

20500 – Материалдық инженерия /20506 Metallургия (ҚР Білім және ғылым министрінің  
2021 жылғы 5 тамыздағы №386 бұйрығымен бекітілген Ғылыми бағыттардың  
сыныптаушы) ғылыми бағыты бойынша қауымдастырылған профессор ғылыми  
дәрежесіне өтініш беру туралы  
**анықтама**

1	Тегі, аты, әкесінің аты (бар болса)	<b>Молдабаева Гульнара Жаксылыковна</b>
2	Ғылыми дәрежесі (ғылым кандидаты, ғылым докторы, философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор) немесе философия докторы (PhD) академиялық дәрежесі, бейіні бойынша доктор немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежесі, берілген күні	Техника ғылымдарының кандидаты. Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігінің Білім және ғылым саласындағы қадағалау және аттестаттау комитетінің 2005 жылғы 19 сәуірдегі шешімімен № 5 хаттама, ҒК № 0000072
3	Ғылыми атағы, берілген күні	жоқ
4	Құрметті атақ, берілген күні	жоқ
5	Лауазымы (лауазымға тағайындау туралы бұйрықтың күні мен нөмірі)	<p>- Қ.И. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университетінің Ө. А. Байқоңыров атындағы тау-кен металлургия институтының «Түсті металдар металлургиясы» кафедрасының доценті (№3012-л/с бұйрығы, 14.10.2008 жылдан 31.08.2016 жылға дейін) (еңбек кітапшасында көрсетілген);</p> <p>- Қ.И. Сәтбаев атындағы Қазақ ұлттық техникалық зерттеу университетінің О. А. Байқоңыров атындағы тау-кен металлургия институтының «Металлургия және пайдалы қазбаларды байыту» кафедрасының қауымдастырылған профессоры (№1139 л/с бұйрығы, 31.08.2021 жылдан 31.08.2025 жылға дейін) (еңбек кітапшасында көрсетілген).</p>
6	Ғылыми, ғылыми-педагогикалық қызмет өтілі	Диссертацияны қорғағаннан кейінгі ғылыми-педагогикалық қызмет өтілі – 18 жыл, оның ішінде доцент лауазымында – 8 жыл (14.10.2008 ж. бастап 31.08.2016 ж. дейін, қауымдастырылған профессор лауазымында – 2,5 жыл (01.09.2021 ж. бастап – қазіргі уақытқа дейін).
7	Диссертацияны қорғағаннан /қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағын алғаннан кейінгі ғылыми мақалалар саны	<p>Диссертацияны қорғағаннан кейін жарияланған жұмыстардың жалпы саны – 44, оның ішінде:</p> <p>- Scopus, Web of Science дерекқорларына кіретін халықаралық рецензияланатын журналдарда - <b>5</b>, оның ішінде - <b>2</b> басылымда <b>35-ден жоғары</b> процентиль бар;</p> <p>- Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігі Ғылым және жоғары білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету Комитеті ұсынған басылымдарда - <b>9</b>;</p> <p>- басқа ғылыми журналдар мен басылымдарда (халықаралық конференциялар және т. б.) – <b>26</b>;</p> <p>ҚР 4 инновациялық патенті бар.</p>

		Хирш индексі–h: Scopus бойынша – 4; Web Of Science – 1; Google scholar-4
8	Соңғы 5 жылда жарияланған монографиялар, оқулықтар, жеке-дара жазылған оқу (оқу-әдістемелік) құралдарының саны	Монография «Технологии комплексной переработки свинецсодержащих отходов цветной металлургии» – 1 (жеке-дара) көлемі 8,3 баспа парағы. Қ.И. Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ Ғылыми кеңесі ұсынған 01.06.2023 ж. № 16 хаттама.
9	Диссертацияны оның басшылығымен қорғаған және ғылыми дәрежесі (ғылым кандидаты, ғылым докторы, философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор) немесе философия докторы (PhD) академиялық дәрежесі, бейіні бойынша доктор немесе философия докторы (PhD), бейіні бойынша доктор дәрежесі бар адамдар	-
10	Оның басшылығымен дайындалған республикалық, халықаралық, шетелдік конкурстардың, көрмелердің, фестивальдердің, сыйлықтардың, олимпиадалардың лауреаттары, жүлдегерлері	-
11	Қосымша ақпарат	<p><b>Ғылыми жобаларға қатысу (соңғы 5 жылда):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- № BR05235618 «Қазақстан Республикасының тау-кен өндіру және тау-кен өңдеу салаларындағы технологиялар мен өндірістерді жаңғырту» ҒТБ шеңберінде орындалатын «Лисаков фосфорлы темір кені концентратын дайындау және қайта өңдеу технологиясын әзірлеу» жобасының аға ғылыми қызметкері (2018-2020 жж.);</li> <li>- «Қорғасын өндірісінің кондиционды емес жартылай өнімдері мен айналмалы материалдарынан қорғасын, мыс, мырыш, сирек және сирек жер металдарын тауарлы өнімге тікелей бөліп алудың жаңа жоғары технологиялық барботажды технологиясын жасақтау» гранттық қаржыландыру шеңберінде орындалатын № AP05130595-OT-18 жобасының аға ғылыми қызметкері (2018-2020 жж.);</li> <li>- «Қышқыл мен сілті регенерацияланатын натрийдің вольфраматы мен сульфаты эритінділерін электролизбен өңдеу технологиясын және аппаратурасын зерттеп әзірлеу» гранттық қаржыландыру шеңберінде орындалатын № AP19677216 жобасының жетекші ғылыми қызметкері (2023-2025 жж.);</li> <li>- «Тау-кен металлургия кешені үшін ресурс үнемдейтін энергия өндіруші технологияларды әзірлеу»</li> </ul>

		<p>және инновациялық инжинирингтік орталық құру» бағдарламалық-нысаналы қаржыландыру шеңберінде орындалатын № BR21881939 жобасының 5 - міндетінің жауапты орындаушысы (2023-2025 жж.).</p> <p>20.05.2021 ж. бастап қазіргі уақытқа дейін – ҚР БҒМ «Болон процесі және академиялық ұтқырлық орталығы» ШЖҚ РМК жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бағдарламаларының сарапшысы.</p> <p>2019 ж. – «Ұлттық тестілеу орталығы» РМҚК магистратура бойынша Республикалық апелляциялық комиссиясының мүшесі;</p> <p>2017 жылғы наурыздан 2021 жылғы ақпанға дейін – Қ. И. Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ жанындағы Металлургия және материалтану бойынша диссертациялық кеңестің ғылыми хатшысы.</p> <p>6B07212 «Металлургиядағы рециклинг» жаңа кәсіптер атласына сәйкес бакалавриаттың білім беру бағдарламасын әзірлеуші.</p> <p><b>Мемлекеттік наградалар, мадақтамалар, грамоталар және т. б.:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2003-2005, 2007-2009 жж. аралығында дарынды жас ғалымдардың мемлекеттік ғылыми стипендиясының иегері;</li> <li>- 2016 ж. – «Орай білікті мамандар даярлаудағы көп жылдық жемісті еңбегі үшін ҚазҰТЗУ грамотасы»;</li> <li>- 2016 ж. – Халықаралық Ақпараттандыру Академиясының толық мүшесі – академигі болып сайланды;</li> <li>- 2016 ж. – жоғары білікті мамандар мен ғылыми кадрларды даярлаудағы көп жылғы еңбегі мен зор үлесі үшін ҚазҰТЗУ құрмет грамотасы;</li> <li>- «ҚазҰТЗУ түлегі – 2017» жұмысқа орналастыру бойынша бос орындар жәрмеңкесін ұйымдастыруға көрсеткен көмегі үшін алғыс хат;</li> <li>- 2017 ж. – инженерлік және ғылыми-педагогикалық кадрларды даярлаудағы көп жылдық үлесі үшін алғыс хат;</li> <li>- 2021 ж. – Сәтбаев университетінің ғылым мен білім беруді дамытуға қосқан үлесі үшін Сәтбаевтың алтын медалі;</li> <li>- 2022 ж. – Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігінің еліміздің өркендеуіне индустрия және инфрақұрылымдық даму салаларындағы еңбегі арқылы қосқан үлесі үшін құрмет грамотасы.</li> </ul>
--	--	--

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



*(Handwritten signature in blue ink)*

**К.Б. Рысбеков**