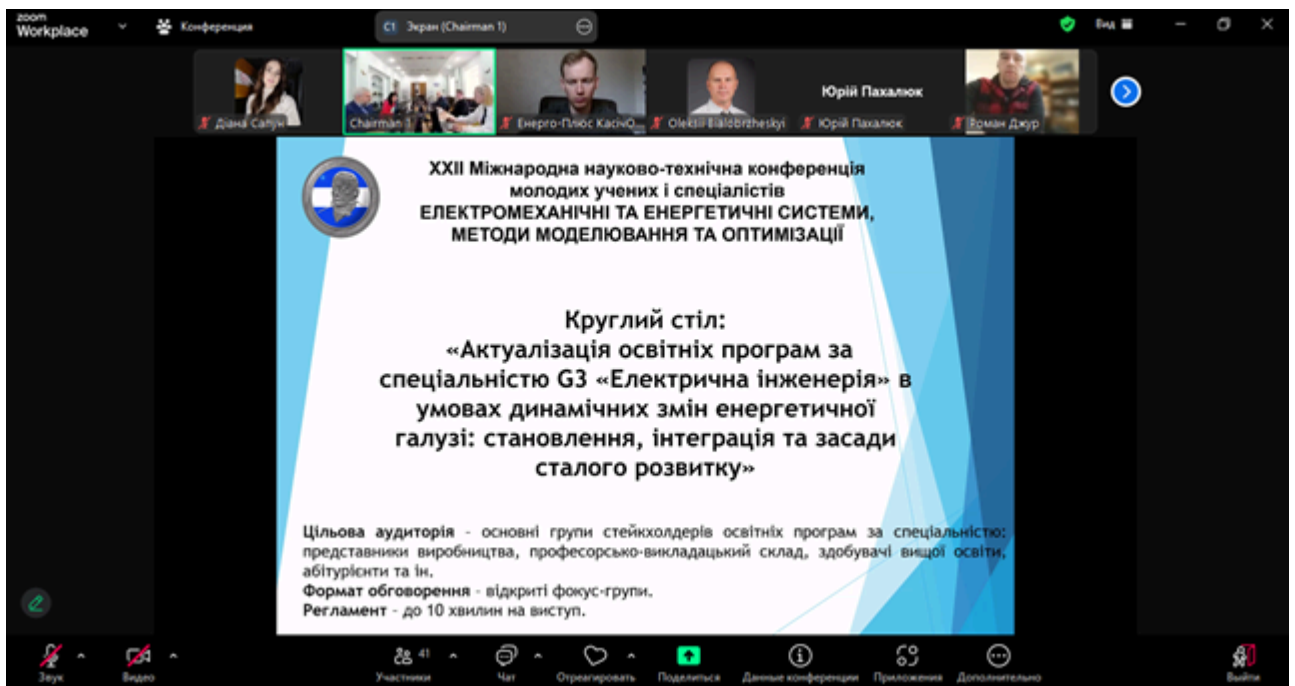


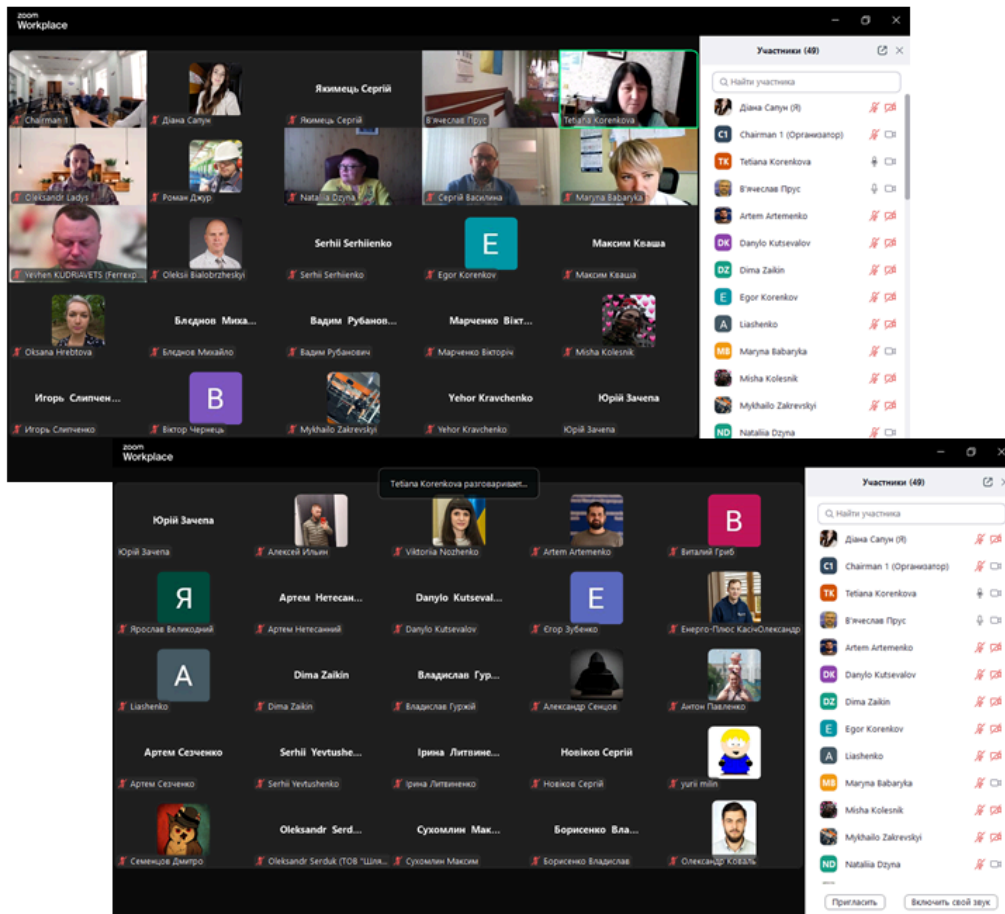
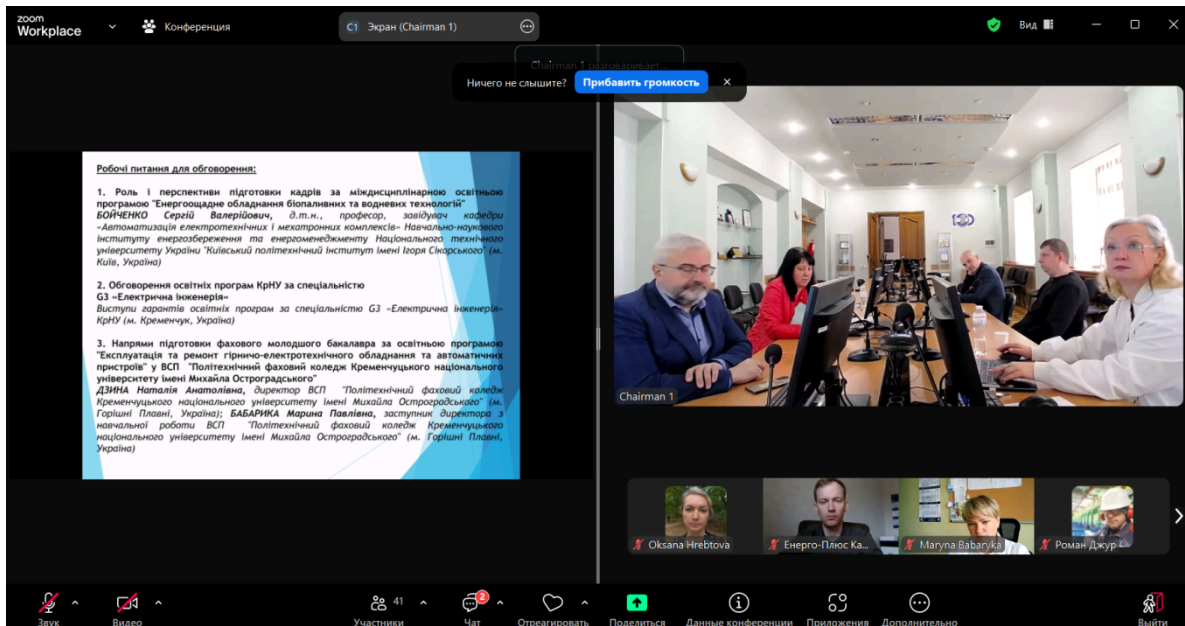
Круглий стіл на тему «Актуалізація освітніх програм за спеціальністю G3 «Електрична інженерія» в умовах динамічних змін енергетичної галузі: становлення, інтеграція та засади сталого розвитку» в рамках XXII МНТК молодих учених і спеціалістів "Електромеханічні та енергетичні системи, методи моделювання та оптимізації" (ESMO-2025) 15-17 травня 2025 р.

В рамках XXII Міжнародної науково-технічної конференції молодих учених і спеціалістів "Електромеханічні та енергетичні системи, методи моделювання та оптимізації" (ESMO-2025) 15-17 травня 2025 р. проведено **Круглий стіл на тему «Актуалізація освітніх програм за спеціальністю G3 «Електрична інженерія» в умовах динамічних змін енергетичної галузі: становлення, інтеграція та засади сталого розвитку»** (ведучий: Тетяна КОРЕНЬКОВА, д.т.н., проф., завідувачка кафедри САУЕ, КрНУ).



Під час засідання відбулася зустріч всіх трьох сторін стейкхолдерів: здобувачів вищої освіти, викладачів та представників виробництв: Кременчуцького національного університету ім. Михайла Остроградського (м. Кременчук); Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського"; ВСП "Фаховий коледж Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського" (м. Кременчук); ВСП "Політехнічний фаховий коледж Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського" (м. Горішні

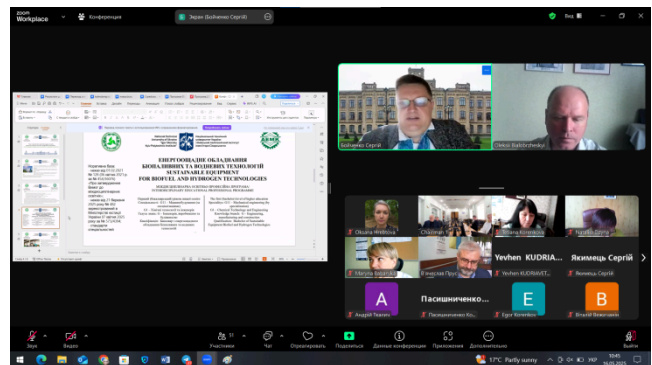
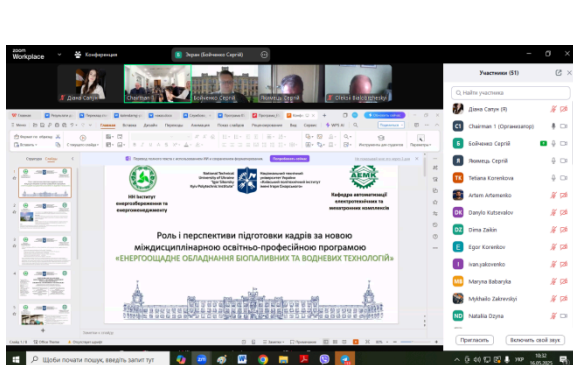
Плавні); Вищого професійного училища № 7 (м. Кременчук); ТОВ "НВП "Енерго Плюс" (м. Кременчук), ДП "СВ Альтера" (м. Кременчук), Полтавського ГЗК (м. Горішні Плавні), Біланівського ГЗК (м. Горішні Плавні).



Учасники Круглого столу

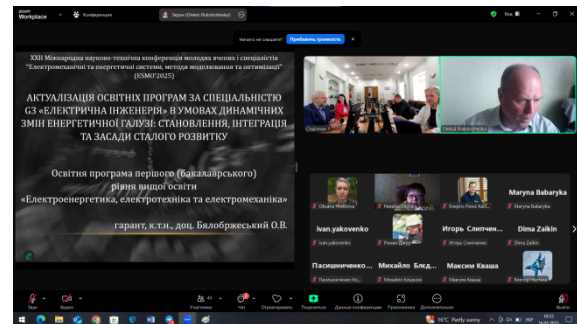
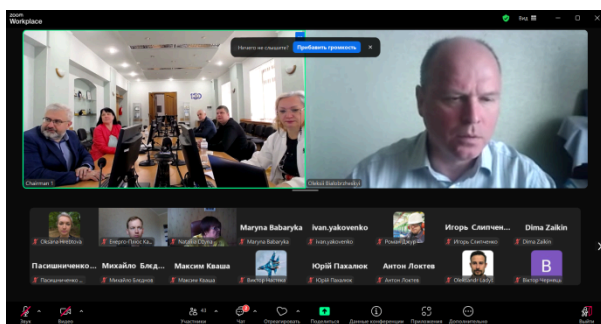
Згідно з порядком денним Круглого столу було заслухано:

д.т.н., професора, завідувача кафедри «Автоматизація електротехнічних і мехатронних комплексів» Навчально-наукового інституту енергозбереження та енергоменеджменту Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського" Сергія БОЙЧЕНКА з темою: «Роль і перспективи підготовки кадрів за міждисциплінарною освітньою програмою "Енергоощадне обладнання біопаливних та водневих технологій";



Доповідь Сергія БОЙЧЕНКА

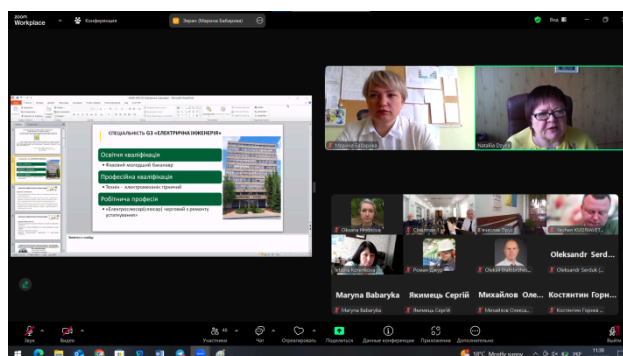
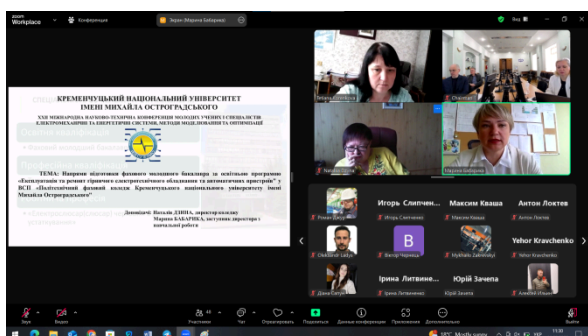
гарантів освітніх програм за спеціальністю G3 «Електрична інженерія», які презентували зміни до ОП: Олексія БЯЛОБРЖЕСЬКОГО, гаранта ОПІ першого (бакалаврського) рівня вищої освіти; Сергія ЯКИМЦЯ, В'ячеслава ПРУСА, Юрія ЗАЧЕПУ, гарантів ОПІ другого (магістерського) рівня вищої освіти.; Тетяну КОРЕНЬКОВУ, гаранта ОПІ третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти. Було заслухано поради щодо покращення даних ОП.;



Виступ Олексія Бялобржеського під час засідання Круглого столу

Виступ Тетяни КОРЕНЬКОВОЇ під час засідання Круглого столу

доповідь директора ВСП "Політехнічний фаховий коледж Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського" **Наталію ДЗИНУ** та заступника директора з навчальної роботи ВСП "Політехнічний фаховий коледж Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського" **Марину БАБАРИКУ** на тему: «Напрями підготовки фахового молодшого бакалавра за освітньою програмою "Експлуатація та ремонт гірничо-електротехнічного обладнання та автоматичних пристроїв" у ВСП "Політехнічний фаховий коледж Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського».



Доповідь Наталії ДЗИНИ та Марини БАБАРИКИ

Під час дискусії були заслухані пропозиції здобувачів освіти, академічної спільноти та представників виробництва, які увійшли в проекти ОП.

Наприкінці заходу, організатори Круглого столу подякували всім учасникам за участь!

