**Илимий иштер жана эл аралык байланыштар боюнча 2021- жылдын эсеп-кысабынын (отчет) шаблону**

**1.Кафедранын илимий потенциалынын 2019-2020-2021- жылдарындагы динамикасы төмөнкү таблицада көрсөтүлгөн.**

*Таблица№1*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Кафедранын аты** | **Саны** | **Баары** | | **Аспирант.** | | **Изденүүч** | | **Дисс корг.** | | **Көрсөткүч % менен**  **салыштырмалуу** | | | |
|  | канд | докт | күн | С | к | д | к | Возр сенз | **2019** | **2020** | **2021** |  |
| **1** | **«Жалпы, клиникалык биохимия жана патофизиология» кафедрасы** | 21 | 5 | 2 | 5 |  | 3 |  |  |  | **25%** | **25%** | **35%** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**2.Кафедранын илимий багыты, темасы, каттоо карточкасы (№, бекитилген күнү), алынган жыйынтыктар, практикада колдонулушу.**

*Таблица №2*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Кафедранын аты** | **Илимий багыттары** | **Аткаруу мөнөту** | **Илимий жетекчиси** | **№ гос.регистрации** | **Иштин түрү** |
| **1** | **«Жалпы, клиникалык биохимия жана патофизиология» кафедрасы** | «Эксперименталдык жаныбарлардын зат алмашуусунун биохимиялык, патофизиологиялык аспектилерин наноматериалдарды кийирүү менен изилдөө». | 2020-2025 | Маметова А.С  Калматов Р.К |  | Фунд |

**3.Кафедранын РИНЦке катталуусу жөнүндѳ маалымат.**

Таблица №3.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Кафедранын аты** | **Саны** | **РИНЦ кекатталгандар-дынсаны** | **%** |
| **1** | **Жалпы, клиникалык биохимия жана патофизиология» кафедрасы** | **21** | **4** | **19%** |

**Кафедранын РИНЦке , web of science ка катталуу жонундо маалымат жана SPIN коддору**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Аты-жону** | **РИНЦтин SPIN коду** | **web of science (WOS)** | **SCOPUS** |
| **1** | **Маметова А.С.** | 7838-3598 |  |  |
| **2** | **Ташматова Н.К.** | 3598-8738 |  |  |

**4.Корголгон кандидаттык жана доктордук диссертациялар, убактысы, коргогон жери, бекитилиши.**

**Төмөнкү таблицада 2020-2021-жылы корголгон диссертациялар.**

*Таблица №4*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Аты-жону** | **Убактысы, коргогон жери,** | **Темасы специальность**  **шифр** | **Илимий даражасы, адистик шифр** | **Илимий жетекчиси** |
| 1 Атабаев Ибрагим Насырович | 1)Кандидатская защита диссертации- 23.12.2020 КГМА г.Бишкек ул.Ахунбаева 92  2) 29.04.21диплом ВАК | «Влияние минеральных вод и природных лечебных напитков на моторную функцию кишечника у женщин с метоболическим синдромом. | **Кандидаттык диссертациясы**  14.03.11  «Востановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура ,курортология и физиотерапия» | Белов Г.В-  Д.м.н., профессор |
|  |  |  |  |  |

**5.Аспиранттар жөнүндө маалыматтар, алардын илимий-изилдөө иштеринин абалы, жыйынтыктары.**

*Таблица №5*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Аспиранттын аты-жону** |  | **Курс** | **Шифр специальности, тема** | **Жыл ичинде жасалган иштери жонундо маалыматтар** |
| 1Жаркынбаева Роза Абдимаматовна  2 Мааматова Бурулкан Мааматовна  3 Топчубаева Элида Таировна  4 Абдыкарова Айпери Садирдиновна  5 Бекташева Умсунай Кудайназаровна |  | 3 курс  3 курс  4 курс  3 курс  3 курс | Диссертациялык иштин темасы:Гумин заттарынын негизиндеги темир кармоочу нанокомпозиттер.  Адистиги(шифр): 02.00.01- органикалык эмес химия  Илимий жетекчиси: ОшМУнун медицина факультетинин жалпы, клиникалык биохимия жана патофизиология кафедрасынын башчысы, х.и.д. профессор Маметова Алтынай Сулеймановна  «Патогенетические взаимосвязи развития мочекаменной болезни с ультразвуковыми признаками у жителей Южного региона Кыргызской Республики».  Илимий жетекчиси: ОшМУнун медицина факультетинин жалпы, клиникалык биохимия жана патофизиолгия кафедрасынын профессору, м.и.д. Калматов Р.К  Диссертациялык иштин темасы: «Воздействие вредных факторов внешней среды на основные патогенетические звенья заболеваний дыхательной системы» Адистиги (шифр): 14.03.03-патологическаая физиология.  Илимий жетекчиси: ОшМУнун медицина факультетинин жалпы, клиникалык биохимия жана патофизиолгия кафедрасынын профессору, м.и.д. Калматов Роман Калматович.  Диссертациялык иштин темасы:  ” Балдардын церебралдык шал оорусун медициналык – социалдык реабилитациялоону уюштурууну оркундотуу  Илимий жетекчиси: ОшМУнун медицина факультетинин м.и.д., профессор Маметов Равшан Раимбердиевич “ Балдар хирургия” кафедрасынын башчысы  Диссертациялык иштин темасы: “Комплексные соединение марганца, медьи,кобальта, цинка с валином и трионина”  Адистиги(шифр): 02.00.01- органикалык эмес химия  Илимий жетекчиси: ОшМУнун “Химия жана химиялык технологиялар” кафедрасынын профессору, х.и.д. Алтыбаева Дилбар Тойчиевна |  |

**5.1.Кафедранын кандидаттык жана доктордук илимий иштин үстүндө изденүүчүлөр жөнүндө маалымат**

*Таблица №6*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Изденүүчүнүн аты-жөнү** |  | **Кандидаттык темасы** | **Доктордук темасы** |
| **-** | **-** | - | - |

**6. Кафедралар, факультет тарабынан өткөрүлгөн илимий конференциялар, ОПК арасынан семинарлар ж.б., алардын натыйжалуулугу.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Аталышы | Иш-чаранын тиби | Өткөрүлгөн жери жана убактысы | Катышуучулардын саны | Уюштуруучулар |
| 1.  2  3  4 | «Илим жумалыгы-2021» Кафедралык илимий .конференция  Илим жумалыгы-2021» Кафедралык илимий .конференция  «Студент жана техникалык прогресс 2021»кафедралык илимий конференция  Научн.конф. факультета приуроченное Недели Науки  Студ.научн.конф. ОшГУ | Студенттик илимий конференция  Студенттик илимий конференция  Студенттик илимий конференция  Студенттик илимий конференция | 13.04.21г.  6.11.2021г.  18.11.2021г.  30.11.2021г. | 40  40  300  500 | « Жалпы, клиникалык биохимия жана патофизиология «кафедрасы  « Жалпы, клиникалык биохимия жана патофизиология «кафедрасы  Медицинский факультет, ОшГУ  ОшГУ |

**7. Студенттик илимий иштердин,конференциялардын,изилдөө иштерин уюштуруунун мазмуну, сапаты, формалары, жыйынтыгы жана көзөмөлдөө:**

Таблица №7

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Конференц аталышы | Катышкан студ фамилиясы | группасы, курсу | Баяндаманын темасы | Илимий жетекчиси ээлеген орду |
| 1. | «Илим жумалыгы-2021» Кафедралык ил.конфер-я | 1)Абдуллажанов Азиз –    2)Эрмекова Медина ,  3)Маараимова Айназик , | 3лк 1 гр  2 лб 1  3 лк – 3гр | «Актуальные проблемы вирусного геппатита В, и их профилактика”  “Биохимия витамина Д”  “Близорукость ,и его профилактика” | Преп.Абдыкарова А.С  .  преп. Юсупова А  Преп; Абдыкарова А.С |
| 2. | «Студент жана техникалык прогресс 2021»кафедралык илимий конференция | 1)Абдуллажанов Азиз –    2)Эрмекова Медина , | 3лк 1 гр  2 курс-лб 1 | «Актуальные проблемы вирусного геппатита В, и их профилактика”  “Биохимия витамина Д” | Преп.Абдыкарова А.С  .  преп. Юсупова А |
| 3. | Научн.конф. факультета приуроченное Недели Науки | Аты жону   1. Жолчу уулу Тологон   2)Токтосун к Нуриза , | 2курс –лб 1 “  3 курс-стом 1а | Эколого- биологические особенности Баткенского риса “ Ак – турпак” и его роль в востановленных процессах при патологии желудка”  “Этиопатогенетические особенности кариеса зубов у детей “ | Преп: К.б.н., Ташматова Н.  Преп:Мааматова Б.М |
| 4. | Студ конф.ОшГУ | Катышкан студ фамилиясы |  |  |  |
| № | Конференц аталышы |  |  |  |  |
| 1. |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |

**8.Кафедрада, факультетте системалуу иштеген илимий, илимий-усулдук семинарлар, алардын натыйжалуулугу.**

Таблица №8

**Илимий ийримдер (кружки).**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Ийримди наталышы** | **Саны** | **Курс, группа** | **Ийримгекатышканстуденттердинтизмеси** | **Жетекчиси** | **Катышкан конкурс аталышыжанаоткорулгонжер** | **Ээлеген орду** |
| **1.**  **2** | «Патологическая физиология»  «Биохимия» |  | 3 курс-леч,стом  2 курс –Леч фак | Абдуллажанов А  Маараимова А    Токтосун к Н  Жолчу у Т  Эрмекова М | Абдыкарова А.С  Мааматова Б.М  Юсупова А  Ташматова Н | 1.«Илим жумалыгы-2021»  2.”Студент жана прогресс 2021»  3. Научн.конффакульт приур.Нед. науки  .  1.«Илим жумалыгы-2021  2.”Студент жана прогресс 2021»  3. Научн.конффакульт приур.Нед. науки | **1-2-3места**  **2-места**  **2-места**    **1-2-3места**  **3-места**  **2-места** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**Отчеттук мезгилде кафедра мүчөлөрү тарабынан илимий-педагогикалык жана илимий-усулдук жаатында бир нече семинар уюштурулуп, жыйынтыктары атайын каттоо журналында белгиленген.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Аталышы** | **Уюштурулушу** | **Катышуучулар, мөөнөтү, өткөн жайы** | **Лекциянынкатышуучулары** |
| **1.** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**9.Кафедранын мүчөлөрүнүн жарыкка чыккан илимий, окуу-усулдук эмгектери, алынган патенттер жөнүндөгү толук маалыматтар, алардын окуу-илимий иштерге колдонулушу.**

*Таблица №9*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Эмгектин түрү** |  |  |  | **Жарыкка чыккан жер** | | | | | |
| **Аталышы** | **КРде** | **РИНЦ**  ***ссылка*** | |  | **Scopus**  ***ссылка*** | **Web of**  **Science**  ***ссылка*** | **Алыскы**  **чет өлкөлөрдө**  ***ссылка*** | **МОН КР “Грифи”бар**  **Гриф номер,**  **БКК,УДК** | |
| **1.** | Тезистер |  |  |  | |  |  |  |  |  | |
| **2.** | Макалалар | «Вопросы физической и координационной химии», посвященной памяти докторов химических наук, профессоров Якубова Х.М. и Юсуфова З.Н.https://elibrary.ru/pic/1pix.gif  Железосодержащие нанокомпозиты на основе гуминовых веществ  Исследование супрамолекулярного комплекса моноаммонийной соли глицирризиновой кислоты с L-глутаминовой кислотой  Роль трофологического статуса пациентов при развитии заболеваний желчного пузыря  Клинико-патологические изменения при аутоиммунном тиреоидите у женщин репродуктивного возраста  Характеристические особенности гуминовых кислот, полученных при микробиологической обработке органического сырья в анаэробных условиях  Синтез и характеристика гетита  Влияние вульвокислот на подвижность ионов Pb и Cd.  Изучение разбавленных растворов аминокислот и нитрата серебра методом динамического светорассеяния  Исследование супрамолекулярного комплекса моноаммонийной соли глицирризиновой кислоты с L-глутаминовой кислотой  Гелеобразование в низкоконцентрированных растворах глицирама и аминокислот в присутствии нитрата серебра  Respiratory tract disorders assoriated with changes of the mucous membrane in workersofter expsed to phatologicalahd toxic factors  Dust Retention Ability of Plants as a Factor Improving Environment Air  Особенности патогенеза заболеваний, связанных с  воздействием загрязнителей атмосферного воздуха на организм человека.»  Состояние здоровья первого и второго поколение лиц , пострадавших от радиации . | Известия НАН КР, 2021, № 3  Вестник МУК. 2021  Вестник КРСУ. 2021  Электронный журнал ВАК КР, «Научные исследования в Кыргызской Республике», 2021, выпуск №1. Часть Бишкек.  Вестник ОшГУ Т. 1 №5 2021 | Cборник статей V международной научной конференции  Журнал «Бюллетень науки и практики России» № 10, 2021, октябрь  Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований, 2021 №7.Россия  Журнал «Современная наука: Актуальные проблемы теории и практики» Серия Естественные и Технические Науки - №01 2021.  http://www.nauteh-journal.ru/index.php/3/2021/№1/890940d2-5059-48c6-add1-81a1bae69697  Бюллетень науки и практики, Т.7. №9.2021.  <https://doi.org/10.33619/2414-2948/70/31>  Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований,  Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований, (на публикации)  Журнал «Бюллетень науки и практики | |  | Journal of environmental treatment techniques  <https://scholar.google.ru/scholar?oi=bibs&cluster=3871316022019694012&btnI=1&hl=ru> |  |  |  | |
| **3.** | Окуу китептери |  |  |  | |  |  |  |  |  | |
| **4.** | Окуу-усулдук колдонмолор | Сборниктестовыхзаданий «Forensic science test book» |  | ОшГУ, 2021 г. Международный медицинский факультет | |  |  |  |  |  | |
| **5.** | Монографиялар |  |  |  | |  |  |  |  |  | |

**10.Кафедранын 2020-21 жылы жарык көргөн илимий статьялардын тизмеси.**

*Таблица №10*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Авторлор,**  **түзүүчүлөр** | **Эмгектин**  **аталышы** | **Басмадан чыккандыгы жөнүндөгү толук маалыматтар** | **Көлөмү** |
| **1** | **Маметова Алтынай Сулаймановна** | Химическая модель коплексообразования в системе Fe (II)-Fe (III)- Mn( II)-СН3СOOH-H2O | Cборник статей V международной научной конференции на тему  «Вопросы физической и координационной химии», посвященной памяти докторов химических наук, профессоров Якубова Х.М. и Юсуфова З.Н.https://elibrary.ru/pic/1pix.gif  (15-16-ноября 2021г) | 7 |
|  |  | Железосодержащие нанокомпозиты на основе гуминовых веществ | Журнал «Бюллетень науки и практики России» № 10, 2021, октябрь | 5 |
|  |  | Исследование супрамолекулярного комплекса моноаммонийной соли глицирризиновой кислоты с L-глутаминовой кислотой | Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований, 2021 №7.Россия | 5 | |
|  |  | Исследование супрамолекулярного комплекса моноамонийной соли глицирризиновой кислоты (глицирама) с L- глутаминовой кислотой | Свидетельство Кыргыз Патент 27.09.2021 |  |
| **2** | **Калматов Роман Калматович** | Роль трофологического статуса пациентов при развитии заболеваний желчного пузыря  Клинико-патологические изменения при аутоиммунном тиреоидите у женщин репродуктивного возраста  Сборниктестовыхзаданий «Forensic science test book» | Журнал «Современная наука: Актуальные проблемы теории и практики» Серия Естественные и Технические Науки - №01 2021.  [http://www.nauteh-journal.ru/index.php/3/2021/№1/890940d2-5059-48c6-add1-81a1bae69697](http://www.nauteh-journal.ru/index.php/3/2021/%E2%84%961/890940d2-5059-48c6-add1-81a1bae69697)  Бюллетень науки и практики, Т.7. №9.2021.  https://doi.org/10.33619/2414-2948/70/31  ОшГУ, 2021 г. Международный медицинский факультет. | С.173-179 |
|  | **Гаффорова**  **Хилола Икрамовна** | Железо содержащие нанокомпозиты на основе гуминовых веществ | Журнал «Бюллетень науки и практики России» № 10, 2021, октябрь | 5 |
|  | **Жаркынбаева Роза Абдимаматовна** | Характеристические особенности гуминовых кислот, полученных при микробиологической обработке органического сырья в анаэробных условиях | Известия НАН КР, 2021, № 3 | 10 |
|  |  | Синтез и характеристика гетита | Вестник МУК. 2021 | 5 |
|  |  | Влияние вульвокислот на подвижность ионов Pb и Cd. | Вестник КРСУ. 2021 | 12 |
|  | **Матаипова Анаркан Кушубаковна** | Изучение разбавленных растворов аминокислот и нитрата серебра методом динамического светорассеяния | Электронный журнал ВАК КР, «Научные исследования в Кыргызской Республике», 2021, выпуск №1. Часть Бишкек. | 10 |
|  |  | Исследование супрамолекулярного комплекса моноаммонийной соли глицирризиновой кислоты с L-глутаминовой кислотой | Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований, 2021 №7.Россия | 5 |
|  |  | Гелеобразование в низкоконцентрированных растворах глицирама и аминокислот в присутствии нитрата серебра | Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований, (на публикации), 2021 | 5 |
|  | **Топчубаева Элида Таировна** | Dust Retention Ability of Plants as a Factor Improving Environment Air ( Способность растений удерживать пыль как фактор улучшения окружающей среды)  Особенности патогенеза заболеваний, связанных с  воздействием загрязнителей атмосферного воздуха на организм человека.» | 2021-г  <https://scholar.google.ru/scholar?oi=bibs&cluster=3871316022019694012&btnI=1&hl=ru>  Вестник ОшГУ Т. 1 №5 2021 | 8 стр |
|  | **Абдыкарова Айпери Садирдиновна** | «Состояние здоровья первого и второго поколение лиц , пострадавших от радиации» | Журнал «Бюллетень науки и практики России» 2021 | 12стр |

**11.Илимди коомчулукка жарыялоо, популяризациялоо боюнча**

**массалык-маалымат каражаттарына чагылдырылган материалдары**

*Таблица №11*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Макаланын аталышы** | **ММК жөнүндө маалымат** | **Кошумча маалымат** |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |

**12.Кафедранын мүчөлөрүнүн квалификацияларын жогорулатуусу**

**(формалары, кимдер, кайсы жерде, качан, натыйжасы ж. у. с.)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Окутуучунун аты-жөнү** | **Кызматы** | **КЖКданөткөн дата, көлөмү** | **КЖнын багыты** | **Өткөргөн мекеме** |
| 1 | Матаипова Анара Кушубаковна | Окутуучу | 2021 -ж | Сертификат «Педагогика жана психология». | ОшМУ , 2021-ж |
| 2 | Гаффорова Хилола Икрамовна | Доцент  Х.и.к., | 2021ж | “ Турк тили В курсу “ | ОшМУ, 204 –саат |
| 3 | Жаркынбаева Роза Абдимаматовна | Окутуучу | 2021ж | “ Турк тили В курсу “ | ОшМУ, 204 –саат |
| 4 | Исмаилова Сейликан | окутуучу | 2021-ж | “ Новая волна КОВИД -19; штам Дельта – очередная угроза “ | Центр развития профессиональной квалификации медицинских работников при МЗ РУ |
| 5 | Абдыкарова Айпери Садирдиновна | Окутуучу | 2021-ж | Сертификат “Пятая версия протокола по СOVID – 19” | Южный филиал КГМИПиПК , 2021-г |
| 6 | Абдыкарова Айпери Садирдиновна | Окутуучу | 2021-ж | Сертификат “ Гиперкапническая гипоксия в лечении энуреза” | Алтайский медицинский институт последипломного образование |

**13.Кафедранын (факультеттин) эл аралык кызматташтыктары, тышкы байланыштары, формалары, натыйжалары.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Аталышы** | **Чет элде** | **Кызматташтыктын формасы** | **Кафедра, анын жооптуулары** |
| **1** |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |

**14.Сырткы мобилдуулук (Внешняя мобильность) 2020-2021,2021-2022 окуу жылында «Эки тараптуу келишимдер» боюнча жиберилген окутуучулар**

*Таблица №14*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ф.И.О.** | **Должность/кызматы** | **Срок/Мөөнөтү** | **Страна,город/ назвние Университета** | **Объекты поездки/ программа** | **Финансирование/ Каржылоо /** |
| **1 Атабаев Ибрагим Насырович** | По программе Академическая дистанционная мобильность по проведение практической занятии по дисциплине «Патологическая физиология»» | С 15.10.21.  По 06.11.21 | Сумский государственный университет  СумГУ.Украина |  | ОшГУ |
| **2 Калматов Роман Калматович** | По программе Академическая дистанционная мобильность по проведение гостевой лекции по дисциплине «Патологическая физиология»» | С 15.10.21.  По 06.11.21 | Сумский государственный университет  СумГУ.Украина |  | ОшГУ |

**15.ОПК (окутуучу-профессордук курамы) нын алыскы жана жакынкы чет өлкөлөрдө өткөрүлгөн «Конок лекцияларга» катышуусу жөнүндө маалымат**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Аты - жөнү** | **Иштегенжери, өлкөсү** | **Лекциянынтемасы** | **Лекциянынөтүлгөнжайы** | **Лекциянынкатышуучулары** |
| **1** |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |

**16.ОПКнын алыскы жана жакынкы чет өлкөлөрдө өткөрүлгөн конгресстерге, эл аралык сипозиумдарга катышуусу жонундо маалымат.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Лекциянынтемасы** | **Лекциянынөтүлгөнжайы** | **Аты - жөнү** |
| **1** |  |  |  |
| **2** |  |  |  |

**17.ОПКсынын өлкө ичинде (Кыргыз Республикасында) өткөн конференцияларга, съездерге жана симпозиумдарга катышуусу жөнүндө маалымат**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование | Ф.И.О. | Дата и место проведения | Число участь-в | организаторы |  |
| 1 |  |  |  |  |  | |
| 2 |  |  |  |  |  | |

**18.Международное сотрудничество, какими грантами работаете, сведения о научных связах с ВУЗами ближнего и дальнего зарубежья.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Название ВУЗа | Страна, город | С какого года по какой год | Название гранта/ проекта |
| 1 |  |  |  |  |

19. Англис тилдүү же болбосо башка тилин билген окутуучулардын тизмеси жана денгээли.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Аты-жөнү | Кайсыл тил | Денгээли (Уровень) | Cертификат |
| 1 | Калматов Р.К | Англис тили | Pre-intermediate | Ош шаары,. Тейлор институту. |
| 2 | Атабаев И Н | Англис тили | Pre-intermediate | Ош шаары,  Тейлор институту. |