

**Южный федеральный университет
Институт наук о Земле
НОЦ «Перспективные решения в образовании»**

**КОНКУРСНЫЙ ОТБОР
НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТЕЙ
АССИСТЕНТА И ПРЕПОДАВАТЕЛЯ
В НОЦ «ПЕРСПЕКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ В ОБРАЗОВАНИИ»
В 2025 ГОДУ**

19 сентября 2025 г.

Ростов-на-Дону – 2025

Асила Ахмед Ясин

Дата рождения	24.11.1992
Сведения о высшем образовании	магистратура Университета Баджи Мохтар-Аннаба (2017 г. в.); аспирантура Института наук о Земле (очно), 2020 г. - наст. вр.
Стаж работы в образовательной организации высшего образования	-
Искомые должность и доля ставки	Ассистент (0,1 ст.)
Предполагаемая тема Проекта	Адаптация арабоязычных абитуриентов, специализирующихся по наукам о Земле и смежным отраслям знаний, к обучению в России
Количество научных публикаций в изданиях, индексируемых в российских и (или) международных информационно-аналитических системах научного цитирования (РИНЦ, ВАК, Scopus, WoS)	1 – WoS
Участие в научных конференциях	- 53-й Студенческая научная конференция Института наук о Земле в рамках «Недели науки» Южного федерального университета; - IX Всероссийская студенческая научно-практическая конференция «Практика геологов на производстве», посвященной 300-летию Российской академии наук.

Васютин Дмитрий Александрович

Дата рождения	24.03.2003 г.
Сведения о высшем образовании	Южный федеральный университет, Институт наук о Земле 44.03.01 Педагогическое образование, профиль География (бакалавр) (2025 г.в.), 44.04.01 Педагогическое образование, Программа «Эколого-географическое образование для устойчивого развития территорий и городской среды» (магистр) (2025 г.н.)
Стаж работы в образовательной организации высшего образования	-
Искомые должность и доля ставки	Ассистент (0,1 ст.)
Предполагаемая тема Проекта	Разработка практико-ориентированных географических заданий для диагностики образовательных достижений и оценки функциональной грамотности обучающихся
Количество научных публикаций в изданиях, индексируемых в российских и (или) международных информационно-аналитических системах научного цитирования (РИНЦ, ВАК, Scopus, WoS)	1
Участие в научных конференциях	<ul style="list-style-type: none">- III Всероссийская Многопрофильная научно-практическая конференция молодых ученых и преподавателей (2021-й год, гор. Ростов-на-Дону);- Всероссийская научно-практическая конференция (с международным участием) «Становление учителя будущего в пространстве дополнительного профессионального образования»(2022-й год, гор. Волгоград);- Научная конференция Института наук о Земле Южного федерального университета «Неделя науки -2023» (гор.Ростов-на-Дону);- Научная конференция Института наук о Земле Южного федерального университета «Неделя науки -2025» (гор.Ростов-на-Дону).
Иные достижения	Статья «Использование комплексных географических задач в работе с одаренными детьми» в сборнике материалов III Многопрофильной научно-практической конференции молодых ученых и преподавателей. Ростов-на-Дону, Издательство: Общество с ограниченной ответственностью "ДГТУ-ПРИНТ", 2022 С.47-49

Волкова Анастасия Ивановна

Дата рождения	28.01.2003 г.
Сведения о высшем образовании	Южный федеральный университет, Институт наук о Земле, 05.03.06 Экология и природопользование (бакалавр) (2025 г.в.), 44.04.01 Педагогическое образование, Программа «Эколого-географическое образование для устойчивого развития территорий и городской среды» (магистр) (2025 г.н.)
Стаж работы в образовательной организации высшего образования	-
Предполагаемая тема Проекта	Разработка практико-ориентированных географических заданий для диагностики образовательных достижений и оценки функциональной грамотности обучающихся
Искомые должность и доля ставки	Ассистент (0,1 ст.)
Количество научных публикаций в изданиях, индексируемых в российских и (или) международных информационно-аналитических системах научного цитирования (РИНЦ, ВАК, Scopus, WoS)	3 – РИНЦ
Участие в научных конференциях	<ul style="list-style-type: none">- IV Международная научно-практическая конференция «Современные исследования в науках о Земле: ретроспектива, актуальные тренды и перспективы внедрения» (г. Астрахань);- Всероссийская научная конференция «Актуальные вопросы и инновационные технологии в развитии географических наук» (г. Ростов-на-Дону);- Конференция «Неделя науки» Южного федерального университета (г. Ростов-на-Дону);- Всероссийская (национальная) научно-практическая конференция «Актуальные проблемы науки и техники – 2022».
Наиболее значимые достижения	Организация и проведение VIII Всероссийской студенческой научно-практической конференции «Практика геологов на производстве» 02.12.2023 г.

Зайчук Ксения Сергеевна

Дата рождения	01.02.2004
Сведения о высшем образовании	Южный федеральный университет, Институт наук о Земле, 05.03.06 Экология и природопользование (бакалавр) (2025 г.в.); 05.04.00 Науки о Земле, Программа «Инженерно-геологические и инженерно-экологические изыскания для строительства» (магистр) (2025 г.н.)
Стаж работы в образовательной организации высшего образования	-
Предполагаемая тема Проекта	-
Искомые должность и доля ставки	Ассистент (0,1 ст.)
Количество научных публикаций в изданиях, индексируемых в российских и (или) международных информационно-аналитических системах научного цитирования (РИНЦ, ВАК, Scopus, WoS)	2, в т.ч. 1 – РИНЦ
Участие в научных конференциях	Всероссийской студенческой конференции с международным участием «ГЕОЭКОЛОГИЯ: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА»
Наиболее значимые достижения	Медаль имени Юрия Андреевича Жданова

Колесников Кирилл Игоревич

Дата рождения	24.06.2002
Сведения о высшем образовании	Южный федеральный университет, Институт наук о Земле, 05.03.02 География (бакалавр) (2024 г.в.), 05.04.06 Экология и природопользование, Программа «Экологический мониторинг и охрана природы» (магистр) (2024 - наст. вр.)
Стаж работы в образовательной организации высшего образования	-
Предполагаемая тема Проекта	Влияние климатических факторов на эффективность солнечных электростанций на примере Ростовской области
Искомые должность и доля ставки	Ассистент (0,1 ст.)
Количество научных публикаций в изданиях, индексируемых в российских и (или) международных информационно-аналитических системах научного цитирования (РИНЦ, ВАК, Scopus, WoS)	1 - РИНЦ
Участие в научных конференциях	IV Международная научно-практическая конференция «ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ, ПРОМЫШЛЕННАЯ И ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ – 2025, 26 июня 2025 г.»
Наиболее значимые достижения	

Левшина Яна Александровна

Дата рождения	04.08.2000 г.
Сведения о высшем образовании	РГУ им. А.Н. Косыгина, Академия Маймонида, 45.03.01 Филология (бакалавр) (2022 г. в.); Южный федеральный университет, Институт социологии и регионоведения, 41.04.01 Зарубежное регионоведение (магистр) (2024 г.в.)
Сведения о предыдущем месте работы	НОЦ ПРО
Стаж работы в образовательной организации высшего образования	2,5 года
Искомые должность и доля ставки	Преподаватель (0,1 ст.)
Опыт разработки и реализации образовательных проектов	Инструменты ведения информационной войны и методики их реализации; Социальное проектирование развития гражданских инициатив
Количество научных публикаций в изданиях, индексируемых в российских и (или) международных информационно-аналитических системах научного цитирования (РИНЦ, ВАК, Scopus, WoS)	-
Участие в научных конференциях	- «Молодые ученые – инновационному развитию общества» (МИР-2021) (РГУ им. Косыгина, г. Москва, 2021) - Дипломатическая академия МИД России «Международные Отношения в условиях новых угроз безопасности» (г. Москва, 2023)
Наиболее значимые достижения	Участие в форуме «Нити идентичности» (Центр востоковедных исследований, 2022); Практика в ГАРО (Государственный архив Ростовской области)

Нгома Жанси Нзау

Дата рождения	08.05.1994 г.
Сведения о высшем образовании	Южный федеральный университет, Институт наук о Земле, 21.05.02 Прикладная геология (специалист) (2023 г.в.); Московский авиационный институт (Национальный исследовательский университет), 38.04.02 Менеджмент (магистр) (2025 г.в.)
Стаж работы в образовательной организации высшего образования	-
Искомые должность и доля ставки	Ассистент (0,1 ст.)
Предполагаемая тема Проекта	Адаптация франкоязычных абитуриентов, специализирующихся по наукам о Земле и смежным отраслям знаний, к обучению в России
Количество научных публикаций в изданиях, индексируемых в российских и (или) международных информационно-аналитических системах научного цитирования (РИНЦ, ВАК, Scopus, WoS)	-
Участие в научных конференциях	- Международного дня молодёжи-2018; - Февральской сессии Модели ООН DAIMMUN-2021; - Международной модели ООН-2022; - Круглого стола на тему «Африканская молодежь перед социально-культурными проблемами 21-го века»;
Иные достижения	В 2020 г. прошел в ЮФУ обучение по ДПО «Подготовка лиц на право работы с опасными отходами 1-4 классов»

Тимошкова Дарья Александровна

Дата рождения	25.05.2003 г.
Сведения о высшем образовании	Южный федеральный университет, Институт наук о Земле, 44.03.01 Педагогическое образование. Профиль «География» (бакалавр) (2025 г.в.), 44.04.01 Педагогическое образование, Программа «Эколого-географическое образование для устойчивого развития территорий и городской среды» (магистр) (2025 г.н.)
Сведения о предыдущем месте работы	-
Стаж работы в образовательной организации высшего образования	-
Искомые должность и доля ставки	Ассистент (0,1 ст.)
Предполагаемая тема Проекта	Разработка практико-ориентированных географических заданий для диагностики образовательных достижений и оценки функциональной грамотности обучающихся
Количество научных публикаций в изданиях, индексируемых в российских и (или) международных информационно-аналитических системах научного цитирования (РИНЦ, ВАК, Scopus, WoS)	-
Участие в научных конференциях	«Неделя науки» Южного федерального университета (г. Ростов-на-Дону, 2025)
Наиболее значимые достижения	Победитель студенческой научной конференции Института наук о Земле Южного федерального университета (г. Ростов-на-Дону, 2025)

СЛУШАЛИ: директора Института наук о Земле Кузнецова А.Н. о допуске участников к конкурсному отбору на замещение вакантных должностей ассистента и преподавателя в НОЦ «Перспективные решения в образовании» по профилю «Науки о Земле».

ПОСТАНОВИЛИ:

1. На основании результатов открытого голосования единогласно («За» – 9, «Против» – 0, «Воздержались» – 0) допустить Асила Ахмеда Ясина, Васютина Дмитрия Александровича, Волкову Анастасию Ивановну, Зайчук Ксению Сергеевну, Колесникова Кирилла Игоревича, Левшину Яну Александровну, Нгома Жанси Нзау и Тимошкову Дарью Александровну к конкурсному отбору на замещение вакантных должностей ассистента (0,1 ставки) в НОЦ «Перспективные решения в образовании» при условии предоставления недостающих документов, указанных выше.

2. На основании результатов открытого голосования единогласно («За» – 9, «Против» – 0, «Воздержались» – 0) допустить Левшину Яну Александровну к конкурсному отбору на замещение вакантной должности преподавателя (0,1 ставки) в НОЦ «Перспективные решения в образовании» при условии предоставления недостающих документов, указанных выше.

СЛУШАЛИ: директора Института наук о Земле Кузнецова А.Н. о рекомендации участников к избранию по конкурсу на вакантные должности ассистента и преподавателя в НОЦ «Перспективные решения в образовании» по профилю «Науки о Земле».

ПОСТАНОВИЛИ:

Рекомендовать Ученому совету Института наук о Земле избрать по конкурсу нижеперечисленных претендентов на следующие должности:

Асила Ахмеда Ясина – 0,1 ставки ассистента;

Васютина Дмитрия Александровича – 0,1 ставки ассистента;

Волкову Анастасию Ивановну – 0,1 ставки ассистента;

Зайчук Ксению Сергеевну – 0,1 ставки ассистента;

Колесникова Кирилла Игоревича – 0,1 ставки ассистента;

Левшину Яну Александровну – 0,1 ставки преподавателя;

Нгома Жанси Нзау – 0,1 ставки ассистента;

**Тимошкову Дарью Александровну – 0,1 ставки ассистента. **