

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 23 года 8 мес.

Количество публикаций за период с 01.01.2018 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) 1, Web of Science CC 12, Scopus 41, **Индекс Хирша** по РИНЦ 9, Web of Science CC 4, Scopus 9.

Количество заявок за период с 01.01.2018 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 01.01.2018 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. Грант РФФИ, № 17-29-04288 офи_м, Разработка инструментария 3D визуализации для археологических исследований, 2017-2020, сумма финансирования 4 300 000 (исполнитель)
- 2. Грант РФФИ, № 16-07-00886 А, Технологии обработки сверхбольших объемов разнородной информации в моделях гидрометеорологии, 2016-2018, сумма финансирования 1 798 000 рублей.
- с зарубежными научными фондами - 0

- с другими внешними организациями – 1

1. Договор с АО "ИК "НЕОТЕК МАРИН" «Разработка методики использования матричного сопроцессора для существенного ускорения процессов моделирования динамики движения ПЛ и опытного образца соответствующего программного обеспечения», 27.07.2017-31.12.2018 (pure id=30479897) 5 120 000 рублей (руководитель)

- СПбГУ – 2

1. Разработка высокопроизводительных алгоритмов для систем поддержки принятия решений при контроле безопасности поврежденного и неповрежденного морского объекта. Мероприятие 3, 2018-2020 г.г. (более 10 млн. рублей)
2. Экспертная деятельность, проводимая Центром экспертизы СПбГУ (распоряжение №1110 от 14.04.2020, экспертиза проектов Нижегородского НОЦ и пр.)

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2018 г.:

- число ВКР бакалавров 16, специалистов 0, магистров 12,
- число диссертаций кандидатских 8, докторских 1,
- число выпускников аспирантуры 1.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2018 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов 8/3

- 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 **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 01.01.2016:

1. Повышение квалификации по программе «ОСНОВЫ РАБОТЫ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В СИСТЕМЕ BLACKBOARD», СПбГУ, 2021 г.
2. Повышение квалификации в области информационных технологий СПбГЭТУ «ЛЭТИ» - 2018 г.
3. Повышение квалификации по программе «Математика машинного обучения», ВШЭ – 2022 г.

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

почетное звание «Профессор года» (2018), член 4 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 РФФИ, член ФУМО по УГСН 02.00.00 _____

Заключение Квалификационной кадровой комиссии _____

Результаты голосования Учёного совета факультета ПМ-ПУ СПбГУ
