантуры __ - ____.

Опыт учебно-методической работы с 01.01.2020:

- число разработанных и реализованных учебных курсов __7____
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку __- ____

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

-

Соискатель