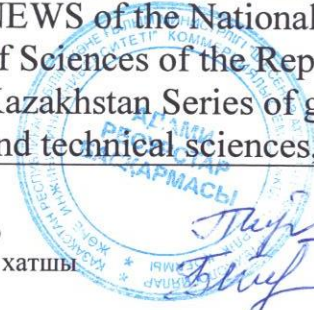


III. Есенов атындағы Каспий технологиялар және инжинириング университеті  
8D07208 – Геология және пайдалы қазбалар кен орындарын барлау білім беру бағдарламасының PhD докторанты

Тауова Нурсауле Рауловнаның  
**ФЫЛЫМИ ЕҢБЕКТЕРІНІҢ ТІЗІМІ**

№	Фылыми еңбектерінің атауы	Жарияланған орны	Баспа беті, б.б.	Қосалқы авторлар
1	2	4	5	6
Scopus, Thomson Reuters (Томсон Рейтер) деректер базасындағы нөлдік емес импакт факторы бар басылымдардағы жариялымдар				
1	Geological state of the stratigraphic complex of the Tengiz deposit	News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series of Geology and Technical Sciences, 2022, 2022(5), pp. 249–265 (Scopus-«Geology» - 41%. SJR 2022:0,265).	1,0	Yessenamanova M., Kozhakhmet K., Kushakov A.R., Kaliyeva A.
2	Chemical Analysis of Groundwater and Wastewater in the Area of the Tengiz Deposit of the Atyrau Region of the Republic of Kazakhstan	International Journal of Design and Nature and Ecodynamics, 2022, 17(5), pp. 691–700 (Scopus-«General Environmental Science»-40%. SJR 2022:0,254).	0,56	Yessenamanova M., Kossarbay, K., Yessenamanova, Zh., Tlepbergenova A, Batyrbayeva, G., Maden, S.
3	Technology for the production of grouting chloride of a resistant drilling mud based on a sulfur composite material.	NEWS of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan Series of geology and technical sciences, ISSN	0,56	Zh. Yessenamanova, M. Yessenamanova, A. Tlepbergenova, A. Abilgaziyeva, A. Sakparova.

Автор  
Фалым хатшы



Н.Р. Тауова  
Р. Баямирова

		2224–5278 Volume 6. Number 462 (2023), 196–207 <a href="https://doi.org/10.32014/2023.2518-170X.359">https://doi.org/10.32014/2023.2518-170X.359</a> . (Scopus-«Geology» - 41%. SJR 2022:0,265).		
--	--	---	--	--

#### ҚР ЕЖБМ ҒҘБССКК ұсынған тізім бойынша басылымдар

1	Engineering and geological studies of the Tengiz deposit	«Нефть и газ», 2023, №2 (134), 6-21.	0,94	M. Yessenamanova, K. Kozhakhmet, N. Kylyshbaeva, S. Cherkesova
---	--	--------------------------------------	------	--

#### Шетелдік мерзімді журналдардағы материалдар

1	Evidence-based geology as a basis for improving the efficiency of innovative design of the development of Tengizchevroil oil fields	Jurnal Pendidikan Vokasi, Volume 12, No. 3, 2022 (273-279) <a href="https://journal.uny.ac.id/index.php/jpv/article/view/47996">https://journal.uny.ac.id/index.php/jpv/article/view/47996</a>	0.38	-
---	---	---	------	---

#### Алыс және жақын шет елдердегі Халықаралық конференцияларға қатысу

1	Analysis of Emissions of Pollutants Into the Atmosphere for the Facilities of Tengizchevroil LLP in Atyrau Region.	AIP Conference Proceedings., 2024, 2969(1), 050021 <a href="https://doi.org/10.1063/5.0191624">https://doi.org/10.1063/5.0191624</a>	0,3	Yessenamanova M.S., Anuarbekova A., Ryskalieva D., Kamelov A., Tauova N.
---	--	---	-----	--

#### Қазақстандағы Халықаралық конференцияларға қатысу

1	Климатическая характеристика промышленной зоны месторождения Тенгиз»	Международной научно-практической конференции «Молодежь и наука: сегодня и будущее», Атырауский университет имени Х.Досмухамедова 4.04.2022.	0,3	Есенаманова М.С.
---	--	--	-----	------------------

Автор  
Фалым хатшы

Н.Р. Тауова  
Р. Баямирова

		42-47 с.		
2	«Теңіз» кен орнындағы ұнғылардың гидродинамикалық зерттеулері	Академик Ш. Есеновтың 95-жылдығына арналған "Фылыми жаңғыру: тұлға мұрасы" атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция, Ш.Есенов университеті, 14.10.2022. 189-193 б.	0,31	Есенаманова М.С. Кожахмет К.
3	«Теңіз» кен орнының геологиялық құрлымының сипаттамасы	Академик Ш. Есеновтың 95-жылдығына арналған "Фылими жаңғыру: тұлға мұрасы" атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция, Ш.Есенов университеті, 14.10.2022. 200-205 б.	0,31	Есенаманова М.С. Кожахмет К.
4	«Теңіз» кен орнында мұнай айыру кезінде пайда болған күкіртті өндөу	Академик Ш. Есеновтың 95-жылдығына арналған "Фылими жаңғыру: тұлға мұрасы" атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция, Ш.Есенов университеті, 14.10.2022. 308-314 б.	0,38	Есенаманова М.С. Кожахмет К.

Автор  
Фалым хатшы



Н.Р. Тауова  
Р. Баямирова