

Статистические сведения о результатах НИР ППС за 2024 г.
«Подземная разработка месторождений полезных ископаемых»
(наименование кафедры)

| № | Наименование | Результаты |
|----|---|--|
| 1 | Ф.И.О., уч. степень, уч. звание, должность: штатн. или совмещ. | Тажобаев Данияр Кушбакаевич, кандидат технических наук, старший научный сотрудник, доцент, совместитель |
| 2 | Защита диссертации (выходные данные) | нет |
| 3 | Руководство докторантами и аспирантами (Ф.И.О. , год поступления, предполагаемый год и месяц защиты) | нет |
| 4 | Руководство НИРС (тема работы, ФИО, гр. студента) | нет |
| 5 | Публикация по итогам НИРС (выходные данные) | нет |
| 6 | Публикация монографии (выходные данные) | нет |
| 7 | Получение авторских свидетельств (выходные данные) | нет |
| 8 | Подано заявок на изобретение (выходные данные), | нет |
| 9 | Получение патентов на изобретения (выходные данные) | Тажобаев К.Т., Тажибаев Д.К., Шоруков А.К. Способ определения коэффициента структурного ослабления массива горных пород //Патент на изобретение КР № 395, от 31 июля 2024 г. |
| 10 | Публикация статьи в РИНЦ (зарубежные / в КР, указать Impact factor журнала, выходные данные) | Тажобаев К.Т., Тажибаев Д.К. Энергосберегающий метод подготовки крепких руд к обогащению / Известия КГТУ № 2 (70), Бишкек, 2024.- с.491-496 (импакт фактор 0,142) |
| | Индекс Хирша по РИНЦ | 3 |
| 11 | Публикация статьи в Web of science / Scopus (выходные данные) | нет |
| | Индекс Хирша по Web of science / Scopus/ | 1 |
| 12 | Публикация статьи в КР и зарубежом не входящие в индексируемые базы | нет |
| 13 | Тема выполняемой научно-исследовательской работы / научного проекта | нет |
| | Руководитель / исполнитель (указать 1-да, 0-нет) | 0 |
| | Источник финан. (МОиН КР/ хоз.договор / гранты международных организаций и пр., указать сумму финансирования и продолжительность) 1-да,0-нет | 0 |
| | Наименование внедрения результатов НИР в учебный процесс, производство, коммерциализация и возможность коммерциализации | 0 |
| | Наименование разработанных: технического устройства ,модели, макета, стенда, программного обеспечения, метода, рекомендаций для внедрения информационных целей | нет |
| 14 | Участие с докладами в научных семинарах и конференциях и выставках (кол) (назв. доклада, экспоната, наименов. организатора, дата участия) | нет |
| 15 | Мобильность, гостевые лекции и стажировки (количество) (тема курса, программы, принимающая организация, период, город, страна) | нет |

Подпись ППС



« 06 » ____ 12 ____ 2024_ г.