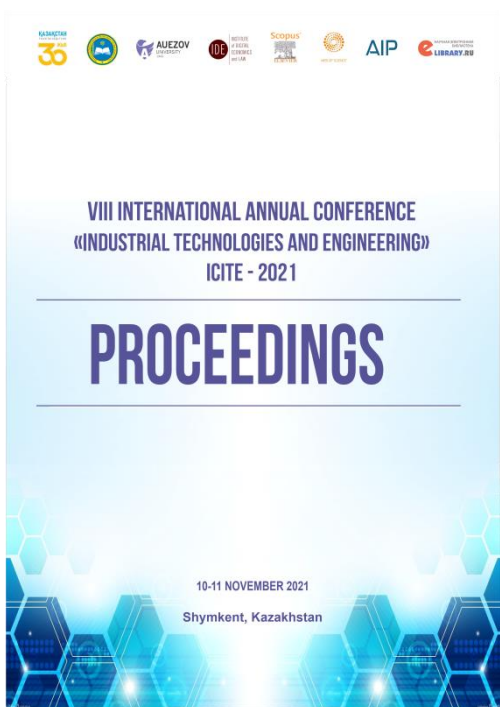


Количество событий, связанных с устойчивым развитием в Auezov University.



OB TAINING WATER REPELLENTS
BASED ON LOCAL RAW MATERIALS
TO PROTECT BUILDING MATERIALS
FROM MOISTURE AND SALINITY

PhD Laziz Nurkhonovich Niyazov
Medical Chemistry Department of Bukhara State Medical
Institute named after Abu Ali ibn Sino
Chemistry Department of Bukhara Engineering-technology
institute
E-mail: laziz_niyazov@bsmi.uz
laziznn@mail.ru

AUEZOV UNIVERSITY 1992

Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union

EDUENVI

ENVIRONMENTAL BIOTECHNOLOGY AS A PART GREEN TECHNOLOGY

We Engineer
A Clean & Green Planet

GREEN WEBINAR

Новые принципы и механизмы в экологической политике

Модератор:
Медиева Гульбазар -
Руководитель Офиса НТР,
НТС и ИЗМ

СПИКЕР:
Еренчинов Данияр -
Председатель Совета Директоров
НАО 'Международный центр
зеленых технологий и
инвестиционных проектов'

Дата: 21.12.2021
Время: 15.00-16.30



1. Стартовала экологическая акция «EcoStudentKZ» в стране по инициативе студентов. От университета внесла свой вклад кафедра «Экология» в Эко – челендже. Челендж был отправлен студентам Каспийского государственного технологического университета им. Ш. Есенова.

<https://www.instagram.com/reel/Cjkg7M9D-7A/?igshid=MDJmNzVkMjY>

2. Корпоративный фонд «National Conservation Initiative» (далее-Фонд) совместно с Офисом развития АОО «Назарбаев Университет» релизует программу Sustainability Living Lab «далее-SLL», спонсируемую компанией «Шеврон Мунайгаз Инк» и направленную на внедрение исследовательских и инновационных проектов по устойчивому развитию на кампусе посредством привлечения студентов, профессоров и сотрудников университета.

-«Зеленая технология. Способы получения электричества из живых растений» Алсеит А.

-«Эко-беседка» Жолдас Е.

<https://www.instagram.com/p/CdKj5pXjWXY/?igshid=MDJmNzVkMjY>

3. Проект, подготовленный нашим студентом, направленный на внедрение исследовательских и инновационных проектов по устойчивому развитию на кампусе посредством привлечения студентов, профессоров и сотрудников университета.

-«Эко-беседка» Лавренътевой А.

<https://www.instagram.com/tv/CdJQO9QjBr8/?igshid=MDJmNzVkMjY>

4. Проект, подготовленный нашим студентом, направленный на внедрение исследовательских и инновационных проектов по устойчивому развитию на кампусе посредством привлечения студентов, профессоров и сотрудников университета.

-«Эко-беседка» Джакипбекова Н.О.

<https://www.instagram.com/tv/CdJQO9QjBr8/?igshid=MDJmNzVkMjY>

5. Проект «Очистить обувь пластиком» подготовленный студенткой Базарбай Д.

<https://www.instagram.com/tv/CdJPKVxjB7B/?igshid=MDJmNzVkMjY>

6. Проект, подготовленный нашим студентом, направленный на внедрение исследовательских и инновационных проектов по устойчивому развитию на кампусе посредством привлечения студентов, профессоров и сотрудников университета.

-«Эко-беседка» Жарлакасымова

Н. <https://www.instagram.com/tv/CdJNs1nDP32/?igshid=MDJmNzVkMjY>

7. Проект «Солнечная энергия, выдача земле» Бекметова М.

<https://www.instagram.com/tv/CdI6eASDpua/?igshid=MDJmNzVkMjY>

8. Корпоративный фонд «National Conservation Initiative» (далее-Фонд) совместно с Офисом развития АОО «Назарбаев Университет» релизует программу Sustainability Living Lab «далее-SLL», спонсируемую компанией «Шеврон Мунайгаз Инк» и направленную на внедрение исследовательских и инновационных проектов по устойчивому развитию на кампусе посредством привлечения студентов, профессоров и сотрудников университета, целью программы SLL является поддержка зеленых инициатив университетов.

<https://www.instagram.com/p/CdI30iADkxb/?igshid=MDJmNzVkMjY>

9. Старший преподаватель Дуйсенова С.С. награждена Благодарственным письмом за организацию и активное участие в городском этапе республиканского форума юных краеведов, экологов и натуралистов «Табигатты аяла», проводимого среди школьников.

<https://www.instagram.com/p/Ccsi1rfju7b/?igshid=MDJmNzVkMjY>

10. Ученые из Казахстана, Грузии и Армении проведут совместные научные исследования по обеззараживанию воды. Ученым нашего университета предоставили грант, где они будут разрабатывать бактерицидные цеолитовые фильтры для очистки и обеззараживанию воды.

<https://www.instagram.com/p/CbNa7KZMtC8/?igshid=MDJmNzVkMjY>

11. 3-4 марта 2022 г. в рамках проекта реализации проекта «Мероприятия по улучшению качества атмосферного воздуха» общественный фонд «Социально-экологический фонд» совместно с кафедрой «Экология» провели лекции в открытом формате на тему «Действия для улучшения качества воздуха».

<https://www.instagram.com/p/Car7Ca3sQbD/?igshid=MDJmNzVkMjY>

12. GREENWEBINAR. Новые принципы и механизмы в экологической политике. С участием спикера Еринчилов Данияр - Председатель совета Директоров НАО «Международный центр зеленых технологий и инвестиционных проектов» и модератор МедиеваГульбазар – руководитель офиса НТР, НТС и ИЗМ. Наши магистранты и докторанты кафедры «Экология» получили сертификаты об успешном окончании курса.

<https://www.instagram.com/p/CY7FBXfMQph/?igshid=MDJmNzVkMjY>

13. 15 ноября преподаватели и студенты кафедры «Экология» ЮКУ им. М.Ауэзова организовали и провели международный экологический форум «Жизнь без отходов», посвященный Всемирному дню переработки отходов.

<https://www.instagram.com/p/CWYPJQ6MBwK/?igshid=MDJmNzVkMjY>

<https://www.instagram.com/p/CWVBUDgMSz4/?igshid=MDJmNzVkMjY>

<https://www.instagram.com/tv/CWXfbVWo64G/?igshid=MDJmNzVkMjY>

<https://www.instagram.com/p/CWVA-fpMo4g/?igshid=MDJmNzVkMjY>

<https://www.instagram.com/tv/CWSkaSeqolx/?igshid=MDJmNzVkMjY>

<https://www.instagram.com/tv/CWLoOZkISJI/?igshid=MDJmNzVkMjY>

14. Студенты кафедры «Экология» провели экологическую акцию «Раздельный сбор мусора».

<https://www.instagram.com/p/CVmUgI7I8DK/?igshid=MDJmNzVkMjY>

15. 11.05.2022 года студенты 3 курса образовательной программы «6B05210-Экология» и преподаватели кафедры «Экология» совершили экскурсию в Сайрамское поселок организации Казахстанского фонда сохранения биоразнообразия. В ходе экскурсии студенты получили исчерпывающую информацию о бесценном богатстве царства флоры и фауны Казахстана.

<https://www.instagram.com/p/Cdf66UNji1L/?igshid=MDJmNzVkMjY>

16. 25 апреля 2025 года председатель правления-ректор ЮКУ им.М. Ауэзова Дария Пернешовна Кожамжарова подписала договор международного проекта GE2506 «Бактерицидные и цеолитовые фильтры для очистки и обеззараживания питьевой воды».

<https://www.instagram.com/p/CdaJA-XDbOB/?igshid=MDJmNzVkMjY>

17. Призыв студентов на участие в реалити-шоу «ЕКОМЕКЕН»

<https://www.instagram.com/p/CPhUZe7BHqa/?igshid=MDJmNzVkMjY>

18 28.05.2021 прошла конференция по направлению студентов на практику по образовательным программам экологии и природопользования.

https://www.instagram.com/p/CPagY2fhzP_/?igshid=MDJmNzVkMjY

19. 5.05.2021 состоялись дебат. Тема дискуссии — «Вред окружающей среде и эффективность использования пластика».

<https://www.instagram.com/p/COhdFGvhh43/?igshid=MDJmNzVkMjY>

20. С 30.05.по 12.04.2021 г. началась неделя «tulek week», организованная выпускниками бакалавриата, магистратуры и докторантуры. В рамках реализации проектов «Чистая природа» совместно со специалистами Департамента экологии по городу Шымкент проведена акция по посадке плодовых деревьев на территории Зеленого пояса

<https://www.instagram.com/p/COFdP58BF6d/?igshid=MDJmNzVkMjY>

21. 20 января 2021года, в режиме онлайн, прошла очередная рабочая встреча международного проекта «Гармония Воды - II».

<https://www.instagram.com/p/CKfkrBjBgF8/?igshid=MDJmNzVkMjY>

22. Экологическая проблема города Шымкент профессор, доктор биологических наук Исаева А. У. дала интервью телеканалу Айғақ по вопросам экологии нашего города.

<https://www.instagram.com/tv/CKRs8nRBv2O/?igshid=MDJmNzVkMjY> (21)

23. Активисты университета организовали онлайн стол на тему «Какое влияние глобального потепления на Казахстан».

<https://www.instagram.com/tv/CJFrUy-hdfd/?igshid=MDJmNzVkMjY>

24. Состоялась презентация студенческих и магистерских работ на актуальные экологические проблемы (связанные с решением вопросов охраны окружающей среды).

<https://www.instagram.com/p/CCJGQxgBFLP/?igshid=MDJmNzVkMjY>

25. Прошли занятия согласно программе «Зеленые технологии».

<https://www.instagram.com/p/CCIQqvuhQZ9/?igshid=MDJmNzVkMjY>

26. Прошла лекция связанная с устойчивым управлением отходами от Е.П. Пинигиной из Тюменского государственного университета, России.

<https://www.instagram.com/p/CCIP2vUhTci/?igshid=MDJmNzVkMjY>

27. Семинар по теме «Экологические, социальные и экономические риски при размещении отходов».

<https://www.instagram.com/p/CCIPFQXBmc0/?igshid=MDJmNzVkMjY>

28. Стартовал международный летний университет «Auezov international Summer University - 2020» включающий три школы: «Зеленые технологии», «Зеленая химия» и «Индустрия текстиля и моды», представляющие свои научные направления по актуальным проблемам экологического образования и достижений в сфере устойчивого развития и зеленых технологий.

<https://www.instagram.com/p/CCINSo-hyYh/?igshid=MDJmNzVkMjY>

29. 24 июня 2020 года занятия прошли согласно программе Летней школы

«Зеленые технологии», организованной совместно кафедрами университета. Лекцию провели лектор из университета Вальядолид на тему: Recovery of organic matter and nutrients from slaughterhouse wastewater, и лектор нашего университета на тему: Environmental biotechnology yasa part of Green technology.

<https://www.instagram.com/p/CCIQqvuhQZ9/?igshid=MDJmNzVkMjY>

30. 23 июня 2020 года провели очень интересную и увлекательную, интерактивную лекцию доктора Ниязова Л. Из Бухарского технического университета по теме: Получение гидрофобизаторов на основе местного сырья для защиты строительных материалов от сырости и засоления.

<https://www.instagram.com/p/CCIQb2-BKKv/?igshid=MDJmNzVkMjY>

31. 22 июня 2020 года прошла лекция Е.П. Пинингиной из Тюменского государственного университета, Россия (вуз-партнер по проекту EduEnvi), связанную с устойчивым управлением отходами, после слушатели были заняты практической работой, которую сдали преподавателю на платформе GooglClassroom.

<https://www.instagram.com/p/CCIP2vUhTci/?igshid=MDJmNzVkMjY>

32. 17 июня 2020 года О.А. Притужалова, Тюменский государственный университет, провела со слушателями мастер класс, с использованием материалов пазработанного в рамках проекта EduEnvi, с кейсовыми заданиями, видеолекциями, и также осбужнением тем «Оценка жизненного цикла и экологического проектирование продукции», «Принципы оценки жизненного цикла».

<https://www.instagram.com/p/CCIPQXhB49m/?igshid=MDJmNzVkMjY>

33. 16 июня прошел семинар на тему: Введение в экологические риски, читал лектор из Кокшетауского университета им. Ш. Уалиханова А.С. Курманбаева.

<https://www.instagram.com/p/CCIPFQXBmc0/?igshid=MDJmNzVkMjY>

34. Международная научно-практическая конференция «Ауэзовские чтения -20: Наследие Мухтара Ауэзова – Достояние нации» посвященная 125 летию М.О. Ауэзова.

21-22 апреля 2022 г.

Работа конференции проводится и по секциям:

Безопасность жизнедеятельности, экология и защита окружающей среды;

Возобновляемая энергетика, ресурсо и энергосберегающие технологии;

[https://auezov.edu.kz/rus/%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F-](https://auezov.edu.kz/rus/%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%BD%D0%B6%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3)

[%](https://auezov.edu.kz/rus/%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%BD%D0%B6%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3)

[%](https://auezov.edu.kz/rus/%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%BD%D0%B6%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3)

[%](https://auezov.edu.kz/rus/%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%BD%D0%B6%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3)

[%](https://auezov.edu.kz/rus/%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%BD%D0%B6%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3)

[%](https://auezov.edu.kz/rus/%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%BD%D0%B6%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3)

[%](https://auezov.edu.kz/rus/%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%BD%D0%B6%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3)

[%](https://auezov.edu.kz/rus/%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%BD%D0%B6%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3)

35. VIII Международная ежегодная конференция «Промышленные технологии и инжиниринг – ICITE-2020». 10-11 ноября 2021, 10-11 ноября 2021 г. по

направлениям прорывные научные достижения в биотехнологии и биоинженерии изкология и проблемы защиты окружающей среды.

[https://auezov.edu.kz/rus/%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F-](https://auezov.edu.kz/rus/%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8-%D0%BD%D0%B6%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3)

[%D0%B0%D1%83%D1%8D%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B5-%D1%87%D1%82%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F](#)

36. Международная научно-практическая конференция «Ауэзовские чтения – 18: Духовное наследие Великого Абая»

К 175-ЛЕТИЮ АБАЯ КУНАНБАЕВА. 16-17 апреля 2020 г., работа конференции проводится и по «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды», «Возобновляемая энергетика, ресурсо и энергосберегающие технологии».

<https://auezov.edu.kz/rus/%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8%D0%BD%D0%B6%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3>

37. Международная научно-практическая конференция «Ауэзовские чтения – 19: 30 Лет независимости Казахстана»

7-9 апреля 2021 г. Работа конференции проводится и по «Безопасность жизнедеятельности, экология и защита окружающей среды» и «Возобновляемая энергетика, ресурсо и энергосберегающие технологии»;

<https://auezov.edu.kz/rus/%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D1%8F-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BC%D1%8B%D1%88%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B8-%D0%B8-%D0%B8%D0%BD%D0%B6%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3>

События, связанные с устойчивым развитием

Описание:

Пример мероприятий, связанных с окружающей средой и устойчивым развитием, организованных или организованных Южно-Казахстанским университетом им. М.Ауэзова в 2019-2021 учебном году.

Общее количество мероприятий, связанных с устойчивостью / окружающей средой в:



2018/2019: 70

2019/2020: 42

2020/2021: 37

Всего в среднем в год за последние 3 года проводится 50 мероприятий (например, конференции, семинары, повышение осведомленности, практические занятия и т. Д.).

Количество университетских программ для улучшения преподавания и обучения

Курсы Программы "Педагогической переподготовки"	https://auezov.edu.kz/rus/home-ru-ru/3721
	https://auezov.edu.kz/rus/home-ru-ru/3388
	
Курсы Программы ИКТ Академии Huawei	https://auezov.edu.kz/rus/home-ru-ru/3081-14-1595
	
Программа краткосрочных курсов повышения квалификации	https://auezov.edu.kz/rus/home-ru-ru/3375
	https://auezov.edu.kz/rus/home-ru-ru/3321
	https://auezov.edu.kz/rus/3297
	https://auezov.edu.kz/rus/3110



Программа по методическим курсам

<https://auezov.edu.kz/rus/home-ru-ru/3205>



Программа языковых курсов

<https://www.instagram.com/p/CiHhmbUDBxR/>



Семинар по Обучению использованию программ Microsoft Teams, Zoom,

социальных сетей



Сотрудник университета Умирбеков Саят Ерланович проводит занятия по электронному обучению.



Новое оборудование для видеоконференцсвязи

