

Ғылыми атақтар (профессор)
беру ережесіне
1-қосымша

20400-«Химиялық инженерия» ғылыми бағыты профессор ғылыми атағын
ізденуші химия ғылымдарының кандидаты, қауымдастырылған профессор

Масалимова Бакытгүль Кабыкеновна

туралы анықтама

1	Тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда)	Масалимова Бакытгүль Кабыкеновна Масалимова Бакытгүль Кабыкеновна Massalimova Bakytgul Kabykenovna
2	Ғылыми дәрежесі (ғылым кандидаты, ғылым докторы, философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор академиялық дәрежесі немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежесі, берілген уақыты	Химия ғылымдарының кандидаты. Қазақстан Республикасы Білім және ғылым саласындағы бақылау комитетінің 2008 жылғы 08 сәуірдегі шешімі (хаттама №5). Диплом FKN №0001791.
3	Ғылыми атақ, берілген уақыты	Қауымдастырылған профессор. Қазақстан Республикасы Білім және ғылым саласындағы бақылау комитетінің 2019 жылғы 04 маусымдағы №531 бұйрық. Диплом ДЦ №0000700.
4	Құрметті атақ, берілген уақыты	-
5	Лауазымы (лауазымға тағайындалу туралы бұйрық мерзімі және нөмірі)	1) Б.Алтынсарин атындағы Арқалық мемлекеттік педагогикалық институты, «Химия, биология және география» кафедрасының меңгерушісі, (бұйрық №454а-к, 28 тамыз 2009 жыл); 2) М.Х. Дулати атындағы Тараз мемлекеттік университеті, «Химия және химиялық технология» кафедрасының меңгерушісі, (бұйрық №308-кб, 01 қыркүйек 2016 жыл). 3) М.Х. Дулати атындағы Тараз мемлекеттік университеті, «Химия және химиялық технология» кафедрасының меңгерушісі, (бұйрық №288, 29 тамыз 2019 жыл). 4) М. Қозыбаев атындағы Солтүстік Қазақстан университеті, «Химия және химиялық технология»

		кафедрасының профессоры (бұйрық №353,19тамыз 2022 жыл); 5) М.Қозыбаев атындағы Солтүстік Қазақстан университеті, «Химия және химиялық технология» кафедрасының профессоры (бұйрық №ЛС482, 4қыркүйек 2023 жыл);
6	Ғылыми, ғылыми-педагогикалық жұмыс етілі	барлығы 22 жыл, оның ішінде кафедра меңгерушісі лауазымында 13 жыл; профессорлық лауазымында 2 жыл.
7	Диссертация қорғағаннан/қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағына алғаннан кейінгі ғылыми мақалалар, шығармашылық еңбектер саны	Барлығы <u>56</u> , уәкілетті орган ұсынатын басылымдарда <u>22</u> , Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн, Кларивэйт Аналитикс)) компаниясының ақпараттық базасына, Scopus (Скопус) не JSTOR (ДЖЕЙСТОР) базалардағы ғылыми журналдарда <u>8</u> , шығармашылық еңбектер -
8	Соңғы 5 жылда басылған монографиялар, оқулықтар, жеке жазылған оқу (оқу-әдістемелік) құралдар саны	1) Оқулық «Оксидті катализаторларды қолдану». - 191б. 11,9 шартты баспа табақ (түпнұсқа).
9	Оның басшылығымен диссертация қорғаған және ғылыми дәрежесі (ғылым кандидаты, ғылым докторы, философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор) немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор академиялық дәрежесі немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежесі бар тұлғалар	1) Калмаханова Маржан Сейтовна, PhD, ҚР БҒМ Білім және ғылым саласында сапаны қамтамасыз ету комитеті, бұйрық №141, 2 сәуір 2020ж. Диплом №0000090 2) Шораева Камшат Абитхановна, PhD, Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі Білім және ғылым саласында сапаны қамтамасыз ету комитеті төрағасының 2022 жылғы 9 маусымдағы №231 бұйрығы

		Дипломсериясы №00022352956. PhD
1 0	Оның жетекшілігімен даярланған республикалық, халықаралық, шетелдік конкурстардың, көрмелердің, фестивальдардың, сыйлықтардың, олимпиадалардың лауреаттары, жүлдегерлері	<p>1) Калмаханова Маржан Сеитовна «Exploring natural resources from different deposits in Kazakhstan to be used as catalyst for the removal of pollutants for sustainable environmental protection with economic benefits» тақырыбында II International Scientific Competition конкурсінің жеңімпазы. I дәрежелі диплом. 25.12.2020. Нұр-Сұлтан қаласы.</p> <p>2) PhD Калмаханова М.С. «ЖОО үздік оқытушысы-2021» республикалық грант иегері.</p> <p>3) Студенттердің ғылыми зерттеу жұмысы бойынша Республикалық конкурсінің жеңімпазы 6B060600-Химия мамандығының студенті Сапи Аружан, II дәрежелі диплом.</p> <p>4) Қазақстан Республикасы Президентінің 2021 жылғы 2 желтоқсандағы жарлығы бойынша Шораева К.А. «Халық алғысы» медалімен марапатталды.</p> <p>5) PhD Калмаханова М.С. мемлекеттік гранттық қаржыландыру конкурсінің иегері.</p>
1 1	Оның жетекшілігімен даярланған Дүниежүзілік университеттердің, Азия чемпионаттарының және Азия ойындарының чемпиондары, Еуропа, әлем және Олимпиада ойындарының чемпиондары немесе жүлдегерлері	-
1 2	Қосымша ақпарат	<p>1) 2023, 2024 жж. Ұлттық ғылыми кеңес мүшесі.</p> <p>2) 2023 ж. Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің Алғыс хаты.</p> <p>3) 2022, 2023 жж. «Дарын» мемлекеттік жастар сыйлығын беру жөніндегі комиссия мүшесі.</p> <p>4) 2023 ж. М.Қозыбаев атындағы Солтүстік Қазақстан</p>

универсиеті 8D07102-
Органикалық заттардың
химиялық технологиясы» білім
беру бағдарламасы бойынша
диссертациялық кеңестің
тұрақты мүшесі.

4) 2019-2021жж. М.Х.Дулати
атындағы Тараз өңірлік
университетінің 6D060600-
«Химия» мамандығы бойынша
диссертациялық кеңестің
төрағасы.

5) 2023 жылы әл-Фараби
атындағы ҚазҰУ «6D073900 –
Мұнайхимия» мамандығы
бойынша диссертациялық
кеңестің уақытша мүшесі.

6) 2021 жылы әл-Фараби
атындағы ҚазҰУ «6D073900 –
Мұнайхимия» мамандығы
бойынша Өтеулі Шынар
Әбутәліпқызының «Мұнайдың
ауыр калдыктарын
металсыздандыру және
күкіртсіздендіру арқылы кокс
алу» тақырыбындағы
философия докторы (PhD)
дәрежесін алу үшін
дайындалған диссертациялық
жұмысқа ресми рецензент
болды.

7) Небраска университетімен
біріккен халықаралық ғылыми
жобаның орындаушысы, 2021-
2022жж.

8) 2021 жылы Тәуелсіздіктің 30
жылдығы қарсаңында ҚР БҒМ
Құрмет грамотасымен
марапатталды.

9) 2021 жылы республикалық
кәсіподақ ұйымының құрмет
грамотасы.

10) 2019 жылы ҚР БҒМ
мемлекеттік стипендия
тағайындалды.

11) 2014 жылдан ЖОО
біліктілік талаптарына
сәйкестікті тексеру expertі
және республикалық оқу-
әдістемелік кеңес
жұмыстарына қатысты.

12) ҚР БҒМ ККСОН алғыс
хатпен марапатталды, 2019

	ЖЫЛ. 13) Диплом II дәрежелі. 2019 жыл. Үздік оқытушы номинациясы. 14) ҚР БҒМ БҒССҚК, Алғыс хат, 2020 жыл. 15) h-index: Scopus=6. Web of Science=6. Google Scholar=8.
--	--

«Математика және жаратылыстану ғылымдары»
факультетінің деканы



Пашков С.В.

27 08 2024 ж.