



PROGRAM
International scientific conference
“XXIV SATPAEV READINGS”,
dedicated to the 125th anniversary
Academician Kanysh Satpayev



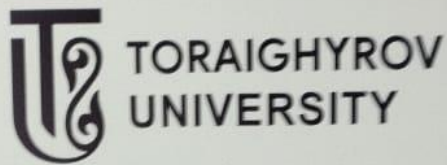
International scientific conference "XXIV SATPAEV READINGS", dedicated to the 125th anniversary of academician Kanysh Satpayev

Date: April 19, 2024

Time: 09.00 hours

Venue: Toraighyrov University (64 Lomova St., main academic building)

Time Event	Time Event
09:00-10:00	Registration of conference participants (hall of the main academic building, 1st floor)
10:00-10:45	Grand opening (main academic building, university area)
10:00-10:10	Performances by university creative groups
10:10-10:15	Opening speech by the Chairman of the Board-Rector of NJSC “Toraighyrov University”, Doctor of Economic Sciences, Professor Erkin Tokmukhamedovich Sadykov
10:15-10:20	Welcoming speech from the Vice-Minister of Science and Higher Education of the Republic of Kazakhstan, Doctor of Technical Sciences, Professor Akhmed-Zaki Darkhan Zhumakanovich
10:20-10:25	Welcoming speech by Deputy Akim of Pavlodar region Kurmanova Aizada Amangeldinovna
10:25-10:30	Congratulatory word President of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, General Director of the RSE at the RPE "Institute of Philosophy, Political Science and Religious Studies" of the National Science Ministry of Education and Science of the Republic of Kazakhstan, Doctor of Sociological Sciences, Professor, Academician of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan Seidumanov Serik Turarovich
10:30-10:35	Congratulatory speech from the General Director of the RSE "Institute of Plant Biology and Biotechnology" of the National Research Institute of Education and Science of the Republic of Kazakhstan, Doctor of Biological Sciences, Professor, Academician of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan Zhambakin Kabyl Zhaparovich
10:35-10:40	Congratulatory speech from the granddaughter of Academician Kanysh Imantaevich Satpayev, Doctor of Chemical Sciences, Professor Zharmagambetova Alima Kainekeevna
10:40-10:45	Laying flowers at the monument to Academician K.I. Satpayeva
10:45-11:30	Exhibition of scientific projects of conference participants (coworking space, 1st floor)
11:00-14:00	Sectional sessions (according to the conference program)
14:00-15:00	Lunch break
14:00-16:00	Master class “Professional navigation” and raffle for Toraighyrov University merch (coworking space, 1st floor)
	Training “Design Thinking in Business” (room A-7, 2nd floor)
16:00-18:00	Closing ceremony - awarding the winners (assembly hall, 1st floor)



TORAIHYROV
UNIVERSITY

РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ И ПРОДВИЖЕНИЕ
ЭКОЛОГИЧЕСКОГО БРЕНДИНГА
ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РЕГИОНА

*Проект выполняется в рамках грантового финансирования Комитета науки МНВО РК.
Сумма финансирования 47 711 096,30 тг., период реализации – 2023-2025 годы.*

ЦЕЛЬ

Разработать технологию и предложить механизмы продвижения экологического брендинга промышленной продукции региона.

АКТУАЛЬНОСТЬ И НАУЧНАЯ НОВИЗНА

Научная значимость работы заключается в разработке механизмов брендинга казахстанской продукции, произведенной в условиях «зеленой» инфраструктуры взаимосвязанных процессов, отвечающих технологическим, экологическим и интеллектуальным вызовам современного общества.



ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- разработка концепции платформенной экологизации производства через набор «зеленых» инструментов поддержки связанных процессов выпуска и реализации высокотехнологичной востребованной рынком продукции;
- экстраполяция платформенной экологизации производства на регионы Казахстана и установление связей для продвижения национального «зеленого» брендинга в трансграничные регионы;
- разработка цифрового справочника-путеводителя для субъектов «зеленой» интеграции, включая участников Национального ESG клуба.

www.tou.edu.kz



TORAIHYROV UNIVERSITY

РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ И ПРОДВИЖЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО БРЕНДИНГА ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РЕГИОНА

Проект осуществляется в рамках государственной программы «Кадровый потенциал» МРФО РК. Страна финансирования: КТ 711 005.20 млн., период реализации – 2022-2023 годы.

ЦЕЛЬ

Разработать технологию и предложить механизм продвижения экологического брендинга промышленной продукции региона.

АКТУАЛЬНОСТЬ И НАУЧНАЯ НОВИЗНА

Научная значимость работы заключается в разработке механизмов брендирования казахстанской промышленной продукции в условиях «зеленой» инфраструктуры производственных процессов, отвечающих технологическим, экологическим и интеллектуальным вызовам современного общества.



ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- разработка концепции платформенной модели производства через набор «зеленых» индикаторов и поддержку связанных процессов выпуска и реализации высокотехнологичной востребованной промышленной продукции на территории Казахстана и установление связей для продвижения национального «зеленого» брендинга и трансграничные регионы;
- разработка цифрового справочника-путеводителя для субъектов «зеленой» интеграции, включая участников Национального ESG клуба.

www.tou.edu.kz

ww.t



TORAIHYROV UNIVERSITY

ТЕХНОЛОГИИ АУЫЛ ШАРУАШЫЛЫҒЫ ДАҚЫПДАРЫНЫҢ АРТТЫРУДЫ ҚАМТАМАСЫЗ ЕТЕТІН СУАРМАЛЫ ЖЕРБЕДІ ТОЛЫҚАЙТЫН ТІЗДАНУЫНА АЖАЙЫП ТЕХНОЛОГИЯСЫН АЗІРЛЕУ

Проект осуществляется в рамках государственной программы «Кадровый потенциал» МРФО РК. Страна финансирования: КТ 711 005.20 млн., период реализации – 2022-2023 годы.

Цель: Разработать технологию и предложить механизм продвижения экологического брендинга промышленной продукции региона.

Актуальность и научная новизна: Научная значимость работы заключается в разработке механизмов брендирования казахстанской промышленной продукции в условиях «зеленой» инфраструктуры производственных процессов, отвечающих технологическим, экологическим и интеллектуальным вызовам современного общества.

Ожидаемые результаты: разработка концепции платформенной модели производства через набор «зеленых» индикаторов и поддержку связанных процессов выпуска и реализации высокотехнологичной востребованной промышленной продукции на территории Казахстана и установление связей для продвижения национального «зеленого» брендинга и трансграничные регионы; разработка цифрового справочника-путеводителя для субъектов «зеленой» интеграции, включая участников Национального ESG клуба.

www.tou.edu.kz

www.t



www.tou.edu.kz

www.t







TORAIHYROV UNIVERSITY

РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ И ПРОДВИЖЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО БРЕНДИНГА ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РЕГИОНА

Проект реализуется в рамках государственной программы «Развитие науки и технологий» на период с 2021 по 2025 год.

ЦЕЛЬ

Разработать технологию и предложить механизмы продвижения экологического брендинга промышленной продукции региона.

АКТУАЛЬНОСТЬ И НАУЧНАЯ НОВИЗНА

Научная значимость работы заключается в разработке механизмов брендинговой «казахстанской» продукции, произведенной в условиях «зеленой» инфраструктуры взаимосвязанных процессов, отвечающих технологическим, экологическим и интеллектуальным вызовам современного общества.

ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- разработка концепции платформенной экологической поддержки связанных процессов выпуска и реализации высокотехнологичной востребованной рынком продукции;
- экстраполяция платформенной экологизации производства на регионы Казахстана и установление связей для продвижения национального «зеленого» брендинга в трансграничные регионы;
- разработка цифрового справочника-путеводителя для субъектов «зеленой» интеграции, включая участников Национального ESG клуба.

www.tou.edu.kz

TORAIHYROV UNIVERSITY

ПЕРЕТО

УЙ ШАРАШЫ

ТТІРДІ КАМА

ЕСТІ ЖЕРІДЕТ

КҮРЕС ТЕХНОЛОГИ

ДИҒЫН

ДАРМАЛЫ

ТҮЗДАНУЫНА

ЖЕЛ. П

Тұқдармен

дәрістік жер

іне мүмкін

ен әнімнің ж

цига

лердің

қрақты

амасыз

www.tou.edu.kz

