

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

Ф.И.О. Смирнов Николай Васильевич

Учёная степень доктор физ.-мат. наук

Учёное звание профессор

Научно-педагогический стаж 33 года

Количество публикаций за период с 01.01.2020 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) 9, Web of Science CC 5*, Scopus 8, **Индекс Хирша** по РИНЦ 15, Web of Science CC 6, Scopus 11.

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

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

Количество грантов/договоров за период с 01.01.2020 г. 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 2

1. 2020 г., на 3 года, проект «Оптимизация производственных процессов на основе разработки методов анализа надежности технических систем», грант РФФИ, № 20-38-90218, рег. номер НИОКТР в ЦИТиС: АААА-А20-120090290084-5, Pure ID: 61434612, объем финансирования – **1 200 000 руб.**
2. 2022 г. 28 ноября 2022 г. – 1 октября 2023 г., грант Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, тема: «Разработка и создание платформы для децентрализованного карьерного центра на базе инфраструктуры социальной сети ВКонтакте и мессенджера Telegram», Pure ID: 116133822, объем финансирования – **4 000 000 руб.**

- с зарубежными научными фондами 0

- с другими внешними организациями 2

1. 2021 г. – 2022 г., конкурс Правительства Санкт-Петербурга в области высшего образования и среднего профессионального образования за 2022 г., тема: «Разработка и реализация основной образовательной программы высшего образования «Математические методы цифровизации экономики», уровень – магистратура», Pure ID: 101547837, объем финансирования – **100 000 руб.**
2. 2023 г. 18 сентября – 20 ноября, договор с ООО «БЗР», тема: «Построение математической модели оценивания эффективности тематических информационных каналов для размещения карьерных предложений», Pure ID: 116134349, объем финансирования – **120 000 руб.**

- СПбГУ 0

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2020 г.:

- число ВКР бакалавров 8, специалистов 0, магистров 7,
- число диссертаций кандидатских 3, докторских 0,
- число выпускников аспирантуры 6.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2020 г.:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 5
- 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 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 01.01.2018:

1. Использование цифровых технологий для обработки данных, 2019

2. ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD, 2020

3. ИИ: методика организации учебного процесса по образовательной программе «Большие данные и распределенная цифровая платформа», 2023

4. Web of Science: система навигации в мире научных публикаций, 2020

5. Практические рекомендации по публикации в международных журналах», 2020

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата Смирнов Н.В. за период с 01.01.2020 г. был заместителем председателя программного комитета в пяти международных научных конференциях, по настоящее время является членом редколлегии и заместителем ответственного редактора научного журнала «Процессы управления и устойчивость». В 2023 г. Смирнов Н.В. получил звание профессора (Приказ Министерства науки и высшего образования РФ № 2432нк от 25.12.2023).

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ _____

* - по данным соискателя