



Открытие Центра новой климатической экономики.

# На новые высоты

НОБЕЛЕВСКИЙ ЛАУРЕАТ РАЕ КВОН ЧУНГ СТАЛ ШТАТНЫМ ПРОФЕССОРОМ ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. М. АУЭЗОВА

## Nobel Fest - гордость Казахстана

Третий год в Центральной Азии проходит крупнейшее научно-образовательное мероприятие - Нобелевский фестиваль, популяризирующий науку и делающий доступными мировые знания. Его организатором выступает Фонд инклюзивного развития.

Сегодня Nobel Fest стал гордостью Казахстана, «Нобелевский фестиваль - пример национального лидерства Казахстана. Благодаря Nobel Fest в Казахстане в будущем появятся свои звезды науки и нобелевские лауреаты», - отметил профессор Колумбийского университета Джеффри Сакс.

Это и есть высшая оценка мероприятия и начало новой исторической страницы науки Казахстана.

ЮКУ им. М. Ауэзова тоже вошел в историю фестиваля как первый вуз, поддержавший проект в 2020 году, и один из главных партнеров Nobel Fest (<https://nobel-fest.org>).

Благодаря слаженной работе Нобелевского фестиваля и Auezov University подписано соглашение о том, что нобелевский лауреат премии мира 2007 года, один из выдающихся экспертов в области зеленой экономики Р. Квон Чунг откроет Центр новой климатической экономики в Auezov University. И уже сегодня он стал штатным профессором ЮКУ - fulltime Professor.

## Кто же этот нобелевский лауреат?

Рае Квон Чунг - лауреат Нобелевской премии, член Международного комитета по присуждению премии «Глобальная энергия», член правления фонда Пан Ги Мун «За светлое будущее», советник Генерального секретаря ООН по вопросам изменения климата.

Профессор Квон Чунг предложил идею одностороннего механизма чистого развития (МЧР) в рамках Киотского протокола, чтобы позволить развивающимся странам инициировать проекты по сокращению выбросов парниковых газов по собственной инициативе.

## Чем займется профессор Квон Чунг в Auezov University?

С февраля этого года профессор Чунг будет читать лекции студентам Auezov University по два академических часа в

Сегодня, когда лучшие университеты мира проповедуют триаду миссии «Образование - наука - инновации», у национальной науки Казахстана появилась возможность большого прорыва и присоединения к исследованиям и научным работам, имеющим мировое значение.

Для Auezov University, который сейчас осуществляет трансформацию в исследовательский вуз, иметь в штате нобелевского лауреата - наивысшая награда и престиж. Только самые сильные, инновационные и выдающиеся университеты имеют в штате лауреатов нобелевской премии. Отрадно, что университет им. М. Ауэзова оказался в числе первых, кто получил возможность сотрудничать с выдающимся ученым.



Д. Кожамжарова торжественно вручает профессору Р. Квонг Чунгу диплом почетного профессора ЮКУ им. М. Ауэзова.

неделю по дисциплине «Зеленая экономика и изменение климата».

Нобелевский лауреат затронет такие важные темы, как экономика водорода, геотермальная и термоядерная энергия, возобновляемые источники энергии, топливные ячейки, системы хранения энергии, электромобили, системы улавливания концентрации CO2, изменение климата - причины, следствия и пути решения. Кроме того, общение с выдающимся наставником будет мотивировать молодежь на самореализацию в своей стране.

## Новая программа для будущих лидеров

По инициативе нобелевского лауреата в Auezov University будет открыта новая программа MBA для будущих лидеров Казахстана.

В данное время под руководством Р. Квон Чунга разрабатывается инновационная программа MBA при Auezov University по зеленой экономике для будущих лидеров. Курировать ее будет лично нобелевский лауреат, профессор Квон Чунг, а преподавать - ведущие международные профессора.

Цель программы - обучить новых лидеров пониманию и использованию последних трендов в глобальной экономике, бизнесе и инновациях на опыте передовых международных компаний.

Цель программы - обучить новых лидеров пониманию и использованию последних трендов в глобальной экономике, бизнесе и инновациях на опыте передовых международных компаний.

## Перспективы центра новой климатической экономики

Мир в ускоренном формате переходит на зеленые рельсы, сегодня это условия выживания. Загрязнения и выбросы углекислого газа в городах сказываются на здоровье людей, климате и многих других процессах, без которых устойчивое будущее человечества обречено.

Казахстан не может остаться в стороне, последствия изменения климата глобальны, поэтому нашей стране нужно сегодня активно сотрудничать с мировыми центрами устойчивого развития для формирования «зеленого» Казахстана. Появление такого центра, да еще и под руководством нобелевского лауреата - это большой шаг вперед. Он станет первым в Центральной Азии и СНГ институтом по внедрению новой модели экономического развития на принципах устойчивого роста, «зеленых» технологий и сокращения влияния на окружающую среду.

В новом центре будут разрабатываться исследовательские проекты и инновационные образовательные программы, направленные на подготовку востребованных кадров на рынке труда, ведь восемь из десяти новых профессий в мире создаются в секторах «зеленой» и устойчивой экономики.

В масштабах страны Центр новой климатической экономики при Auezov University может внести значительный вклад в социально-экономическое развитие Нового Казахстана.

**Ж. ШЫНГЫСБАЕВА,**  
директор Центра новой климатической экономики ЮКУ им. М. Ауэзова

Подписание меморандума о сотрудничестве ЮКУ им. М. Ауэзова и лауреатом Нобелевской премии, профессором Р. Квон Чунгом.

