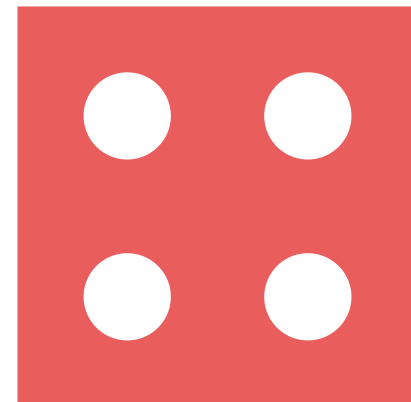


Проект FEER - готуємо  
фахівців для  
енергоефективного  
відновлення країни



# FEER: Просування енергоефективності та імплементації Директиви ЄС про енергоефективність в Україні

## Тривалість

5 років (Липень 2020 – Червень 2025)

## Мета

Впровадження кращих рамкових умов для підвищення енергоефективності

## Бенефіціари

Міністерство розвитку громад та територій України

## Компоненти

Реформи ЕЕ / ЕЕ в муніципалітетах / **Кваліфікації в секторі ЕЕ / ЕЕ в компаніях**

## Партнери

- Верховна Рада України
- Кабінет Міністрів України
- Міненерго України
- Міністерство фінансів України
- Державне агентство з енергоефективності та енергозбереження України

## Партнери

- **Міністерство освіти і науки України**
- **Державний центр зайнятості України**
- **3 технічні університети – Енерго-Інноваційні Хаби**
- **48 закладів ПТО**

Кваліфікації в секторі  
енергоефективності

# Освіта



**Мета:** Професіонали та студенти, у тому числі 20% жінок і дівчат, мають доступ до розширених можливостей кваліфікації з енергоефективності.

- упровадження освітніх програм із енергоефективного будівництва в закладах ЗПТО, що готують за професіями будівельного спрямування, та технічних ВНЗ;
- підвищення кваліфікації викладачів
- підсилення технічної бази партнерських закладів освіти
- розвиток Енерго-Інноваційних Хабів, які розташовані в Дніпрі, Харкові та Чернівцях, як центрів експертизи для повоєнної енергоефективної відбудови України;
- просування професій в секторі енергоефективності з урахуванням кращих освітніх національних та міжнародних практик

# ОСВІТА

## КВАЛІФІКАЦІЇ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ

### Результати

---

- 48 ПТНЗ-партнерів та 4 центри ПТО Державного центру зайнятості (ДЦЗ) проводять навчання за розробленими навчальними програмами;
- Тренінги для тренерів для понад 400 вчителів та майстрів ПТП, 4 центрів ПТО ДЦЗ, 48 ЗПТО-партнерів і викладачів 9 технічних ВУЗів у співпраці з приватним сектором;
- Підготовлено 2900 студентів та фахівців (близько 2300 у воєнний час). Проведено близько 30 освітніх онлайн-заходів (тренінги, методичні вебінари, онлайн-стажування)
- Навчальний посібник із встановлення енергоефективних вікон та дверей
- Курс для університетів «Зелене підприємництво»
- Три навчальних курси для технічних університетів та ЗПТО – Встановлення сонячних фотоелектричних систем; Обслуговування інженерних мереж будівель; Встановлення та обслуговування теплових насосів
- Ноутбуки та програмне забезпечення для 19 навчальних закладів для підтримки дистанційного навчання.
- Будівельні матеріали для практичного навчання, суміщеного з відновленням закладу, для 5 ЗПТО, що розташовані у Харкові, Дніпрі, Сумах, Запоріжжі та Люботині.
- Обладнання для онлайн інтерактивного навчання для 12 ЗПТО

# Лише деякі наші проекти цього року



Відновлення 5  
постраждалих ЗПТО



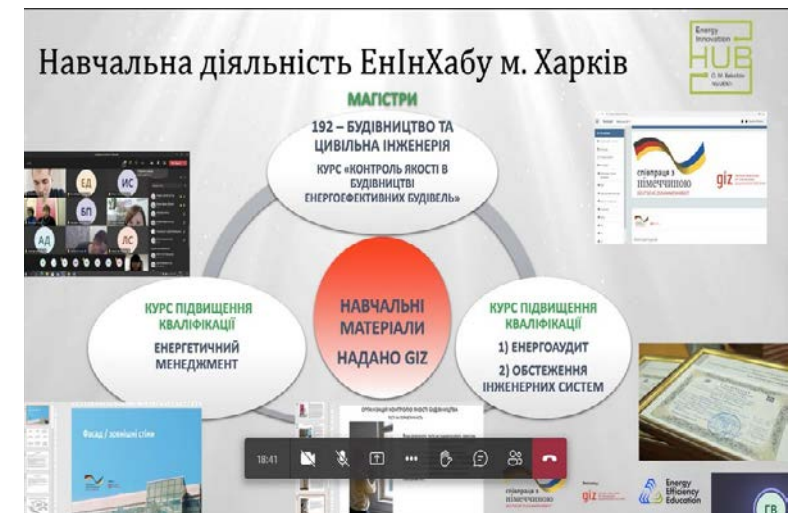
Тренінги/майстер класи/воркшопи для  
студентів та викладачів



Розробка мобільного  
додатку



Закупівля ноутбуків



Підтримка Енерго-Інноваційних Хабів  
Дніпра, Харкова Чернівців





## Розробка навчального курсу для ВНЗ «Зелене підприємництво»

Logo: S E NGO «SCHOOL OF ENERGY EFFICIENCY»

Project: Popularization of Education and Professions in the field of Energy Efficiency 2022-2023

Проект

**СТРАТЕГІЯ ПОПУЛЯРИЗАЦІЇ ПРОФЕСІЙНИХ КВАЛІФІКАЦІЙ В СФЕРІ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОГО БУДІВНИЦТВА**

### ЗМІСТ

1. Перелік скорочень та позначень
2. Методологія розроблення стратегії популяризації професійних кваліфікацій в сфері енергоефективного будівництва
3. Передумови та аналіз проблеми
4. Галузевий аналіз
  - 4.1 Огляд національної структури ЗП(ПТ)О
  - 4.2 Енергоефективність – основи політики, ринковий потенціал та перспективи зайнятості
  - 4.3 Рамки сприяння участі жінок у технічній освіті та робітничих професіях
  - 4.4. Огляд існуючих ініціатив
  - 4.5. Результати опитування ЗП(ПТ)О щодо рівня впровадження маркетингових комунікацій

Розробка стратегії популяризації професійних кваліфікацій в сфері ЕЕ будівництва



Проведення конференцій за участі міжнародних спеціалістів з енергоефективності



Закупівля обладнання для інтерактивного навчання

WEBINAR

**ЕнінХаб - професійний партнер.**

Впровадження найкращих практик та європейських стандартів у сфері енергоефективності

21 квітня 2023 року  
о 11:00



Організація Енерго-Інноваційними Хабами вебінарів для 800 студентів, викладачів, представників приватного сектору

giz



# ОСВІТА

## КВАЛІФІКАЦІЇ ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ

**І багато інших ідей!**

### Наступні етапи



ТоТ за розробленими навчальними програмами



ТоТ за розробленим курсом «Зелене підприємництво»



Підготовка 2 груп професіоналів з допомогою Конфедерації будівельних компаній України;



Розширення пілотного проекту практичного навчання у поєднанні із заходами термомодернізації та відновлення ще 10 ЗПТО та 1 ВНЗ, пошкоджених в ході воєнних дій;



Тренінги для тренерів та заходи професійного розвитку для вчителів ПТНЗ



Закупівля інтерактивного обладнання для підвищення якості онлайн освіти в ЗПТО



Запуск мобільного застосунку про енергоефективність E-PROFI



Розширення мережі Енерго-Інноваційних Хабів



# ОСВІТА

КВАЛІФІКАЦІЇ  
ЕНЕРГОЕФЕКТИВНОСТІ

## ПДАБА – наш надійний партнер!



Енерго-Інноваційний Хаб



Упровадження курсів,  
розроблених в проекті



Консультації а навчання  
регіональних партнерів



Експертна підтримка проекту  
під час розробки навчальних  
курсів



Тренінги для тренерів та  
заходи професійного  
розвитку, експертна  
підтримка для закладів ПТО



Менторінг для нових  
партнерів мережі хабів



Проведення енергоаудитів і  
інших експертних заходів

**Чудовий приклад синергії і  
суперрезультативної співпраці!**



# Відбудуємо країну разом!

