

ПРОЄКТ ERASMUS + ПАРТНЕРСТВО ПРОФЕСІЙНО-ТЕХНІЧНОЇ ОСВІТИ ДЛЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ ТА РОЗУМНОЇ ЕЛЕКТРОЕНЕРГІЇ В БУДІВЛЯХ (VETG4SEB)

ЧОМУ ПРОЄКТ "VET4GSEB"

Мета та задачі імplementовані в Стратегіях і політиках ЄС та країн учасниць призвели до змін на ринку праці фахівців з проєктування та інсталяції "розумних" та відновлювальних джерел енергії у будівлях.

Сектор енергетичної галузі потребує фахівців з новими знаннями та навичками не тільки у частині інсталяції "розумних" будівель з відновлювальними джерелами енергії, а й з "м'якими", міжособистісними та підприємницькими компетенціями.



ЗАДАЧІ ПРОЄКТУ

- Передача досвіду та інноваційних рішень у частині професійно-технічної освіти з Європейських країн (Болгарія та Турція) до країн-учасниць проєкту, Албанія, Україна, Вірменія та Грузія.
- Оновлення практик та програм навчання для провайдерів ПТО шляхом адаптивних, інтегрованих технічних рішень у сфері фотоелектричних та "розумних" систем у будівлях.



Co-funded by
the European Union

ЯК МИ ЦЬОГО ДОСЯГАЄМО?

- Створення вебсайту.
- Аналіз та звіт потреб на ринку праці фахівців у сфері цифрових технологій, реалізованих в енергетичних системах "розумних" будівель та фотоелектричних систем.
- Аналіз та звіт щодо кращих підходів та методик навчання.
- Збір даних про інноваційні технічні рішення у частині впровадження "розумних" та фотоелектричних систем у будівлях.
- Звіт про нові рішення щодо застосування фотоелектричних систем у будівлях

БІЛЬШЕ ІНФОРМАЦІЇ ПРО ПРОЄКТ ТУТ



VET4GSEB.EU

