

Университет	Казанский (Приволжский) федеральный университет
Уровень владения английским языком	Свободное владение
Научная специальность, на которую будет приниматься аспирант	5.9.8 Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика 5.12.3 Междисциплинарные исследования языка
Перечень исследовательских проектов потенциального научного руководителя (участие/руководство)	Лингвистические особенности вербализации ощущений у алекситимичных пациентов (руководство) Оценка динамики развития высших психических функций и речи у детей и подростков, находящихся на терапии противозипелитическими средствами (руководство) Разработка лингвистически валидного психометрического инструментария для оценки когнитивных функций и речевого статуса (руководство) Разработка лингвистически валидного инструментария для неврологической практики (оценка боли, уровня депрессии, тревоги и коморбидных расстройств) (руководство)
Перечень предлагаемых соискателям тем для исследовательской работы	Оценка динамики речевого статуса у детей и взрослых с эпилепсией Оценка динамики речевого статуса у пациентов с нейродегенеративными заболеваниями Лингвистические аспекты изучения алалии Оценка речевого статуса у детей с генетическими синдромами Специфика вербализации тревоги, боли и депрессии у пациентов различного профиля
 <p>Научный руководитель: Елена Анатольевна Горобец, кандидат филологических наук (Казанский федеральный университет)</p>	Языки и лингвистика
	Научные интересы Нейролингвистика, клиническая лингвистика, расстройства речи, психолингвистическая оценка когнитивных функций, теория языка, психометрические инструменты.
	Особенности исследования <i>(при наличии)</i> Исследователи используют оборудование Университетской клиники (КФУ), Научно-клинического центра (КФУ) – МРТ, ЭЭГ, Eye-tracker, работают в партнерстве с зарубежными коллегами.
	Требования потенциального научного руководителя Желательно наличие опыта проведения нейролингвистических и нейропсихологических исследований.
	Основные публикации потенциального научного руководителя <ul style="list-style-type: none"> 1. Ruhl N., Marini A., Gorobets E., Polkina D., Ozbič M. A characterization of language development in heritage speakers // International Journal of Bilingual Education and Bilingualism. 2022. 25(4). Pp. 1484–1500 (Scopus: Q1, Language and Linguistics, Education, SNIP: 2.067, WoS: Q1). DOI: 10.1080/13670050.2020.17744941.495. 2. Есин О.Р., Есин Р.Г., Горобец Е.А. и др. Психометрическая валидация русскоязычной версии Опросника центральной сенситизации для подростков 14-17 лет // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. 2021. Т. 121. № 11-2. С. 72-76. (RSCI; Scopus: Q4, Chemical Engineering, Bioengineering, SNIP: 0,257, BAK, РИНЦ) DOI: 10.17116/jnevro202112111272. 3. Gamirova R.G., Gorobets E.A., Ruhl N. et al. Assessment of speech disorders in children: Russian language version of the neurolinguistics battery BVL_RU for clinical practice // European Journal of Clinical Investigation. 2021. T.51. P.154 (WoS: Q1,

	<p>Medicine, General & Internal; Medicine, Research & Experimental, IF=4.686, WOS:000659254400303)</p> <ul style="list-style-type: none"> 4. Gamirova R., Gorobets E., Akhutina T., Esin R., Gamirova R. Children and Adolescents with Idiopathic Generalized Epilepsy Treated by AEDs: Changes in Speech Development // Annals of Neurology. – 2020. – Т. 88. – P.127. (WoS: Q1, Clinical Neurology; Neurosciences, IF:10.185) 5. Esin O., Khayrullin, I., Gorobets E., Esin R., Gamirova R. Central sensitization in adolescents with migraine and tension-type headache // European Journal of Clinical Investigation. 2020. Т. 50. P. 48-49. (WoS: Q1, Medicine, General & Internal; Medicine, Research & Experimental, IF=4.686, WOS:000576283500073)
	<p>Результаты интеллектуальной деятельности (<i>при наличии</i>)</p> <ul style="list-style-type: none"> Программа диагностики центральной сенситизации у детей / Есин О.Р., Мамонтова А.В., Горобец Е.А. Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ № 2023660549, 22.05.2023. Заявка № 2023619642 от 11.05.2023. Программа диагностики тревоги у лиц школьного и дошкольного возраста (CALIS) / Есин О.Р., Мамонтова А.В., Горобец Е.А. Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ № 2023681309, 12.10.2023. Заявка № 2023668258 от 01.09.2023. Руководство исследовательской группой, которая провела многоаспектный лингвистический анализ, связанный с вербализацией ощущений алекситимическими пациентами, и разработала лингвистически валидный инструментарий для алекситимических пациентов. Результаты исследования используются в клинической практике. Руководство исследовательской группой, которая выявила и проанализировала особенности динамики когнитивных функций и речевого статуса у детей и подростков с идиопатической генерализованной эпилепсией, получающих противоэпилептическую терапию. Результаты исследования используются в клинической практике. Руководство реабилитационной группой, работающей с детьми и подростками с речевой патологией в г. Казани.