

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

№ п/п	Название	Характер работы	Выходные данные	Объем, стр.	Фамилия соавторов
1	2	3	4	5	6
1	Детекторы излучений	Электронная	Сертификат № 3464 от 9.12.2011г., КарГТУ		Пак Ю.Н., Пак Д.Ю.
2	О повышении информативности импульсной нейтронометрии в варианте углеродно-кислородного каротажа	Печатная	Труды Международной научно-практической конференции «Горно-металлургический комплекс Казахстана: проблемы и перспективы инновационного развития», посвященной 20-летию Независимости Казахстана, Караганда, 2011г., с.101-102	2	Пак Д.Ю., Пак Ю.Н., Токушева Ж.Т.
3	Мұнай-газ ұнғымаларында зерттеудің геофизикалық әдістері	Электронная	Сертификат № 3806 от 24.05.2012г., КарГТУ		Пак Д.Ю., Токушева Ж.Т., Тунғышбаева А.Т.

1	2	3	4	5	6
4	Гравиметрия	Электронная	Сертификат № 3761 от 10.05.2012г., КарГТУ		Парафилова Р.У.
5	Определение пористости пород методами электрического каротажа	Электронная	Сертификат № 3833 от 11.06.2012г., КарГТУ		Пономарева М.В.
6	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.
7	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.
8	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.

1	2	3	4	5	6
9	Шөгінді тау жыныстарының кеуектілігі	Электронная	Сертификат № 4546 от 26.06.13г., КарГТУ		Пономарева М.В., Тунгышбаева А.Т.
10	Метод заряда	Электронная	Сертификат № 4446 от 30.05.13г., КарГТУ		Портнов В.С., Парафилова Р.У.
11	Геофизические методы оценки качества минерального сырья	Электронная	Сертификат № 4113 от 03.01.13г., КарГТУ		Пак Д.Ю., Токушева Ж.Т.
12	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.
13	Представление данных геофизических методов исследования скважин	Электронная	Сертификат № 4698 от 10.01.14г., КарГТУ		Пономарева М.В., Пак Д.Ю.
14	Петрофизика	Электронная	Сертификат № 791 от 03.06.14г., КарГТУ		Пономарева М.В.
15	Комплексирование геофизических методов	Электронная	Сертификат № 4900 от 20.05.14г., КарГТУ		-
16	Минералдық шикізат сапасын бағалаудың геофизикалық әдістері	Электронная	Сертификат № 4730 от 22.01.14г., КарГТУ		Пак Д.Ю., Токушева Ж.Т.

1	2	3	4	5	6
17	Комплексирование геофизических методов (учебное пособие)	Печатная	г. Караганда, Изд-во КарГТУ, 2014г., 203 с.	203	Юсупова Г.Ж., Портнов В.С.
18	Контроль за разработкой нефтегазовых месторождений	Электронная	Сертификат № 4730 от 22.01.14г., КарГТУ		Боченин Ю.В.
19	Исследование 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.
20	Интерпретация диаграмм бокового каротажа	Электронная	Сертификат № 4991 от 17.06.14 КарГТУ		Пономарева М.В.
21	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.