

**ОШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ МЕЖДУНАРОДНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ФАКУЛЬТЕТ**

**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНА КАФЕДРЫ
ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ
ЗА 2021-2022-УЧЕБНЫЙ ГОД.**



Ош-2021.

1. Модернизация образовательной деятельности.

1.1 По первому пункту на кафедре за 2021-2022-учебный год организованы научные кружки по следующим предметам кафедры: Инфекционные болезни, Тropicческая медицина, Микробиология, Общественная здравоохранение. Руководителями кружков являются практикующие врачи в больницах, профессора и преподаватели по практическим занятиям. Студенческий научный кружок (СНК) является добровольной организацией студентов, выражающих желание овладеть навыками проведения научных исследований и успешно сочетающих такую деятельность с учебой. Основными целями работы студенческого научного кружка являются: • формирование у студентов интереса и потребности к научному творчеству, • развитие творческого мышления, научной самостоятельности, повышение внутренней организованности, сознательного отношения к учебе, углубление и закрепление полученных в процессе обучения знаний. Ежегодно на кафедре в рамках результата научно-исследовательских кружков публикуются научные работы студентов совместно с преподавателями в рецензируемых журналах. За 2021-2022 учебный год опубликованы около 10 научных статей студентов в рецензируемых журналах.

1.2 По пункту Подготовка к МС1 студентов на кафедре ежегодно 30% экзаменационных тестовых вопросов по всем предметам обновляются и 10% из них вопросы МС1

1.3 Участие в международных научных конференциях организованные партнерами и ведущими университетами СНГ.

Преподаватели кафедры Абдимомунова Б.Т., Маматкулова Н.М. 27 мая 2022 года выступили с докладом на международной научной конференции «Инновации в сфере медицинской науки и образования» где приняли участие 13 университетов: Омский государственный университет, Международная высшая школа медицины, Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко, Уральский государственный медицинский университет, Федеральный исследовательский центр питания, Биотехнологии и безопасности пищи, институт молекулярной патологии и патоморфологии, Государственное научное учреждение «институт физиологии» НАН Беларуси, Белорусский государственный медицинский университет, Государственное предприятие «Академфарм», Бухарский государственный медицинский институт им. Абу Али Ибн Сино, Академия постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, Ферганский медицинский институт общественного здоровья.

Основная цель конференции – обмен научными результатами, исследовательским опытом и публикация научных результатов ученых, аспирантов, докторантов и специалистов по актуальным вопросам в сфере инновации современной медицинской науки и образования. По окончании конференции преподаватели кафедры удостоились сертификатами за участие.

Международная научно-практическая конференция «Современные проблемы инфектологии, эпидемиологии, микробиологии и медицинской паразитологии».

22-23 сентября Англиканский Государственный Медицинский Институт совместно с Министерством здравоохранения Узбекистана и с Ташкентской Медицинской Академией провели международную конференцию где приняли участие ведущие инфекционисты, эпидемиологи и микробиологи Узбекистана, Казахстана, России, Таджикистана и Кыргызстана. Более 50 ведущие лектора выступили с докладами на актуальные темы инфектологии, микробиологии и эпидемиологии. С кафедры «Общественное здоровье и здравоохранение» на конференции выступила аспирант Абдимомунова Б.Т., также как слушатели участвовали инфекционисты Маматкулова Н.М и Абжапарова А.З.
https://base.oshbu.kelnews/news/?lg=1&id_page=3539&id2=17131&list=10

1.4 Применение инновационных методов обучения. Для улучшения качества преподавания на кафедре практические занятия проводятся с применением инновационных методов обучения РВЛ СВЛ КВЛ ТВЛ в процессе реализации которых у обучающихся формируется компетенция для совершенствования в будущем как высококвалифицированного специалиста в области медицины. В начале учебного года УМС кафедры Жалалилова Г.Ж. провела семинар для ППС о применении инновационных методов обучения на практических занятиях. Также по предмету Инфекционные болезни приобретен за счет собственных средств преподавателей мультимедиа. Также практические занятия по клиническим предметам кафедры проводятся в многопрофильной виртуальной клинике ДИМЕДУС где студенты осваивают практическую часть и решают ситуационные задачи.

1.5 Работа по совершенствованию педагогического мастерства (участвовать на взаимопосещение профессоров других вузов.) Преподаватели Маматкулова Н.М., Нуралиев А.Д., Киргизбаев З.А., Муллин Ф.Ф., Давранбек к М., Заниев И., Юнусалиева З.К. прошли 72х часовой курс по педагогике и психологии организованное Ошским Государственным Университетом. На месячном курсе были организованы теоретические и практические занятия с использованием новых навыков обучения. Основная цель курса формирование у обучающихся преподавателей педагогических и психологических компетенций, системы знаний, практических умений и личностных качеств, обеспечивающих возможность решать профессиональные задачи в процессе педагогической деятельности. По окончании курса вручены сертификаты. Также по всем предметам кафедры преподаватели посещают лекции профессоров. Взаимопосещение лекций ППС принято считать одной из форм повышения квалификации сотрудников, в ходе которой молодые преподаватели обучаются методом обучения и преподавания. Также для новых сотрудников кафедры предусмотрены наставничество со стороны старших преподавателей, доцентов и профессоров которые помогают им в первый год преподавательской деятельности.

Семинар профессора Международной высшей школы медицины.

Профессор Международной высшей школы медицины Кутманова А.З. 20 и 21 апреля в городе Ош провела семинар на тему: «Covid-19, постковидный синдром и реабилитация больных с постковидным синдромом. Участвовали преподаватели кафедры « Общественное здоровье и здравоохранение» по инфекционным болезням Сатыбагышева М.М, Абдимомунова Б.Т.

https://base.oshsu.kg/news/new/71g=1&id_page=3539&id2=18891&list=5

II. Модернизация научно-исследовательской и инновационной деятельности.

2.1 Обучаться методам иммунологических исследований в Южно-Уральском медицинском университете, Карагандинском Медицинском университете.

Преподаватели кафедры Маматкулова Н.М. и Абдимомунова Б.Т. прошли курс повышения квалификации в одном из лучших ВУЗов России в Северо-Западном государственном медицинском университете имени И. И. Мечникова в г. Санкт-Петербург с 4 по 23 октября 2021года. Курс прошел на базе клинической инфекционной больницы имени С.П.Боткина. Более 50 врачей-инфекционисты из разных стран прошли повышение квалификации в данном цикле. В ходе цикла обсуждены актуальные инфекционные заболевания как: Эпидемиогенез, клиника и лечение ВИЧ-СПИДа, ТОРСН-инфекции, Токсоплазмоз, Хламидийные инфекции. Занятие ведут ведущие инфекционисты кафедры: проф. Васильев В.В, проф. Позняк А.Л, доц. Невзоров В.А и т.д с обсуждением в конце клинический разбор пациента. В СЭГМУ имени И. И. Мечникова функционируют 1 научно-исследовательский институт, 9 научно-исследовательских лабораторий, университетский научный стоматологический центр, собственный виарий.

Также преподаватели посетили НИИ медицинской микологии имени П. Н. Кашкина который является научно-методическим микологическим центром Минздрава России и единственными учреждением в России, где проблемы микологии решаются большим коллективом исследователей, врачей и преподавателей. В испытательном лабораторном центре проводятся испытания, исследования, измерения различной продукции, товаров, материалов, объектов и факторов среды обитания. Лечение-диагностическая работа в СЭГМУ имени И. И. Мечникова осуществляется на 800 койках по 25 лечебным профилям на шести собственных клинических базах. Ежегодно клинические подразделения университета оказывают высококвалифицированную медицинскую помощь приблизительно 4 тысячам пациентов в стационаре и примерно 300 тысячам пациентов амбулаторно.

https://base.oshsu.kg/news/new/71g=1&id_page=3539&id2=17171&list=10

В 2022-2023-учебном году планируется визит микробиологов в Карагандинский Медицинский институт по циклу бактериология.

2.2 Организация совместного научно-практического вебинара с блоггиними и дальними вузами.

Преподаватели кафедры «Общественное здоровье и здравоохранение» Жанадилова Г.Ж., Абжапарова А., Турусбекова А.К. 17 мая приняли участие на открытом вебинаре на тему «Экономика в здравоохранении». Вебинар организован в рамках реализации проекта Erasmus + HARMONEE. Лектор PhD профессор Клаудио Колозио. https://base.oshsu.kg/news/new/?lg=1&id_parent=3539&id2=19171&list=5

Вебинар по One Health организованным Claudio Colosio.

15 июня преподаватели кафедры «Общественное здоровье и здравоохранение» Жанадилова Г., Исаева А., Нурдалиев А. приняли участие в вебинаре по One Health, организованным профессором Клаудио Колозио (Италия Милан). https://base.oshsu.kg/news/new/?lg=1&id_parent=3539&id2=19412&list=4

Летняя школа проекта HARMONEE.

В рамках реализации проекта HARMONEE, целью которого является «обучение преподавателей и создание модулей для Магистратуры программа «Общественное здравоохранение», проведена встреча с участниками летней школы. На встрече участвовали 27 сотрудников из 9 вузов стран СНГ (Кыргызстан, Казахстан, Таджикистан, Узбекистан). Участники летней школы совместно с координаторами и тьюторами проекта составят 9 модулей для повышения местного потенциала в общественном здравоохранении. Представителями ОшГУ являются Капматов Р.К. – координатор программы, Пайзылдаев Тимур – старший преподаватель кафедры Анатомия гистология и нормальная физиология и Жанадилова Г. из кафедры Общественное здоровье и здравоохранение.

https://base.oshsu.kg/news/new/?lg=1&id_parent=3539&id2=17123&list=10

Scientific guidance Open Science for PhD students. Научное руководство. Открытая наука для аспирантов и магистрантов.

6-мая магистранты и аспиранты кафедры «Общественное здоровье и здравоохранение» приняли участие в онлайн-конференции организованное DEPERCA. На конференции докладчики: Prof. Dr. Michael Gille, Dr. Andreas Sonntag, Prof. Dr. Marina Trompala-Frick поделились как правильно писать статью и опубликовать в международные журналы.

https://base.oshsu.kg/news/new/?lg=1&id_parent=3539&id2=16753&list=12

2.3 Подготовка студентов к международным Олимпиадам и выпуск статьи в Web of Science, SCOPUS.

В рамках научного кружка кафедры «ОЭиЗ» проведены несколько исследовательские научные работы со студентами 4-курса на тему: «Current and future threats of zoonotic infectious disease in my territory». Для студентов 5-курса по тропическим инфекциям на тему: «The economic significance of Malaria in India».

Работа студента Рогожа Югаля группы 4енг-4В на тему – «STUDY OF DENGUE INFECTION IN RAJASTHAN».

И студента группы 4енг-10 В - Рауфет Киптар на тему : «Visceral leishmaniasis outbreaks in East sшаmparan: Bihar Ground Level Research». откорректированные преподавателями опубликованы в международном журнале Science Poland (Варшава Польша) в XXXVII-международная научная конференция «Modern Scientific Challenges and Trends». Авторы награждены именными сертификатами.

Научная Работа студентов 5го курса Fasila Davood и Vinod Phoebe Sarah на тему: «Epidemiological Characteristics of Malaria on the Example of the state Kerala» опубликовано в Научном Издательском Центре INTERCONF «Challenges in Science of Nowadays». EndDevoours Publisher (Washington, USA). https://base.oshsu.kel/news/new/?1e=1&id_page=3539&id2=16325&list=14

Научная конференция среди студентов 4-5го курса в рамках научного кружка.

Среди студентов 4-5 курсов Международного Медицинского Факультета по предмету «Инфекционные болезни» и «Тропические инфекционные болезни» 19.04.21 года проведена научная конференция в рамках научного кружка. Выступили с докладами студенты 4 курса:

1. Аман Киптар- Japanese Encephalitis/ Acute Encephalitis Syndrome(AES)/Сшапкі Вакхар Outbreak in Bihar 2019,India.
2. Киптар Рауфет- Visceral leishmaniasis outbreaks in East sшаmparan: Bihar Ground Level Research.
3. Wasim Akram- Japanese Encephalitis/ Acute Encephalitis Syndrome(AES)/Сшапкі Вакхар Outbreak in Bihar 2019,India.
4. Rогожа Югал- STUDY OF DENGUE INFECTION IN RAJASTHAN.

Студенты 5 курса :

1. Fasila Davood- Epidemiological characteristics of Malaria on the example of the state of Kerala.
2. Vinod Phoebe Sarah - Epidemiological characteristics of Malaria on the example of the state of Kerala.

В рамках научного кружка было задано провести научную исследовательскую работу для студентов 4 курса на тему: «Current and future threats of zoonotic diseases in my territory». Для студентов 5го курса «The economic significance of Malaria in India».

По завершению научных исследований студентов, на основе собранных материалов опубликованы научные статьи в следующих международных журналах:

1. EURASIAN SCIENTIFIC ASSOCIATION. (Moscow 2021 March 31.)
2. Polish Science Journal. iScience Poland).
3. Interconf Scientific Publishing Center (Washington USA April 5, 2021).
https://base.oshsu.kel/news/new/?lg=1&id_parent=3539&id2=16526&list=13

2.4 Аспирантура и PhD докторантура в ОшГУ или в ведущих университетах с высоким уровнем QS.

Базовая докторантура и подготовка доктора философии PhD, доктора по профилю в Ошском Государственном Университете.

На базе ОшГУ 22-сентября был организован прием в базовую докторантуру PhD по профилю "Общественное здравоохранение" С кафедры «Общественное здоровье и здравоохранение» в базовую докторантуру поступили: магистры Маматкулова Н.М., Жамалкулова А.А., Эгамбердиева Г.С. Основными целями организации базовой докторантуры является: развитие научно-исследовательской деятельности, гармонизация отечественных технологий подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации с международными. Успешно окончили I курс докторантуры Маматкулова Н.М., Жамалилова Г.Ж., Акжолтоева А.А. Также преподавал Абдумомунова Б.Т. окончила 2й курс аспирантуры.

2.5 Проведение научного исследования по темам: Covid-19, ВИЧ-инфекции, по заболеванию желчного пузыря и желудка зоонозным инфекциям, пептицидам, холере, влияние социальных факторов на здоровье работающего населения.

На кафедре рhd докторанты Акжолтоева А.А., Маматкулова Н.М., Жамалилова Г.Ж. и аспирант Абдумомунова Б.Т. проводят исследовательскую работу по темам:

1. Акжолтоева А.А.- Организация инфекционного контроля в организациях здравоохранения Ошской области в период 2019-2021.
2. Маматкулова Н.М.- Клинико-эпидемиологическая характеристика кожной формы сибирской язвы на юге Кыргызстана.

3. Жанадиплова Г.Ж. - Оценка заболеваемости острыми кишечными инфекциями населения Ошской области и организация профилактической помощи.
4. Абдимомунова Б.Т. - Клинико-лабораторная характеристика новой коронавирусной инфекции (Covid-19) на примере Ошской области.

III. Модернизация социально-воспитательной деятельности.

3.1 Работа в качестве наставника (куратора) студенческой группы, дежурства в студенческом общежитии.

За 2021-2022-учебный год 13 преподавателей кафедры были наставниками для нижеследующих групп 2-3 курсов. Также в течении всего учебного года согласно утвержденному графику дежурств посетили общежитие Жетиген.

№	Группа	Ф.И.О. куратора
1	Инг 1-19	Абдимомунова Б.Т.
2	Инг 2-19	Калысбек к. С.
3	Инг 3-19	Акжолтоева А. А.
4	Инг 4-19	Абдумалик к.Н.
5	Инг 5-19	Жанадиплова Г.Ж.
6	Инг 6-19	Нуралиев А.Д.
7	Инг 7-19	Маматкулова Н. М.
8	Инг 8-19	Абжапарова А.З.
9	Инг 9-19	Эгамбердиева Г.С.
10	Инг 10-19	Исаев Т.М.
11	Инг 22-20	Занисев И.
12	Инг 23-20	Исаева А.П.
13	Инг 24-20	Юнусалиева З.К.

3.2 Поддержка и направление студентов кураторской группы, выявить одаренных и творческих студентов Обсуждение поведения и этни студента в обществе.

Актив среди кураторских групп: Международный день борьбы за ликвидацию насилия в отношении женщин.

Кафедра «Общественное здоровье и здравоохранение» объявила акцию «16 дней активизма против гендерного насилия» среди кураторских групп посвященное к международному дню по борьбе за насилием над женщинами. Согласно акции каждая кураторская группа должна

подготовить творческую работу (картинку) о том, как предотвратить насилие и способы их решения. 10 декабря 2021 года группа Зенг-4В с куратором Абдумалик к Н. провели кураторский час посвященный «Международному дню борьбы за ликвидацию насилия в отношении женщин». Группа подготовила плакат, также были обсуждены как можно ликвидировать насилие над женщинами в наше время, что нужно предпринять для этого. https://base.oshsu.kz/news/news/71g=1&id_page=3539&id2=17839&list=8

«День Добра» на кафедре «Общественное здоровье и здравоохранение» организованное вместе с кураторскими группами.

17-октября 2021г кафедре «Общественное здоровье и здравоохранение» организовала благотворительное мероприятие в этно-комплексе Алымбек-Датка с целью поддержки Аруузат под лозунгом «SaveAqshab», где приняли участие больше 80 студентов-волонтеров Международного Медицинского Факультета. У горожан была возможность, на один день окунуться в индийскую культуру, волонтеры пришли на благотворительную акцию с индийскими национальными блюдами и угощали желающих, также была возможность привезти национальную индийскую сари, и нанести на любой участок тела мехенди хной. Собранные денежные средства переведены в счет Аруузат. Ежегодно сотни тысяч людей претворяют в жизнь простую идею о том, что каждый человек может сделать что-то хорошее, большое или маленькое, чтобы улучшить жизнь других и изменить мир к лучшему. День добрых дел - прекрасная возможность спасти чью-то жизнь, оказание помощи тем, кто в ней нуждается. К побудительным причинам благотворительности относятся осознание её участниками целостности человеческого общества, более общее — всего живого на Земле, сопричастности и ответственности за мир, в котором мы живём. Организация благотворительных мероприятий среди молодежи способствует развитию культуры, науки, спорта и обеспечивает охрану природы. Она также способствует защите наиболее уязвимых и обездоленных. https://base.oshsu.kz/news/news/71g=1&id_page=3539&id2=17314&list=9

Мошенничество в отношении иностранных студентов международного медицинского факультета ОшГУ.

Студенты группы ИНД-6-19 20 января 2022 года наткнулись на квартирное мошенничество со стороны недобросовестной гражданки Г.М. 1988 г.р., которая представлялась владелицей квартиры и дала им ее получив сумму 60000 сомов, спустя некоторое время действительный владелец попросил освободить жил. площадь, обосновывая это тем, что он денег не получал за арендуемость его квартиры. Студенты совместно с куратором Нуралиевым А.Д. оформили заявление в отделение МВД Сулайман-Тоо города Ош.

Данное заявление зарегистрировано в едином реестре ЕРП и ведутся следственные мероприятия.

Кураторы групп кафедр «Общественное здоровье и здравоохранение» помогают студентам не только по учебной части, но и в вопросах таких как, жилищное обустройство, здоровье и т.д. https://base.oshsu.kg/news/new/?lg=1&id_page=3539&id2=18241&list=7

3.3 Организация конкурсов День кыргызского языка, День спорта, недели культуры.

Активный отдых на природе с кураторскими группами кафедры «Общественное здоровье и здравоохранение».

22.05.2021 г кафедра «Общественное здоровье и здравоохранение» организовала пикник на природе для всех кураторских групп нашей кафедры. Кураторы кафедр позаботились о еде студентов, приготовили национальные блюда Индии, в тоже время угощали национальными кыргызскими напитками. Студентам очень понравилась природа, свежий воздух и приготовленная специальная еда. По составленной программе совместно с преподавателями играли волейбол и национальные кыргызские игры. Хотим отметить что, среди наших кураторских групп есть талантливые студенты которые очень хорошо играют волейбол. Выезды на свежий воздух несет массу преимуществ. Студенты отдохнули от городской суеты и от учебы. Во время отдыха на природе человеческий организм активно насыщается кислородом, что благотворно влияет на работу легких, сердечно-сосудистой системы, активизирует мозговую деятельность, помогает снять стресс и депрессивные состояния, повышает уровень оптимизма и жизнерадостности отдыхающего. Очень надеемся, что такие полезные привычки, как отдых на природе совместно с нашими группами на свежем воздухе прочно войдут в традицию. https://base.oshsu.kg/news/new/?lg=1&id_page=3539&id2=16871&list=11

Итоги конкурса «Неделя культуры и национального наследия».

21 апреля 2021 года кафедра «Общественное здоровье и здравоохранение» подвела итоги конкурса организованное кафедрой «Неделя культуры и национального наследия». Основной целью данного конкурса является: сохранение и развитие традиций национальной культуры народов, популяризация национального костюма как лучшего образца традиционной культуры народов, также стимулирование интереса у студенческой молодежи к изучению, сохранению и развитию традиций национального костюма и обычаев. На социальных сайтах кафедры в инстаграмме и фейсбук были размещены видео работ участников и проводилась открытое голосование. По результатам голосования участникам набравшие наибольшее количество лайков, присуждены ценные призы от кафедры в национальном колорите.

В номинации:

1. «Национальные танцы».

1-место: – Ruchi Nlakhe

2-место: Afsana Ahmed

III – место: Participant number 3

2. «Лучший национальный костюм».

I-место: Участник №5 – Kinge Shridhi Supri

II-место: K Aishwarya Bhirwa

III – место: Meemansha Goyal

3. «Национальные обычаи и традиции»

I-место: – Santosh Sariga

II-место: - Dhande Subhash Subhash

III – место: Marjeya K. Jose

Номинация «Приз зрительских симпатий» присуждается участнику №11. Всех остальных участников конкурса за участие ждут памятные подарки от имени кафедры. Выражаем огромную благодарность всем участникам конкурса. Поздравляем всех с победой.

https://base.oshsu.kz/news/new/?lg=1&id_parent=3539&id2=16585&list=12

3.5 Обсуждение достижений студентов с родителями

Кураторами кафедры созданы WhatsApp группы с родителями студентов, где родители могут узнать об успеваемости на учебе своих детей в также если имеются какие-то проблемы куратор обсуждает с родителями. Имеется одна проблема то, что многие родители не владеют английским языком, но студенты помогают перевести слова куратора родителям на своем родном языке.

IV. Модернизация Международного сотрудничества и внешних связей.

4.1 Организация гостевых лекций для студентов Воркшоп – лекции профессоров из Индии, Пакистана, России и Америки.

Обмен опыта с ВУЗаами Индии. Онлайн – лекция от директора лаборатории «StyobGene Research & Development LLP» - РнД Сужид Сингх и заведующего отделением микробиологии и биотехнологий - РнД Мадлука Сингх по предмету Микробиологии.

23 января состоялась онлайн лекция на тему «Assessment of Starfish-associated species from Clinical samples». Лекцию читали доктор из Индии, директор лаборатории «StyobGene Research & Development LLP-РнД Сужид Сингх и заведующая отделением микробиологии и биотехнологий - РнД Мадлука Сингх. Лекция была организована для обмена опыта с ВУЗаами Индии и для лучшего усвоения студентов

теоретических знаний. Во время онлайн - лекции была рассмотрена практическая часть лабораторных исследований микроорганизмов. Студенты 2 курса были очень активны, отвечали на все вопросы, а так же спрашивали вопросы о практической части микробиологического исследования. https://base.oshsu.kg/news/new/?lg=1&id_page=3539&id2=15633&list=16

4.2 Участие в проектах (Dereca, Natmonie)

В течении учебного года преподаватели кафедры активно участвовали в проектах Dereca, Natmonie Erasmus +.

https://base.oshsu.kg/news/new/?lg=1&id_page=3539&id2=17123&list=10
https://base.oshsu.kg/news/new/?lg=1&id_page=3539&id2=19171&list=5
https://base.oshsu.kg/news/new/?lg=1&id_page=3539&id2=19395&list=4

У. Модернизация взаимосвязи с органами практического здравоохранения.

5.1 Проведения статистического исследование на уровне местной организации здравоохранения КР.

Аспиранты и докторанты кафедры в течении года работали над темами научного исследования. Проводили статистический анализ, ретроспективный анализ с использованием данных, полученных от официального сайта stat.kg и в организациях здравоохранения. Также в рамках научно-исследовательского кружка преподаватели совместно со студентами успешно опубликовали научные статьи. По предмету Инфекционные болезни и Тропическая медицина студенты провели сравнительный анализ инфекционных заболеваний, которые актуальны в Индии и в Кыргызстане. Провели анализ какие заболевания часто встречаются, какая основная причина возникновения этих заболеваний, какие меры профилактики проводятся для предупреждения заболеваний.

5.3 С целью оттачивания практических навыков студентов по клиническим предметам кафедры студенты посещают клиническую больницу отделение Инфекционные болезни у постели больного по предмету «Инфекционные болезни» и «Тропическая медицина». Также посещают многопрофильную медицинскую клинику Димедус и решают клинические вопросы.

5.4 Также по всем нозологическим клинические протокола Индии и Кыргызстана ежегодно обновляются и раздаются студентам, по теме Covid-19 студенты готовятся к теме по клиническим протоколам.

VI. Модернизация кадровой политики.

6.1 Вовлечение в учебный и научный процесс практических деятелей здравоохранения

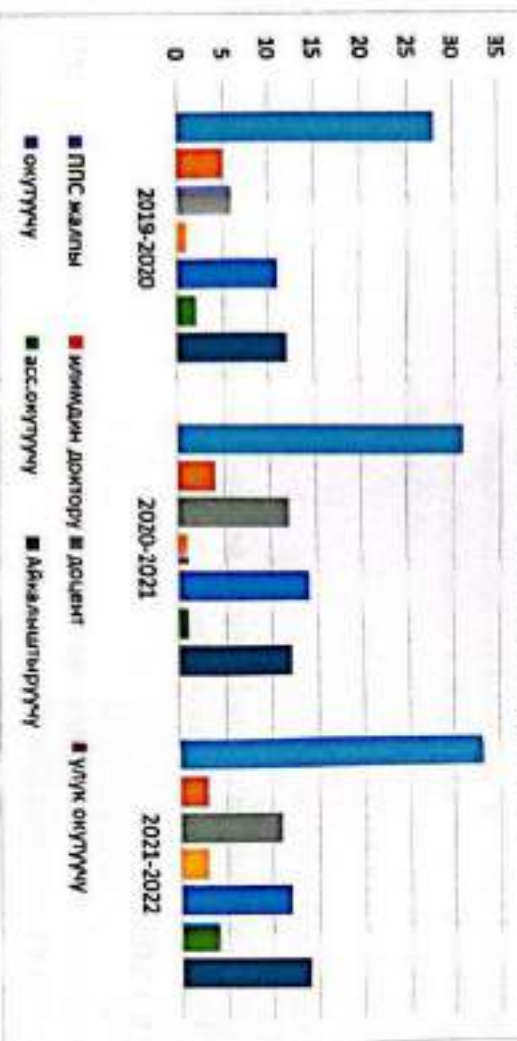
В учебный процесс вовлечены практикующие клиницисты работающие в организациях здравоохранения. Это помогает нашим студентам при усваивании практических навыков. По предмету Инфекционные болезни и Тропическая медицина занятия проводятся в ОМОКБ в отделении Инфекционные болезни Сатыбалдыев М.М. По предмету Общественная здравоохранение Нуралиев А.Д. проводит занятия в ЦСМ №1, предмет общественная медицина проводится в спец больнице г.Ош
https://base.oshsu.kg/news/new/?lg=1&id_papent=3539&id2=17838&list=8

6.2 Повышение квалификации преподавателей в зарубежных институтах переподготовки специалистов
 Преподаватели Маматкулова Н.М. и Абдимомунова Б.Т. прошли 1 месячную стажировку в СЭГМУ имени Мечникова в октябре 2021года по циклу Инфекционные болезни (144ч).

6.3 Повысить качественный показатель кафедры количеством штатных сотрудников.

Для повышения качественного состава кафедры 4 преподавателя в 2021-2022-учебном году поступили в PhD докторантуру.

Динамика качественного состава ППС



VII. Модернизация базы материально-технической обеспеченности.

7.1 Проведение практических занятий на базе лабораторий, отделения и ДГСЭН и стат комитет КР.

По циклу бактериология согласно тематическому плану рабочей программы практические занятия по микробиологии проводились в лаборатории ЦГСЭН г. Ош и Ошской области. С 13.12 по 18.12 кафедра «ОЗ и Э» по предмету микробиологии организовала лабораторные занятия для студентов 2 курса. Студенты ознакомились с работой лаборатории:

1. Демонстрация инструментов
2. Стерилизационная комната. Процесс стерилизации.
3. Питательные среды, приготовление и виды посевов.
4. Культивирование бактерий и виды посевов.
5. Приготовление и окрашивание мазков.
https://base.oshsu.kg/news/?page=1&id_report=3539&id2=18003&list=8

7.2 Start up по созданию и оснащению бактериологической лаборатории, по созданию вивария, по ИФА исследованию, по выращиванию грибов.

Преподавателями кафедры по микробиологии написан рапорт на имя ректора на организацию бактериологической лаборатории, по созданию вивария. Преподавателем Абдумалик К Нураманна разработана стартап который планирует участвовать в проектах ОшГУ для реализации в следующем учебном году.

ВИВАРИЙ

Здание или отдельное помещение при мелко-биологическом учреждении, предназначенное для содержания лабораторных животных, которые используются в экспериментальной работе или в учебном процессе.

START UP

Название стартапа, бизнес-идеи, проекта, научной разработки и продукта- виварий для лабораторных животных при международном медицинском факультете ОшГУ.

Краткое содержание стартапа, бизнес-идеи, проекта, научной разработки и продукта- Проект предусматривает организацию вивария для лабораторных животных из 3 комнат общей площадью 100 кв.м. Барьерный сектор вивария включает в себя: чистый коридор, комнаты содержания животных, манипуляционную, операционную для хронических экспериментов и чистую сторону моечно-стерилизационного отделения. Все помещения вивария имеют самостоятельную приточно-вытяжную вентиляцию, обеспечивающую обмен воздуха не менее 12-15 объемов/час. В помещениях вивария осуществляется контроль микроклимата по показателям: температура, влажность, уровень углекислого газа и аммиака.

Название факультета- Международный медицинский факультет

Название кафедры - Общественное здоровье и здравоохранение

Авторы проекта – Абдумалик кызы Нураманова, Акжолгоева Айжаркын

Курс, группа- преподаватели кафедры Общественное здоровье и здравоохранение

Контактные данные автора (ов) проекта (тел., эл.почта)-

+996 550494924 , e-mail: p.abdumalikova@mail.ru Нураманова

+996 999 440 472, e-mail: akjolgoeva@inbox.ru Айжаркын

Менторы, дайджеры проекта - Турусбекова А.К

Должность, ученая степень, звание- зав. каф. «ОЗиЗ», к.м.н., доцент.

Контактные данные ментора (ов) проекта (тел., эл.почта) –

+996 555 109 070, e-mail: turusbekova.80@mail.ru Акшоола Козманбетовна

Срок реализации проекта – 01.09.2023

Бюджет проекта, сом- 1 500 000 сом

Какую дополнительную информацию по проекту Вы можете предоставить- Организация вивария для лабораторных животных. Главная цель в области образования - обеспечение постоянного соответствия качества выпускаемых специалистов, разрабатываемых методик научных рекомендаций. Деятельность вивария определяется в соответствии с Программой стратегического развития факультета. Объекты для содержания и работы с лабораторными животными являются научно-вспомогательными подразделениями научно-исследовательских

организаций, учебных заведений и создаются для содержания и при необходимости для разведения лабораторных животных, используемых в экспериментальных работах и исследованиях. На этих объектах может проводиться также и самостоятельная разработка отдельных научных вопросов.

Структура

Проблемы и задачи их решения.

Современная кафедра микробиологии без вивария для лабораторных животных не мыслима. Высокий уровень требований к студентам и преподавателям, гарантирующий соответствующее качество подготовки специалистов. Осуществляет содержание лабораторных животных в условиях вивария.

Поэтому организация её важна.

Цель проекта

Организация вивария для лабораторных животных. Главная цель в области образования - обеспечение постоянного соответствия качества выпускаемых специалистов, разрабатываемых методов научных рекомендаций. Деятельность вивария определяется в соответствии с Программой стратегического развития факультета. Объекты для содержания и работы с лабораторными животными являются научно-исследовательскими подразделениями научно-исследовательских организаций, учебных заведений и создаются для содержания и при необходимости для разведения лабораторных животных, используемых в экспериментальных работах и исследованиях. На этих объектах может проводиться также и самостоятельная разработка отдельных научных вопросов.

Краткое описание проекта

Проект предусматривает организацию вивария для лабораторных животных из 3 комнат общей площадью 100 кв.м. барьерный сектор вивария включает в себя: чистый коридор, комнаты содержания животных, манипуляционную, операционную для хронических экспериментов и чистую сторону моечно-стерилизационного отделения. Все помещения вивария имеют самостоятельную приточно-вытяжную вентиляцию, обеспечивающую обмен воздуха не менее 12-15 объемов/час. В помещениях вивария осуществляется контроль микроклимата по показателям: температура, влажность, уровень углекислого газа и аммиака.

Выбор площадки:

Строительство/ дорожное здание из 3 комнат с общей площадью 100 кв.м.

Основная характеристика

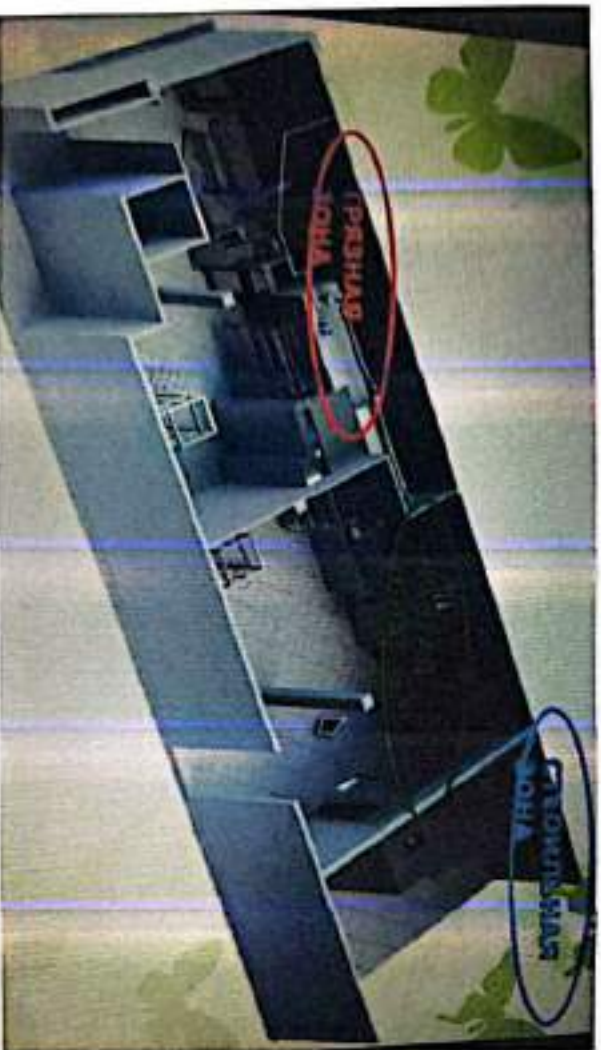
Виварий предназначен для разведения и содержания лабораторных животных, для их использования в учебном процессе, научно-исследовательских работах.

Лабораторные животные широко используются для исследований в медицине. Получаемые на экспериментальных животных данные вносят неоценимый вклад во все разделы медицинских, микробиологических и эпидемиологических наук, для испытаний и оценки качества фармакологических средств и препаратов, для диагностики инфекционных болезней, установления патогенетических механизмов и принципов лечения различных заболеваний.

Помещение предназначено для содержания лабораторных животных (кролики, куры, морские свинки, крысы, белые мыши и др.)

Виварий выполняет следующие функции: - обеспечение лабораторными и сельскохозяйственными животными научных сотрудников, докторантов, аспирантов, студентов для проведения научно-исследовательских работ и учебного процесса;

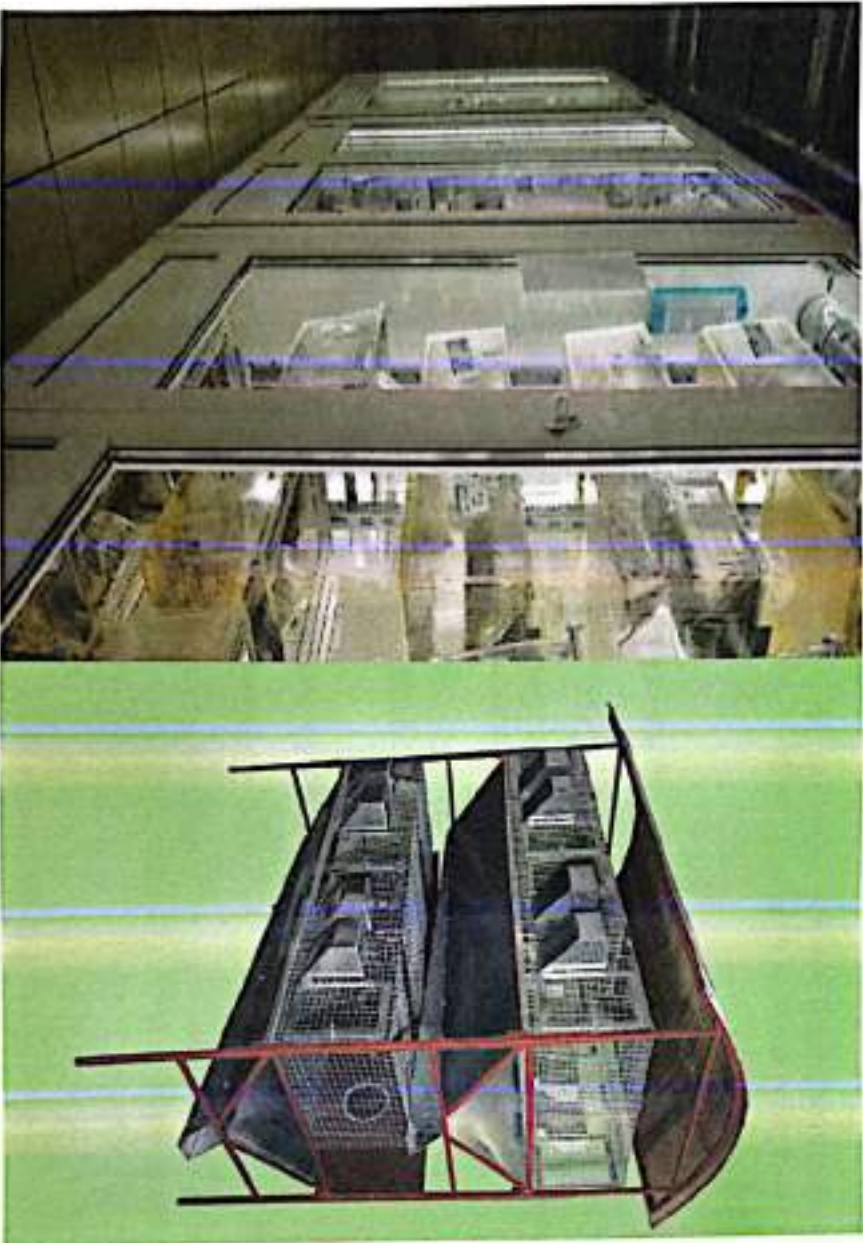
План размещения:



Смета расходов: 1 000 000 сом в т.ч.

1. Помещения-500.000сом (строительство, отделка, ремонт, электроснабжения, отопления, вентиляция, кондиционирование)

2. Стеллажи 3W GAS6 для клеток (мыши, крысы) с независимой вентиляцией- 200 000сом
3. Зарплата обслуживающему персоналу, приобретение корма, , блоки, оборудование для проведения исследований, изоляторы для животных-300 000сом



Прогноз. Решения требования аккредитации.

При проектировании (ввария) были сформулированы исходные данные при этом были выдвинуты следующие требования:

1. Вварий должен максимально соответствовать отраслевым нормам и правилам, чтобы в дальнейшем не было проблем при аккредитации.
2. Расходы на строительство, оснащение и эксплуатацию должны быть минимальными.

7.3. Обеспечить 100% студентов и преподавателей инновационными технологиями: (Интерактивная доска, виртуальной лабораторией, программой виртуального пациента) в методах обучения.

Кафедра оснащена современными инновационными технологиями: имеется 1 интерактивная доска, 3 проектора, 1 мультимедийный проектор по предмету инфекционные болезни. На организацию лаборатории по микробиологии написан рапорт на имя ректора.

VIII. Модернизация гарантии системы менеджмента качества.

8.1 Организация повышения качества преподавания путём проведения ежегодных тренингов по методам преподавания

Ежегодно преподаватели кафедры посещают семинары по методам преподавания организованные департаментом Сапат ОшГУ, языковые курсы и проходят курсы по повышению квалификации по специальности.

https://base.oshsu.kg/news/new/?1g=1&id_raport=3539&id2=19413&list=4
https://base.oshsu.kg/news/new/?1g=1&id_raport=3539&id2=18237&list=7

8.2 Применить методы ISO менеджмента образования в работе со студентами.

Повышение квалификации по «Менеджменту Образования» в ФГБОУ ВО КГМУ Минздрав России.

Заведующая кафедрой общественное здоровье и здравоохранение Туррусбекова А.К., и координатор факультета по международным связям Нуралиев А.Д и администратора ММФ прошли курс повышения квалификации по Менеджменту образования в Курском Государственном Медицинском Университете с 5го по 23 апреля 2021 года. https://base.oshsu.kg/news/new/?1g=1&id_raport=3539&id2=16368&list=13

При проектировании (визуария) были сформулированы исходные данные при этом были выдвинуты следующие требования:

1. Визуарий должен максимально соответствовать отраслевым нормам и правилам, чтобы в дальнейшем не было проблем при аккредитации.
2. Расходы на строительство, оснащение и эксплуатации должны быть минимальными.
- 7.3. Обеспечить 100% студентов и преподавателей инновационными технологиями: (Интерактивной доской, виртуальной лабораторией, программой виртуального пациента) в методах обучения.

Кафедра оснащена современными инновационными технологиями: имеется 1 интерактивная доска, 3 проектора, 1 мультимедийная доска по предмету инфекционные болезни. На организацию лаборатории по микробиологии написан рапорт на имя ректора.

VIII. Модернизация гарантии системы менеджмента качества.

8.1 Организация повышения качества преподавания путем проведения ежегодных тренингов по методам преподавания

Ежегодно преподаватели кафедры посещают семинары по методам преподавания организованые департаментом Сапэт ОшГУ, языковые курсы и проходят курсы по повышению квалификации по специальности.

https://base.oshsu.kg/news/new/?1g=1&id_pagent=3539&id2=19413&list=4
https://base.oshsu.kg/news/new/?1g=1&id_pagent=3539&id2=18237&list=7

8.2 Применить методы ISO менеджмента образования в работе со студентами.

Повышение квалификации по «Менеджменту Образования» в ФГБОУ ВО КТМУ Минздрава России.

Заведующая кафедрой общественное здоровье и здравоохранение Труусбекова А.К., и координатор факультета по международным связям Нуралиев А.Д и административная ММФ прошли курс повышения квалификации по Менеджменту образования в Курском Государственном Медицинском Университете с 5го по 23 апреля 2021 года. https://base.oshsu.kg/news/new/?1g=1&id_pagent=3539&id2=16368&list=13

Курс «Менеджер- Внутренний аудитор системы менеджмента пищевой безопасности». CERT International ACADEMY, Вьетнам.

В период с 5 по 8 апреля 2021 года международная тренинговая компания "CERT Academy" совместно с ОсОО "CERT International" проводит обучение руководителей и специалистов на очном учебном курсе по международному стандарту ISO 22000:2018

"Менеджер/Внутренний аудитор системы менеджмента пищевой безопасности 22000:2018" в котором принимают участие преподаватели кафедры «Общественное здоровье и здравоохранение»: Сатыбалдиева А.Т., Жанаалипова Г.Ж, Нуралиев А.Д. в г. Бишкек. Курс длится 4 дня, до 8-Апреля 2021года. Лектор семинара - Кичигин Артём, сотрудник компании CERT academy.

На курсе разбирают основные темы по пищевой безопасности. После окончания каждого пункта участники сдают тест для закрепления и проверки пройденного материала. Последняя тема обучения, «- Аудит системы менеджмента, планирование аудита». Отработка пройденного материала в командной работе, составление плана и распределение обязанностей.

https://base.oshsu.kg/news/new/?1c=1&id_page=35339&id2=16372&list=13

8.3 Участвовать в международных проектах по «Инфекционному контролю», по распространённости ВИЧ-инфекции.

За 2021-2022 учебный год не участвовали в проектах по Инфекционному контролю по распространённости ВИЧ-инфекции. Аспирант кафедры Сатыбалдиев М.М. проводит диссертационную работу по ВИЧ-инфекции и планирует в 2022-2023-учебном году участвовать в проектах.

Занимающаяся кафедрой "Общественное здоровье и здравоохранение" к.м.н., доцент:



Турусбекова А.К.