**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.СКалматов 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 Абдимаматовна2 Мааматова Бурулкан Мааматовна3 Топчубаева Элида Таировна4 Абдыкарова Айпери Садирдиновна5 Бекташева Умсунай Кудайназаровна |  | 3 курс3 курс4 курс3 курс 3 курс  | Диссертациялык иштин темасы:Гумин заттарынын негизиндеги темир кармоочу нанокомпозиттер.Адистиги(шифр): 02.00.01- органикалык эмес химияИлимий 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.КДиссертациялык 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 оркундотууИлимий жетекчиси: ОшМУнун медицина факультетинин м.и.д., профессор Маметов Равшан Раимбердиевич “ Балдар хирургия” кафедрасынын башчысыДиссертациялык иштин темасы: “Комплексные соединение марганца, медьи,кобальта, цинка с валином и трионина”Адистиги(шифр): 02.00.01- органикалык эмес химияИлимий 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 |
| 1.234 | «Илим жумалыгы-2021» Кафедралык илимий .конференцияИлим 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 конференцияСтуденттик илимий конференцияСтуденттик илимий конференцияСтуденттик илимий конференция | 13.04.21г.6.11.2021г.18.11.2021г.30.11.2021г. | 4040300500 | « Жалпы, клиникалык биохимия жана патофизиология «кафедрасы« Жалпы, клиникалык биохимия жана патофизиология «кафедрасыМедицинский факультет, ОшГУОшГУ |

**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 гр2 лб 13 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 гр2 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 жону1. 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,стом2 курс –Леч фак |  Абдуллажанов А Маараимова А  Токтосун к НЖолчу у ТЭрмекова М | Абдыкарова А.СМааматова Б.МЮсупова АТашматова Н | 1.«Илим жумалыгы-2021» 2.”Студент жана прогресс 2021»3. Научн.конффакульт приур.Нед. науки.1.«Илим жумалыгы-20212.”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 веществИсследование супрамолекулярного комплекса моноаммонийной соли глицирризиновой кислоты с L-глутаминовой кислотойРоль трофологического статуса пациентов при развитии заболеваний желчного пузыряКлинико-патологические изменения при аутоиммунном тиреоидите у женщин репродуктивного возрастаХарактеристические особенности гуминовых кислот, полученных при микробиологической обработке органического сырья в анаэробных условияхСинтез и характеристика гетитаВлияние вульвокислот на подвижность ионов Pb и Cd.Изучение разбавленных растворов аминокислот и нитрата серебра методом динамического светорассеянияИсследование супрамолекулярного комплекса моноаммонийной соли глицирризиновой кислоты с L-глутаминовой кислотойГелеобразование 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 factorsDust Retention Ability of Plants as a Factor Improving Environment Air Особенности патогенеза заболеваний, связанных своздействием загрязнителей атмосферного воздуха на организм человека.»Состояние здоровья первого и второго поколение лиц , пострадавших от радиации . | Известия НАН КР, 2021, № 3Вестник МУК. 2021Вестник КРСУ. 2021Электронный журнал ВАК КР, «Научные исследования в Кыргызской Республике», 2021, выпуск №1. Часть Бишкек.Вестник ОшГУ Т. 1 №5 2021 | Cборник статей V международной научной конференцииЖурнал «Бюллетень науки и практики России» № 10, 2021, октябрьМеждународный журнал прикладных и фундаментальных исследований, 2021 №7.РоссияЖурнал «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-add1-81a1bae69697Бюллетень 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 пузыряКлинико-патологические изменения при аутоиммунном тиреоидите у женщин репродуктивного возрастаСборниктестовыхзаданий «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 своздействием 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 университетСумГУ.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 университетСумГУ.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. |