



Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



HARMONOGRAM REALIZACJI WSPARCIA

Nazwa beneficjenta	Wyższa Szkoła Turystyki i Ekologii Małopolska Organizacja Turystyczna
Numer projektu	FERS.01.05-IP.08-0452/23
Tytuł projektu	„Oferta uczelni dla transformacji energetycznej w Małopolsce Zachodniej”
Numer i nazwa zadania	Zadanie 3. Testowanie opracowanego modelu – szkolenia dla 200 os. Prowadzące do nabywania kwalifikacji
Forma wsparcia	Zarządzanie zrównoważonym rozwojem miasta w kontekście Smart City
Prowadzący	dr Arkadiusz Niedziółka

DATA	MIEJSCE	GODZINY	ILOŚĆ GODZIN	ILOŚĆ OSÓB
19.03.2025	ul. Spółdzielców 1, 34-200 Sucha Beskidzka, sala 03	9.00 – 12.00 i 12.15 – 14.30	7	8 os.
20.03.2025	ul. Spółdzielców 1, 34-200 Sucha Beskidzka, sala 03	9.00 – 12.00 i 12.15 – 14.30	7	8 os.
27.03.2025	ul. Spółdzielców 1, 34-200 Sucha Beskidzka, sala 03	9.00 – 12.00 i 12.15 – 15.15	8	8 os.
28.08.2025	ul. Spółdzielców 1, 34-200 Sucha Beskidzka, sala 03	9.00 – 12.00 i 12.15 – 15.15	8	8 os.

PROGRAM SZKOLENIA

Szkolenie obejmuje swoim zakresem poniższe zagadnienia:

1) Wprowadzenie

- a. urbanistyczne, historyczno-administracyjne i demograficzne podstawy powstawania ośrodków miejskich;



**WYŻSZA SZKOŁA
TURYSTYKI I EKOLOGII**

Projekt:
„Oferta uczelni dla transformacji
energetycznej w Małopolsce Zachodniej”
Nr projektu:
FERS.01.05-IP.08-0452/23
Okres realizacji projektu:
01.09.2024 – 31.08.2026





Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



- b. społeczne, gospodarcze i kulturowe podstawy rozwoju miast.
- 2) Geneza koncepcji zrównoważonego rozwoju
- a. kryzys ekologiczny lat 60. XX wieku;
 - b. raporty dla Klubu Rzymskiego;
 - c. „Nasza wspólna przyszłość” – raport Brundtland;
 - d. Szczyt Ziemi w Rio (1992) – założenia Agendy 21;
 - e. Implementacyjny plan działań z Johannesburga (2002)
 - f. „Przyszłość jakiej chcemy” (2012);
 - g. Nowa Agenda na rzecz Zrównoważonego Rozwoju do 2030 roku.
- 3) Podstawy zrównoważonego rozwoju miasta
- a. aksjologia zrównoważonego rozwoju;
 - b. ład zintegrowany;
- 4) Koncepcja Smart City
- a. definicje i obszary smart;
 - b. wdrażanie idei Smart City;
 - c. pokonywanie barier w procesie wdrażania Smart City – przykłady dobrych praktyk.
- 5) Zarządzanie smart wspólnotą – wybrane aspekty
- a. zarządzanie przez rezultaty;
 - b. budżet zadaniowy, kontrola zarządcza, partycypacja społeczna;
 - c. e-administracja;
 - d. systemy informatyczne w JST
- 6) Mieszkańcy gminy jako czynnik zrównoważonego rozwoju Smart City



WYŻSZA SZKOŁA
TURYSTYKI I EKOLOGII

Projekt:
„Oferta uczelni dla transformacji
energetycznej w Małopolsce Zachodniej”
Nr projektu:
FERS.01.05-IP.08-0452/23
Okres realizacji projektu:
01.09.2024 – 31.08.2026





Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



- a. kapitał ludzki;
- b. kapitał społeczny;
- c. kapitał kreatywny;
- d. innowacje społeczne;
- e. koncepcja łańcucha wartości dodanej w sektorze edukacji;
- f. budowanie partnerstw z wykorzystaniem teorii interesariuszy.

7) Edukacja dla zrównoważonego rozwoju

- a. edukacja dla bezpieczeństwa i kształtowanie kultury bezpieczeństwa;
- b. edukacja dla demokracji;
- c. edukacja ekologiczna i kształtowanie świadomości i kultury ekologicznej;
- d. dziedzictwo kulturowe i jego ochrona dla zrównoważonego rozwoju;
- e. kształtowanie kompetencji społeczeństwa przyszłości w perspektywie rozwoju przemysłu 4.0 i społeczeństwa 4.0.

8) Monitorowanie, planowanie i prognozowanie zrównoważonego rozwoju miasta

- a. metody i narzędzia;
- b. wskaźniki;
- c. zarządzanie ryzykiem.



**WYŻSZA SZKOŁA
TURYSTYKI I EKOLOGII**

Projekt:
„Oferta uczelni dla transformacji
energetycznej w Małopolsce Zachodniej”
Nr projektu:
FERS.01.05-IP.08-0452/23
Okres realizacji projektu:
01.09.2024 – 31.08.2026

