



ЦІЛЬ 12. ВІДПОВІДАЛЬНЕ СПОЖИВАННЯ І ВИРОБНИЦТВО

Ціль охоплює два основні напрями: зниження ресурсоемності економіки та забезпечення екологічної безпеки. Заохочення усіх сфер економіки та виробництва до утилізації та скорочення обсягів відходів є настільки ж важливим, як і запровадження раціональних моделей споживання.

НАПРЯМИ, В ЯКИХ ІНСТИТУТ РЕАЛІЗУЄ ЦІЛІ:

Формування у здобувачів вищої освіти бачення економічного зростання через раціональне використання ресурсів, зниження рівня відходів і забруднення, не порушуючи екологічну стабільність

ЧТЕІ ДТЕУ сприяє цьому, адже це важливо з кількох причин:

1. *Розвиток екологічної свідомості.* Заклади вищої освіти повинні готувати своїх здобувачів не лише до професійної діяльності, а й до соціально відповідального життя. Розуміння важливості сталого розвитку дозволяє здобувачам вищої освіти критично оцінювати вплив виробничих та споживчих факторів на довкілля.

2. *Підготовка до сучасних вимог ринку праці.* Все більше компаній прагнуть інтегрувати принципи сталого розвитку у свої виробничі процеси. Здобувачі вищої освіти, які розуміють концепцію відповідального споживання та виробництва, мають конкурентну перевагу на ринку праці, оскільки можуть внести вклад у розвиток сталих бізнес-моделей.

3. *Підтримка інновацій.* Здобувачі вищої освіти, ознайомлені з концепцією сталого розвитку, стають рушіями інновацій у таких сферах, як енергоефективні технології, управління відходами та екологічно чисте виробництво.

4. *Зниження впливу на навколишнє середовище.* Здобувачі вищої освіти, які усвідомлюють важливість сталого споживання, можуть застосовувати ці знання в особистому житті. Це сприятиме зменшенню кількості відходів, збереженню ресурсів і підтримці відповідального споживання.

Залучення здобувачів вищої освіти до розробки екологічних проєктів, що дозволяє максимально поєднати теоретичні та прикладні навички бізнес-проєктування з раціональною моделлю споживання і виробництва

1. За підсумками X Буковинського студентського фестивалю науки (20 жовтня 2022 р., ЧТЕІ ДТЕУ) інноваційний екопроект «Центр з переробки вторинного пластику» (автори – Катерина Дробот та Юлія Продан, науковий консультант – Оксана Верстяк) здобув призове II місце (http://chite.edu.ua/news_2022_10_13/).

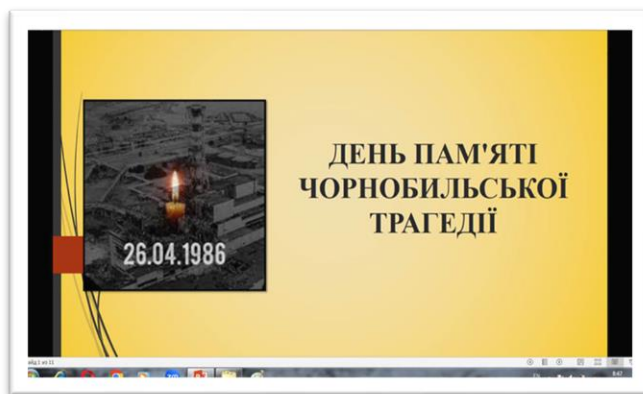


2. До участі у XI Буковинському студентському фестивалі науки (9-10 листопада 2023 р., ЧТЕІ ДТЕУ) студентом Ростиславом Микичуком розроблено проєкт *«Енергія майбутнього»*, спрямований на розробку в Україні альтернативних джерел енергії (науковий консультант – к.е.н., доцент Тетяна Томнюк) (http://chite.edu.ua/news_2023_11_13/).



Популяризація відповідального ставлення до ресурсів у контексті техногенного розвитку людства

29.04.2024 р. для студентів прочитано лекцію-презентацію *«День пам'яті Чорнобильської трагедії»*, присвячену 38-й річниці аварії на Чорнобильській АЕС (http://chite.edu.ua/news_2024_04_22/).



Участь в заходах

Професорсько-викладацький склад ЧТЕІ ДТЕУ також бере активну участь у заходах, у яких обговорюються вплив відповідального споживання на сталий розвиток, зокрема 3 листопада 2023 р. у м. Чернівцях пройшов III-й щорічний інноваційно-інвестиційний форум *«Invest Forum Chernivtsi 2023»* (http://chite.edu.ua/news_2023_11_01/).



Інтеграція тематики сталого розвитку в навчальні програми

В окремих темах дисциплін передбачено розгляд питань, які розкривають значення та взаємозв'язок соціально-економічних процесів з досягненням цілі «Відповідальне споживання».

Формування розуміння цілі «Відповідальне споживання та виробництво» серед викладачів та студентів вищих навчальних закладів є важливим кроком до сталого розвитку суспільства. Це дозволяє підготувати нове покоління професіоналів, здатних враховувати екологічні та соціальні виклики сучасного світу, що своєю чергою сприяє сталому розвитку суспільства та економіки.

