

СВЕДЕНИЯ

о руководителе научным содержанием основной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры
направление подготовки 44.04.01 Педагогическое образование,

направленность (профиль) программы «Информационные технологии в образовании»

код, наименование направления подготовки, направленность (профиль) основной образовательной программы

Сликишина Ирина Викентьевна, канд.пед.наук, доцент, зав. кафедрой информатики и общетехнических дисциплин КГПИ ФГБОУ ВО «КемГУ»

ФИО, ученая степень, ученое звание, должность

за 2024 год

№ п/п	Тематика самостоятельного научно- исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, наименование и реквизиты документа, подтверждающие его закрепление	Публикации (название статьи, монографии и т.п.; наименование журнала/издания, год публикации) в:		Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности (название, статус конференций, материалы конференций, год выпуска)	
		ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	на национальных конференциях	на международных конференциях
1	2	3	4	5	6
	НИР: Сликишина И.В, - научный руководитель, тема " Актуальные проблемы применения цифровых сервисов и интеллектуальных систем в организации электронной информационно-образовательной среды школы и вуза»". (Протокол УС №2 от 27.10.2022 г)	1.Сликишина, И. В. Системы генеративного искусственного интеллекта в подготовке педагогов среднего профессионального образования / И. В. Сликишина, А. Н. Дробахина // Вопросы методики преподавания в вузе. – 2024. – Т. 13, № 3. – С. 50-61. – DOI 10.57769/2227-8591.13.3.04. – EDN TGAXJI. 2.Дробахина, А. Н. Сликишина И.В. Подготовка будущих педагогов к применению искусствен-	-	Сликишина И.В. Технология подготовки студентов созданию протмов для генерации дидактического материала// Информационно-коммуникационные технологии в педагогическом образовании. – 2024. – № 6(93). – С. 19-22. – EDN NNRDUI. - Материалы III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Искусственный интеллект в образовании. Современные достижения и перспективы применения: в генерации знаний, управлении, обучении, оценке результатов	1.Густяхин, А. Е. Изучение второго языка программирования на базе сервиса Яндекс.Диск / А. Е. Густяхин, И. В. Сликишина // Современные тенденции и инновации в науке и производстве : Материалы XIII международной научно-технической конференции, Междуреченск, 24 апреля 2024 года. – Междуреченск: Кузбасский государственный технический университет им. Т.Ф. Горбачева, 2024. – EDN AMHAAN. 2.Дробахина А. Н. , Сликишина, И. В., Читайло К. С. Применение инструментов генеративного искусственного интеллекта при обучении бакалавров педагогического образования / А. Н. Дробахина, И. В. Сликишина, К. С. Читайло // Цифровые трансформации в образовании (E-Digital Siberia'2024) : Материалы VIII международной научно-практической конференции, Новосибирск, 24–25 апреля 2024 года. – Новосибирск: Сибирский государственный университет путей сообщения,

Подписано электронной подписью:

Вержицкий Данил Григорьевич

Должность: Директор КГПИ ФГБОУ ВО «КемГУ»

Дата и время: 2024-01-19 00:00:00

471086fad29a3b30e244c728abc3661ab35c9d50210dcf0e75e03a5b6dfd6436

		<p>ного интеллекта / А. Н. Дробахина, И. В. Сликишина // Сибирский учитель. – 2024. – № 1(152). – С. 24-28. – EDN XZLNQJ.</p>		<p>обучения и формировании компетенций обучающихся», Новокузнецк, 23 мая 2024 года. – КГПИ ФГБОУ ВО «КемГУ»,</p>	<p>2024. – С. 100-104. – EDN XTOZZO.</p> <p>3. Деревянко Л. Н., Васильев А. А., Сликишина И. В., Васильева О. В. Искусственный интеллект как эффективное средство построения индивидуальной образовательной траектории обучающегося в проектно-исследовательской деятельности / Л. Н. Деревянко, А. А. Васильев, И. В. Сликишина, О. В. Васильева // Информационно- коммуникационные технологии в педагогическом образовании. – 2024. – № 1(88). – С. 126-130. –Материалы XVIII Международной научно-практической конференции "Технологическое обучение школьников и профессиональное образование в России и за рубежом"</p> <p>4. Булгакова, К. А. Обучение визуальному программированию Scratch во внеурочной деятельности / К. А. Булгакова, И. В. Сликишина // Информационно-коммуникационные технологии в педагогическом образовании. – 2024. – № 1(88). – С. 176-182. – EDN BAGHCY. Материалы XVIII Международной научно-практической конференции "Технологическое обучение школьников и профессиональное образование в России и за рубежом"</p> <p>5.Сликишина, И. В. Применение инструментов искусственного интеллекта при построении индивидуальной образовательной траектории учащихся / И. В. Сликишина, Л. Н. Деревянко, А. А. Васильев // Цифровые трансформации в образовании (E-Digital Siberia'2024) : Материалы VIII Международной научно-практической конференции, Новосибирск, 24–25 апреля 2024 года. – Новосибирск: Сибирский государственный университет путей сообщения, 2024. – С. 314-319. – EDN DWQBXX.</p>
--	--	---	--	--	---