

Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности профессора (0,75 ст.) СПбГУ

Ф.И.О. Винник Денис Александрович _____

Учёная степень доктор химических наук _____

Учёное звание профессор РАН, доцент _____

Научно-педагогический стаж 13 лет 2 мес. _____

Количество публикаций за период с 01.01.2020 г., проиндексированных в Web of Science SC 73*, Scopus 73, **Индекс Хирша** по Web of Science SC 37*, Scopus 38.

Количество заявок за период с 01.01.2020 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов 7,
- от зарубежных научных фондов 0,
- из других внешних источников 0.

Количество грантов/договоров за период с 01.01.2020 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:

РНФ:

1.1. Создание и исследование свойств высокоэнтропийных оксидных фаз со структурой магнетоплюмбита, 07.2018 - 06.2021; финансирование в 2020-2021 гг - 12 млн. руб.

1.2. Создание и исследование свойств высокоэнтропийных оксидных фаз со структурой магнетоплюмбита (продление), 07.2021 - 06.2023, 12 млн. руб.,

РФФИ:

1. Изучение процесса и результатов выращивания из расплава монокристаллов гексаферрита бария, допированных двумя элементами, 2020, 2,5 млн. руб.

2. Твердые растворы на основе ферритов: типы структур, получение, свойства, перспективы применения, 2020, 0,3 млн. руб.

3. Фазовые равновесия в оксидных системах, являющихся основой технологии выращивания монокристаллов гексаферрита бария, замещённого титаном и алюминием, 2020-2021, 3,7 млн. руб.

- с зарубежными научными фондами нет 0,

- с другими внешними организациями 0.

Опыт научного руководства за период с 01.01.2020 г.:

- число ВКР бакалавров 9, специалистов 0, магистров 3,

- число диссертаций кандидатских 1, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 0.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2020 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 01.01.2017

1. 24.05-30.05.2017, Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина), Исследование структуры и свойств магнитных монокристаллов, Санкт-Петербург, Стажировка, Сертификат, б/н, 36 ч.
2. 26.01-18.02.2021, Южно-Уральский государственный университет, Менеджмент и Экономика, Челябинск, Повышение квалификации, Удостоверение, Номер документа 7432 00007127, 72 ч.
3. 26.01-25.02.2021, Южно-Уральский государственный университет, Управление персоналом, Челябинск, Повышение квалификации, Удостоверение, Номер документа 7432 00007133, 72 ч.
4. 26.01-11.02.2021, АНО ВПО "Российская академия предпринимательства", Государственное и муниципальное управление, Челябинск, Повышение квалификации, Диплом, Номер документа 7432 0007120, 508 ч.
5. 16.05-23.05.2017, Институт неорганической химии Университета Штутгарта, Crystal structure and properties investigation of magnetic ferrite single crystals, Штутгарт, Повышение квалификации, Удостоверение, б/н, 36 ч.
6. 31.05-07.06.2017, Московский государственный университет, Исследование структуры и свойств магнитных монокристаллов, Москва, Стажировка, Сертификат, б/н, 36 ч.
7. 06.12-12.12.2021, Южно-Уральский государственный университет, Актуальные проблемы государственного и муниципального управления, Челябинск, Повышение квалификации, Удостоверение, Номер документа 7432 00009413, 32 ч.
8. 23.12-27.12.2022, Южно-Уральский государственный университет, Инструменты цифровой трансформации университета, Челябинск, Повышение квалификации, Удостоверение, Номер документа 7431 01848539, 16 ч.
9. 26.12-28.12.2022, Южно-Уральский государственный университет, Инструменты коммуникации в цифровой среде (продвинутый уровень), Челябинск, Повышение квалификации, Удостоверение, Номер документа 7431 01848914, 16 ч.
10. 08.12-15.12.2022, Южно-Уральский государственный университет, Аккредитационный мониторинг основных образовательных программ. Новое в оценке образовательной деятельности, Челябинск, Повышение квалификации, Удостоверение, Номер документа 7431 01847949, 24 ч.

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата _____

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета Института химии СПбГУ _____

* - по данным соискателя