|  |  |
| --- | --- |
|  | Ғылыми атақтар  қауымдастырылған профессор (доцент), профессор) беру ережесіне  1-қосымша |

**20200 – «Электротехника, электроника, ақпараттық технологиялар» мамандық бойынша қауымдастырылған профессор (доцента) ғылыми атағын ізденуші туралы**

**АНЫҚТАМА**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда) | Сансызбай Қанибек Мұратбекұлы |
| 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 уақыты | 6D070300 – Ақпараттық жүйелер мамандығы бойынша философия докторы (PhD) дәрежесі  Диплом ҒД № 0000217 2020 жылғы 27 қарашадағы №477 бұйрық |
| 3 | Ғылыми атақ, берілген уақыты | жоқ |
| 4 | Құрметті атақ, берілген уақыты | жоқ |
| 5 | Лауазымы (лауазымға тағайындалу туралы бұйрық мерзімі және нөмірі ) | «Халықаралық ақпараттық технологиялар университеті» акционерлік қоғамы («ХАТУ» АҚ) «Киберқауіпсіздік» кафедрасының зерттеуші-профессоры (23 қазан 2024 ж. № 446-лс бұйрығы) |
| 6 | Ғылыми, ғылыми-педагогикалық жұмыс өтілі | **Барлығы 14 жыл, оның ішінде лауазымында**  - «Мұхамеджан Тынышпаев атындағы ALT университеті» АҚ-ның «Автоматтандыру және басқару» кафедрасының қауымдастырылған профессоры (доценті) – 2 жыл;  - «Мұхамеджан Тынышпаев атындағы ALT университеті» АҚ-ның «Автоматтандыру және басқару» кафедрасының меңгерушісі – 3 жыл;  - «ХАТУ» АҚ-ның «Киберқауіпсіздік» кафедрасының зерттеуші профессоры – 4 ай. |
| 7 | Диссертация қорғағаннан/қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағын алғаннан кейінгі ғылыми мақалалар, шығармашылық еңбектер саны | **Барлығы – 27:**  - уәкілетті орган ұсынған басылымдарда – 16;  - Scopus дерекқорында CiteScore пайыздық көрсеткіші кемінде 35 болатын ғылыми журналдарда – 2. |
| 8 | Соңғы 5 жылда басылған монографиялар, оқулықтар, жеке жазылған оқу (оқу-әдістемелік) құралдар саны | 1 жалғыз жазылған монография.  2 ғылыми кеңес ұсынған ұжымдық түрде жазылған оқу құралы. |
| 9 | Оның басшылығымен диссертация қорғаған және 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 бар тұлғалар | жоқ |
| 10 | Оның жетекшілігімен даярланған республикалық, халықаралық, шетелдік конкурстардың, көрмелердің, фестивальдардың, сыйлықтардың, олимпиадалардың лауреаттары, жүлдегерлері | 1. Батырбеков А.А. – «Теміржол көлігіндегі автоматика және телемеханика» («Railway Signalling & Interlocking») халықаралық студенттік олимпиадасының 2-ші орын жеңімпазы (Омбы қ., РФ, 2023ж.)  2. Нәсіп А. – «Теміржол көлігіндегі автоматика және телемеханика» («Railway Signalling & Interlocking») халықаралық студенттік олимпиадасының 3-ші орын жеңімпазы (Омбы қ., РФ, 2023ж.)  3. Сейілбекұлы Т. – «Теміржол көлігіндегі автоматика және телемеханика» («Railway Signalling & Interlocking») халықаралық студенттік олимпиадасының 2-ші орын жеңімпазы (Омбы қ., РФ, 2024ж.)  4. Өмірбек С. Б. және Жұматай А. А.-«Автоматтандыру және басқару» бағыты бойынша Қазақстан Республикасының жоғары оқу орындарында студенттердің ғылыми-зерттеу жұмыстарының Республикалық конкурсында»HIMA басқарушы контроллері базасында KZ-МПЦ-МА модульдік архитектурасымен орталықтандырудың ұлттық микропроцессорлық жүйесінің жұмыс алгоритмін әзірлеу» тақырыбы бойынша 2-ші орын жеңімпаздары, 2024ж. |
| 11 | Оның жетекшілігімен даярланған Дүниежүзілік универсиадалардың, Азия чемпионаттарының және Азия ойындарының чемпиондары, Еуропа, әлем және Олимпиада ойындарының чемпиондары немесе жүлдегерлері | жоқ |
| 12 | Қосымша ақпарат | 1. Қазақстан Республикасы Жоғары білім министрлігінің Ғылым комитеті тапсырысымен гранттық қаржыландыру бойынша республикалық жобаларды іске асыруға қатысу:  - 2022-2024 жылдарға арналған ғылыми және (немесе) ғылыми-техникалық жобалар бойынша жас ғалымдарды гранттық қаржыландыру бағдарламасы бойынша AP13068231 «Исследование и разработка алгоритмов работы национальной системы» жобасының жетекшісі;  - 2018-2020 жылдарға арналған ғылыми, ғылыми-техникалық бағдарламаларды бағдарламалық-нысаналы қаржыландыруға арналған №BR05236517 «Платформа цифровой трансформации бизнес процессов национальной экономики» жобасының орындаушысы.  2. Қ.Сәтбаев атындағы ҚазҰТУ жанындағы 6D070200 – «Автоматтандыру және басқару» мамандығы бойынша ғылым докторы (PhD) академиялық дәрежесін беру үшін диссертация қорғау жөніндегі диссертациялық кеңестің уақытша мүшесі (2024).  3. ҚР ҒЖБМ ҒЖБССҚЕК ұсынған журналдар тізіміне енгізілген «ҚазККА хабаршысы» ғылыми журналының редакциялық алқасының мүшесі, 2023-2024 ж.ж.  4. Frauscher Academy базасында «Planning, configuration, mounting, commissioning and maintenance of Frauscher axle counting system FAdC» 2022 жыл Вена қаласы Австрия және 2024 жылы Беларусь мемлекеттік көлік университеті (БелГУТ), Гомель қаласы Беларусь Республикасы «Функциональная безопасность микроэлектронных систем железнодорожной автоматики и телемеханики» тақырыптарында шетелдік ғылыми тағылымдамадан өтті.  5. 6В07140-«Цифрлық жүйелердің киберқауіпсіздігі» инновациялық білім беру бағдарламасын әзірлеу жетекшісі.  6. «KZ-МПЦ-МА модульдік архитектуралы орталықтандырудың микропроцессорлық жүйесі» Қазақстан Республикасының №36788 өнертабысына 1 патент бар, 14.06.2024.  7. Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрінің «Қазақстан Республикасының білім және ғылым саласын дамытуға елеуі үлесі үшін» Алғыс хатымен марапатталған, 2022 ж.  8. «Қазақстан темір жолының 120 жылдығына» медалімен марапатталған, 2024 ж.  9. Дипломдық жұмыстар мен магистрлік диссертацияларға рецензент.  10. Scopus дерекқорындағы Хирш индексі 3. |

**«ХАТУ» АҚ ғылыми-зерттеу қызметі**

**жөніндегі проректоры К.В. Колесникова**