

**10300 - Химия ғылыми бағыты бойынша
қауымдастырылған профессор (доцент) дәрежесіне өтініш беру туралы
Анықтама**

1	Аты-жөні, әкесінің аты	Жүрсінбаева Мариямкүл Бұрқанқызы
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 күні	02.00.06 – Жоғарғы молекулалық қосылыстар мамандығы бойынша Химия ғылымдарының кандидаты. Химия ғылымдарының кандидаты дипломы: ҒК № 0001128 Астана, 06.03.2006 ж., №4 хаттама.
3	Ғылыми атағы, берілген күні	-
4	Құрметті атағы, берілген күні	-
5	Лауазымы (лауазымға тағайындау туралы бұйрықтың күні мен нөмірі)	Ізденуші М.Б.Жүрсінбаева 2008 жылғы 26 қыркүйектен бастап (№39341л/с бұйрық, 23.10.2008ж.) 2011 жылғы 31 тамызға дейін (№1522 л/с бұйрық, 29.07.2011) доцент лауазымына тағайындалды, 2011 жылғы 01 қыркүйектен бастап (бұйрық № 19849 л/с, 27.09.2011ж.) 2012 жылғы 31 тамызға дейін (бұйрық №1685 л/с, 17.08.2012) доцент лауазымына тағайындалды. 2012 жылғы 01 қыркүйектен бастап (бұйрық № №2031л/с, 28.09.2012ж.) 2013 жылғы 31 тамызға дейін (бұйрық № 992 л/с, 24.07.2013) ҚазҰТЗУ доцент лауазымына тағайындалды. (жеке парақта және еңбек кітапшасында көрсетілген) 01.09.2022ж. бастап қазіргі уақытқа дейін Қ.И.Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университетінің, О.А.Байқоңыров атындағы Таукен - металлургия институтының, «Химиялық процестер және өнеркәсіптік экология» кафедрасының қауымдастырылған профессоры (№ 2078 л/с бұйрық, 31.08.2022ж.) болып жұмыс істейді.
6	Ғылыми, ғылыми-педагогикалық қызмет өтілі	Жалпы жұмыс өтілі (ЖОО – да оқу кезеңдерін қоспағанда) - 40 жыл. Диссертацияны қорғағаннан кейін ғылыми-педагогикалық қызметі - 17 жыл. Оның ішінде қауымдастырылған профессор (доцент) лауазымында – 7 жыл.
7	Диссертация қорғағаннан /қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағын алғаннан кейінгі ғылыми мақалалардың саны	Басылымдар барлығы <u>15</u> , уәкілетті орган ұсынатын басылымдарда <u>5</u> , және Web of Science Core Collection <u>7</u> компаниясының базасына кіретін квантиль Q1 - 1, Q2 -3, Q3- 3 ғылыми журналдарда, барлығы 8 - Scopus.
8	Соңғы 5 жылда басылып шығарылған монографиялар.	-

	оқулықтар, жекедара жазылған оқу (оқу-әдістемелік) құралдарының саны	
9	Оның жетекшілігімен диссертация қорғаған және ғылыми дәрежесі бар тұлғалар	-
10	Оның басшылығымен дайындалған республикалық, халықаралық, шетелдік конкурстардың, көрмелердің, фестивальдардың, сыйлықтардың, олимпиадалардың лауреаттары, жүлдегерлері	-
11	Қосымша ақпараттар	<p><u>Жетекші ғылыми қызметкері.</u> ҚР БҒМ "Өнеркәсіп қажеттіліктері үшін өнеркәсіптік мономерлер негізінде флокулянт өндіру технологиясын синтездеу және әзірлеу" гранттық ғылыми жобасы, 2015-2017 жж. Ғылыми жетекшісі Абдиев К.Ж.</p> <p><u>Аға ғылыми қызметкері.</u> № BR05236302 "Тиімділігі мен экологиялық тұрақтылығын арттыру үшін жаңа материалдар мен технологиялар жасау саласындағы химиялық кластер инновацияларының ғылыми-техникалық негіздемесі" бағдарламасы шеңберінде" флокулянттар, құрылымшылар және биоцидтік материалдар ретінде қолданылатын жаңа поли-ПАВ синтезінің шарттарын оңтайландыру". Ғылыми жетекшісі Қ. Ж. Әбдиев 2018-2020 жж.</p> <p><u>Ғылыми жетекшісі</u> AP14870286 «Жаңа полимерлік биоцидтік қосылыстар: синтездеу және қасиеттерін зерттеу» 2022-2024жж.</p> <p>Ғылыми жетекшісі М.Б.Жүрсінбаева</p> <p><u>Жетекші ғылыми қызметкері.</u> AP19678114 «Табиғи шикізат қорынан экологиялық қауіпсіз беттік-активті заттар синтездеу және қасиеттерін зерттеу». (2023-2025 жж.). Ғылыми жетекшісі Қ. Ж. Әбдиев</p>

«Қ.И. Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ» КЕАҚ,
 Ө. А. Байқоңыров атындағы Тау-кен металлургия
 институтының директоры, профессоры



К.Б. Рысбеков