**20400 Химиялық инжиниринг ғылыми бағыты бойынша қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағына ізденуші туралы анықтама**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда) | Бекбаева Ляззат Кайратовна |
| 2 | Ғылыми (акдемиялық) дәрежесі, берілген уақыты | Биотехнология докторы (PhD), 2020 ж. University Sains Malaysia, Малайзия.  *Куәлік БТ II №0000004, 2021 жылғы 30 қыркүйектегі шешімімен (№3 д бұйрық)* |
| 3 | Ғылыми атақ, берілген уақыты |  |
| 4 | Құрметті атақ, берілген уақыты |  |
| 5 | Лауазымы (лауазымға тағайындалу туралы бұйрық мерзімі және нөмері) | 01.06.2023. Бұйрық 2185. «Ашық түрдегі ұлттық нанотехнологиялық зертхана» ғылыми-зерттеу институтының жетекші ғылыми қызметкері  міндетін атқарушы. |
| 6 | Ғылыми, ғылыми-педагогикалық жұмыс өтілі | Барлығы: 5 жыл.  жетекші ғылыми қызметкері қызметінде – 2 жыл. |
| 7 | Диссертация қорғағаннан /қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағын алғаннан кейінгі ғылыми мақалалар, шығармашылық еңбектер саны | Барлығы: 16,  Ғылым және жоғары білім саласындағы сапаны қамтамасыз ету комитеті(ҒЖБССҚЕК) 5 мақала,  Web of science, Scopus базасында 11 мақала, |
| 8 | Соңғы 5 жылда басылған монографиялар, оқулықтар, жеке жазылған оқу (оқу-әдістемелік) құралдар саны |  |
| 9 | Оның басшылығымен диссертация қорқаған және ғылыми дәрежесі бар тұлғалар |  |
| 10 | Оның жетекшілігімен даярланған республикалық, халықаралық, шетелдік конкурстардың, көрмелердің, фестивальдардың, сыйлықтардың, олимпиадалардың лауреаттары, жүлдегерлері |  |
| 11 | Оның жетекшілігімен даярланған Дүниежүзілік универсиадалардың, Азия чемпионаттарының және Азия ойындарының чемпионаттары, Еуропа, әлем және Олимпиада ойындарының чемпионаттары немесе жүлдегерлері |  |
| 12 | Қосымша ақпарат | PhD доктор, биотехнология - 2020 жыл, Малайзия Сайнс Университеті (University Sains Malaysia), Пенанг, Малайзия.  [*Scopus ID: 39860985300*](http://www.scopus.com/inward/authorDetails.url?authorID=39860985300&partnerID=MN8TOARS)  *ORCID:* [*https://orcid.org/0000-0002-0804-1259*](https://orcid.org/0000-0002-0804-1259)  *WOS Хирш индексі – 5.*  *H-index (Scopus) – 6.*  Пайдалы модель патенттері:  *Республикалық - 4*  Ғылыми жобалар мен бағдарламаларды басқару:   1. *№ DP23692376,* ***«****Акрилатпен модификацияланған полимерлі шайырларды қолдану арқылы жақсартылған өнімділік сипаттамалары бар бояулар мен лактарды өндіру» 2024-2026 жылдарға арналған ғылыми және ғылыми-техникалық қызмет нәтижелерін коммерцияландыру жобасының жетекшісі болып табылады.* |

«АТҰНЗ» ғылыми-зерттеу институтының

директорының м.а. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.М. Муратов