**Ошский государственный университет международный медицинский факультет**

Кафедра ЕНД

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ФИО преподавателя** | **Ученая степень/ученое звание** | **Стаж работы** | **Штат/совместит** | **Научные публикации (за последние 3 года)** | **Ссылка на публикацию** | **Повышение квалификации и дата (за последние 3 года)** |
| 1 | Камалов Жылдыз Камалович | д.х.н | 38 лет | штат | Взаимодействие лейцина с хлоридом меди в водной среде | Известия КГТУ им Раззакова. Бишкек, 2020 №3(55) |  |
| 2 | Абдыганыев Нурудун Абдыганиевич. | к.б.н. | 48 | штат | Физическое развитие и функциональные тесты у школьников высокогорных сел Алайского района | Программа международной научно-практической конференции “эпидемиология, патогенез и саногенез заболеваний в измененных климато-географических условиях Фергенской долины иТянь-Шаня-Памира”, посвященный году развития регионов Кыргызстана, Ош, 15-16 мая 2018г. |  |
| 3 | Туленбаева Мавлюда Абдыганиевна | к.х.н. | 35 лет | штат | Взаимодействие лейцина с хлоридом меди в водной среде | Известия КГТУ им Раззакова. Бишкек, 2020 №3(55)  С. 418-424 | Кесиптик билим беруудо компетенттуулук мамилеге ылайык окуу- методикалык документтерди иштеп чыгуу жана технологияларды пайдалануу. Тренинг-семинар. 2018-год 15-23 январь г. Ош |
| 4 | Касиева Гулсара Кенешовна | к.б.н. | 27 | штат |  |  | **Certifikate of completion** has completed a 100-hour course at Elementary level of the English for Young Professional Program-2019 .  **Сертификат** участник 67 международной научно-практической конференции евразийского научного объединения. “перспективы модернизации современной науки”г. Москва, 29-30 сентября 2020 г.  **Сертификат** участника семинар- тренинга “Кесиптик билим беруудо компетентуулук мамилеге ылайык окуу –методикалык документтерди иштеп чыгуу жана технологияларды пайдалануу”“Агартуу академиясы”17-24.01.,2019  **Сертификат** “” современное состаяние, проблемы и песпективы медицинского образования”  Бухарский государственный медицинский институт имени Абу Али Ибн Сино 12.04.2018 Сертификат прочитание лекции в Бухарский государственный медицинский институт имени Абу Али Ибн Сино 12.04.2019  **Сертификат** прочитание лекции Ташкентский Педиатрический медицинский институт 15,04,2019 ” |
| 5 | Жээнтаева Жыпаргуль Кенешовна | к.б.н. | 22 | штат |  |  | **Сертификат** участника семинар- тренинга “Кесиптик билим беруудо компетентуулук мамилеге ылайык окуу –методикалык документтерди иштеп чыгуу жана технологияларды пайдалануу”“Агартуу академиясы”15-23.01 2018  **Сертификат** “” современное состаяние, проблемы и песпективы медицинского образования”  Бухарский государственный медицинский институт имени Абу Али Ибн Сино 12.04.2019  **Сертификат** прочитание лекции в Бухарский государственный медицинский институт имени Абу Али Ибн Сино 12.04.2019  **Сертификат** прочитание лекции Ташкентский Педиатрический медицинский институт 15,04,2019  **Сертификат** “коз карандысыз аккредитациялоонун эксперттерин даярдоо” “эл баасы” 11,102018 |
| 6 | Ажибаева Зулайка Сулаймановна | к.х.н. | 23 г. | штат | Разработка способа получения фруктозных сиропов из глюкофруктана | [file:///C:/Users/45/Downloads/%D0%A2%D0%B5%D0%B7%D0%B8%D1%81%D1%8B%20%D0%A2%D1%83%D1%80%D0%BA%D1%81%D0%BE%D0%B9.pdf](file:///C:\Users\45\Downloads\%D0%A2%D0%B5%D0%B7%D0%B8%D1%81%D1%8B%20%D0%A2%D1%83%D1%80%D0%BA%D1%81%D0%BE%D0%B9.pdf)  Международ. конгресс тюркского мира по естеств. наукам и медицине Кыргызстан-Турция, 21-23 Апрель 2019, Ош.  Конгресстин баян. тезистер жыйнагы.С.219. | Сертификат участника семинар- тренинга “Кесиптик билим беруудо компетентуулук мамилеге ылайык окуу –методикалык документтерди иштеп чыгуу жана технологияларды пайдалануу”“Агартуу академиясы”15-23.01 2018 |
| Оптимальные условия получения фруктозных сиропов из глюкофруктанов | Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана. 2019. №6.С.89-92 | Сертификат учебного курса “Педагогика и психология” . Институт повышения квалификации. 2021г. |
| Общая характеристика углеводного состава Cousinia Ninae Jus | <https://applied-research.ru/ru/article/view?id=12950>  Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. 2019. № 12 (часть 1). С. 39-43 |
| Глюкофруктаны растений Helianthus Tuberosus произрастающие в Кыргызстане | <https://applied-research.ru/ru/article/view?id=13091>  Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. 2020. №6. С. 43-48 |
|  |  | Углеводы кузинии ангренской Cousinia Angreni Jus (Asteraceae), установление структуры их глюкофруктанов | <http://journal.asu.ru/cw/article/view/5182>  Химия растительного сырья. 2020. № 1. С. 41-47. |
|  |  |  | Химические свойства олиго- и полисахаридов из надземной части растений Eremurus fuscus | В печати журнала “Химия растительного сырья” |
| 7 | Омурзакова Гулнара Гуламовна | к.х.н. | 25 лет | штат | 1. Взаимодействие лейцина с хлоридом меди в водной среде   Комплексное соединение сульфата магния с имидазолом | Известия КГТУ им Раззакова. Бишкек, 2020 №3(55)  Известия Ошского технологического университета. –2020. -№ 2. – С. 67-73. |  |
| 8 | Турсунбаева Айнура Турдубековна |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Манасов Насырбек Абдивалиевич | Ст.преп | 26 лет | штат | “Пути усиления профессиональной направленности преподавания курса химии в медицинских вузах”.  “Формирование естественно-научных понятий у студентов на основе межпредметных связей”.  “Илимий тушунукторду системалуу оздоштуруудогу болочок мугалимдердин компетенттуулугу”. «Место курса общей химии при подготовке будущих врачей; Новые проблемы». | 1.Бабаев Д.Б.,Манасов Н.А. «Интеграция курса общей химии при подготовке будущих врачей». Актуальные проблемы современности: наука и общество,2018 №3(20).С.53-57.  2.Бабаев Д.Б.,Хаитов Ш.К.,Манасов Н.А. Theoretical and Applied Science №01(81). – США 2020.  3.Зулушова А.Т., Эмилбекова Д.А.,Манасов Н.А.,Хаитов Ш.К. Наука.Образование.Техника №1.-Бишкек, 2020г.  4.. Эмилбекова Д.А., Зулушова А.Т., Хаитов Ш.К.,Манасов Н.А. Илим.Билим.Техника.2020.№3(69).С.76-81.  5. Хаитов Ш.К.,Бабаев Д.Б., Манасов Н.А. В сборнике:Паритеты,приоритеты и акценты в цифровом образовании.Сборник научных трудов.В 2-х частях.Саратов,2021.С.242-247. | **1.Сертификат** “Кесиптик билим беруудо компетенттуулук мамилеге ылайык окуу-методикалык документтерди иштеп чыгуу жана технологияларды пайдалануу”  **2. Сертификат** “Профилактическая медицина:сегодня и завтра |
| 10 | Кожобекова Пардаз Жумабаевна |  | 22 | штат | Роль информационно-коммуникационных технологий в медицинских вузах при обучении физике,– 1/2018, | <https://globalf5.com/Zhurnaly/Socialno-gumanitarnye-nauki/aktualnye-problemy-sovremennosti-nauka-i-obsh/> |  |
| 11 | Орозматов Тутан Тынчылыкович | к.м.н.,  доцент | 3года | штат | ЭТНИЧЕСКИЕ, ПОЛОВЫЕ И ВОЗРАСТНЫЕ АСПЕКТЫ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА  ОЖИРЕНИЕ И РИСК РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ: ВЗГЛЯД НА СОВРЕМЕННУЮ ПРОБЛЕМУ  ПОКАЗАТЕЛИ ЖЕСТКОСТИ АРТЕРИЙ, КАК ПАРАМЕТРЫ ПРОГНОЗА РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ | <https://cyberleninka.ru/article/n/etnicheskie-polovye-i-vozrastnye-aspekty-metabolicheskogo-sindroma>  **VOL 2, No 64 (64) (2021)**  **The scientific heritage**  (Budapest, Hungary)  [**https://cyberleninka.ru/article/n/ozhirenie-i-risk-razvitiya-serdechno-sosudistyh-zabolevaniy-vzglyad-na-sovremennuyu-problemu**](https://cyberleninka.ru/article/n/ozhirenie-i-risk-razvitiya-serdechno-sosudistyh-zabolevaniy-vzglyad-na-sovremennuyu-problemu)  **VOL 2, No 64 (64) (2021)**  **The scientific heritage**  (Budapest, Hungary)  <https://cyberleninka.ru/article/n/pokazateli-zhestkosti-arteriy-kak-parametry-prognoza-razvitiya-serdechno-sosudistyh-oslozhneniy>  **VOL 2, No 65 (65) (2021)**  **The scientific heritage**  (Budapest, Hungary)  **НЕСБАЛАНСИРОВАННОЕ ПИТАНИЕ И ЕГО РОЛЬ В РАЗВИТИИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**  **ФАКТОРЫ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО РИСКА**  **ПРИ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19)**  **НА ФОНЕ САХАРНОГО ДИАБЕТА** | **Сертификат лиц № LE 140000672 “**Кесиптик билим беруудо компетентуулук мамилеге ылайык окуу методикалык документацияны иштеп чыгуу жана инновациялык технологияларды пайдалануу” (72 саат) 15-22 январь 2020жыл  **«Анатомо-гистологические особенности строения органов и тканей эндокринной системы»** (36 часов) по профилю преподаваемых дисциплин (анатомия, гистология).  <https://cyberleninka.ru/article/n/nesbalansirovannoe-pitanie-i-ego-rol-v-razvitii-serdechnososudistyh-zabolevaniy>  **VOL 2, No 65 (65) (2021)**  **The scientific heritage**  (Budapest, Hungary)  *Вестник КРСУ. 2021. Том 21. № 5* |
| 12 | Акаев Кылычбек Таштемирович |  | 29 лет | штат |  |  | **Сертификат лиц № LE 140000672 “**Кесиптик билим беруудо компетентуулук мамилеге ылайык окуу методикалык документацияны иштеп чыгуу жана инновациялык технологияларды пайдалануу” (72 саат) 15-22 январь 2020жыл |
| 13 | Галаутдинов Ринат Фанурович | магистр | 6 год | штат | Гендерные и этнические особенности структуры питания среди жителей Чуйской области Кыргызской Республики.  Факторы сердечно-сосудистого риска при новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на фоне сахарного диабета. | <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42448872>  [ВЕСТНИК КЫРГЫЗСКО-РОССИЙСКОГО СЛАВЯНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=42448864) Учредители: Киргизско-Российский славянский университет ISSN: 1694-500XeISSN: 1694-6839  <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46182265>  [ВЕСТНИК КЫРГЫЗСКО-РОССИЙСКОГО СЛАВЯНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=46182251) Учредители: Киргизско-Российский славянский университет ISSN: 1694-500XeISSN: 1694-6839 | **Сертификат** участника международной научно-практической конференции «Эпидемиология, патогенез и саногенез заболеваний в измененных климатогеографических условиях Ферганской долины и Тянь-шаня-Памир», посвященный году развития регионов Кыргызстана. г.Ош. май, 2018г.  **Сертификат** подтверждает, что прослушал цикл в рамках образовательного проекта Ошского городского здравоохранения «Стандартные ведения кардиологических больных по клинических руковдствах» Кредит – 36часов. г.Ош, 27мая 2017г.  **Сертификат**  участника тренинга « B-learning modules in occupational and environmental health» Erasmus + , TUTORIAL, University of Milano, Osh, Kyrgyzstan. 25.11.2018-30.11.2018. 12 academic hours.  **Сертификат** подтверждает, что прослушал обучающий курс по интервенционной аритмологии и кардиостимуляции. Общества сердечного Ритма Шелкового Пути в рамках VII Евразийского Конгресса Кардиологов 17мая 2019года, г. Ташкент, Узбекистан.  **Сертификат** подтверждает, что прослушал курс лекции в течение 16часов по основным разделам современной кардиологии Евразийского конгресса кардиологов 17-18мая 2019года, г. Ташкент,  **Сертификат** подтверждает, что прослушал «Современные принципы нефропрофилактики у пациентов у пациента с коморбидной сердечно-сосудистой патологией» Кредит – 6часов. г.Ош, 14 ноября 2019г.  **Сертификат лиц № LE 140000672 “**Кесиптик билим беруудо компетентуулук мамилеге ылайык окуу методикалык документацияны иштеп чыгуу жана инновациялык технологияларды пайдалануу” (72 саат)15-22 январь 2020жыл  **Сертификат** выдан члену АВВМ участнику «Школы кардиолога и семейного врача», организован в рамках объединенного съездов терапевтов и ежегодной научно-практической конференции «Миррахимовские чтения» Кредит – 28 часов. г.Бишкек, 8-9октября 2020г.  **Сертификат** выдан члену АВВМ участнику «Школы кардиолога и семейного врача», организован в ежегодной научно-практической конференции «Миррахимовские чтения», посвященной 80-летию АВВМ. Кредит – 30 часов. г.Бишкек, 25-26 марта 2021г.  Повышение квалификации по **Менеджменту образования**, 36 часов. Курск. РФ 5.04.2021  23.04.2021 |
| 14 | Жапиева Барно Набиевна | магистр | 31 | штат |  |  | Сертификат участника семинар- тренинга “Кесиптик билим беруудо компетентуулук мамилеге ылайык окуу –методикалык документтерди иштеп чыгуу жана технологияларды пайдалануу”“Агартуу академиясы”15-23.01 2018 |
| 15 | Токторбаева Гулсун Полотовна | асп | 10 | штат | 1.Токторбаева Г.П., Ташполотов Ы. Определение содержания йода в скорлупе ореха методом пиролиза в интервале температур 100-5000С Бюллетень науки и практики. 2020.Т.7.№15.С. 247-250. УДК 662  2. Токторбаева Г.П., Ташполотов Ы. Определение содержания йода в скорлупе ореха методом пиролиза в интервале температур 100-5000С Бюллетень науки и практики. 2020.Т.7.№15.С. 247-250. УДК 662  3. Исследования и разделение древесной смолы на органический фракции на основе индивидуального выкипания веществ  Т. 7. №1. 2021 стр 296-299 УДК 674.038  4. Исследование химического состава угля и скорлупы греческого ореха Т. . №7. стр 90-95 2021 УДК 634.511  5. Исследование массавая доля углерода, влажность выход летучих веществ и зальность угля, греческого угля. XIV Международной научно-практической конференции . 29 октября 2021.Часть 2 г. Ростов-на-Дону  ООО «ПРИОРИТЕТ»  344113 г. Ростов-на-Дону, ул. Боряна, д. 20 оф. 24  тел. +7 951 528 22 82  Подписано в печать 05.11.2021г., тираж 700 экз. | *Бюллетень науки и практики / Bulletin of Science and Practice* <https://www.bullet>  ennauki.com РФ. Г. Нижневортовск  *Бюллетень науки и практики / Bulletin of Science and Practice* <https://www.bullet>  ennauki.com РФ. Г. Нижневортовск | **Сертификат** ОшМУнун “Ак Буура” эс алуу аймагында өткөрүлгөн Жаш окумуштуулардын жайкы мектебинин “ Илимий –изилдөө иштеринин методологиясы” 2020.    **Сертификат** окуу процессинде дистанттык технологияларды колдонуу. 2020 жыл  **Сертификат** кесиптик билим берүүдө компеттенттүүлүк мамилеге ылайык окуу методикалык документацияны иштеп чыгуу жана инновациялык технологияларды пайдалануу  2020  **СERTIFICATE Has completed a 100-hour course at Elementary level of the English for Young Proffesionals Program** |
| 16 | Ажибаев Давид |  | 7 лет | штат |  |  | **Сертификат лиц № LE 140000672 “**Кесиптик билим беруудо компетентуулук мамилеге ылайык окуу методикалык документацияны иштеп чыгуу жана инновациялык технологияларды пайдалануу” (72 саат) 15-23 январь 2018жыл  **Сертификат** участника “Эпидемиология, патогенез и саногенез заболеваний в изменных климатогеографических условиях Фергнанской долины и Тянь-Шаня-Памира”. 15-16 май 2018г.  **Сертификат лиц № LE 140000672 “**Кесиптик билим беруудо компетентуулук мамилеге ылайык окуу методикалык документацияны иштеп чыгуу жана инновациялык технологияларды пайдалануу” (72 саат) 15-22 январь 2020жыл |