

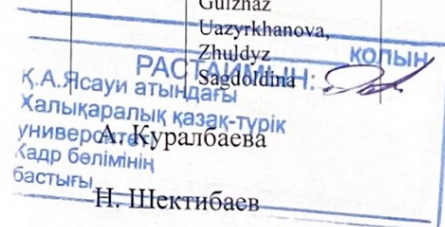
Ф-ФБ-001/001А

Қожа Ахмет Ясауи атындағы Халықаралық қазақ-түрік университеті  
 6D011000 - «Физика» мамандығының докторанты  
 Шектибаев Нурдаулет Атеновичтің  
 ғылыми еңбектерінің  
 ТІЗІМІ

| №   | Еңбектердің аталуы  | Баспа немесе қолжазба құқығында | Басылым: журнал атауы, (атауы, №, жылы, беттері) немесе авторлық куәліктің, патенттің №   | Баспа табак көлемі | Қосалқы авторлардың аты-жөні  |
|---|---|---------------------------------|---|--------------------|---|
| <b>Scopus базасына кіретін басылымдар</b> |   |                                 |   |                    |   |
| 1   | 2   | 3                               | 4   | 5                  | 6   |
| 1.  | Didactic Conditions of Implementation of ICT in the Formation of Creativity of Future Teachers of Physics | Баспа                           | // Canadian Center of Science and Education, Asian Social Science.-2015.- V.11. –Iss. 28. - P.51-57. – ISSN: 1911-2017.         | 0,43 б.т.          | Ramankulov Sh. Zh., Sultanbek M. Zh., Berkimbaev K.M., Meirbekova G.P., Ussenov S.S., Zhasuzakova M.Zh.                               |
| 2.  | Formation of the Creativity of Students in the Context of the Education Informatization                   | Баспа                           | // International Journal of Environmental and Science Education. - 2016. - VOL. 11. Iss. 16. – P. 9598-9613. – ISSN: 1306-3065. | 1 б.т.             | Ramankulov Sh.Zh., Useмбаева I., Berdi D., Omarov B., Baimuhanbetov B.  |
| 3.  | A model of the future teachers' professional competence formation in the process of physicsteaching       | Баспа                           | // Man In India. – 2017. – V. 97. –Iss. 11. – P. 517-529. – ISSN: 2068-696X   | 0.75 б.т.          | Sarybaeva A.Kh., Turalbayeva A., Anarbayev A.K., Ramankulov Sh. Zh., Turmambekov T.A., Berkimbayev M.O., Batyrbekova A. Zh.           |
| 4.  | Change of 0.34Cr-1Ni-Mo-Fe Steel Dislocation Structure in Plasma Electrolyte Hardening                    | Баспа                           | // Materials. – 2021. – V. 14/8.  |                    | Bauyrzhan Rakhadilov, Zarina Satbayeva, Sherzod Ramankulov, Laila Zhurerova, Natalya Popova, Gulzhaz Uazyrkhanova, Zhuldyz Sagdoldina |

Сенат хатшысы:

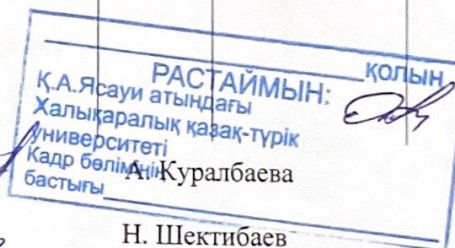
PhD докторант:



| 1   | 2   | 3     | 4  | 5         | 6  |
|---|---|-------|--|-----------|--|
| <b>ҚР ҒБМ БҒСБК тізіміне кіретін басылымдарда</b> |   |       |  |           |  |
| 5   | Болашақ мұғалімдердің кәсіби даярлығын жетілдіру  | Баспа | //Қазақстанның ғылымы мен өмірі Халықаралық ғылыми-көпшілік журнал.,-Астана, 2015. - №2 (29), Б.146-151                              | 0,31 б.т. | Ниязова Г.Ж., Міндетбаева А.А  |
| 6   | Ақпараттық технологияларды пайдалану – білімгерлерді оқытуды олардың креативтілігін қалыптастыру негізінде дамытудың кепілі | Баспа | // Вестник Академии Педагогических Наук Казахстана –Алматы, 2016. - №6 - Б.71-77.  | 0,37 б.т. | Раманкулов Ш. Ж., Тұрмамбеков Т.А., Досымов Е., Бабаханов О.               |
| 7   | Атом ядросының физикасын оқытуда электрондық ресурстарды қолданудың тиімділігі  | Баспа | // Абай атындағы Қазақ ұлттық педагогикалық Университеті ХАБАРШЫ «Педагогика ғылымдары» сериясы, - Алматы, 2016.- №4 (52), Б.119-123 | 0,25 б.т. | Турмамбеков Т.А., Раманкулов Ш.Ж., Досымов Е., Беркинбаев М., Мадиярова А. |
| 8   | Мектепте кванттық физика бөлімін оқыту әдістемесінің жалпы сипаттамасы  | Баспа | // ӨЛ-ФАРАБИ атындағы ҚазҰУ хабаршысы«Педагогикалық Ғылымдар» сериясы, - Алматы, 2017.- №1 (50). – Б.110-117.                        | 0,31 б.т. | Раманкулов Ш.Ж., Тұрмамбеков Т.А., Досымов Е.,                             |
| 9   | Оқытудың белсенді формалары мен әдістері арқылы пәндік-әдістемелік құзыреттілікті қалыптастыру                              | Баспа | // Қазақстанның ғылымы мен өмірі Халықаралық ғылыми-көпшілік журнал., - Астана, 2017., №3 (46) Б. 63-66                              | 0,18 б.т. |  |
| 10  | Пәндік-әдістемелік құзыреттілікті - болашақ физика мұғалімдерінің негізгі құзыреттілігі ретінде қарау                       | Баспа | // М. Өтемісов атындағы БҚМУ хабаршысы, Орал., 2018., №1 (69) Б.87-92  | 0,31 б.т. | Байзақ Ұ.А., Тұрмамбеков Т.А., Байзақ Б.У.                                 |

Сенат хатшысы:

PhD докторант:



Н. Шектибаев

| 1  | 2  | 3     | 4   | 5          | 6  |
|--|--|-------|---|------------|--|
| 11   | «Құзыреттілік ұғымы-Қазақстан педагогикасы ғылымында»  | Баспа | // Қазақстанның ғылымы мен өмірі Халықаралық ғылыми-көпшілік журнал., Астана, 2019., №5/2, Б. 309-313   | 0,375 б.т. | Сейтов Б.Ж., Беркинбаев М.О.                       |
| 12   | «Ядро және элементар бөлшектер физикасы» элективті курсы бойынша болашақ физика мұғалімдерінің пәндік құзыреттілігін дамытудың мүмкіндіктері | Баспа | // Қазақстанның ғылымы мен өмірі Халықаралық ғылыми-көпшілік журнал., Астана, 2020., №5/5, Б. 269-277   | 0,5 б.т.   | Сейтов Б.Ж., Беркинбаев М.О.                       |
| 13   | Болашақ физика пән мұғалімдерін даярлауды қашықтықтан оқыту жүйесінде жүзеге асыру барысы  | Баспа | // Қазақстанның ғылымы мен өмірі Халықаралық ғылыми-көпшілік журнал., Астана, 2020., №12/7, Б. 269-277  | 0,25 б.т.  |  |
| <b>Алыс шетелдегі ғылыми басылымдарда</b>  |  |       |   |            |  |
| 14   | The use of computer-based demonstration experiments in teaching physics  | Баспа | / «European Sciens and Technology» MATERIALS OF THE XV INTERNATIONAL RESEARCH AND PRACTICE CONFERENCE, Germany, Munich, December 14 <sup>th</sup> -15 <sup>th</sup> , 2016. P 18-20 | 0,18 б.т.  | Беркімбаев К.М., Тұрмамбеков Т.А., Раманқұлов Ш.Ж. |
| <b>Жақын шетелдегі ғылыми басылымдарда</b> |  |       |   |            |  |
| 15   | Проблемы формирования креативной компетентности будущих специалистов.  | Баспа | / VIII международная научно-практическая конференция «Инновации в технологиях и образовании» - Белово, Велико-Тырново, 2015 часть 4. -С.259-263.                                    | 0,25 б.т.  | Турмамбеков Т.А.                                   |

Сенат хатшысы:

PhD докторант:

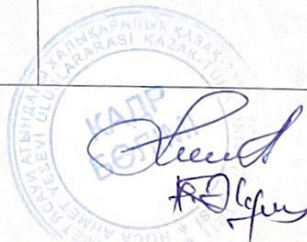


ҚОЛЫН  
**РАСТАЙМЫН:**  
 Қ.А. Ясауи атындағы  
 Халықаралық Қазақ-Түрік  
 университеті  
 Кадр бөлімі  
 бастығы  
 А. Құралбаева  
 Т. Шектибаев

| 1  | 2   | 3     | 4   | 5         | 6  |
|--|---|-------|---|-----------|--|
| <b>ҚР – дағы халықаралық ғылыми конференция материалдарында және басқа да басылымдарда жарияланған ғылыми еңбектер</b> |   |       |   |           |  |
| 16   | Заманауи білім беру жағдайында білім алушыларда құзыреттілікті қалыптастырудың негізгі бағыты – кәсіби маман мәдениеті. | Баспа | / «Әуезов оқулары: -13: «Нұрлы жол» - Еліміздің индустриалдық – инновациялық және әлеуметтік – экономикалық даму жолындағы стратегиялық қадам» халықаралық ғылыми – тәжірибелік конференцияның еңбектері. Шымкент, 2015 Т4 (1). Б.328-331                 | 0,25 б.т. | Тұрмамбеков Т.А., Уалиханова Б.С.                      |
| 17   | Оптика пәні бойынша лекция сабақтарының тиімділігін ақпараттық – коммуникациялық құралдарды қолдану негізінде арттыру   | Баспа | / «Әуезов оқулары: -13: «Нұрлы жол» - Еліміздің индустриалдық – инновациялық және әлеуметтік – экономикалық даму жолындағы стратегиялық қадам» халықаралық ғылыми – тәжірибелік конференцияның еңбектері. – Шымкент, 2015 Т9. Б.34-37                     | 0,25 б.т. | Беркимбаев К.М., Тұрмамбеков Т.А., Раманкулов Ш.Ж.     |
| 18   | Кәсіби маман мәдениеті – болашақ физика пәні мұғалімін даярлаудың алғышарты   | Баспа | / «Радиациялық – термиялық құбылыстар және инновациялық технологиялар» атты Халықаралық ғылыми – практикалық конференция материалдары, 10 – 11 қараша Алматы, 2015. Б.263-265   | 0,18 б.т. | Тұрмамбеков Т.А., Айдарбеков Н.К.                      |
| 20   | Formation of key competences of students through the use of information technology                                      | Баспа | /MATERIALS International scientific-practical conference "CURRENT ISSUES OF INNOVATIONS AND TRENDS IN CONTEMPORARY SCIENCE AND EDUCATION" dedicated to the 60th anniversary of professor T.A. Turmambekov January 26-27, - Түркістан, 2017 II TOM P.84-87 | 0,18 б.т. | Ramankulov Sh., Babahanov O., Ahmedov A., Atashilov V. |

Сенат хатшысы:

PhD докторант:

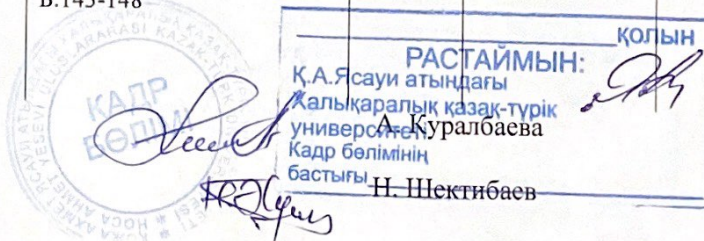


ҚОЛЫ  
**РАСТАЙМЫН:**  
 А. Ясауи атындағы  
 Халықаралық қазақ-түрік  
 университетінің  
 кадр бөлімінің  
 басшысы  
 Т. Шектибаев

| 1  | 2  | 3     | 4   | 5          | 6  |
|----|--|-------|---|------------|--|
| 21 | Мұғалімнің құзыреттілігі ұғымының дамуы  | Баспа | / «Global science and innovations 2019: central asia» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция жинағы. – Астана, 2019, 5<br>ТОМ Б.235-238  | 0,25 б.т.  | Сейтов Б.Ж., Беркинбаев М.О.                                   |
| 22 | Модельдеу ұғымына жалпы сипаттама  | Баспа | / «Global science and innovations 2019: central asia» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция жинағы. – Астана, 2019, 10<br>ТОМ Б.93-98   | 0,375 б.т. | Нұрланұлы Е.Н., Сейтов Б.Ж.                                    |
| 23 | Болашақ физика мұғалімдерінің пәндік құзыреттігін дамытуда ядро және элементар бөлшектер физикасы элективті курсының оқытудағы көрнекіліктердің маңызы | Баспа | /ОБРАЗОВАНИЕ, НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ Сборник материалов VI Международной научно-практической конференции аспирантов, магистрантов и студентов, посвященной 75-летию победы в Великой Отечественной войне 26 марта 2020 г. - г. Стерлитамак, Российская Федерация г. Актобе, Республика Казахстан Б. 111-114 | 0,25 б.т.  | Үсен Б.А., Тұрмамбеков Т.А.                                    |
| 24 | Пәндік құзыреттілікті дамытудағы лабораториялық-практикалық жұмыстарды ұйымдастыру әдістемесі  | Баспа | / Ұлы абайдың 175 жылдығына арналған «ғылым және білім: ізденіс, міндеттер, болашақ» тақырыбындағы республикалық ғылыми-практикалық конференциясының материалдары, Тараз 18 мамыр 2020 ж.   | 0,25 б.т.  | Сейтов Б.Ж., Беркинбаев М.О.                                   |
| 25 | Основные этапы и механизмы познавательной деятельности в организации учебного творчества при изучении естественнонаучных знаний                        | Баспа | / Вестник национальной академии наук Республики Казахстан, - Алматы, 2016. №1, - Б.143-148  | 0,31 б.т.  | Жохов А.Л., Турмамбеков Т.А., Саидахметов П.А., Нуруллаев М.А. |

Сенат хатшысы:

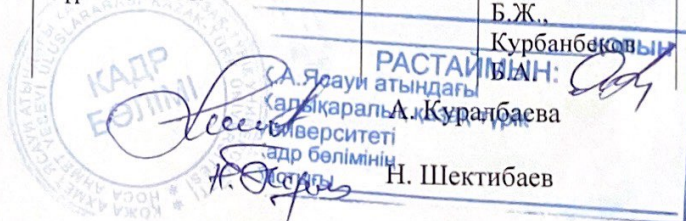
PhD докторант:



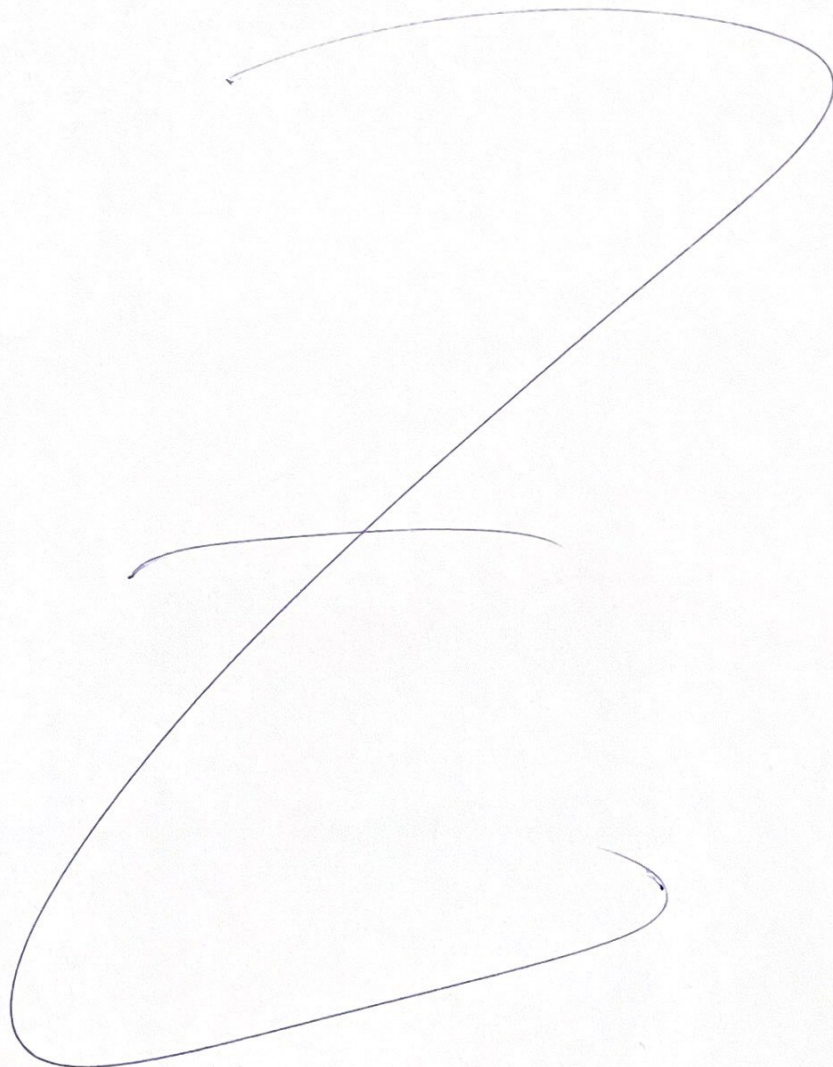
| 1  | 2  | 3     | 4   | 5          | 6  |
|----|--|-------|---|------------|--|
| 26 | О некоторых возможностях использования ОМЕП в практике организации контроля знаний учащихся на уроках физики | Баспа | / Вестник национальной академии наук Республики Казахстан,- Алматы, 2016. №1, - Б.64-69 | 0,31 б.т.  | Жохов А.Л., Турмамбеков Т.А., Саидахметов П.А., Нуруллаев М.А.   |
| 27 | О видах деятельности и действиях, необходимых для овладения учебным физико-математическим материалом         | Баспа | / Вестник национальной Академии наук Республики Казахстан,- Алматы, 2016. - Б.5-13.     | 0,56 б.т.  | Жохов А.Л., Адырбекова Г.М., Турмамбеков Т.А., Саидахметов П.А.  |
| 28 | Физикалық құбылыстар   | Баспа | Қазақстан Республикасы Әділет министрлігі 2015 15 сәуір, № 678                          |            | Раманкулов Ш.Ж., Беркимбаев К.М., Сарыбаева Ә.Х.                 |
| 29 | Атомдық ядро және элементар бөлшектер физикасы   | Баспа | Қазақстан Республикасы Әділет министрлігі 2016 09 қараша, № 2334                        |            | Турмамбеков Т.А., Бекбаев С.М., Раманкулов Ш.Ж., Абдраимов Р.Т.  |
| 30 | Атом ядросының физикасы  | Баспа | Қазақстан Республикасы Әділет министрлігі 2016 09 қараша, № 2337                        |            | Сарыбаева Ә.Х., Усембаева И.Б., Раманкулов Ш.Ж.                  |
| 31 | «Атомдық және ядролық физика (зертханалық жұмыстар)»   | Баспа | Оқу – әдістемелік құрал. Түркістан 2017   | 6,25 б.т.  | Бекбаев С.М., Құрмантаев Ә.Н., Турмамбеков Т.А.                  |
| 32 | «Electronics Workbench» колданбалы компьютерлік модельдеу бағдарламасы                                       | Баспа | Оқу – әдістемелік құрал. Түркістан 2018   | 7 б.т.     | Абдуманов Ө.Ж., Бекбаев С.М., Турмамбеков Т.А., Курбанбеков Б.А. |
| 33 | «Жартылай өткізгіштер»   | Баспа | Оқу құрал. Түркістан 2019   | 11.75 б.т. | Турмамбеков Т.А., Абдуманов Ө.Ж., Сейтов Б.Ж., Курбанбеков Б.А.  |

Сенат хатшысы:

PhD докторант:



| 1  | 2   | 3     | 4                         | 5          | 6                         |
|----|---|-------|---------------------------|------------|---------------------------|
| 34 | Ядро және элементар бөлшектер физикасы курсының негізгі сипаттамалары | Баспа | Оқу құрал. Түркістан 2021 | 6,625 б.т. | С.М. Бекбаев, Б.Ж. Сейтов |



Сенат хатшысы:

PhD докторант:



КОЛЫН  
**РАСТАЙМЫН:**  
 Қ.А.Ясауи атындағы  
 Халықаралық қазақ-түрік  
 университеті  
 Кадр бөлімінің  
 бастығы  
 А. Куралбаева  
 Н. Шектибаев

*(Handwritten signatures in blue ink)*