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

Ф.И.О. порсев виталии вениаминович
Учёная степень кандидат химических наук
Учёное звание
Научно-педагогический стаж 13 лет
Количество публикаций за период с 01.01.2022 г., проиндексированных в Web of Science
СС <u>16</u> , Scopus <u>17</u> ядро РИНЦ <u>18</u> , Индекс Хирша по Web of Science CC <u>11</u> , Scopus <u>12</u>
ядро РИНЦ_ <u>10</u>
Количество заявок за период с 01.01.2022 г., поданных с целью получения финансирования на
выполнение научных исследований:
- от российских научных фондов $\underline{4}$,
- от зарубежных научных фондов _0,
- из других внешних источников0
Количество грантов/договоров за период с 01.01.2022 г. на выполнение научных исследований
в которых претендент участвовал как руководитель/исполнитель, с указанием года заключения
срока, названия и объема финансирования каждого:
- с российскими научными фондами <u>4</u>
Исполнитель: 2022г., два года, грант РНФ № 22-23-00247, «Использование спиральной симметрии для квантовохимических расчетов структуры и свойств наногелиценов», 1500000 руб/год.
Исполнитель: 2024г., два года, грант РНФ 24-23-00207 «Квантовохимическое исследованию ультратонких наностержней теллура, селена и серы с учетом спиральной периодичности» 1500000 руб/год.
Исполнитель: 2021г., три года, РФФИ № 21-53-12028 «Мультипараметрическое изучение энергетического метаболизма, оксигенации и внутриклеточного рН, с использованием метаболического FLIM и PLIM на основе новых фосфоресцентных комплексов иридия» 4 700 000 руб. в 2022г., 2000000 руб. в 2023г.
Исполнитель: 2024г., три года с продлением, грант РНФ № 19-73-20055-П, «Новыс металлорганические люминофоры: дизайн триплетных эмиттеров с регулируемыми фотофизическими характеристиками» 7000000 руб/год.
- с зарубежными научными фондами 0
- с другими внешними организациями 0
Опыт научного руководства за период с 01.01.2022 г.:
- число ВКР бакалавров
- число диссертаций кандидатских 0 , докторских 0 ,
число выпускников аспирантуры0
Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2022 г.:
- число разработанных и реализованных учебных курсов 4

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0
Удостоверения о повышении квалификации в области педагогики и/или информационно
коммуникационных технологий и/или по области знаний и/или иностранного языка 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 01.01.2022: «Искусственный интеллект и нейросети в методической работе педагога», 2025г
Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата
Заключение Квалификационной кадровой комиссии
Результаты голосования Учёного совета Института химии СПбГУ