

Информация о направлениях и результатах научной (научно-исследовательской) деятельности

Код, шифр	Наименование специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Перечень научных направлений, в рамках которых ведется научная (научно-исследовательская) деятельность	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Уровень образования	Название научного направления/научной школы	Результаты научной (научно-исследовательской) деятельности	Сведения о научно-исследовательской базе для осуществления научной (научно-исследовательской) деятельности
1	2	3	4	5	6	7	8
08.04.01	Строительство	2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения 2.1.5. Строительные материалы и изделия 2.1.7. Технология и организация строительства 1.1.8 Механика деформируемого твердого тела	08.04.01 «Строительство» Профиль "Инновационные технологии в строительстве"	Высшее образование – магистратура	проектирование зданий и сооружений	- Количество изданных монографий: 1. Количество изданных и принятых к публикации научных работ: ВАК - 6, РИНЦ – 29, Scopus /WoS - 3 Количество патентов-1, свидетельств о регистрации программ: 1. - Студенческое конструкторское бюро «Проектирование и информационное моделирование зданий и сооружений» - 3 работы -Грант в форме субсидий из краевого бюджета на реализацию проекта: «Исследование пластических свойств железобетонных конструкций»	-Студенческое конструкторское бюро "Информационное моделирование зданий и сооружений". 10 рабочих мест с ПВМ, оборудованное оргтехникой с доступом в интернет. -Лаборатория «Строительных конструкций» Испытательный стенд для испытания строительных конструкций на поперечный изгиб Испытательный стенд для испытания строительных конструкций на поперечный изгиб и осевое воздействие силы, бетономеситель СБ-101 -Лаборатория «Строительных конструкций»

					<p>бетона, армированного сталью А500»; 2023 год.</p> <p>-Участие в конференциях</p> <p>«Молодежь и наука: актуальные проблемы фундаментальных и прикладных исследований» Всероссийская национальная научная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых.</p> <p>«Региональные аспекты развития науки и образования в области архитектуры, строительства, землеустройства и кадастров в начале III тысячелетия» Международная научно-практическая конференция</p> <p>«Наука, инновации и технологии: от идей к внедрению» Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых.</p> <p>Конкурс проектных решений «ДОМ 2022» - МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНКУРС НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬ-</p>	<p>тельных материалов):</p> <p>ультразвуковая установка УЗУ2-0,1/22, испытательный пресс ПГЛ-5, Пресс лабораторный 2ПГ-125, весы влагозащищенные МК-32.2-АВ20</p>
--	--	--	--	--	---	---

						<p>СКИХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ «БУДЕМ ЖИТЬ-2022»</p> <p>Конкурс научно-исследовательских публикаций среди студентов магистратуры и старших курсов специалитета КНАГУ Всероссийский конкурс научно-исследовательских СОЦИАЛЬНО-ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ «БУДЕМ ЖИТЬ» 2022</p> <p>Межрегиональная научно-практическая конференция-конкурс «Информационное моделирование зданий и сооружений» 2023</p> <p>Всероссийский конкурс проектных решений «Дом-2023»</p>	