



**Отчет по
«Целям устойчивого развития»
в Западно-Казахстанском
медицинском университете имени
Марата Оспанова
за 2023-2024 гг.**

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ

- **Цели устойчивого развития (ЦУР)** – это глобально-принятые цели направленные на ликвидацию бедности и нищеты, борьбу с неравенством и несправедливостью, а также защиту планеты и обеспечению мира и процветания для всего населения. До 2030 года были отобраны 17 ключевых направлений, реализация которых может потенциально привести страну к устойчивому развитию всех основных сфер жизни и решению глобальных проблем, касающихся каждого человека в этом мире.
- Процесс реализации и достижения ЦУР находится в постоянном мониторинге как со стороны представителей ООН, так и со стороны правительства Республики Казахстан. Для эффективного достижения ЦУР, Межучрежденческой и экспертной группой по показателям достижения Целей в области устойчивого развития (МУЭГ - ЦУР), была разработана система глобальных индикаторов, с возможностью для каждого государства-члена ООН национализировать эти индикаторы. На сегодняшний день система мониторинга Казахстана по достижению ЦУР включает в себя 280 индикаторов, из которых 205 глобальных и 75 национальных индикаторов.

17 ЦЕЛЕЙ ЦУР



5 КЛЮЧЕВЫХ НАПРАВЛЕНИЙ

Модель устойчивого развития включает динамичный и системный подход, фокусирующийся на пяти основных направлениях, чтобы создать комфортную среду в университете, стимулирующую творческую активность всех участников университетского сообщества: активность всех участников



Люди

ликвидация нищеты, гендерное равенство, обеспечение здоровой жизни, образование



Планета

рациональное использование экосистем суши и водных ресурсов, изменение климата



Процветание

инклюзивный рост и экономические преобразования



Мир

безопасное и мирное общество, сильные институты, правосудие



Партнерство

глобальное партнерство в целях устойчивого развития, мобилизация ресурсов, технологии, наращивание потенциала, торговля

РЕЙТИНГ СТРАН ПО ИНДЕКСУ ЦУР



Организации реализующие достижения ЦУР в Казахстане

Консультативный комитет Глобального договора ООН в Центральной Азии.

Представительство ПРООН в Казахстане

В Парламенте страны также была создана Комиссия по мониторингу реализации национальных целей и задач в области устойчивого развития под руководством Председателя Сената

ФАКТЫ

80% государственного бюджета синхронизировано с целями ЦУР.

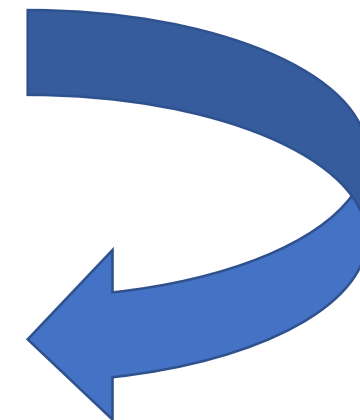
Президент нашей страны Касым-Жомарт Кемелевич Токаев уделяет большое внимание достижению целей устойчивого развития и определил это направление в качестве национального приоритета.

НАО Западно-Казахстанский медицинский университет имени Марата Оспанова поддерживает Повестку ООН, направленные на решение наиболее актуальных в мире проблем, охватывающих 17 Целей устойчивого развития (ЦУР ООН). Университет уделяет большое внимание вопросам устойчивого развития и ЦУР и проводит множество мероприятий посвященных им (мастер классы, день открытых дверей в рамках ЦУР, различные олимпиады и.т.д.).

НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова» осознает важность своего влияния на экономику, экологию и общество и внедряет подход ответственного, продуманного и рационального взаимодействия с заинтересованными сторонами для своего устойчивого развития. Устойчивое развитие университета в соответствии со стандартами ESG состоит из трех составляющих: экономической (governance), экологической (environmental) и социальной (social).



Учитывая свою специфику на сегодня ЗКМУ имени Марата Оспанова активно работает по следующим направлениям:





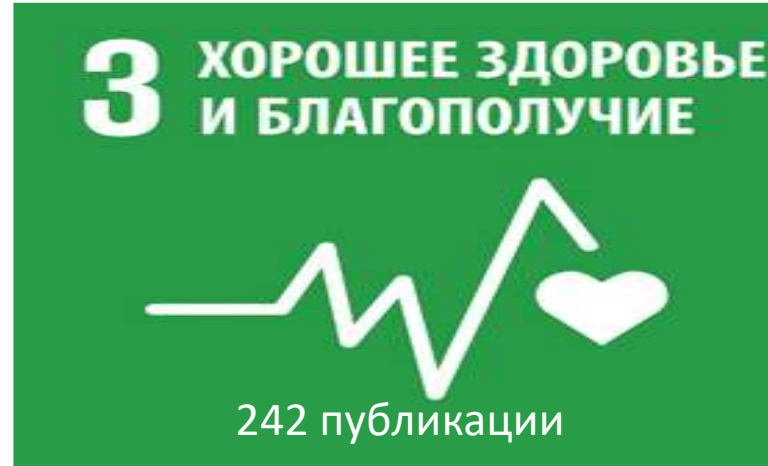
В период 2023-2024 годов преподаватели Западно-Казахстанского медицинского университета имени Марата Оспанова приняли участие в 12 конференциях, посвященных целям устойчивого развития.

В 2024 году университет принял участие в 12 конференциях, включая обсуждение новых технологий в акушерстве и гинекологии, качества жизни пожилых людей с недержанием мочи в Саратове, роли подвижных игр в подготовке студентов в Воронеже, а также основы физической культуры и самооценки здоровья студентов в Екатеринбурге.

В апреле 2024 года в ЗКМУ им. М. Оспанова прошла конференция «Мультидисциплинарный подход в сестринском деле». 18 апреля 2024 г.

№	Наименование доклада	Докладчик	Форма доклада	Наименование конференции	Место и дата проведения
1.	Тенденции особенности и течения беременности в современной популяции Казахстана	Каримсакова Б.К.	очная	Новые технологии в акушерстве и гинекологии	г. Саратов 03.04.2024
2.	Качество жизни пожилых людей и людей старческого возраста с недержанием мочи	Каримсакова Б.К.	очная	Эффективные терапевтические стратегии в клинике внутренних болезней	г. Саратов, 04.04.-05.04.2024
3.	Особенности организации подготовительных курсов в условиях ВУЗ а	Гумарова Ж.Ж.	очная	Актуальные проблемы науки, образования и воспитания независимого Казахстана	г. Актобе, 22.12.2023
4.	Дәрігер дайындауда клиникалық пәндермен интеграциялану патофизиология пәнінің алатын орны	Жексенова А.Н.	устный	Актуальные проблемы науки, образования и воспитания независимого Казахстана	г. Актобе, 22.12.2023
5.	The Impact of Automotive Catalytic converters on Reducing Emissions into the Atmosphere	Issengaliyeva G.A.	устно	Business journal 2 nd International Paris Applied Science congress Online presentations	Paris December, 21-24, 2023
6.	Problems of Groundwater Pollution	Isengaliev G.A.	устно	Business journal 2 nd International ParApplied Science congress Online presentations	Paris December, 21-24, 2023
7.	Медико-биологические и педагогические основы адаптации, спортивной деятельности и здорового образа жизни	Бобырева М.М, Дема Е.В Канапина Р.Б., Науанов М.С Бакытулы Б.	Онлайн-доклад	Роль подвижных игр в профессиональной подготовке студентов медицинского вуза	г. Оренбург, 18-19.04.2024
8.	Научные и образовательные основы в физической культуре и спорта	Бобырева М.М.	Онлайн-доклад	Самооценка уровня здоровья студентов медицинского университета	г. Оренбург, 13.01.2024
9.	Роль сестринской помощи в условиях информационных технологий	Ермуханова Л.С.	Устный доклад	«Мейіргер ісіндегі көп салалы тәсіл»	г. Актобе, 18-19.04. 2024
10	Визуальный интеллект медсестер, как необходимый атрибут междисциплинарного подхода	Бектурова А.Е.	Устный доклад	«Мейіргер ісіндегі көп салалы тәсіл»	г. Актобе, 18-19.04. 2024
11	Применение цифровых технологий в образовательном процессе на кафедре гистологии НАО «Западно-Казахстанский медицинский университет имени Марата Оспанова»	Ж.Е.Көмекбай, Р.Е.Егембердиева	Устный (онлайн)	«Актуальные вопросы преподавания морфологических дисциплин».	г. Актобе, 04.04.2024
12	Организационный комитет конференции и	Ж.Е.Көмекбай	Устный	Доказательность морфологических	г. Уфа, 1 марта 2024

Научные публикации преподавателей, обучающихся Университета в
базе данных Scopus по направлениям ЦУР:



7 НЕДОРОГОСТОЯЩАЯ
И ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ



2 публикации

8 ДОСТОЙНАЯ РАБОТА
И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
РОСТ



4 публикации

9 ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ,
ИННОВАЦИИ И
ИНФРАСТРУКТУРА



3 публикации

11 УСТОЙЧИВЫЕ
ГОРОДА И
НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ



5 публикации

13 БОРЬБА
С ИЗМЕНЕНИЕМ
КЛИМАТА



1 публикация

14 СОХРАНЕНИЕ
МОРСКИХ
ЭКОСИСТЕМ



9 публикации

16 МИР, ПРАВОСУДИЕ
И ЭФФЕКТИВНЫЕ
ИНСТИТУТЫ



1 публикация

17 ПАРТНЕРСТВО
В ИНТЕРЕСАХ
УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ



123 публикации

Корпоративный фонд "Международный технопарк IT-стартапов "Astana Hub" - организация с которой сотрудничает Западно-Казахстанский университет имени Марата Оспанова. Региональное представительство в городе Актобе - Aqtobe IT Hub. В рамках партнерских отношений сотрудничество направлено на реализацию проектов, продвижение IT-Стартапов, повышение цифровой грамотности, создание сообщества. В университете действует Ospanov Startup School целью которой является - разработка инновационных идей и стартап-проектов студентов, формирование предпринимательского мышления и навыков коммерциализации проектов.



Выполненная работа по всем направлениям ЦУР:

1 ЛИКВИДАЦИЯ
НИЩЕТЫ



Согласно Положению "О социальной политике" глава 2, п.2,1 студентам предоставляются именные стипендии им. М.Оспанова, им. А.Досжановой, "Медик волонтер", предоставляются льготы на бесплатное общежитие по льготам и за активное участие в жизни в университета.

Категории	Количество студентов	% от общего количества студентов
1. предоставление скидки в размере 30% для детей сотрудников, имеющих стаж не менее 3 лет.	6	0,1
2. Организация оказания спонсорской помощи для студентов из многодетных семей.	4	0,1
3. студентов с инвалидностью, оставшихся без попечения родителей.	5	0,1
4. сироты, воспитывающихся одним из родителей, студентам имеющим члена семьи с инвалидностью.	21	0,3
ВСЕГО	30	



2 ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА



В период весенних паводков, студенты-волонтеры нашего университета активно включились в работу по оказанию помощи пострадавшим. Волонтерская деятельность была организована с целью поддержания пострадавших в эвакуационных пунктах, а также для помощи сотрудникам ЧС, находившимся в зоне риска. В рамках волонтерской работы была представлена помощь пострадавшим в эвакуационных пунктах, работникам ЧС, гуманитарная помощь, горячее питание и был произведен сбор пожертвований.

Волонтерская деятельность студентов университета в период весенних паводков оказала существенную помощь пострадавшим и работникам ЧС. Благодаря слаженной работе волонтеров была предоставлена необходимая гуманитарная поддержка, обеспечено горячее питание и вода для эвакуированных, а также осуществлены меры по защите от воды и улучшению условий в эвакуационных пунктах. В волонтерской деятельности принимали активное участие преподаватели и студенты различных кафедр университета.





Основные направления работы волонтеров:

1. Помощь пострадавшим в эвакуационных пунктах:

- Волонтеры готовили горячее питание для эвакуированных и развозили еду по эвакуационным пунктам. Это было особенно важно, так как многие пострадавшие оказались в экстренных условиях, без доступа к нормальному питанию.
- Также предоставлялась помощь в виде воды, продуктов питания, одежды, санитарно-гигиенических наборов и постельных принадлежностей.

2. Помощь работникам ЧС:

- В целях предотвращения дальнейших затоплений волонтеры помогали засыпать песок в мешки и устраивать ограждения для защиты от воды.

3. Гуманитарная помощь:

- Были собраны и переданы от имени университета гуманитарная помощь для штабов гуманитарной помощи в районе Астана «Анага тагзым» и район Алматы «Экспо центр», включая продукты питания, одежду, гигиенические наборы и постельные принадлежности. Эти материалы были переданы для дальнейшего распределения среди пострадавших.

4. Сбор пожертвований:

- Был организован сбор пожертвований среди неравнодушных граждан, в результате которого было собрано 125 221 тенге. На эти средства были приобретены тапочки, продукты питания и предметы первой необходимости, которые были переданы в эвакуационные пункты. Пожертвования были использованы для того, чтобы обеспечить людей, эвакуированных без сменной одежды и обуви, а также для обеспечения необходимыми средствами гигиены.

5. Предоставление горячего питания:

- Оказана помощь в виде горячего питания и воды для пострадавших, находящихся в эвакуационных пунктах. В частности, поддержка была оказана в школе им. Арынова, где находилось 194 человека (из них 85 детей), а также в школе поселка Благодарный, в которой проживали 3 семьи.



2 ЛИКВИДАЦИЯ ГОЛОДА



Общество «Красная Луна» в рамках сотрудничества с компанией "Chevron" совместно с кафедрой нормальной физиологии оказана поддержка пострадавшим от наводнения. Семьи, расположенные в эвакуационных пунктах общежития №5, получили гуманитарный сбор. Каждый набор состоит из продуктов питания и необходимых санитарно-гигиенических средств для каждого члена семьи.



3 ХОРОШЕЕ ЗДОРОВЬЕ
И БЛАГОПОЛУЧИЕ



При поддержке Фонда развития социальных проектов Samruk-Kazyna Trust впервые в Казахстане на базе МЦ открыто отделение онкореконвалитации, где проводится реконвалитация онкологическх больных на современном оборудовании. В университете имеется мобильная группа по оказанию паллиативной помощи населению, 4-й онкологической клинической группе.

Мобильная бригада обслуживает пациентов всего города. В состав входит: семейный врач, врач онколог, психолог, соц. работник, медсестра. Каждый пациент обслуживается на дому и получает симптоматическое лечение. Обучающиеся университета придумали: приложение-дневник головной боли «MigreNON»; настольную игру «Сахарная Мафия», позволяющая более доступно объяснить населению о заболевании Сахарный диабет; приложение-справочник для студентов, помогающее избежать ошибок при изучении анатомии-«Aqyldy Anatom». В детском симуляционном центре ЗКМУ имени Марата Оспанова был проведен мастер класс по теме «Критические ситуации в неонатологии и педиатрии».



3700 студентов
прикреплен в
клинике
семейной
медицины.

Из них частично
прошел
медосмотр 2,4,5,6
курс
флюорографию и
уролога ,
гинеколога
прошли 2540
студентов

Выявленные
Диагнозы:
Варикоцеле
9,
Мастопатия 6

Общий
процент
выявленных
заболевании
5,5 %





Психологическая поддержка студентов

Наименование мероприятий	Количество мероприятий	Основные выявленные проблемы студентов
Индивидуальное консультирование студентов «Арт терапия» рисуночная терапия	1	Психо – эмоциональная нагрузка, стрессовые факторы вызванные особенностями обучения.
Индивидуальное консультирование студентов «Пути решение проблем» опросник	1	В связи с учебной загруженностью выявлено психологическое выгорание.
Профилактика стрессоустойчивости Пути обретения спокойствия и уверенности.	1	Презентация и лекция для студентов международного факультета
Тест на определение уровня тревожности	1	Выявление тревожности у студентов.
Тест на определение стрессоустойчивости	1	Выявление и профилактика стрессоустойчивости у студентов 1 курса.
Индивидуальное консультирование студентов Самооценка психических состояний «Тест Айзенк»	1	Потеря аппетита и утрата интереса к жизни из-за трудностей в личной жизни.
Профилактика лудомании	1	Повышение осведомленности обучающихся о проблеме лудомании (азартной зависимости), изучение ее социольно- психологических аспектов, а также обсуждение методов профилактики и возможности помощи людям, страдающим от этой зависимости.

4 КАЧЕСТВЕННОЕ
ОБРАЗОВАНИЕ



С 01 по 02 апреля 2024 года НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова» через НУ «НААР» прошел международную институциональную реаккредитацию, по результатам которой был аккредитован сроком на 5 лет. 49 образовательных программ бакалавриата, резидентуры, магистратуры и докторантуры прошли специализированную аккредитацию сроком на 5 лет.

В рамках международного проекта Erasmus+ProInCa «Укрепление инновационного потенциала высшего образования в области сестринского дела» (январь 2021 года) был создан Центр совершенствования сестринского дела. Центр функционирует как сетевое объединение на базе электронной платформы, обеспечивая поддержку и развитие качественного образования в сфере сестринского дела, соответствуя стандартам ЦУР 4 «Качественное образование».

5 ГЕНДЕРНОЕ
РАВЕНСТВО



Университет постоянно оценивает и пересматривает свою политику, связанную с гендерным равенством. Анализ должностного состава ППС университета показывает, что доля женщин среди штатных преподавателей составляет 74%. Из них, среди женщин имеют ученые звания профессора 1 %; доцентов (асс.профессоров) 9,5 % и старших преподавателей 18,9 %.

Кроме этого, в стратегическом плане развития университета на 2024-2028 годы предусмотрен качественный показатель: Доля женщин, занимающих руководящую должность в структурных подразделениях организации. При плане на 2024 год в 35,0% сейчас этот показатель составляет 68,0%. Ссылка: программа развития ЗКМУ им. Марата Оспанова на 2024-2028 годы, утвержденная решением Совета директоров 10 ноября 2023 года, протокол №11



6 ЧИСТАЯ ВОДА И САНИТАРИЯ



По направлению чистая вода и санитария написано статья на тему «Комплексная гигиеническая характеристика воды города Актобе, Казахстан». В статье проведена комплексная оценка качества питьевой воды и гигиеническая характеристика всех основных промышленных и коммунально-бытовых водоемов города за период 2009-2015 гг. Качество питьевой воды оценивалось по 26 показателям в соответствии с санитарными требованиями. На основании полученных результатов рассчитаны интегральные показатели и суммарные уровни загрязнения. Несмотря на то, что питьевая вода города в целом соответствует санитарным требованиям, по ряду показателей отмечено относительное неблагополучие.

7 НЕДОРОГОСТОЯЩАЯ И ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ



Университет имеет 3 котельные в общем количестве состоящей из 8 котлов работающих на природном газе, которыми отапливаются следующие объекты: Медицинский центр университета; Общежитие №5 (параллельно обеспечивающие горячим водоснабжением); все учебные корпуса, Военную кафедру и Клинику семейной медицины университета.

8 ДОСТОЙНАЯ РАБОТА И ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ



С 1 февраля 2023 университетом реализуется научно-исследовательская работа грантового финансирования на тему ИРН AP19676915 «Разработка токсикометрических критериев опасности и токсичности бурового раствора и шлама» в рамках государственного заказа. Руководитель проекта Мамырбаев Арстан Абдраманович. Полученный в рамках проекта исследовательский материал, касающийся количественно-качественной оценки опасности химических веществ с учетом особенностей кожно-раздражающего и кожно-резорбтивного действия, позволит дать ряд конкретных предложений по оздоровлению условий труда в разделы отраслевого СанПиН "Санитарно-эпидемиологические требования к объектам промышленности" (Санитарные правила "Санитарно-эпидемиологические требования к технологическим и сопутствующим объектам и сооружениям, осуществляющим нефтяные операции") Приказ МЗ РК от 11.02.2022 года.





Для организации учебного процесса в университете имеются лекционные залы, учебные комнаты и лаборатории, кадаверный центр, научно-медицинская библиотека, Центр практических навыков, научно-практический центр и др., а также собственные клиники университета (Медицинский центр (МЦ), Клиника семейной медицины (КСМ), стоматологическая клиника) и физкультурно-спортивный комплекс «Жастар арена», военно-спортивный комплекс. Учебный комплекс состоит из 4-х корпусов.

Для выявления рака молочной железы на ранних стадиях и повышения качества оказания медицинской помощи, на базе МЦ организован маммологический центр. Прием ведут 3 врача маммолога. Гистологические исследования проводятся непосредственно в онкоцентре, что сокращает время диагностики. 18 апреля 2024 в КСМ был открыт Центр лучших практик, согласно Приказу и.о. МЗ РК от 30 марта 2023 года № 49 «Об утверждении Стандарта организации оказания первичной медико-санитарной помощи в РК».

В рамках 9 пункта ЦУР были приобретены следующие виды оборудования:

- Лабораторные аналитические весы, сушильный шкаф, деионизатор воды (кафедра медицинской биологии и химии);
- Дентальный рентген аппарат (кафедра стоматологии);
- Низкотемпературный медицинский морозильник (НПЦ);
- Оборудование для инклюзивного образования в комплекте (Научно-медицинская библиотека);
- Различные виды программного обеспечения (Кафедра внутренних болезней №2)

10 УМЕНЬШЕНИЕ
НЕРАВЕНСТВА



Университет проводит деятельность по созданию условий с особыми образовательными потребностями, была закуплена электронная библиотека. Для иностранных студентов проводятся тренинги по адаптации.



11 УСТОЙЧИВЫЕ ГОРОДА И НАСЕЛЕННЫЕ ПУНКТЫ



В университете уделяется особое внимание не только профессиональной подготовке обучающихся, но и их физическому развитию. Спортивные секции в университете направлены на укрепление здоровья обучающихся, повышение их энтузиазма к жизни, формирование качеств выносливости и настойчивости. Обучающиеся имеют возможность заниматься легкой атлетикой, армрестлингом, борьбой, теннисом, шахматами и командными играми в специально оборудованных залах и широко пропагандировать спорт. Секции и практические занятия в университете проводятся по календарному графику, что существенно способствует образованию и развитию навыков обучающихся. Такие систематически организованные занятия способствуют эффективному получению обучающимися знаний, накоплению необходимого опыта для будущей профессии.

12 ОТВЕТСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ И ПРОИЗВОДСТВО



В университете имеется План реализации дорожной карты Программы Osparov Green School на 2024-2026гг. Программа включает в себя следующие направления: "Энергосбережение", "Ресурсосбережения" и «Организация системы раздельного сбора отходов» В рамках проекта «Зеленый университет», ЗКМУ составил договор с ТОО «Ecoplatform Kazakhstan» о предоставлении фандоматов - утилизация пластиковых бутылок с бонусной системой скидок в магазины и сервисы. Заключены договора на услуги по вывозу (сбору) неопасных отходов/имущества/материалов; на услуги по вывозу (сбору) опасных отходов/имущества/материалов. Для обеспечения пациентов стационара 4-х разовым питанием имеется собственный Пищеблок. В клинике создана Бракеражная комиссия — это особый орган контроля, который обеспечивает соблюдение санитарно-гигиенических требований при приготовлении и раздаче блюд.





Кафедрой общей гигиены совместно с молодежным ресурсным центром к «Всемирному дню земли» в Актобе был проведен экосубботник. В ходе мероприятия экоактивистами и студентами университета было высажено 350 саженцев на территории прилегающей к теннисному корту. Сотрудниками кафедры проведен экосубботник совместно с организацией Eco_madeniet и посадка саженцев, а также очистка памятников культуры города.

Профессор Амин Тамадон является экоактивистом. Работая в Актобе он решил продолжить эту инициативу, совместно с коллегами и докторантами университета этой весной они посадили более 600 саженцев. На территории МЦ университета состоялось озеленение прилегающей территории. Было посажено более 2000 различных пород деревьев. Открыт наружный коворкинг.

Преподаватели Исенгалиева Г.А. и Жотмуратова Г.С. входят в состав исследовательской группы проекта «Разработка новых технологий по переработке техногенных отходов с улучшением экологической обстановки в регионе» на базе АРУ им. К.Жубанова. Программа исследования нацелена на разработку и внедрение инновационных методов переработки и утилизации техногенных отходов металлургических и других промышленных предприятий Республики Казахстан с целью снижения антропогенного воздействия промышленных объектов на окружающую природную среду за счет применения новых технологических и технических решений и обеспечения экологической безопасности.



14 СОХРАНЕНИЕ
МОРСКИХ
ЭКОСИСТЕМ



Профессорским составом университета была написана статья на тему «Токсичность линдана для женской репродуктивной системы: обзор по Аральскому морю» В статье рассматриваются проблемы со здоровьем женщин, связан с многочисленными патологиями женской репродуктивной системы, включая бесплодие, из-за его активности блокатора щелевых контактов. Тяжелое положение региона Аральского моря для здоровья человека и животных с учетом последствий воздействия линдана на репродуктивную функцию и фертильность женщин.

15 СОХРАНЕНИЕ
ЭКОСИСТЕМ СУШИ



Этой весной ассоциированный профессор кафедры естественно-научных дисциплин Амин Тамадон совместно с коллегами и докторантами университета посадил более 600 саженцев в сосновом бору на 41 разъезде. В текущем году была проведена республиканская акция «Таза Қазақстан». Акция представляет собой уже ставший общенациональным эко-челлендж и была проведена последовательно во всех регионах страны. В общенациональной экологической акции приняли участие также и преподаватели нашего университета. Совместно с областным центром молодежных ресурсов было около 200 волонтеров очистили территорию от мусора.



16 МИР, ПРАВОСУДИЕ
И ЭФФЕКТИВНЫЕ
ИНСТИТУТЫ



В университете имеется Студенческое научное общество; отдел международного сотрудничества и академической мобильности. Разработаны документы по антикоррупции. В январе 2024 года на базе университета впервые в Казахстане создан Институт по изучению проблем медицинского права. Одними из основных целей деятельности Института являются участие в повышении правовой грамотности медицинского персонала и формирование учебно-методического материала для работников системы здравоохранения по основам медицинского права.

Для достижения указанных целей Институтом проводятся семинары, конференции для медицинских и фармацевтических работников по темам правовой направленности: Способы и средства правовой защиты медицинских и фармацевтических работников; Виды правовой ответственности медицинских и фармацевтических работников: уголовная, административная, гражданско-правовая и дисциплинарная. Врачебная ошибка. Врачебная тайна. Более 1000 слушателей получили необходимые правовые знания.

17 ПАРТНЕРСТВО
В ИНТЕРЕСАХ
УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ



Университет работает по 108 договорам и соглашениям о сотрудничестве в области образования с научно-исследовательскими и образовательными организациями из стран ближнего и дальнего зарубежья. За 2024 год было заключено и подписано 15 договоров о сотрудничестве в области развития совместной деятельности, в области медицинской науки, образования и медицинской практики, а также в области общественного здоровья через развитие образовательных программ, научной деятельности и совершенствование здравоохранения на принципах научной обоснованности со следующими вузами:

The Nethersole School of Nursing, Chinese University of Hong Kong; Duzce University; Gazi University; Ереванский государственный медицинский университет им. М. Гераци; Международный центр репродуктивной медицины (РФ) и др. Заключены 80 договоров с клиническими базами 5 областей для проведения профессиональной практики обучающихся. В базе данных Scopus по 17 ЦУР опубликовано 123 научных публикаций сотрудников и обучающихся



НАО Западно-Казахстанский медицинский университет имени Марата Оспанова поддерживает Повестку ООН, направленные на решение наиболее актуальных в мире проблем, охватывающих 17 Целей устойчивого развития (ЦУР ООН) и подал свою заявку в Международное рейтинговое агентство в сфере высшего образования Times Higher Education Impact Ranking 2025. Результаты будут объявлены в мае 2025 года.

В университете должна быть выстроена система управления в области устойчивого развития, которая включает, в том числе, следующие элементы:

- приверженность принципам устойчивого развития на уровне Совета директоров, Правления, профессорско-преподавательского состава, сотрудников и студентов;
- анализ внутренней и внешней ситуации по трем составляющим (экономика, экология, социальные вопросы);
- определение целей и индикаторов в области устойчивого развития, разработка плана мероприятий и определение ответственных лиц;
- интеграция устойчивого развития в ключевые процессы, включая управление рисками, планирование, управление человеческими ресурсами, инвестиции, отчетность, операционная деятельность и другие, а также в стратегию развития и процессы принятия решений;
- регулярный мониторинг и оценка мероприятий в области устойчивого развития, оценка достижения целей и индикаторов, принятие корректирующих мер, внедрение культуры постоянных улучшений; обучение студентов и сотрудников в области устойчивого развития.
- заключение меморандумов с предприятиями города и области для реализации 14 пункта ЦУР.