|  |  |
| --- | --- |
|   | Қазақстан Республикасының Білім және ғылым министрі 2021 жылғы 7 шілдедегі № 320 Бұйрыққа (Қосымша) |
|   | Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2011 жылғы 31 наурыздағы № 128 бұйрығымен бекітілген  |
|   | Ғылыми атақтар (қауымдастырылған профессор (доцент), профессор)2-қосымша |
|   |  |

**Халықаралық рецензияланатын басылымдағы жарияланымдар тізімі**

Үміткердің АЖТ: **Жұмағұлов Темірбек Жамедұлы (Zhumagulov T.**Zh)

Автордың идентификаторы (болған жағдайда):

Scopus Author ID: **55857377000**

ORCID: [https://orcid.org/0000-0002-3048-6596](https://www.scopus.com/redirect.uri?url=https://orcid.org/0000-0002-3048-6596&authorId=55857377000&origin=AuthorProfile&orcId=0000-0002-3048-6596&category=orcidLink)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №р/н | Жарияланымның атауы | Жарияланым түрі (мақала, шолу, т.б.) | Журналдың атауы, жариялау жылы (деректер базалары бойынша), DOI | Журналдың жариялау жылы бойынша Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) деректері бойынша импакт-факторы және ғылым саласы\* | Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн) деректер базасындағы индексі | Журналдың жариялау жылы бойынша Scopus (Скопус) деректорі бойынша .CiteScore (СайтСкор) процентилі және ғылым саласы\* | Авторлардың АЖТ (үміткердің АЖТ сызу) | Үміткердің ролі (тең автор, бірінші автор немесе корреспонденция үшін автор) |
| 1 | Purification of produced water after mining | мақала | NEWS of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan SERIES OF GEOLOGY AND TECHNICAL SCIENCESISSN 2224–5278Volume 1. Number 463 (2024), 95–110<https://doi.org/10.32014/2024.2518-170X.368><http://www.geolog-technical.kz/assets/20241/8.%2095-110.pdf> | SJR: 0.378Квартиль: Q3Ғылым саласы: Geology and Technical Sciences | - | СайтСкор - 1,9.Процентил -42.Ғылым саласы: Геология және техникалық ғылымдар | Zhalgasuly N.,Ismailova А.А.,Bektibayev U.A.**Zhumagulov T.**Zh | тең автор |
| 2 | Technology of preparation of briquetted fuel based on production waste | мақала | NEWS of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan SERIES OF GEOLOGY AND TECHNICAL SCIENCES ISSN 2224–5278 Volume 2. Number 464 (2024), 48–64 <https://doi.org/10.32014/2024.2518-170X.393><http://www.geolog-technical.kz/assets/20242/48-64.pdf> | SJR 0.378Квартиль: Q3Ғылым саласы: Geology and Technical Sciences  | - | СайтСкор - 1,9.Процентил -42.Ғылым саласы: Геология және техникалық ғылымдар | Bisenov K.A.,Zhumagulov T.Zh Tanzharikov P.A.,Yerzhanova A.T., Yerimbetov K.A. | корреспонденция үшін автор |
| 3 | Assessment of ash and slag waste as a source of environmental pollution and as a source of secondary raw materials | мақала | Sustainable Development of Mountain Territories. –2024. –Т.16. -№1. -С.122-133. DOI: 10.21177/1998-4502-2024-16-1-122-133<https://naukagor.ru/Portals/4/2024/%231/journal.pdf?ver=2024-06-03-162202-900>  | SJR 0.439Квартиль: Q3Ғылым саласы: Environmental Science (Наука об окружающей среде) | - | СайтСкор – 3,0.Процентил -43.Ғылым саласы: Environmental Science (Наука об окружающей среде) | Nurpeissova M.B., **Zhumagulov Т.Zh** Fedotenko N.A.,Kurmanbaev O.S. | тең автор |

**Қорқыт Ата атындағы Қызылорда университеті, Инжинирингтік технологиялар БББ аға оқытушысы,**

**техника ғылымдарының кандидаты, Жұмағұлов Темірбек Жәмедұлының Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің Ғылым және жоғары білім саласында сапаны қамтамасыз ету комитеті ұсынатын ғылыми басылымдарда жарияланған еңбектер тізімі**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Атауы | Баспа немесеқолжазбақұқында |  Баспа, журнал (атауы, №, жылы, беттерi), авторлық куәліктің, патенттің № | Баспа табақ-тар  | Бірлескен авторлардың аты-жөні |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Атмосфералық ауада мұнай және мұнай қалдықтарының булануы кезінде зиянды заттардың таралу қарқындылығын анықтау | баспада | Қазақ-Британ техникалық университетінің хабаршысы№1 (16), 2011. Б.35-39. <https://kbtu.edu.kz/kz/science/arkhiv-vestnik-kz>  | 0,31 | **Жұмағұлов Т.Ж.** Абжаев М.М. Кабдулова Б.С.  |
| 2 | Мұнай тасымалдау құбырларындағы парафин шөгінділерімен күресу жолдары | баспада | Қазақ-Британ техникалық университетінің хабаршысы№ (1), 2014. Б.14-21.<https://kbtu.edu.kz/kz/science/arkhiv-vestnik-kz>  | 0,37 | **Жұмағұлов Т.Ж.** Әлібеков Н., Қабдолова Б.С. |
| 3 | Атмосферадағы газ тәрізді зиянды заттардың таралу қарқындылығы мен радиусын анықтау | баспада | Научно-технические обеспечение горного производства Труды института горного дела им. Д.А. Кунаева, том 85. Алматы, 2014. С.186-192. <http://www.igd.com.kz/pdf/85.pdf>  | 0,43 | **Жұмағұлов Т.Ж.** Абжалелов Б.Б., Жалғасұлы Н. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 4 | Өндірістік қалдықтар негізінде алынған брикет отынының жану-энергетикалық сапасын жуықтап есептеу әдістемесі | баспада | **«Қазақстан ғылымының жаңалықтары» -  «Новости науки Казахстана»** ғылыми-техникалық журналы, №2(120), 2014, Б.124-137. <http://www.vestnik.nauka.kz/wp-content/uploads/2014/07/2014-%D0%A2NK-%E2%84%96-2.pdf>  | 0,87 | **Жұмағұлов Т.Ж.** Жамкеева Г.С. |
| 5 | Мұнай қалдықтары негізінде дайындалған брикет отынының механикалық беріктігін анықтау | баспада | ҚазҰТУ хабаршысы, №4, 2014. Б. 80-84.<https://official.satbayev.university/download/document/7138/%D0%92%D0%95%D0%A1%D0%A2%D0%9D%D0%98%D0%9A-2014%20%E2%84%964.pdf>  | 0,31 | **Жұмағұлов Т.Ж.** |
| 6 | Мұнай құбырла-рындағы парафин шөгінділерінің пайда болу жол-дарын анықтау | баспада | Қазақ-Британ техникалық университетінің хабаршысы№2, 2015. Б.14-19. | 0,37 | **Жұмағұлов Т.Ж.** Әлібеков Н. |
| 7 | Қабаттың сула-нуынан кейінгі мұнай өндіру коэффициентін жоғарылату технологиясы | баспада | ҚазҰТЗУ хабаршысы, №2, 2017. Б.143-147. <http://vestnik.kazntu.kz/files/newspapers/112/4736/4736.pdf>  | 0,31 | Акашев Б.Т., **Жұмағұлов Т.Ж.,** Салединов Э.Р., Нұрлыбеков А.Н. |
| 8 | Тұтқырлығы жоғары мұнай қалдықтарынан дайындалған қоспаны араластыру қондырғысын есептеу жолдары | баспада | ҚазҰТЗУ хабаршысы, №2, 2017. Б.411-415.<http://vestnik.kazntu.kz/files/newspapers/112/4736/4736.pdf>  | 0,31 | Акашев Б.Т., **Жұмағұлов Т.Ж.,**Абжаев М.М., Сахитжанов М. |
| 9 | Ұңғыма түбінде жинақталған құм шөгінділерінің құрылымын зерттеу | баспада | Новости науки Казахстана, научно-технический журнал №3(133), Алматы, 2017. Б.123-131.<http://www.vestnik.nauka.kz/wp-content/uploads/2017/2017_NNK_%E2%84%963_End.pdf>  | 0,5 | **Жұмағұлов Т.Ж.,**Елеуова Э.Ш. |
| 10 | Брикеттеудің тиімді технологиялары: энергетикада өндіріс қалдықтарын пайдалану | баспада | «Торайғыров университетінің хабаршысы. Энергетикалық серия» №1(2025). Б.147-160.<https://vestnik-energy.tou.edu.kz/storage/journals/178.pdf>  | 0,8 | **Жұмағұлов Т.Ж.,** Танжариков П.А., Елеуова Э.Ш., Жабагиев А.М., Назаров Е.А. |
| **Инновациялық патент (авторлық куәлік)** |
| 1 | Асфальтты-шайырлы-парафинді шөгінділер негізінде брикет отынын дайындау әдісі | баспада | Өнертабысқа инновациялық патент №24553.Өтінім №2010/1047.1, Өтінім берілген күні 16.08.2010.тіркелген күні 03.08.2011жылы <https://kzpatents.com/3-ip24553-sposob-izgotovleniya-toplivnyh-briketov-na-osnove-asfalto-smolistoparafinovyh-otlozhenijj.html>  | 0,18 | Удербаев С.С., **Жумагулов Т.Ж.**, Танжариков П.А., Досжанов М.Ж., Торгаев Т.С. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2 | Асфальтты-шайырлы-парафинді шөгінділер негізінде брикет отынының құрамы | баспада | Өнертабысқа инновациялық патент №24389Өтінім № 2010/1049.1, Өтінім берілген күні 16.08.2010. тіркелген күні 27.06.2011ж. <https://kzpatents.com/4-ip24389-sostav-toplivnyh-briketov-na-osnove-asfaltosmolistoparafinovyh-otlozhenijj.html>  | 0,25 | Удербаев С.С., **Жумагулов Т.Ж.,** Танжариков П.А., ТоргаевТ.С. |
| 3 | Мұнай өнімдерінің асфальтті-шайырлы-парафинді шөгінді қалдықтарын араластырғыш  | баспада | Өнертабысқа инновациялық патент №28433Өтінім № 2012/1081.1, Өтінім берілген күні 18.10.2012.тіркелген күні 22.04.2014ж.<https://kzpatents.com/3-ip28433-smesitel-asfaltosmolistoparafinovyh-otlozhenijj-othodov-nefti.html>  | 0,25 | Танжариков П.А.,Удербаев С.С., Аханов С.М., **Жумагулов Т.Ж.**,Абжаев М.М.,Сахитжанов М.  |
| **Халықаралық ғылыми конференция материалдары мен отандық басылымдар** |
| 1 | Identifying The Quantity of Combustion Heat when Briquetting Oil Waste Process | баспада | IV International Youth Applied Research Forum "OIL CAPITAL" IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 931 (2021) <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/931/1/012001/meta> | 0,31 | **Zhumagulov T.Zh.** Yeleuova E.Sh., Abzhalelov B.B.,Demin D.V. |
| 2 | To analize the structure of ground in petroleum deposits | баспада | Материалы V Всеукраинской научно-практической конференции молодых ученых, «Экологічні проблеми сільского сподарського вибробництва» Яремче, 2011. С. 120-121. | 0,12 | **Zhumagulov T.Zh.**Zhapbarov N.A., Abildaev E. |
| 3 | Alternative method of heat treatment of oily waste | баспада | 50th International waste management and Landfill Symposium. Sardinia 2015.<https://www.tuhh.de/iue/iwwg/infos-materials/conference-proceedings/sardinia-2015.html> | 0,5 | Abdibattayeva M.,Kalimbetov G.P.,**Zhumagulov T.Zh.**Rysmambetova A. |
| 4 | Содержания тяжелых метал-лов и нефте-продуктов в почвах месторож-дения Кумколь (Кызылординская область) | баспада | Международный журнал экспериментального образования. №6, 2015, с.28-31<https://expeducation.ru/ru/issue/view?id=461>  | 0,18 | **Жумагулов Т.Ж.,** Каюпова М.К., КужамбердиеваСАбжалелов Б.Б. |
| 5 | Қабаттың сулануынан кейінгі мұнай өндіру коэффициентін жоғарылату технологиясы | баспада | Қорқыт Ата атындағы Қызылорда мемлекеттік университеті хабаршысы, 2015, Б.29-33.<https://vestnik.korkyt.kz/ekiminontort/> | 0,31 | **Жұмағұлов Т.Ж.**, Абдрахман А.А., Әлиақбар Е.Т., Темірбек С.Т.  |
| **Монография** |
| 1 | Өндіріс қалдықтарын тиімді пайдалану арқылы экологияны жақсарту | баспада | Монография. –Астана, «BAQORDA» 2015. ISBN 978-601-229-560-3 | 15,6  | Жұмағұлов Т.Ж.,Таңжарықов П.А.Абжалелов Б.Б., Абжаев М.М. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Оқулықтар мен оқу құралдары** |
| 1 | Мұнай және газ өндірудің техникасы мен технологиясы | баспада | Оқулық. -Астана: «Фолиант», 2013. -312 б.ISBN 978-9965-35-973-6  | 19,5  | **Жұмағұлов Т.Ж.** |
| 2 | Мұнай және газ ұңғымаларын пайдалану жабдықтарын есептеу | баспада | Практикалық оқу құралы. –Астана, «BAQORDA» 2015.ISBN 978-601-226-589-4 | 11  | Жұмағұлов Т.Ж.,Абжаев М.М. |
| 3 | Мұнай кәсіпшілік жабдықтары | баспада | Оқулық. -«Алматы», «Альманахъ» баспасы, 2024. -342 б.ISBN 978-601-7686-93-2  | 21,4  | Жұмағұлов Т.Ж., Абжаев М.М.,Жабағиев А.М. |
| 4 | Күрделі шарттарда ұңғыманы пайдалану | баспада | Оқу құралы. – Алматы, Alash Book, 2024. – 194 б. ISBN 978-601-7175-64-7  | 12,25 | Жұмағұлов Т.Ж. |