

## Круглый стол на тему "Роль экотехнологий в глобальной стратегии декарбонизации"

27 ноября в стенах Карагандинского университета Казпотребсоюза состоялся круглый стол в рамках проекта **Erasmus+ Модуль Жан Моне №101127488 "Современные экотехнологии устойчивого развития: опыт стран ЕС и Казахстана"**. Организатором мероприятия выступила кафедра "Экологии и оценки".

Участниками обсуждения стали ведущие эксперты в области экотехнологий, устойчивого развития и охраны окружающей среды. С докладами и презентациями выступили:

- **Татьяна Ланьшина** – руководитель проекта в группе по трансформации энергосистемы компании *Agora Energiewende*
- **Галина Ивановна Купалова** – доктор экономических наук, профессор кафедры экологического менеджмента и предпринимательства *Киевского национального университета имени Тараса Шевченко*
- **Арман Бокаев** – главный специалист департамента интеграции и сотрудничества *Казахстанской ассоциации региональных экологических инициатив ECOJER*
- **Динара Закарина** – главный специалист ГУ "Управление природных ресурсов и регулирования природопользования"
- **Дмитрий Калмыков** – директор по развитию *Карагандинского областного экологического музея*
- **Серик Казитов** – директор *ТОО "ҚАЗЭКОЗАҢ"*
- **Руслан Кабжанов** – генеральный директор *Ассоциации ECOJER*

В ходе мероприятия обсуждались актуальные вопросы развития и внедрения экотехнологий в контексте глобальной стратегии декарбонизации. Особое внимание было уделено проектам и природоохранным инициативам, вопросам низкоуглеродного развития, управлению и утилизации твердых бытовых отходов как элементам построения устойчивого будущего.

Также рассматривались перспективы дальнейшего сотрудничества Карагандинского университета Казпотребсоюза с Ассоциацией ECOJER.

В мероприятии приняли активное участие студенты университета, проявившие большой интерес к теме устойчивого развития и экологических инноваций. Участие студентов сделало круглый стол особенно значимым с точки зрения экологического просвещения и формирования экологической культуры нового поколения.



