

Қ.Жубанов атындағы Ақтөбе өңірлік университеті
«Мұнай және газ ісі» кафедрасының доценті,
техника ғылымдарының кандидаты Жубандыкова Женискуль Умиртаевнаның
ҒЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕРІНІҢ ТІЗІМІ

P/c №	Ғылыми еңбектерінің атауы	Баспа немесе қолжазба ретінде	Баспа, журнал (атауы, жылы, № беттері)	Баспа табак саны	Қосалқы авторлардың атыжөні
1	2	3	4	5	6
Монографиялар					
1	Экспериментальное исследование использования солнечной энергии при изготовлении грунтобетона	Баспа	Экспериментальное исследование использования солнечной энергии при изготовлении грунтобетона. Монография. – Ақтөбе. - “Nobel”. -2024ж. – 114б.	7,1	-
Clarivate Analytics компанияларының Journal Citation Reports мәліметтері бойынша 1, 2 және 3 квартиль немесе Scopus мәліметтер базасындағы CiteScore бойынша процентиль 35/50-ден кем емес журналдарда жарық көрген мақалалар					
2	Complex Oil-containing Waste Treatment by Applying Solar Energy	Баспа	Environmental and Climate Technologies, 2020. 24(1), стр. 718-739	1,3	M.Abdibattayeva, K.Bissenov R. Orynassar L.Tastanova
3	Purification of oil-containing waste using solar energy	Баспа	Environmental and Climate Technologies, 2021г, 25(1), стр. 161-175	0,88	M.Abdibattayeva K.Bissenov R. Orynassar L.Tastanova B. Almatova
4	Modeling of injury prognosis in ferroalloy production	Баспа	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, 2022 6(456), стр. 224-278	3.4	B.T.Uakhitova L.I. Ramatullaeva I.S. Irgalieva R. Zhakiyanova

Автор

Ж.У.Жубандыкова

Ғалым хатшы

Н.К.Култанбаева.



1	2	3	4	5	6
БҒМ БҒСБК ұсынған журналдарда жарық көрген мақалалар					
5	Атырау мұнай өңдеу зауытының қалдықтарымен табиғи ортаның ластану жағдайын бағалау	Баспа	Вестник КазНУ. Серия экологическая №3 (68). 2021, ISSN 1563-034X; eISSN 2617-7358, стр 83-91	✓ 0,56	Т.С. Кайменова Р.О. Орынбасар Ж.У. Жубандыкова М.Н. Молдабаева
6	Анализ разработки надсолевых залежей месторождения Кенкияк	Баспа	УДК 553.982.234 Нефть и газ, 2023 2 (134), стр. 153-167	✓ 0,94	Б.Г. Алматова Ж.Ж.Шильмагамбетова А.Б.Калжанова Ж.С.Сарқұлова А.М.Алиева
7	Инновации в добыче нефти и газа. Самые популярные продуктивные новые технологии нефтедобычи	Баспа	УДК 338.27. Нефть и газа, 2023 5 (137), стр. 79-87	✓ 0,56	Ф.Т. Балмаганбетова А.К. Абдығалиева Ж.Ж.Шильмагамбетова Ж.С. Сарқұлова
8	Мұнай-газ өнеркәсібінде жабдықтар мен құбырларды коррозиядан қорғау әдістері	Баспа	УДК 620193.01 Нефть и газа, 2023 6 (138), стр. 171-180	✓ 0,62	Ж.С. Сарқұлова С.С. Шукурова А.Ж. Турсыбекова
9	Оптимизация и совершенствование энергетической инфраструктуры региональных энергосистем	Баспа	УДК 621.31 Нефть и газа, 2023 6 (138), стр. 190-202	✓ 0,81	Ж.С. Сарқұлова Ж.Е. Мырзахан Н.Б.Кенес Р.Б. Узакбаев
10	Үңгімаларда тұз шөгінділерінің пайда болуымен күресте инновациялық композициялық жүйелерді енгізу	Баспа	УДК 622.276.72 Нефть и газа, 2023 6 (138), стр. 180-190	✓ 0,62	Ж.С. Сарқұлова А.М. Балғынова С.С. Бахытжан
11	Қабаттың мұнайбергіштігін арттырудың тәсілдері және олардың артықшылықтары мен кемшіліктері	Баспа	УДК 622.276 Нефть и газа, 2024 1 (139), стр. 132-141	0,62 ✓	Р.Ж. Оразбекова

Автор

Ж.У.Жубандыкова

Ғалым хатшы

Н.К.Култанбаева.



1	2	3	4	5	6
12	Дон тау-кен байыту комбинатындағы жарақаттанудың статистикалық талдауы	Баспа	МРНТИ 86.40.00 Горный журнал Казахстана №3 (227) 2024, стр. 43-49	0,44 ✓	Р.Ж.Оразбекова Г.А.Исенғалиева Р.Р. Саитғалиев
Басқа шығарылымдар					
13	Утилизация нефтесодержащих отходов с применением солнечной энергетики	Баспа	Вестник Восточно-Казахстанского государственного технического университета им. Д. Серикбасва., УДК 504.6:654, ISBN 978-601-208-750-5 (V б.), ISBN 978-601-208-745-1, ББК 31, Ж 33 2021г, стр 99-103	0,3	Д. Казбек
14	Подходы к проведению геоэкологических исследований строения земли	Баспа	Промышленный транспорт Казахстана. 2022, №2. ISSN 1814-5787 №2, 2022, стр. 123-129	0,44	П.Г., Михайлов А.А.Тукибай
15	Основные принципы геоэкологических исследований	Баспа	Промышленный транспорт Казахстана. 2022, №3. ISSN 1814-5787 №3, 2022, стр. 77-83	0,44	Т.С.Кайненова
16	Ғаламтор заттары және оның мұнай-газ саласының цифрлық трансформациясындағы рөлі	Баспа	АӨУ хабаршысы № 3 (61) 2020г., стр. 50-56	0,4	М.Н.Молдабаева
17	Энергия тиімділігі - жасыл энергетикаға көшу қадамы	Баспа	АӨУ хабаршысы № 4 (62) 2020г., стр. 63-68	0,44	А.Е.Ансапов М.Н.Молдабаева
18	Интернет вещей и его роль в цифровой трансформации нефтегазовой отрасли	баспа	Халықаралық Білім және Ғылым академиясы, 2019 ж.- ISBN 978-601-332-462-3 УДК 32.0+008+001 (063) ББК 74.00	0,31	Н.У.Жандонгарова Д.А.Тулелбергенова
19	Автоматизация нефтегазовых объектов	Оқулық	Автоматизация нефтегазовых объектов: учебник Ж.Жубандыкова, Е.Котик., Астана, 2015., – 224с., ISBN 978-601-302-257-4 УДК 622. 32 (075) ББК 33. 12 я 73	14	Е.П.Котик
20	Электротехниканың теориялық негіздері	Оқу құралы	Электротехниканың теориялық негіздері пәні бойынша практикалық және зертханалық жұмыстарды орындауға арналған әдістемелік нұсқау. Эверо, Алматы, 2022	13	М.Н.Молдабаева

Автор

Ж.У.Жубандыкова

Ғалым хатшы

Н.К.Култанбаева



1	2	3	4	5	6
21	Электр тізбектерінің электр жабдықтарын монтаждау, пайдалану, жөндеу және баптау	Оқу құралы	Астана: «Кәсіпқор» холдингі» коммерциялық емес акционерлік қоғамы, 2018 ж. – 144 б. ISBN 978-601-333-177-6 УДК 621. 31 (075) ББК 31. 21 я 73	9	З.А.Баймаханова Г.С.Айтказиева М.Ө.Төреш
22	Электр және электр механикалық жабдықтарға техникалық қызмет көрсету, пайдалану және жөндеу.	Оқу құралы	Астана: "Кәсіпқор" холдингі" коммерциялық емес акционерлік қоғамы, 2018 ж. – 152 б. ISBN 978-601-333-545-2 УДК 621. 31 (075) ББК 31. 21 я 73	9,5	Н.Б.Байкенова С.У.Сукенов М.Ө.Төреш
23	Электр станциялары мен қосалқы станциялардың электр жабдықтарын пайдалануы	Оқу құралы	Нұр-Сұлтан: «Кәсіпқор» холдингі» коммерциялық емес акционерлік қоғамы, 2019 ж. – 167 б. ISBN 978-601-333-888-0 УДК 621. 31 (075) ББК 31. 21 я 73	10,4	З.А. Баймаханова С.У. Сукенов М.Ө. Молжігіт

Автор

Ж.У.Жубандыкова

Ғалым хатшы

Н.К.Култанбаева

