



**Академик Қаныш Сәтбаевтың
125 жылдығына арналған
«XXIV СӘТБАЕВ ОҚУЛАРЫ»
атты Халықаралық ғылыми конференция
БАҒДАРЛАМАСЫ**



Күні: 19 сәуір 2024 жыл

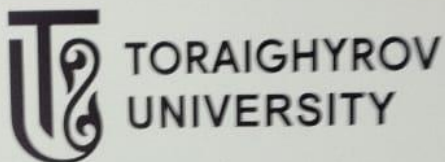
Уақыты: 09.00-де

Өткізу орны: Торайғыров университеті (Павлодар қ., Ломов көшесі, 64, бас оқу ғимараты)

Уақыты	Іс-шара
09:00-10:00	Конференцияға қатысушыларды тіркеу (бас оқу ғимаратының холлы, 1-қабат)
10:00-10:45	Салтанатты ашылу (бас оқу ғимараты, университет алаңы)
10:00-10:10	Университеттің шығармашылық ұжымдарының қойылымдары
10:10-10:15	«Торайғыров университеті» КеАҚ Басқарма Төрағасы-ректоры, экономика ғылымдарының докторы, профессор, ҚР ҰҒА корреспондент-мүшесі Еркін Тоқмұхамедұлы Садықовтың кіріспе сөзі
10:15-10:20	Қазақстан Республикасының ғылым және жоғары білім вице-министрі, техника ғылымдарының докторы, профессор Дархан Жұмақанұлы Ахмед-Закидің құттықтау сөзі
10:20-10:25	Павлодар облысы әкімінің орынбасары Айзада Амангелдіқызы Құрманованың құттықтау сөзі
10:25-10:30	ҚР ҰҒА президентінің м.а., ҚР ҒЖБМ ҒК «Философия, саясаттану және дінтану институты» ШЖҚ РМК бас директоры, әлеуметтану ғылымдарының докторы, профессор, ҚР ҰҒА академигі Серік Тұрарұлы Сейдумановтың құттықтау сөзі
10:30-10:35	ҚР ҒЖБМ ҒК «Өсімдіктер биологиясы және биотехнологиясы институты» РМК бас директоры, биология ғылымдарының докторы, профессор, ҚР ҰҒА академигі Қабыл Жапарұлы Жамбакинның құттықтау сөзі
10:35-10:40	Академик Қаныш Имантайұлы Сәтбаевтың немересі, химия ғылымдарының докторы, профессор Алима Қайнекеевна Жармағамбетованың құттықтау сөзі
10:40-10:45	Академик Қ.И. Сәтбаевтың ескерткішіне гүл шоқтарын қою
10:45-11:30	Конференцияға қатысушылардың ғылыми жобалар көрмесі (коворкинг, 1-қабат)
11:00-14:00	Секциялық отырыстар (конференция бағдарламасына сәйкес)
14:00-15:00	Түскі үзіліс
14:00-16:00	«Кәсіби навигация» мастер-класы және Торайғыров университетінің мерч ұтыс ойыны (коворкинг, 1-қабат)
	«Бизнес саласындағы ойлау дизайны» тренингі (А-7 ауд., 2-қабат)

16:00-18:00

Салтанатты жабылу – жеңімпаздарды марапаттау (акт залы, 1-қабат)



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

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

TORAIHYROV UNIVERSITY

РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ И ПРОДВИЖЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО БРЕНДИНГА ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РЕГИОНА

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









TORAIHYROV UNIVERSITY

РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ И ПРОДВИЖЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО БРЕНДИНГА ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РЕГИОНА

Проект реализуется в рамках государственной программы «Развитие МРБС РК. Стратегическая цель 7.11 (МБ.3) инд. (интер) 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 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; экстраполяции 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 КАМАТ

ЕСТІ ЖЕРІДЕТ

КҮРЕС ТЕХНОЛОГИ

ДИҒЫН

ДАРМАЛЫ

ТҮЗДАНУЫНА

ЖЕЛ. П

Тұқдармен

дәрістік жер

іне мүмкін

ен әнімнің ж

цинга

лердің

қрақты

амасыз

www.tou.edu.kz



