

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности доцента (1,0 ст.) , пункт 1.2 приказа от 17.02.2025 № 1626/1, по направлению «Модулярные формы»**

Ф.И.О. Мортенсон Эрик Тодд

Учёная степень PhD

Учёное звание -

Научно-педагогический стаж 4 года.

Количество публикаций за период с 01.01.2021 года, индексированных в РИНЦ 2 , Индекс Хирша 7; Web of Science Core Collection 5 , Индекс Хирша 10; MathSciNet 4.

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 – 0
- с зарубежными научными фондами - 0
- с другими внешними организациями - 2
- Исполнитель:

1. 2024-2028 гг., «Анализ, вероятность, квантовая теория, интегрируемые системы, машинное обучение и их приложения», Соглашение от 14.06.2024 № 075-15-2024-631 (Минобрнауки России), объем финансирования 500 000 000 руб.;

2. 2022-2024 гг., «Создание и развитие международного математического центра мирового уровня «Санкт-Петербургский международный математический институт имени Леонарда Эйлера», Соглашение от 06.04.2022 № 075-15-2022- 287 (Минобрнауки России), объем финансирования 236 640 000 руб.;

Опыт научного руководства и консультирования за период с 01.01.2021 года:

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

Опыт учебно-методической работы за период с 01.01.2021 года :

- число разработанных и реализованных учебных курсов 0
  - число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку 0
- Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата:

Заключение Квалификационной кадровой комиссией в области математики и компьютерных наук–

Результаты голосования Ученого совета Факультета математики и компьютерных наук –