

Научная биография

ФИО:

Тезекбаева Мерейгуль

Дата рождения:

21.01.1993

Образование:

- 2011 – 2016. Бакалавриат, Казахский Национальный университет им. Аль-Фараби, Физико-технический факультет, специальность «ядерная физика»;
- 2015 – 2016. Бакалавриат, Государственный университет «Дубна», факультет естественных и инженерных наук, специальность «физика атомного ядра и частиц»;
- 2016 – 2018, Магистратура, Государственный университет «Дубна», специальность «физика ядра и элементарных частиц»;
- 2020–2022 соискатель степени кандидата физико-математических наук, учебный центр УНЦ.
- 2023 – кандидат физико-математических наук (ОИЯИ).

Опыт работы:

- 2015 – 2016, ЛЯР ОИЯИ, лаборант;
- 2016 – 2020, ЛЯР ОИЯИ, инженер;
- 2020 – по настоящее время, ЛЯР ОИЯИ, м.н.с..

Область интересов:

- альфа-, бета-гамма- спектроскопия трансфермиевых элементов;
- сепараторы ядер отдачи;
- детекторы;
- программирование и анализ экспериментальных данных.

Публикации:

- автор и соавтор порядка 30 научных работ, h-index 5.

Участие в научных мероприятиях

- участие в более 25 научных мероприятиях, в том числе российских и международных конференциях, школах, семинарах, с устными и стендовыми докладами.

Награды:

- Премия журнала «Письма в ЭЧАЯ» за 2021 г. «Исследования свойств распада нейтронодефицитных изотопов нобелия»;
- Вторая премия ОИЯИ за научно-исследовательские экспериментальные работы «альфа, гамма- спектрометрия и свойства распада изотопов $^{249,252,254,256}\text{No}$ и $^{253,254,257}\text{Rf}$ »;
- Молодежный грант ОИЯИ № 21-502-09 (2021);
- Молодежный грант ОИЯИ № 20-502-09 (2020);
- Молодежный грант ОИЯИ № 19-502-10 (2019);
- Третья премия ОИЯИ для молодых ученых и специалистов в номинации «Научно-исследовательские экспериментальные работы» (2019).

Идентификаторы исследователя:

- ORCID 0000-0002-0508-2274
- Scopus AuthorID 57209229063
- WoS ResearcherID ABE-1409-2020