

20000-Инженеринг және технологиялар, / 20700-Қоршаған ортаны қорғау инженериясы, /
 20702-Мұнай инженериясы (ҚР Білім және ғылым министрінің 2021 жылғы 5 тамыздағы
 №386 бұйрығымен бекітілген Ғылыми бағыттардың сыныптауышы) ғылыми бағыты
 бойынша профессор ғылыми дәрежесіне өтініш беру туралы
анықтама

1	Тегі, аты, әкесінің аты (бар болса)	Молдабаева Гульназ Жаксылыковна
2	Ғылыми дәрежесі (техника ғылым докторы)	Техника ғылымдарының докторы 2011 жылғы 27 қазан. Диплом ҒД № 0001978.
3	Ғылыми атағы, берілген күні	"Пайдалы қазбаларды игеру" мамандығы бойынша Доцент, 21 желтоқсан 2007 ж. Диплом ДЦ № 0000081.
5	Лауазымы (лауазымға тағайындау туралы бұйрықтың күні мен нөмірі)	<p>1) Қ.И. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университетінің «Мұнай және газ кен орындарын игеру» кафедрасының профессоры лауазымына қабылданды (20.01.2012 ж. № 91 –лс бұйрығы) (еңбек кітапшасында көрсетілген).</p> <p>2) Қ.И. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университетінің "Мұнай және газ кен орындарын игеру және пайдалану" кафедрасының профессоры лауазымында бала күтімі демалысынан кейін жұмысқа кіріскен болып есептелсін(15.07.2016 ж. № 1078 – лс бұйрығы) (еңбек кітапшасында көрсетілген).</p> <p>3) Қ.И. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университетінің қазіргі уақытқа дейін мұнай инженериясы кафедрасының профессоры лауазымына ауыстырылды. (24.01.2022 ж. № 73 –ДЗ бұйрығы) (еңбек кітапшасында көрсетілген);</p>
6	Ғылыми, ғылыми-педагогикалық қызмет өтілі	Барлығы 24 жыл, жалпы профессорлық өтілі 7,9 жыл, оның ішінде профессор ретінде 5,5 жыл үздіксіз жұмыс өтілі.
7	Диссертацияны қорғағаннан /қауымдастырылған профессор (доцент)ғылыми атағын алғаннан кейінгі ғылыми мақалалар саны	<p>Барлығы - 82, Scopus, Web of Science - ғылымдар дерекқорына кіретін халықаралық рецензияланатын журналдарда - 18, оның ішінде процентиі 50-ден асатын журналдардағы мақалалар - 8;</p> <p>- Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігі Ғылым және жоғары білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету Комитеті ұсынған басылымдарда-40;</p> <p>- басқа ғылыми журналдар мен басылымдарда-12;</p> <p>- монографиялар мен оқу құралдары – 8;</p> <p>ҚР 4 инновациялық патенті бар.</p> <p>Яндекс рейтингі: Scopus – 11; Web of Science-3; Google scholar-4 ORCID идентификаторы: https://orcid.org/0000-0001-7331-1633; Scopus авторының идентификаторы: 55969768100; Google Scholar: https://scholar.google.com/citations?hl=ru&authuser=2&user=alybMcYAAAAJ , https://publons.com/researcher/3274549/gulnaz-moldabayeva/, Электрондық кітапханадағы Web of Science AAC-2774-2020 зерттеуші идентификаторы: https://www.elibrary.ru/author_items.asp?authorid=1082692</p>

8	<p>Соңғы 5 жылда жарияланған монографиялар, оқулықтар, жеке-дара жазылған оқу (оқу-әдістемелік) құралдарының саны</p>	<p>1. Монография (бірлескен авторлықта) - Тұтқырлығы жоғары кенорындарын игеру процесі зерттеу және жетілдеу. , Алматы, 2023.328 б., ISBN 978-601-323-341-3, көлемі 20,5 баспа парағы, оның ішінде ізденушіге 12 баспа парағы тиесілі (авторлық құқықты бөлу туралы анықтама бар)</p> <p>2. Монография (бірлескен авторлықта) - Технологические основы моделирования и исследование характеристик процессов при комбинированных методах воздействия на нефтяные пласты. Алматы, 2023.331 б. ISBN 978-601-323-345-1, көлемі 21 баспа парағы, оның ішінде ізденушіге 11 баспа парағы тиесілі (авторлық құқықты бөлу туралы анықтама бар)</p> <p>3. Монография (бірлескен авторлықта) – Исследование влияние деформационных характеристик нефтяных пластов на производительность скважин., Алматы, 2024. 300 бет, ISBN 978-601-08-3747-8, көлемі 18.8 баспа парағы, оның ішінде ізденушіге 12 баспа парағы тиесілі (авторлық құқықты бөлу туралы анықтама бар)</p> <p>4. Монография (бірлескен авторлықта) – Принятие решений в нефтегазовых технологиях в условиях неопределенности, Алматы, 2024. 300 бет, ISBN 978-601-08-3748-5, көлемі 15,7 баспа парағы, оның ішінде ізденушіге 13 баспа парағы тиесілі (авторлық құқықты бөлу туралы анықтама бар)</p> <p>5. Оқу құралы (бірлесіп жазған) – Основы технологии переработки полимеров , Алматы, 2024. 150 бет, ISBN 978-601-08-3748-8, көлемі 8,7 баспа парағы, оның ішінде ізденушіге 6 баспа парағы тиесілі (авторлық құқықты бөлу туралы анықтама бар)</p> <p>6. Оқулық (бірлескен авторлықта) – Разработка нефтяных месторождений. Вторичное добыча (Полимерное заводнение) 06.10.2023 ж. №1 ҚР ДСМ РУМС ұсынған , Алматы, 2023. 258 бет, ISBN 978-601-08-3475-0, көлемі 15,1 баспа парағы, оның ішінде ізденушіге 11 баспа парағы тиесілі (авторлық құқықты бөлу туралы анықтама бар)</p> <p>7. Оқулық (жалғыз) – Противокоррозионная защита в нефтегазовой отрасли, ҚР ДСМ РУМС ұсынған 24.02.2023 ж. №5 Алматы қ., 2023. 324 бет, ISBN 978-601-323-346-8, көлемі 20.31 баспа парағы.</p> <p>8. Оқулық (бірлескен авторлықта) – Основы нефтегазового дела , ҚР ДСМ РУМС ұсынған 10.12.2023 ж. №2 Алматы қ., 2023. 265 бет, ISBN 978-601-323-421-2, көлемі 15,4 баспа парағы, оның ішінде ізденушіге 11 баспа парағы тиесілі (авторлық құқықты бөлу туралы анықтама бар)</p>
9	<p>Диссертацияны оның басшылығымен қорғаған және ғылыми дәрежесі (ғылым кандидаты, ғылым докторы, философия докторы (PhD),</p>	<p>1. Ускумбаев Қуаныш - Обоснование технологии повышения нефтеотдачи пластов на основе применения эмульсии комплексного воздействия. Алматы. ҚазҰТУ. 28 Тамыз 2010 ж. Техника ғылымдарының кандидаты.</p> <p>2. Байботаева Салтанат Елікбайқызы - «Мұнай өндіруде ұңғыма өнімін дайындаудың тиімділігін арттыру процесін негіздеу». Алматы. ҚазҰТУ. 2019 жылғы 20 сәуір 6D060700 – Мұнай-газ ісі мамандығы бойынша философия докторы (PhD).</p> <p>3. Әлішева Жанат Нұрқатқызы - Усовершенствование технологии повышения нефтеотдачи методами импульсного</p>

	бейіні бойынша доктор) немесе философия докторы (PhD) академиялық дәрежесі, бейіні бойынша доктор немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежесі бар адамдар	<p>воздействия. Алматы, ҚазҰТЗУ. мамыр, 2021 ж. 6D060700 – Мұнай-газ ісі мамандығы бойынша философия докторы (PhD).</p> <p>4. Сүлейменова Райхан Тауриховна – «Ембімұнайгаз АҚ мұнай кен орындарында игеруді бақылау және реттеу әдістерін жетілдіру» 2022 ж, 6D060700-Мұнай-газ дело мамандығы бойынша философия докторы (PhD).</p> <p>5. Имансакипова Земфира Бекетовна – Совершенствование технологических решений по ограничению водопритоков в добывающих скважинах в условиях неопределенности, 2023 ж, 6D060700-Мұнай-газ дело мамандығы бойынша философия докторы (PhD).</p>
10	Оның басшылығымен дайындалған республик-алық, халықаралық, шете-лдік конкурстардың, көрме-лердің, фестивальдердің, сыйлықтардың, олимпиадалардың лауреаттары, жүлдегерлері	<p>1. Клюшниченко Валерия Станиславовна, "Мұнай - газ ісі" мамандығының 4 курс студенті-Қазақстан Республикасы Жоғары оқу орындарының жаратылыстану, техникалық, әлеуметтік-гуманитарлық және экономикалық ғылымдар бойынша студенттердің үздік жұмысына арналған республикалық конкурсында I дәрежелі Диплом, 29.05.2023 ж. №2, СҒЗЖ конкурстық комиссиясының хаттамасы, ОҚО ректорының 17.04.2023 ж. №76 – нқ бұйрығы.</p> <p>2. Похилюк Марина Вальеревна, "Мұнай инженериясы" мамандығының 2 курс магистранты, Ғылыми-зерттеу жұмыстары бойынша республикалық конкурста II дәрежелі Диплом. Қ. И. Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ ректорының 26.03.2024 ж. №125 – П/Ө бұйрығы.</p>
11	Қосымша ақпарат	<p>1. ҚР ҰҚМ Ұлттық ғылыми кеңесінің геология, минералды және көмірсутек шикізатын өндіру және өңдеу, жаңа материалдар, технологиялар, қауіпсіз бұйымдар мен конструкциялар бағыты бойынша мүшесі, 05.06.2023 ж. № 258.</p> <p>2. ҚР Энергетика министрлігі жанындағы ғылыми-зерттеу , ғылыми-техникалық және тәжірибелік-конструкторлық жұмыстардың жобаларын қарау жөніндегі ғылыми-техникалық кеңестің мүшесі (2023 жылғы 29 желтоқсандағы 493 бұйрық) ҚР Энергетика министрлігі жанындағы ғылыми-зерттеу , ғылыми-техникалық және тәжірибелік-конструкторлық жұмыстардың жобаларын қарау жөніндегі ғылыми-техникалық кеңестің мүшесі (2023 жылғы 493 бұйрық 2023 жылғы 29 желтоқсан)</p> <p>3. "ҚБТУ" АҚ 8D07201 – Мұнай-газ совета диссертациялық кеңесінің тұрақты мүшесі. Бұйрық "03-1 / 109-П 19.09.2022.</p> <p>4. ҚазҰТЗУ КЕАҚ Диссертациялық Кеңесінің тұрақты мүшесі.Қ. и. Сәтбаева, "Мұнай-газ ісі және мұнай өңдеу" мамандығы бойынша, 10.01.2024 ж. № 12-Ө/Ө Бұйрығы.</p> <p>5. "ЖОО Известиялары" ғылыми-техникалық журналының редакциялық алқасының мүшесі. РИНЦ базасына кіретін Тюмень мемлекеттік мұнай-газ университетінің (Ресей)" мұнай және газ";</p> <p>6. ҚР Энергетика министрлігі жанындағы Мұнай-газ, мұнай өңдеу және мұнай-газ химиясы салаларының кәсіптік біліктілігі жөніндегі салалық Кеңестің жұмыс тобының мүшесі (ЭМ 28.11.2023 ж. №421 Бұйрығы);</p> <p>7. 2022 жылдан бастап "ҚБТУ хабаршысы" журналының редакциялық алқа мүшесі.</p> <p>8. 2022 жылдан бастап "Мұнай және газ" журналының</p>

редакциялық алқасының мүшесі

9. "Мұнай-газ ісі" өндірістік және өңдеу салалары бағыты бойынша республикалық оқу – әдістемелік кеңес комиссиясының мүшесі (31.01.2022 ж. № 29-П бұйрық).

10. 2022 жылдан бастап "КИМС" журналының редакциялық алқасының мүшесі

11. АР05130483 "Қабаттардың мұнай беруін едәуір арттыруды қамтамасыз ететін қазақстандық мұнайдың тұтқырлығын төмендетудің ғылыми-техникалық негіздері" ғылыми жетекшісі (2018-2020 жж.)

12. № А.022. 21 СНПС-Ақтөбемұнайгаз АҚ 05.03.2021 ж. №720Р "Кеңкияқ кен орнының жағдайлары үшін тұтқырлығы жоғары мұнай өндіруді қарқындалту әдістерін зерттеу және талдау, олардың түпкілікті мұнай беруін арттыру", №19/2022-08/09 "Қорларды өндіруді қарқындалту және жер қойнауын пайдалану мониторингінің Талдамалық жүйелерін құру" шаруашылық шарттық тақырыптарының ғылыми жетекшісі

13. ГҚ жобасының ғылыми жетекшісі (АР19674847" Су ағындарының пайда болу механизмін және геологиялық-технологиялық факторлардың окшаулау жұмыстарының көрсеткіштеріне әсер ету заңдылықтарын зерттеу " 2023-2025 жж.).

14. ПЦФ ғылыми жетекшісі (BR21881822 "Кен орындарын пайдаланудың кеш сатысында Ұңғымаларды бұрғылау және мұнай өндіру кезіндегі геологиялық-техникалық операцияларды оңтайландыру үшін техникалық шешімдер әзірлеу" (2023-2025 жж.)).

- Марапаттар:

15. ҚР Ғылым мен техниканың дамуына үлес қосқан жас және талантты ғалымдардың мемлекеттік стипендиаты 2006-2008 және 2010-2012 жж.

16. ҚР Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі "ІІІ дәрежелі Кенші даңқы" төсбелгісі, 2019 ж.

17. 2021 жылы алтын медаль. А. Байтұрсынова ҚР ЖОО қауымдастығы.

18. ҚР Энергетика министрлігінің "мұнайгаз саласының еңбек сіңірген қызметі" төсбелгісі 17.08.2022 ж. №518-ж.

19. 2022 жылғы № 231 ҚР Мұнай-газ және энергетика кешенін дамытудағы Еңбек және кәсіби сіңірген еңбегі үшін KAZENERGY медалі

20. Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің 2022 жылғы 28 желтоқсандағы № 216 бұйрығы-ҚР Ғылым мен техниканың дамуына ерекше үлес қосқан ғалымдар мен мамандарға арналған мемлекеттік ғылыми стипендия стипендиаты 2022-2023 жж.

21. ҚР үздік оқытушысы 2023 ж.

22. Қ. И. Сәтбаев атындағы жаратылыстану ғылымдары саласындағы үздік ғылыми зерттеу үшін 2023 ж Атаулы сыйлықтың лауреаты.

23. 2023 ж. "Жыл ғылымының қайраткері" номинациясы бойынша жыл сайынғы "Алтын Адам – Жыл адамы" сыйлығымен марапатталды.

**«Қ.И. Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ» КЕАҚ,
Қ.Тұрысов атындағы геология және мұнай – газ ісі
институтының директоры**



А.Х.Сыздықов