

«05.14.00 –энергетика» мамандығы бойынша  
(мамандықтың шифры мен аты)  
қауымдастырылған профессор ғылыми атағын ізденуші туралы

**АНЫҚТАМА**

|    |  |  |
|----|--|--|
| 1  | Тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда)  | Манатбаев Рустем Кусаингазыевич  |
| 2  | Ғылыми (академиялық) дәрежесі, берілген уақыты   | Техника ғылымдарының кандидаты, ҒК №0005714, 26 ақпан 2011 жыл (№2 хаттама)  |
| 3  | Ғылыми атақ, берілген уақыты   |  |
| 4  | Құрметті атақ, берілген уақыты   |  |
| 5  | Лауазымы (лауазымға тағайындалу туралы бұйрық мерзімі және нөмірі)   | Жылуфизика және техникалық физика кафедрасының аға оқытушысы   |
| 6  | Ғылыми, ғылыми-педагогикалық жұмыс өтілі   | Барлығы 17 жыл,<br>Оның ішінде доцент міндетін атқарушы лауазымында лауазымда 3 жыл (№3-3853 бұйрық 09.10.2013ж)   |
| 7  | Диссертация қорғағаннан/қауымдастырылған профессор (доцент) ғылыми атағын алғаннан кейінгі ғылыми мақалалар, шығармашылық еңбектер саны                                  | Барлығы 75, уәкілетті орган ұсынатын басылымдарда 25,<br>Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) (Web of Science Core Collection, Clarivate Analytics (Вэб оф Сайнс Кор Коллекшн. Кларивэйт Аналитикс)) компаниясының ақпараттық базасына ____,<br>Scopus (Скопус) не JSTOR (ДЖЕЙСТОП) базалардағы ғылыми журналдарда_2,<br>шығармашылық еңбектер_4  |
| 8  | Соңғы 5 жылда басылған монографиялар, оқулықтар, жеке жазылған оқу (оқу-әдістемелік) құралдар саны   | 1. Жылуэнергетика саласындағы өндірісті метрологиялық қамтамасыздандыру Оқу құралы / Бектібай Б.Ж, Манатбаев Р.К. – Алматы: Қазақ университеті, 2018. – 305б.<br>2. Askarova A.S., Bolegenova S.A., Lavrishchev O.A., Bolegenova S.A., Maximov V.Yu., Maxsutkhanova A.M., Manatbaev R.K. Shortanbaeva Zh.K. Occupational health and safety: Student Training Manual. - Almaty: University, 2019. – p.130.<br>3. Манатбаев Р.К. Способ тепловой защиты ветроэнергетической установки карусельного типа от обледенения: монография. Алматы: Қазақ университеті, 2021. – 107 с. |
| 9  | Оның басшылығымен диссертация қорғаған және ғылыми дәрежесі бар тұлғалар   |  |
| 10 | Оның жетекшілігімен даярланған республикалық, халықаралық, шетелдік конкурстардың, көрмелердің, фестивальдардың, сыйлықтардың, олимпиадалардың лауреаттары, жүлдегерлері | 1. Каласов Н.Б. «Ғылым әлемі » атты студенттер мен жас ғалымдардың халықаралық ғылыми конференциясы. 1 орын 2013 жыл<br>2. Қосмұратова Ә.Т. М. Әуезов атындағы ОҚМУ құрылғанына 70-жыл толуына   |

арналған 16 Республикалық студенттік олимпиадасы. 1 дәрежелі диплом, 2013 жыл

3. Озибаева А «Ғылым әлемі» атты студенттер мен жас ғалымдардың халықаралық ғылыми конференциясы, 2 орын 2013 жыл

4. Арыстан А, Ақтаев Д., Ергишов Д., Қарабек Е. «Ғылым әлемі» атты студенттер мен жас ғалымдардың халықаралық ғылыми конференциясы, 3 орын, 2013 жыл

5. Джапашов Н.М. Жаратылыстану-техникалық, әлеументтік-гуманитарлық және эканомикалық ғылымдар бойынша студенттердің ең үздік ғылыми жұмысына арналған республикалық байқауда 2 орын, 2013жыл (БЖҒМ дипломы)

6. Жайлаухан А Жаратылыстану-техникалық, әлеументтік-гуманитарлық және эканомикалық ғылымдар бойынша студенттердің ең үздік ғылыми жұмысына арналған республикалық байқауда 2 орын, 2013жыл (БЖҒМ дипломы)

7. Абдукадиров Б.З. 3 место. Жаратылыстану-техникалық, әлеументтік-гуманитарлық және эканомикалық ғылымдар бойынша студенттердің ең үздік ғылыми жұмысына арналған республикалық байқауда 3 орын, 2013жыл (БЖҒМ дипломы)

8. Досумбаева Қ. 2 место. Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ 80 –жылдығына орай студенттер мен жас ғалымдардың «Фараби әлемі» атты халықаралық ғылыми конференциясы, 2 орын, 2014 жыл

9. Бисембаев Батырхан. ҚР ЖОО студенттерінің пәндік олимпиадасы. 3 орын, 2016 жыл

10. Бисембаев Батырхан. ҚР ЖОО студенттерінің пәндік олимпиадасы. 2 орын. 2017 жыл.

11. Ақжігіт Балсұлу. Ж.Өмірбеков атындағы республикалық пәндік олимпиада 3 орын, 2017 жыл.

12. Ақжігіт Балсұлу. Физикадан ЖОО арасындағы олимпиада, 3 орын. 2018 жыл.

13. Гинаят Айгерім Жаратылыстану-техникалық, әлеументтік-гуманитарлық және эканомикалық ғылымдар бойынша студенттердің ең үздік ғылыми жұмысына арналған республикалық байқауда 1 орын, 2019жыл (БЖҒМ дипломы)

14. Нурымов Есбол Жаратылыстану-техникалық, әлеументтік-гуманитарлық және



|    |  |   |
|----|--|---|
|    |  | <p>эканомикалық ғылымдар бойынша студенттердің ең үздік ғылыми жұмысына арналған республикалық байқауда 2 орын, 2020 жыл (БЖҒМ дипломы)</p> <p>15. Адаев Өркен Жаратылыстану-техникалық, әлеументтік-гуманитарлық және эканомикалық ғылымдар бойынша студенттердің ең үздік ғылыми жұмысына арналған республикалық байқауда 1 орын, 2021 жыл (БЖҒМ дипломы)</p> <p>16. Қаласов Нұрдаулет Жаратылыстану-техникалық, әлеументтік-гуманитарлық және эканомикалық ғылымдар бойынша студенттердің ең үздік ғылыми жұмысына арналған республикалық байқауда 2 орын, 2021 жыл (БЖҒМ дипломы)</p>   |
| 11 | <p>Оның жетекшілігімен даярланған Дүниежүзілік универсиадалардың, Азия чемпионаттарының және Азия ойындарының чемпиондары, Еуропа, әлем және Олимпиада ойындарының чемпиондары немесе жүлдегерлері</p> |   |
| 12 | <p>Қосымша ақпарат</p>   | <p><b>Ғылыми жобаларға қатысу:</b></p> <p>1. 2012-2014 жылдарға арналған БЖҒМ Ғылыми зерттеулерді гранттық қаржыландыру. Жоба тақырыбы «Мұз қатып калуға қарсы жүйесі бар жел энергетикалық қондырғысының зертханалық үлгісін жасау және дайындау», мемлекеттік тіркеу №0112РК02059. Ғылыми жетекші</p> <p>2. 2012-2014 жылдарға арналған БЖҒМ Ғылыми зерттеулерді гранттық қаржыландыру. Жоба тақырыбы «Техника-эканомикалық көрсеткіші жоғары карусель типтес құрама бөліктерден тұратын жел энергетикалық қондырғысының (жэк) өндірістік үлгісінің жобалық-конструкторлық құжаттарын дайындау және оны жасау» мемлекеттік тіркеу №0112РК01497, Жауапты орындаушы</p> <p>3. 2015-2017 жылдарға арналған БЖҒМ Ғылыми зерттеулерді гранттық қаржыландыру. Жоба тақырыбы «Мұз қатып калуға қарсы жүйесі бар карусель типті жартылай өндірістік жел электр қондырғысын дайындау, жасау, тексеру және ұйым стандарттары жобаларын жасау» мемлекеттік тіркеу №0115РК02059. Ғылыми жетекші</p> <p>4. БЖҒМ Ғылыми зерттеулерді гранттық қаржыландыру. «Мұнай алудың</p> |

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <p>жетілдірілген технологияларын талдау үшін iFields-II интеллектуалды жоғары өнімді акпараттық жүйені әзірлеу», ЖТН №AP05130366 Жауапты орындаушы</p> <p>5. БЖҒМ Ғылыми зерттеулерді гранттық қаржыландыру. «Математикалық модельдеу әдістерін қолдана отырып, іргелес аумақтың қоршаған ортасына ЖЭС және АЭС-тен шығатын жылу және ластанушы шығарындылардың әсерін бағалау», келісім шарт №310 30.03.2018ж Жауапты орындаушы</p> <p><b>Марапаттар:</b></p> <p>1. «Жаңа ойлар табысқа жетелейді» атты республикалық үздік инновациялық жобалар байқауына қатысқан үшін Қазақстан халқы Ассамблеясының Төрағасының орынбасары Е. Тоғжановтың алғыс хаты, 2015 жыл</p> <p>2. Assyltas қоғамдық қорының ғылым саласы бойынша стипендиясының иегері, 2020 жыл</p> <p>3. Алматы облысы білім басқармасы, Жетісі дарыны оқу әдістемелік орталығының директоры А Башаровтың алғыс хаты, 2021 жыл.</p> <p>4. ЖОО үздік оқытушысы 2021</p> |
|--|--|--|

Жылуфизика және техникалық физика кафедрасының  
меңгерушісі ф.-м.ғ.д., профессор



Бөлегенова С.А.