

**20300 - Машина жасау (20301 Машина жасау) ғылыми бағыты бойынша
қауымдастырылған профессор (доцент) дәрежесіне өтініш беру туралы
Анықтама**

| | | |
|---|---|--|
| 1 | Аты-жөні, әкесінің аты | Удербаета Асемгуль Еркінбекотна |
| 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 | 6D071200 – Машина жасау мамандығы бойынша философия докторы (PhD) Диплом: ҒД № 0002158, 13 ақпан 2018 ж., бұйрық №245. Техника ғылымдарының кандидаты дипломы: ИҚД № 001935, Қырғыз Республикасы Жоғары аттестаттау комиссиясының 2017 жылғы 27 қыркүйектегі шешімімен, № 7к-1/4 хаттама. |
| 3 | Ғылыми атағы, берілген күні | - |
| 4 | Құрметті атағы, берілген күні | - |
| 5 | Лауазымы (лауазымға тағайындау туралы бұйрықтың күні мен нөмірі) | 27.08.2019 ж. бастап "Инженерлік графика және қолданбалы механика" кафедрасының қауымдастырылған профессоры лауазымына конкурстық іріктеу нәтижелері бойынша қабылданды АТУ (27.09.2019 ж. №Р-04-592 бұйрығы). 01.09.2021 ж. бастап конкурстық іріктеу нәтижелері бойынша "Автоматтандыру және робототехника" кафедрасының меңгерушісі лауазымына ауыстырылды АТУ (01.09.2021 ж. №Р-04-671 бұйрығы). 01.09.2022 ж. бастап "Машина жасау" кафедрасының қауымдастырылған профессоры лауазымына қабылданды Қ.И. Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ (18.08.2022 ж. №1972 л/с бұйрығы), 13.01.2023 ж. бастап қауымдастырылған профессор лауазымында еңбек шартының мерзімі ұзартылды (13.01.2023 ж. №76 л/с бұйрығы). |
| 6 | Ғылыми, ғылыми-педагогикалық қызмет өтілі | Диссертацияны қорғағаннан кейін ғылыми-педагогикалық қызметі - 20 жыл. Оның ішінде қауымдастырылған профессор (доцент) лауазымында – 4 жыл. |
| 7 | Диссертация қорғағаннан /қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағын алғаннан кейінгі ғылыми мақалалардың саны | Диссертация қорғағаннан кейін барлығы 20, оның ішінде: – уәкілетті орган ұсынған басылымдарда – 11, – Web of Science Clarivate Analytics және Scopus компаниясының ақпараттық базасы бойынша 20301 – Машина жасау – 4 мамандығына сәйкес ғылыми салада CiteScore (SiteScore) бойынша пайыздық көрсеткіші кемінде 35 болатын ғылыми журналдарда; – халықаралық конференциялардағы материалдар, жинақтар және баяндамалар жинағы – 5. |
| 8 | Соңғы 5 жылда басылып шығарылған монографиялар, оқулықтар, жекедара жазылған оқу (оқу-әдістемелік) құралдарының саны | 1 монография «Баспақтау бұйымдарды өндірудің кешенді зерттеулері» (бірлескен авторлықта) көлемі 12,25 баспа парағы бар, оның ішінде ізденушіге 10,0 баспа парағы тиесілі, АТУ Ғылыми кеңесімен ұсынылған, 27.04.202, № 11 хаттама, 2021 ж. |

| | | |
|----|--|--|
| 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 | Оның жетекшілігімен дайындалған Дүниежүзілік универсиадалардың, Азия және Азия чемпионаттарының, Еуропа, әлем және Олимпиада чемпионы немесе жүлдегері чемпиондары немесе жүлдегерлері | - |
| 12 | Қосымша ақпараттар | Білім және ғылым саласына қосқан айрықша еңбегі үшін «Жоғары оқу орнының үздік педагогы 2020» атты төсбелгімен марапатталды. Өркениет. Астана 2020ж. |

**А. Бүркітбаев атындағы энергетика және машина жасау институтының директоры
Қ. И. Сәтбаев атындағы ҚазҰТЗУ**



К.К. Елемесов