

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ВУЗ

Впервые в Казахстане: Нобелевский лауреат стал штатным профессором в Auezov University

Долгожданное и престижное событие для казахстанской науки и образования наконец-то произошло в Казахстане: Нобелевский лауреат Рае Квон Чунг стал штатным профессором в одном из крупных многопрофильных вузов страны – Южно-Казахстанском университете им. М.Ауэзова.

Сегодня, когда ведущие университеты мира генерируют свои знания и инновации, внося вклад в экономическое и социальное развитие общества через триаду миссий «образование – наука – инновации», для национальной науки и образования это большой прорыв, а также возможность присоединиться к исследованиям и научным работам, имеющим мировое превосходство. При этом для Auezov University, который сейчас осуществляет трансформацию в исследовательский вуз, иметь в штате Нобелевского лауреата – это высшая награда и престиж. Только самые сильные, инновационные и выдающиеся университеты имеют в штате лауреатов Нобелевской премии и других престижных наград. Отрадно, что казахстанский университет присоединился к Олимпу мировых знаний.

Кто этот Нобелевский лауреат?

Четвертый год подряд во всей Центральной Азии проходит крупнейшее научно-образовательное мероприятие – Нобелевский фестиваль, популяризирующий науку



и делающий доступными мировые знания. Организатором выступает Фонд инклюзивного развития.

Действительно, 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.

Ауэзов университет тоже вошел в историю фестиваля как первый вуз, поддержавший проект в 2020 году, и является одним 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 Рае Квон Чунг

открыл Центр новой климатической экономики в Auezov University и сегодня уже стал его штатным профессором – fulltime Professor. 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. Также профессор 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 Чунг в Auezov University?

С января 2024 года профессор Чунг будет читать лекции студентам Auezov University по 2 академических часа в неделю по дисциплине «Изменение климата и

зеленая экономика», где затронут 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.

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

В данное время под руководством Рае Квон Чунга разрабатывается новая инновационная программа MBA при Auezov University по зеленой экономике для будущих лидеров. Курировать программу MBA будет лично Нобелевский лауреат, профессор Чунг, а преподавать будут ведущие международные профессора.

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

Перспективы Центра новой климатической экономики

Центр новой климатической экономики является первым в Центральной Азии и СНГ институтом по внедрению новой модели экономического развития на принципах устойчивого роста, зеленых технологий и сокращения влияния

климатических изменений на окружающую среду. В будущем в новом центре будут разрабатываться инновационные образовательные программы, направленные на подготовку востребованных кадров на рынке труда, проведены актуальные научно-исследовательские работы, направленные на продвижение зеленой экономики для устойчивого производства и потребления, именитые мировые ученые будут обмениваться опытом с преподавателями университета.

В рамках работы Центра университетская наука будет переориентирована на инновационную деятельность, на достижение научных результатов мирового уровня, внедрение прорывных инноваций в экономическую и предпринимательскую экосистему. Центр сегодня готов к коллаборациям, в том числе ориентирован на сотрудничество с предприятиями реального сектора экономики, НИИ РК, другими научными организациями и центрами исследований и разработок, вузами и организациями других уровней образования, в том числе расположенными за пределами региона.

В рамках своей Третьей миссии – быть активным игроком в социально-экономическом развитии региона – университет в настоящее время может обсуждать внедрение модели тройной спирали «бизнес – наука – инновации». Поэтому в масштабах южного региона Auezov University можно рассматривать как организацию по производству, научно-инновационных кадров, реализующую образовательные услуги, которая вносит значительный вклад в социально-экономическое развитие города Шымкента и Туркестанской области, что будет также одной из прерогативой Центра.

Жадыра ШИНГИСБАЕВА,
 директор Центра новой климатической экономики и устойчивого развития имени Рае Квон Чунга