

Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (1,00 ст.) СПбГУ

Ф.И.О. Ростовский Николай Витальевич _____

Учёная степень доктор химических наук _____

Учёное звание нет _____

Научно-педагогический стаж 10 лет 7 месяцев _____

Количество публикаций за период с 01.01.2021 г., проиндексированных в Web of Science CC 23, Scopus 23, **Индекс Хирша** по Web of Science CC 20, Scopus 21.

Количество заявок за период с 01.01.2021 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов 2,
- от зарубежных научных фондов 0,
- из других внешних источников 0.

Количество грантов/договоров за период с 01.01.2021 г. на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал **как руководитель**, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого:

- с российскими научными фондами 2,
- грант РФФИ № 19-73-10090 «Новые гетероциклические и металлоорганические соединения с антибактериальными и цитотоксическими свойствами», 5 млн. руб. в год, август 2019 – июнь 2022 гг. (руководитель)
- грант РФФИ № 22-73-10184 «Гетероаннелирование как инструмент синтеза новых азотсодержащих биоактивных молекул», 6 млн. руб. в год, август 2022 – июнь 2025 гг. (руководитель)
- с зарубежными научными фондами 0,
- с другими внешними организациями 0.

Опыт научного руководства за период с 01.01.2021 г.:

- число ВКР бакалавров 2, специалистов 0, магистров 3,
- число диссертаций кандидатских 0, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2021 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 3
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 3

Удостоверения о повышении квалификации в области педагогики и/или информационно-коммуникационных технологий и/или по области знаний и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных учебных и/или научных организациях и/или **опыт работы** от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2018

1. «Основы работы преподавателя в системе Blackboard», 2020 г.

2. «Навыки организации и планирования деятельности», 2021 г.

3. Диплом доктора химических наук по специальности 1.4.3 Органическая химия, 2023 г.

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата _____

Повышение квалификации «Первая помощь», 2020 г.

- 1) с 2024 года заведующего кафедрой органической химии СПбГУ (и.о. в 2021–2023)
- 2) Лауреат Премии имени Б. Б. Пиотровского СПбГУ в составе коллектива "За проведение реставрационной работы бюста академика А. Е. Фаворского", 2023
- 3) Приглашенный редактор (совместно с проф. А.Ф. Хлебниковым) специального номера журнала *Molecules* «Chemistry of Nitrogen Heterocyclic Compounds», 2022–2023
- 4) Ученый секретарь Всероссийской конференции «Идеи и наследие А. Е. Фаворского в органической химии», СПбГУ, 3–6 июля 2023
- 5) Председатель оргкомитета VI International Symposium «The Chemistry of Diazo Compounds and Related Systems», SPbU, 6–10 September 2021
- 6) Председатель оргкомитета IV Всероссийского совещания заведующих кафедрами органической химии и родственных специальностей, СПбГУ, 10–12 сентября 2021

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета Института химии СПбГУ _____