

Список
научных и учебно-методических работ преподавателя Желаевой Н.В.

№ п/п	Название	Характер работы	Выходные данные	Объем, стр.	Фамилия соавторов
1	2	3	4	5	6
1	Оценка погрешности гамма-альбедного анализа	Печатная	Труды Международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущий фактор стратегии «Казахстан-2030» (Сагиновские чтения № 4), Караганда, 2012г., с.310-312	2	Пак Ю.Н., Токушева Ж.Т., Ельшин А.Б.
2	Оценка погрешности гамма-альбедного анализа	Печатная	Труды Международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущий фактор стратегии «Казахстан-2030» (Сагиновские чтения № 4), Караганда, 2012г., с.310-312	2	Пак Ю.Н., Токушева Ж.Т., Ельшин А.Б.
3	Применение гамма-аннигиляционного излучения с целью контроля состава вещества	Печатная	Труды Международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущий фактор стратегии «Казахстан-2030» (Сагиновские чтения № 4), Караганда, 2012г., с.308-310	2	Пак Д.Ю., Токушева Ж.Т., Ельшин А.Б.

Соискатель

Н.В. Желаева

Список верен:

И.о. зав.кафедрой ГРМПИ

В.С. Портнов

1	2	3	4	5	6
4	Нейтронный способ контроля теплоты сгорания твердого топлива	Печатная	Труды Международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущий фактор стратегии «Казахстан-2030» (Сагиновские чтения № 5), Караганда, 2013г., с.340-343	3	Пак Ю.Н., Пак Д.Ю., Каскатаева К.Б.
5	Интерпретация результатов геофизических методов исследования нефтегазовых скважин (учебное пособие)	Печатная	г. Караганда, Изд-во КарГТУ, 2013г., 120 с.	120	Пономарева М.В., Парафилова Р.У., Тунгышбаева А.Т.
6	Комплексирование геофизических методов (учебное пособие)	Печатная	г. Караганда, Изд-во КарГТУ, 2014г., 203 с.	203	Юсупова Г.Ж., Портнов В.С.
7	Использование геофизических методов исследования скважин для обнаружения зон с повышенной газоотдачей	Печатная	Научно-технический журнал «Автоматика и информатика», №1, Караганда, изд-во КарГТУ, 2014г.	4	Портнов В.С., Юров В.М., Маусымбаева А.Д., Талерчик М.П.
8	Самостоятельная работа студентов – форма организации образовательного процесса	Печатная	Труды Международной научно-практической конференции «Наука и образование – ведущий фактор стратегии «Казахстан-2050» (Сагиновские чтения № 6), Караганда, 2014г., с.170-172	2	Пак Ю.Н., Токушева Ж.Т., Бугубаев Д.С.

Соискатель

Н.В. Желаева

Список верен:

И.о. зав.кафедрой ГРМПИ

В.С. Портнов

1	2	3	4	5	6
9	Aspetti di Indipendenza di Attività Educativa dello Studente	Печатная	Italian Science Review. 2015; 1(22). PP. 147-150.	0,18 п.л.	Ponomareva M. Tokysheva Zh. Sagindykov K.
10	Возможности импульсной нейтроннометрии при исследованиях скважин	Печатная	Труды Международной научно-практической конференции «Интеграция науки, образования и производства – основа реализации Плана наций» (Сагиновские чтения № 7), Караганда, 2015г., с.80-81	2	Смагулова А.Б. Есендовсова А.Н. Токушева Ж.Т.
11	Инструментальный ядерно-физический контроль качества твердого топлива	Печатная	Сборник докладов Международной научно-практической конференции «Молодежь в системе инновационного развития современной науки», Изд-во: Рудненский индустриальный институт (Рудный), 2016г., с.11-16.	6	Пак Д.Ю., Токушева Ж.Т.,
12	Обоснование методики определения зольности рентгенорадиометрическим методом	Печатная	Сборник докладов Международная межвузовская научная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Молодые - наукам о Земле», Изд-во: РГГРУ им.С.Орджоникидзе, Москва, 2016г., с.110-112	3	Токушева Ж.Т., Талерчик М.П.

Соискатель

Н.В. Желаева

Список верен:

И.о. зав.кафедрой ГРМПИ

В.С. Портнов

1	2	3	4	5	6
13	Экологические аспекты разработки месторождений полезных ископаемых», (учебное пособие)	Печатная	г. Караганда, Изд-во КарГТУ, 2016г., 76 с.	76	А.В. Садчиков, А.Б. Смагулова
14	«Пайдалы қазбалар кен орындарын қазудың экологиялық аспектілері» (учебное пособие)	Печатная	г. Караганда, Изд-во КарГТУ, 2016г., 74с.	74	А.В. Садчиков, А.Б. Смагулова
15	Качество образования и компетентностный подход в высшей школе	Печатная	Труды Международной научно-практической конференции «Интеграция науки, образования и производства – основы реализации Плана нации», Сагиновские чтения № 9, Караганда, Изд-во: КарГТУ, 2017г., с.298-301	4	Пак Д.Ю., Пак Ю.Н., Токушева Ж.Т.
16	Шөгінді тау жыныстарының петрофизикасы (учебное пособие)	Печатная	г. Караганда, Изд-во КарГТУ, 2018г., 98с.	98	Тунгышбаева А.Т., Пономарева М.В.
17	Геолого-технологические исследования нефтегазовых скважин (учебное пособие)	Печатная	г. Караганда, Изд-во КарГТУ, 2018г., 57с.	57	Тунгышбаева А.Т., Пономарева М.В.

Соискатель

Н.В. Желаева

Список верен:

И.о. зав.кафедрой ГРМПИ

В.С. Портнов

1	2	3	4	5	6
18	Исследовательские технологии в современном высшем профессиональном образовании	Печатная	Республиканский журнал «Труды Университета», №1, Караганда, изд-во КарГТУ, 2018г.	4	Воробьев А.В., Мурзаева А.К.
19	Радиоактивность углей и золошлаковых отходов в контексте радиоэкологической безопасности	Печатная	Республиканский журнал «Труды Университета», №2, Караганда, изд-во КарГТУ, 2018г.	4	Пак Д.Ю., Пак Ю.Н., Пономарева М.В.
20	Радиоэкологические аспекты радиоактивности углей и золошлаковых отходов	Печатная	Научный журнал «Кокс и химия», №5, 2018г., с. 1-6	6	Пак Д.Ю., Пак Ю.Н., Пономарева М.В., Баизбаев М.Б.
21	О возможности применения импульсного нейтронного гамма-каротажа спектрометрического	Печатная	Сборник материалов Всероссийской научно-практической конференции «Современные технологии извлечения нег и газа. Перспективы развития минерально-сырьевого комплекса (Российский и мировой опыт)», Ижевск, 2018г., с.121-125	4	Пак Д.Ю., Пак Ю.Н.,

Соискатель

Н.В. Желаева

Список верен:

И.о. зав.кафедрой ГРМПИ

В.С. Портнов

1	2	3	4	5	6
22	Рентгенофлуоресцентный анализ качества углей	Печатная	Сборник трудов международной научно-практической конференции «Стратегия развития геологического исследования недр: настоящее и будущее», Москва, НПП «Фильтроткани», 2018г., 124-125	2	Пак Д.Ю., Пак Ю.Н., Сыздыков Н.Е.
23	Technologies of «on-line» quality control of ores and their processing products at Kazakhmys corporation LLP	Печатная	Мультиавторская монография «Innovative development of resource-saving technologies for mining», 2018, с. 245-268	23	Ефименко И.А., Исатаева Ф.М.
24	Radioactivity of Coal and Its Combustion Wastes	Печатная	Научный журнал «Coke and chemistry», №5, 2018г., с.188-192.	4	Пак Д.Ю., Пак Ю.Н., Пономарева М.В., Баизбаев М.Б.

Соискатель

Н.В. Желаева

Список верен:

И.о. зав.кафедрой ГРМПИ

В.С. Портнов