



ПЛАН мероприятий по ЦУР институтов ALT Университета на 2024-25 учебный год

Цель: интеграция и развитие принципов устойчивого развития во все направления деятельности ALT Университета: образовательную, научную, воспитательную и социальную.

Задача: формирование экологического, социального и технологического сознания у преподавателей, обучающихся и сотрудников.

Ожидаемые результаты

- повышение осведомленности преподавателей, обучающихся и сотрудников о ЦУР;
- снижение энергопотребления и выбросов;
- увеличение проектов и инициатив, направленных на устойчивость;
- формирование устойчивого имиджа ALT Университета.

Мониторинг и оценка

- отчеты Институтов по реализации мероприятий;
- обратная связь от обучающихся и преподавателей.

№	Мероприятия	Направления	ЦУР (№)	Ответственные
1	<p>Проведение лекций, семинаров, дискуссий, конкурсов, дебатов, тренингов, воркшопов, организация выставки, показ фильма по устойчивому развитию:</p> <p><i>Лекции, семинары</i></p> <p>«Здоровый образ жизни, вред курения», «Внедрение цифровых и инновационных технологий Big DATA, AI, IOT в учебный процесс», «Доступная и чистая энергия», «Использование возобновляемых источников энергии в транспортной инфраструктуре», «Экономический рост через новые кадры- взгляд работодателей и выпускников», «Гендерное равенство в вооруженных силах», «Раздельный сбор отходов – один из ключевых шагов к ответственному потреблению, «Экотехнологии и цифровизация на предприятиях «Локомотивы», «Вагоны», «Энергосбережение и устойчивое развитие», «Снегоплавильные полигоны- экологическое решение для мегаполисов на примере г. Алматы»</p> <p><i>Дискуссии</i></p> <p>«Особенности инклюзивного образования в вузе», «Голод, вызовы, пути решения», просмотр фильма «Алматы, как жить со смогом?», «Хорошее здоровье и благополучие»</p>	учебное	2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 15, 16, 17	<p>Институт энергетики и цифровых технологий</p> <p>Институт логистики и бизнеса</p> <p>Институт транспорта и строительства</p> <p>Институт военного дела</p>

	<p>Дебаты «Экологическая устойчивость: вызовы и решения». Экологические проблемы и пути их решения, включая климатические изменения», «Международный день многосторонности и дипломатии во имя мира», «Мужские и женские стандарты: все «за» и «против»</p> <p>Тренинги «Креативное партнерство: как совместные идеи меняют мир»</p> <p>Воркшопы «Роль цифровизации на железнодорожном транспорте Казахстана», «Образование и наука во имя устойчивого развития».</p> <p>Конкурсы Студенческие проекты «Устойчивое развитие городской среды», «Экологическое взаимодействие человека и природы», «Дәстүрлі қазақ қоғамы және гендерлік теңдік», «Доступная и чистая энергия, Город будущего», «Достойная работа и экономический рост», «Инновационные технологии в построении устойчивой и безопасной ИТ-инфраструктуры»</p> <p>Организация книжно - информационной выставки «Голод, вызовы, пути решения»</p>	учебное		<p>Институт энергетики и цифровых технологий Институт логистики и бизнеса Институт транспорта и строительства Институт военного дела</p>
2	<p>Разработка элективных курсов: «Экологические устойчивые технологии», «Зеленая экономика и устойчивое предпринимательство, «Цифровая инклюзия»</p>	учебное	4	<p>Институт транспорта и строительства Институт логистики и бизнеса</p>

				Институт энергетики и цифровых технологий
3	<p>Разработка новых образовательных программ:</p> <p>«Техногенная и санитарно-экологическая безопасность», «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды» (магистратура), «Инжиниринг и управление транспортом», «Организация в управлении перевозками», «Финансы», «Маркетинг и бизнес аналитика», Логистика по отраслям (докторантура), «Экономика и менеджмент» (магистратура), «Международная торговля», «Нефтегазовая транспортная инженерия», «Менеджмент транспортного строительства» (магистратура), «Инженерный менеджмент в телекоммуникации» (магистратура), «Цифровое строительство и BIM-технологии», «Управление IT системами» (магистратура), «Транспортные сооружения» (магистратура), «Транспорт, техника и технологии», «Инженерия Smart Underground: тоннели и метрополитены», «Строительство мостов и транспортных развязок», «Smart Roades: цифровые технологии в транспортных сооружениях», «Supply chain management» (магистратура), «Транспортная инженерия», «Инженерия транспортной инфраструктуры» (магистратура), «Электроэнергетика» (докторантура), «РЭТ» (докторантура), «Технология больших данных» (Урумчийский профессиональный университет), подана заявка</p>	учебное	4	<p>Институт транспорта и строительства</p> <p>Институт энергетики и цифровых технологий</p> <p>Институт логистики и бизнеса</p>

	на лицензию ОП «Система информационной безопасности».			
4	Включение в Силлабусы дисциплин элементов ЦУР	учебное	4	Институт транспорта и строительства Институт логистики и бизнеса Институт энергетики и цифровых технологий
5	Организация конкурса инновационных проектов по ВИЭ и «умным технологиям»	научное	по всем направлениям	Институт транспорта и строительства Институт логистики и бизнеса Институт энергетики и цифровых технологий
6	Публикация научных статей КОКСОН по ЦУР	научное	по всем направлениям	Институт транспорта и строительства Институт логистики и бизнеса Институт энергетики и цифровых технологий
7	Подготовка научных проектов по направлениям ЦУР для участия в конкурсах	научное	по всем направлениям	Институт транспорта и строительства Институт логистики и бизнеса Институт энергетики и цифровых технологий
8	Участие в международных научно-исследовательских конкурсах по ЦУР	научное	по всем направлениям	Институт транспорта и строительства Институт логистики и бизнеса Институт энергетики и цифровых технологий
9	Проведение научно-исследовательских семинаров по ЦУР	научное	по всем направлениям	Институт транспорта и строительства Институт логистики и бизнеса

				Институт энергетики и цифровых технологий
10	Проведение круглых столов по вопросам адаптации к изменениям климата	научное	по всем направлениям	Институт транспорта и строительства Институт логистики и бизнеса Институт энергетики и цифровых технологий
11	Участие в стартап проектах по НИРС (по направлениям ЦУР)	научное	по всем направлениям	Институт транспорта и строительства Институт логистики и бизнеса Институт энергетики и цифровых технологий
12	Эко-челлендж «Маршрут здоровья», «Сохраним природу для потомков», «Таза Қазақстан»? Спартакиада «Денсаулық», «Фестиваль здоровья», «10 причин отказа от вейпа», «Спартакиада здоровья»	воспитательное	3, 6	Институт логистики и бизнеса Институт военного дела Институт транспорта и строительства
13	Волонтерские инициативы по устойчивому развитию: помощь пожилым людям из Дома престарелых «Алтын журек», «Дом престарелых Карима» и «Золотой возраст», участие в работе фонда «Добрые дела Алматы, «Биік белеске бағыт».	воспитательное	1, 2, 6, 12, 15	Институт транспорта и строительства Институт логистики и бизнеса Институт энергетики и цифровых технологий
14	Просмотр документального фильма «Выдающиеся личности, внесшие вклад в борьбу с голодом»	воспитательное	2	Институт транспорта и строительства Институт логистики и бизнеса Институт энергетики и цифровых технологий

15	Проведение семинара «Меняем мир через образование: куратор и ЦУР»	воспитательное	16	Институт транспорта и строительства
16	Обсуждение со студентами книги «Продавец обуви» Фила Найта	мотивационное	1	Институт транспорта и строительства Институт логистики и бизнеса Институт энергетики и цифровых технологий

Утвержден на заседании УС пр. № 6 от 29.02.2024 г.