

**Форма предоставления сведений о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности научного работника старший научный сотрудник СПбГУ**

**(0,25 ставки), научная специальность: 1.5.7 – генетика**

ФИО Рубель Александр Анатольевич

Учёная степень кандидат биологических наук

Учёное звание Нет

Научно-педагогический стаж 22 года

Количество публикаций с 01.01.2019, проиндексированных в наукометрических базах

РИНЦ 29, Web of Science CC 17, Scopus 22

Индекс Хирша по РИНЦ 10, Web of Science CC 10, Scopus 9

Количество заявок с 01.01.2019, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов 5, 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. 2019-2020 Грант РФФИ 18-04-00799 А «Механизмы рекомбинационной репарации ДНК и их связь с амилоидным превращением белков, нестабильностью генома и развитием рака» (исполнитель, руководитель: Аксёнова А.Ю.). Объем финансирования – 1,5 млн. рублей.

2. 2020-2022 грант РНФ 20-14-00148 «Поиск и анализ новых амилоидогенных белков в протеоме человека» (ответственный исполнитель, руководитель: Инге-Вечтомов С.Г.). Объем финансирования – 18 млн. рублей.

3. 2023-2024 грант РНФ 20-14-00148-П «Поиск и анализ новых амилоидогенных белков в протеоме человека» (ответственный исполнитель, руководитель: Инге-Вечтомов С.Г.). Объем финансирования – 14 млн. рублей.

4. 2019-2021 грант РФФИ 19-34-51054 (научное наставничество) "Выявление мутаций, влияющих на амилоидогенез пептида Abeta42, и изучение механизма их эффектов" (помощник руководителя, руководитель: Чернов Ю.О.). Объем финансирования – 10 млн. рублей.

- с зарубежными научными фондами 0,

- с другими внешними организациями 0,

- с СПбГУ 5.

1. 2019 грант СПбГУ в рамках государственного задания LAB\_GZ\_2013 - 11: Лаборатория биологии амилоидов: 2019 г. этап 7, Pure ID: 32693900 (заместитель руководителя). Объём финансирования – 10,5 млн. рублей.
2. 2020 грант СПбГУ в рамках государственного задания LAB\_GZ\_2013 - 11: Лаборатория биологии амилоидов: 2020 г. этап 8, Pure ID: 39230708 (заместитель руководителя). Объём финансирования – 8,3 млн. рублей.
3. 2021 грант СПбГУ в рамках государственного задания LAB\_GZ\_2013 - 11: Лаборатория биологии амилоидов: 2021 г. этап 9, Pure ID: 51140332 (заместитель руководителя). Объём финансирования – 8,3 млн. рублей.
4. 2022 грант СПбГУ в рамках государственного задания LAB\_GZ\_2013 - 10: Лаборатория биологии амилоидов: 2022 г. этап 10, Pure ID: 93025827 (Руководитель). Объём финансирования – 8,3 млн. рублей.
5. 2023 грант СПбГУ в рамках государственного задания LAB\_GZ\_2013 - 11: Лаборатория биологии амилоидов: 2023 г. этап 11, Pure ID: 94031363 (Руководитель). Объём финансирования – 13,2 млн. рублей.

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

Соискатель

\_\_\_\_\_/Рубель Александр Анатольевич/  
(подпись) (Фамилия, Имя, Отчество)