

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

Ф.И.О. Дегтярев Александр Борисович

Учёная степень доктор технических наук

Учёное звание доцент

Научно-педагогический стаж 27 лет

Количество публикаций за период с 01.01.2021 г., проиндексированных в ядре РИНЦ (без дублирования) 1, Web of Science 8, Scopus 13, **Индекс Хирша** по ядру РИНЦ 8, Web of Science 5, Scopus 9.

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 2.

Количество грантов/договоров за период с 01.01.2021 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 0,
- с зарубежными научными фондами 0,
- с другими внешними организациями 4

1. Sogl_2023: Соглашение о сотрудничестве между СПбГУ и АО "Инжиниринговая компания "НЕОТЕК МАРИН" (pure ID: 118909232)

2. Лаборатория им. Ляпунова, член технического комитета (общий объем финансирования Лаборатории на 2025-2028 г.г. более 260 млн. руб.)

3. Грант в форме субсидий из федерального бюджета организациям на разработку программ бакалавриата и магистратуры «искусственный интеллект» (2022-2024)

4. Оппонирование кандидатской диссертации (сентябрь 2023) (РК 01/1-34-2427)

- СПбГУ 2

1. NIR_GZ_2021 Искусственный интеллект и наука о данных: теория, технология, отраслевые и междисциплинарные исследования и приложения (pure ID 95438429, 94062114)

2. Экспертная деятельность, проводимая Центром экспертизы СПбГУ (распоряжение №1110 от 14.04.2020, срок окончания экспертизы – 2023 год)

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2021 г.:

- число ВКР бакалавров 12, специалистов 0, магистров 14,
- число диссертаций кандидатских 3, докторских 1,
- число выпускников аспирантуры 1.

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

- число разработанных и реализованных учебных курсов – более 50
- 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 01.01.2021:

Повышение квалификации по программе «Математика машинного обучения», ВШЭ – 2022 г.

ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD, 2021

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата почетное звание «Профессор года» (2018), член 3 постоянных диссертационных советов, редакторская и рецензионная работа в 5 международных и одном российском журналах, член программного комитета 3 международных конференций, член подкомитета 42 «Искусственный интеллект» Объединенного технического комитета ИСО/МЭК, эксперт Российской академии образования, член президиума ФУМО по УГСН 02.00.00, член «Российского профессорского собрания» В СПбГУ – руководитель магистерской программы 5827, эксперт, куратор студенческих групп, член комиссий олимпиад Petropolitan, член УМК 02.00.00 и т.д. и т.п.

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ
