

**Сведения о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение
должности стажер-исследователь (1 ст.) СПбГУ**

Ф.И.О. Березина Алена Александровна

Учёная степень _____

Учёное звание _____

Научно-педагогический стаж 4 года 5 месяцев

Количество публикаций за период с 01.01.2020 г., проиндексированных в РИНЦ (без дублирования) 2, Web of Science SC 0, Scopus 1.

Количество заявок за период с 01.01.2020 г., поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований:

- от российских научных фондов 0,

- от зарубежных научных фондов 0,

- из других внешних источников 0.

Количество грантов/договоров за период с 01.01.2020 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 0,

- СПбГУ 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 01.01.2018 _____

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата _____

Конференции и публикации в сборниках конференций:

1. Устный доклад на Девятой Всероссийской конференции с международным участием «Фундаментальное и прикладное координатно-временное и навигационное обеспечение» (КВНО-2021) 13–17 сентября 2021 г., ИПА РАН, г. Санкт-Петербург. Тезис опубликован в сборнике конференции: «Определение формы и ориентации оси вращения астероида по его световым кривым» (А. А. Арсентьева (Березина), Д. Е. Вавилов, Ю. Д. Медведев), 2021г, 115 с. <https://iaaras.ru/meetings/kvno2021/abstracts/arsentjeva/>
2. Устный доклад на Всероссийской научной конференции по проблемам информатики «СПИСОК-2022», 27-29 апреля 2022 г., Санкт-Петербург. Материалы приняты к публикации в сборник конференции: «Долговременная динамическая эволюция планетных систем в вековых резонансах» (Березина А.А., Шевченко И.И.) <http://spisok.math.spbu.ru/2022/s23.asp>
3. Стендовый доклад на Всероссийской конференции по естественным и гуманитарным наукам с международным участием «Наука СПбГУ – 2022», 21 ноября 2022 г., СПбГУ, Санкт-Петербург. Материалы напечатаны в сборнике конференции: «Орбитальная прецессия в

ограниченной задаче трех тел: аналитические представления» (Березина А.А.), 2023г, 1318 с. <https://events.spbu.ru/events/science-2022?ysclid=lwt5dk87v0187732975>

4. Устный доклад на Всероссийской конференции по естественным и гуманитарным наукам с международным участием «Наука СПбГУ – 2023», 21 ноября 2023 г., СПбГУ, Санкт-Петербург. Материалы приняты в печать в сборник конференции: «Вековые резонансы в планетных системах» (Березина А.А.). <https://events.spbu.ru/events/science-2023?ysclid=lwt5nw69t8847962606>

Опыт работы, достижения, кадровый резерв:

1. Стажер-исследователь в Институте прикладной астрономии РАН с 2020г. по 2024г.
2. Лаборант-исследователь Кафедры небесной механики (Математико-механический факультет СПбГУ) в 2022 и 2023 годах. Работа по гранту РФФИ № 22-22-00046 «Процессы захвата и динамической дезинтеграции в планетных системах». <https://rscf.ru/project/22-22-00046/>
3. Педагогическая практика на кафедре Небесной механики Математико-механического факультета СПбГУ.
4. Зачислена в кадровый резерв научно-педагогических работников математико-механического факультета
5. Диплом об образовании с отличием; премия 2-й степени за лучшую дипломную работу.