**АНЫҚТАМА**

10200 Физикалық ғылымдар бағыты бойынша (01.04.00 Физика) қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағына ізденуші туралы

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда) | Курмангалиева Венера Оразхановна |
| 2 | Ғылыми (академиялық) дәрежесі, берілген уақыты | физика-математика ғылымдарының кандидаты, 2010 жылдың 25 маусымдағы шешім (№7 хаттама) ҒК № 0004749  |
| 3 | Ғылыми атақ, берілген уақыты | - |
| 4 | Құрметті атақ, берілген уақыты | - |
| 5 | Лауазымы (лауазымға тағайындалу туралы бұйрық мерзімі және нөмірі) | доцент м.а., 2013 жылғы 9 қазандағы № 3-3853 бұйрық |
| 6 | Ғылыми, ғылыми-педагогикалық жұмыс өтілі  | Барлығы \_21\_жыл, оның ішінде доцент м.а. лауазымында \_8\_ жыл |
| 7 | Диссертация қорғағаннан/қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағын алғаннан кейінгі ғылыми мақалалар, шығармашылық еңбектер саны  | Барлығы \_22\_,уәкілетті орган ұсынатын басылымдарда \_20\_,Scopus (Скопус) базасындағы ғылыми журналдарда \_2\_. |
| 8 | Соңғы 5 жылда басылған монографиялар, оқулықтар, жеке жазылған оқу (оқу-әдістемелік) құралдар саны | Курмангалиева В.О. Ядерные резонансы в многочастичных системах: монография. – Алматы: Қазақ университеті, 2020. – 154 б. |
| 9 | Оның жетекшілігімен диссертация қорғаған және ғылыми дәрежесі бар тұлғалар | - |
| 10 | Оның жетекшілігімен даярланған республикалық, халықаралық, шетелдік конкурстардың, көрмелердің, фестивальдардың, сыйлықтардың, олимпиадалардың лауреаттары, жүлдегерлері  | Ағыл-Мұсапар Оразбай – Студенттер мен жас ғалымдардың «Фараби әлемі» атты халықаралық ғылыми конференциясында II орын, 2023 ж., Алматы қ-сы.;Ағыл-Мұсапар Оразбай - Жаратылыстану-техникалық, әлеуметтік-гуманитарлық және экономикалық ғылымдар бойынша студенттердің ең үздік ғылыми жұмысына арналған республикалық байқауда ІІІ орын, 2023 ж., Алматы қ-сы;Серік Айарыс – Қазақстан Республикасы жоғары оқу орындары студенттерінің XVI Республикалық пәндік олимпиадасының II кезеңінде «6В05304 - Физика» білім беру бағдарламасы бойынша III орын, 2024 ж., Алматы қ-сы.;Масақ Бекарыс – Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ-дың 90 жылдығына орай студенттер мен жас ғалымдардың «Фараби әлемі» атты халықаралық ғылыми конференциясында ІІІ орын, 2024 ж., Алматы қ-сы. |
| 11 | Оның жетекшілігімен даярланған Дүниежүзілік универсиадалардың, Азия чемпионаттарының және Азия ойындарының чемпиондары, Еуропа, әлем және Олимпиада ойындарының чемпиондары немесе жүлдегерлері  | - |
| 12 | Қосымша ақпарат | Ғылыми жобалардың жетекшісі:2013-2015 жж. «МАГАТЭ ядролық деректер базасының халықаралық желісі аясында ядролық реакциялар бойынша компьютерлік деректер базасын жасау және қалыптастыру». Гранттық жобалардың қатысушысы және жауапты атқарушысы: 2021-2023 жж. АР09259876 «Шағын жұлдызды нысандардың физикасы»;2021-2023 жж. AP09258757 «Нуклонды ортада кластерлердің қалыптасуының резонанстық механизмдерін зерттеу»;2018-2020 жж. AP05132476 «Жеңіл ядролардың қозған күйлерін зерттеу»;2015-2017 жж. 3106/ГФ4 «Жұлдызды материядағы ядролық реакциялар мен процесстерді зерттеу».  |

Теориялық және ядролық физика

кафедрасының меңгерушісі,

ф.-м.ғ.д., профессор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Абишев М.Е.