

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности доцента  
(1,0 ст.), пункт 1.4 приказа от 17.02.2025 № 1626/1, по направлению «Алгоритмы  
на строках»**

**Ф.И.О. Тискин Александр Владимирович**

Учёная степень доктор физико-математических наук

Учёное звание нет

Научно-педагогический стаж 27 лет

Количество публикаций за период с 01.01.2021 года, индексированных в РИНЦ - 4, Индекс Хирша - 9; Web of Science Core Collection - 0, Индекс Хирша 0; Scopus - 1, Индекс Хирша - 14, MathSciNet – 3.

Количество заявок за период с 01.01.2021 года, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов - 2, от зарубежных научных фондов - 0, из других внешних источников - 0.

Количество договоров за период с 01.01.2021 года 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 – 1:

Исполнитель:

1. грант РФФИ: **Вычислительный структурный анализ асимптотического поведения случайных процессов на комбинаторных объектах; 2.65 млн. рублей, 2022-2023).**

- с зарубежными научными фондами - 0

- с другими внешними организациями - 0

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2021 года:

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

- число диссертаций кандидатских 2, докторских 0,

- число выпускников аспирантуры 2.

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2021 года :

- число разработанных и реализованных учебных курсов - 3

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0.

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

- Участие в международных конференциях:

50th International Conference on Parallel Processing (9-12.08.2021, Chicago, USA/онлайн)

Polynomial Computer Algebra (19-24.04.2021, Санкт-Петербург)

European Symposium on Algorithms (5-7.09.2022, Potsdam, Germany)

Polynomial Computer Algebra (2-7.05.2022, Санкт-Петербург)

Polynomial Computer Algebra (17-22.04.2023, Санкт-Петербург)

Polynomial Computer Algebra (15-20.04.2024, Санкт-Петербург)

- Участие в российских конференциях:

I Конференция математических центров России (9-13.08.2021, Сириус)

Математические основы информатики и информационно-коммуникационных систем (3-8.12.2021, Тверь)

III Конференция математических центров России (10–15.10.2023, Майкоп)

IV Конференция математических центров России (6-11.08.2024, Санкт-Петербург)

- Преподавание для школьников:

Январская научная школа по математике и программированию (9-26 января 2024, Образовательный центр «Сириус»)

Январская научная школа по математике и программированию (9-26 января 2025, Образовательный центр «Сириус»)

Заключение Квалификационной кадровой комиссией в области математики и компьютерных наук–

Результаты голосования Ученого совета Факультета математики и компьютерных наук –