

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение
должности ассистент (0,25ст.) СПбГУ**

Ф.И.О. Букунов Александр Сергеевич

Учёная степень _____ без ст. _____

Учёное звание _____ без зв. _____

Научно-педагогический стаж: 2 года

Количество публикаций за период с 01.01.2019 г., проиндексированных в РИНЦ 16,

Web of Science CC_0_ , Scopus_4_ , Индекс Хирша по РИНЦ 4 , Web of Science CC 0 , Scopus 2 .

Количество заявок за период с 01.01.2019 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов , от зарубежных научных фондов , из других внешних источников .

Количество договоров за период с 01.01.2019 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 -
- с зарубежными научными фондами ,
- с другими внешними организациями ,
- СПбГУ .

Повышение квалификации в области педагогики / информационно-коммуникационных технологий по области знаний за период не ранее 01.01.2017г :

1. Автоматизация планирования учебного процесса с учетом изменений законодательства РФ, 2021г
2. Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин, 2021г
3. Цифровые инструменты современного преподавателя высшего образования, 2020г

Опыт работы от 6 месяцев в иностранных учебных / научных организациях / опыт работы от 6 месяцев в иностранных компаниях на должностях, связанных с областью знаний за период не ранее 01.01.2017г : нет

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2019 г.:

- число ВКР бакалавров _____, специалистов _____, магистров _____,
- число диссертаций кандидатских _____, докторских _____,
- число выпускников аспирантуры _____.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2019 г:

- число разработанных и реализованных учебных курсов _____
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

- Разработал 1 курс по дисциплине “Компьютерные технологии в управлении проектами”
- 2020 - Победитель Конкурса грантов (по темам дипломных работ) для студентов и аспирантов ВУЗов, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории СПб (Награждён премией правительства города)

Комитет по науке и высшей школе (КНВШ), «Управление жизненным циклом объекта гражданского строительства на основе информационного моделирования»

■ 2017 - Победитель Конкурса грантов (по темам дипломных работ) для студентов и аспирантов ВУЗов, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории СПб (Награждён премией правительства города)

Комитет по науке и высшей школе (КНВШ), «Развитие подготовки специалистов по информационному моделированию в строительстве как составляющая программы цифровой экономики»

■ 2015 - Победитель Конкурса грантов (по темам дипломных работ) для студентов и аспирантов ВУЗов, отраслевых и академических институтов, расположенных на территории СПб (Награждён премией правительства города)

Комитет по науке и высшей школе (КНВШ), «Стратегия развития интерактивного научного центра для вывода его на рынок в Санкт-Петербурге»

Повышение квалификации: Решение SAP в управлении предприятием, 2019г

Заключение Квалификационной кадровой комиссии в области математики и механики СПбГУ

Результаты голосования Учёного совета математико-механического факультета СПбГУ