

Политика «Зеленый Университет» AlmaU

AlmaU внедряет аспекты устойчивого развития в образовательный процесс, профессиональную подготовку, деятельность кампуса и повышение вовлеченности студентов. В первую очередь, это создание и развитие «зелёной» инфраструктуры, создание и поддержка экостартапов, содействие инициативам студентов и сотрудников в проектах по охране окружающей среды и многое другое.

Университет понимает, что создание и поддержание проекта «зеленого университета» — это долгосрочное планирование, постоянное развитие стратегии и работа над улучшением результатов. Начинать можно с малого – повышение экологичности кампуса и «озеленение» рабочих процессов в офисах.

«Зеленый университет» AlmaU:

- **проводит мероприятия, направленные на защиту окружающей среды**
Студенты AlmaU участвуют в различных эко-проектах на постоянной основе: субботниках по очистке гор и других территорий от мусора, мероприятиях по посадке деревьев на территории города, участвует в различных эко-конкурсах, организывает мастер-классы и семинары, а также проводит ярмарки и выставки эко-проектов.

<https://almau.edu.kz/proekt-modulnye-ustanovki-cleano2-na-osnove-adsorbentastexs/>

<https://almau.edu.kz/v-almau-obsudili-kak-cherez-pereosmyslenie-gorodskogo-prostranstva-mozhno-reshat-problemu-zagryazneniya-vozdusha/>

(<https://almau.edu.kz/eco-team-building-almau-obedinyaya-sily-dlya-zashhity-ekologii/>)

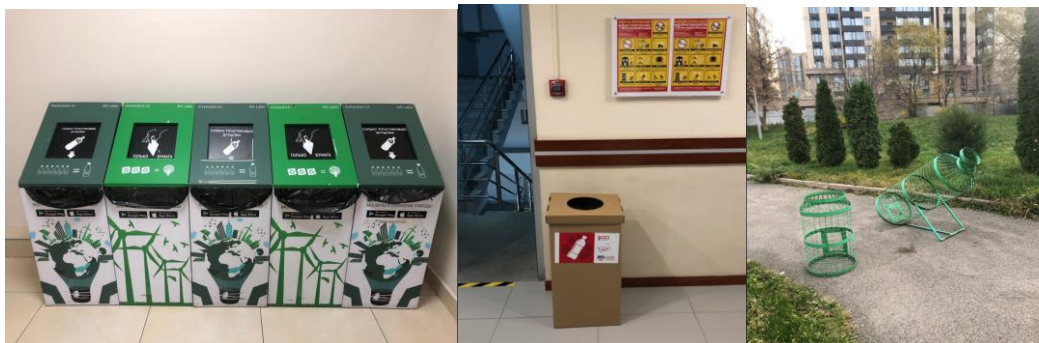
<https://almau.edu.kz/prezentaciya-eko-skulptury-i-final-konkursa-samsung-recycling-school/>

<https://almau.edu.kz/vpervye-volontery-posadili-5100-sazhencev-saksaula-na-dne-arala/>



- **организует работу по отдельному сбору отходов**
В университете установлены отдельные контейнеры для сбора бумаги, пластика и батареек. Также, университет участвует в местных и международных проектах с целью развития и популяризации сбора пластика и его переработки среди молодежи.

<https://321start.kz/ru/>



- **проводит работу по экономии воды и электроэнергии**

Университет полностью перешел на использование энергосберегающих светильников (ЛЭД); установлены датчики света во всех санузлах; проводится поэтапная замена кондиционеров на инверторные (с меньшим потреблением электроэнергии). В целях сокращения потребления энергии и использования сменных картриджей – были упразднены офисные принтеры и установлено по одному принтеру на каждый этаж здания университета для общего пользования.

Также, все сотрудники университета следуют правилам экономии электроэнергии в офисах: выключать свет при достаточном дневном освещении; выключать все электроприборы вечером, покидая офис;

С целью обеспечения студентов, сотрудников и посетителей бесплатной питьевой водой, в университете установлены шесть питьевых фонтанчиков, в которых регулярно меняются фильтры.

- **развивает экологическую инфраструктуру**

Общая площадь, покрытая зелеными насаждениями, составляет 6395,75 м², где можно встретить такое разнообразие: карагач мелколистный (*Ulmus parvifolia*), береза (*Bétula*), туя западная (*Thúja occidentális*), кустарник пузыреплодник (*Physocarpus*), гибискус (*Hibiscus*), ель (*Píceа*), акация (*Acacia*), сосна (*Pínus*), яблоня (*Mālus*), можжевельник (*Juníperus*), розы (*rosa*), сирень (*Syrínga*), клен (*Ácer*), катальпа (*Catalpa*) и многие другие. Ежегодно университет увеличивает количество зеленых насаждений на территории кампуса.



Также, каждый год университет выделяет бюджет для закупа комнатных растений и деревьев для озеленения внутренних помещений и холлов.



- **проводит образовательные программы/семинары/курсы по устойчивому развитию**
«Принципы устойчивого развития компаний», «Устойчивое развитие: принципы и практика», «Service Learning» и другие.
- **формирует экологически чистые привычки и модели поведения**
** С целью популяризации экологически чистого транспорта, например велосипедов/самокатов и других экологических видов транспорта, были установлены велопарковки на территории кампуса



** С целью формирования культуры здорового питания, университет участвует в исследованиях и мероприятиях по прививанию здорового образа жизни в партнерстве с местными, региональными и международными организациями

<https://almau.edu.kz/pitanie-studentov-fastfud-nastupaet/>

<https://almau.edu.kz/professor-altyn-arinzazina-na-12-0j-evropejskoj-konferencii-iuhpe/>

Также, AlmaU разработал и следует Устойчивой продовольственной политике: <https://almau.edu.kz/wp-content/uploads/2024/05/Ustojchivaya-prodovolstvennaya-politika-2024-1.pdf>

** С целью экономии бумаги, вся система внутренних процессов университета была переведена в цифровой формат – с 2015 года была внедрена система электронного документооборота «Documentolog», которая интегрирована со всеми официальными удостоверяющими центрами Республики Казахстан, а также имеет мобильное приложение для платформ Android и iOS.

- **борьба с курением:** <https://almau.edu.kz/wp-content/uploads/2024/10/Politika-po-borbe-s-kurenijem.pdf>

Одним из важнейших пунктов «Зеленой Политики» университета является концепция «Зеленого Офиса»:

- **«Зеленый офис»** – это внутренняя экологическая политика, которая учит бережно относиться к природным ресурсам, снизив своими действиями экологический след от функционирования офисных помещений.