

Nazwa projektu: „Innowacje edukacyjne nakierowane na zwiększenie szans zatrudnienia absolwentów w ekoturystyce.” Numer umowy: CZ.11.3.119/0.0/0.0/16_022/0001153

Program warsztatów

| | |
|---|--|
| Nazwa projektu: | Innowacje edukacyjne nakierowane na zwiększenie szans zatrudniania absolwentów w ekoturystyce nr - cz.11.3.119/0.0/0.0/16_022/0001153 |
| Adres: | Instytut Inżynierii Środowiska i Biotechnologii, Uniwersytetu Opolskiego. Kard. B. Kominka 6, 45-032 |
| Nazwa zadania kluczowego: | Wspólna realizacja specjalistycznego programu edukacyjnego, zamierzonego na podniesienie zatrudnialności absolwentów na transgranicznym rynku pracy (DK5) |
| Poszczególne działania projektowe: | Program edukacyjny: „Program edukacyjny: „Transgraniczne inwazje roślin obcego pochodzenia i ich znaczenia dla ekoturystyki“ (gwarant działania projektowego: Uniwersytet Opolski) <i>dwudniowe warsztaty terenowe</i> (działanie nr 5.1.11) |
| Data | 30.-31.05.2022 r. |

Prowadzący zajęcia – wykładowca

| Imię nazwisko | Podpis |
|------------------------------------|--------|
| dr hab. Vitezslav Plasek, prof. UO | |

Program zajęć warsztatowych:

30.05.2022 r. (poniedziałek) godz. 8,30 (wyjazd), trasa: Opole - Jarnołtówek
przyjazd ok. 18,00

Opole – Jarnołtówek i okolice: Zapoznanie ze zbiorowiskami roślin inwazyjnych występujących na obszarze Parku Krajobrazowego Góry Opawskie. Zajęcia terenowe w wybranych rejonach gmin pogranicza charakteryzujących się występowaniem roślin inwazyjnych.

31.05.2022 r. (wtorek) godz. 9,00 (wyjazd), trasa Jarnołtówek - Rejviz (i okolice) - Opole
przyjazd ok. 17,00

Jarnołtówek - Rejviz - Opole – Poznanie zbiorowisk roślin inwazyjnych w dolinach rzecznych oraz rezerwatach przyrody („Narodowy rezerwat przyrody Rejviz”, „Cicha Dolina”, „Las Bukowy”).

Przewidywana ilość przejechanych kilometrów – ok. 300 km, w tym ok. 80 po stronie Republiki Czeskiej.

Cel zajęć

Celem kursu przeznaczanego dla studentów kierunków biologia, architektura krajobrazu i ochrona środowiska jest zrozumienie znaczenia inwazji roślin w turystyce oraz gospodarce ludzi zamieszkujących tereny przygraniczne. Kurs przedstawi konkretne problemy z gatunkami inwazyjnymi i konkretne rozwiązania, jak je zwalczyć. Będą także dyskutowane możliwości składania transgranicznych projektów (z udziałem mieszkańców pogranicza), które miałyby ograniczyć skutki inwazji poprzez wykorzystanie roślin w gospodarce i codziennym życiu.

Nazwa projektu: „Innowacje edukacyjne nakierowane na zwiększenie szans zatrudnienia absolwentów w ekoturystyce.” **Numer umowy:** CZ.11.3.119/0.0/0.0/16_022/0001153

Zajęcia będą organizowane w dolinach górskich potoków, ekosystemach leśnych oraz ogrodach botanicznych. Studenci spróbują także opracować model rozprzestrzeniania się roślin obcego pochodzenia na terenie pogranicza polsko-czeskiego. Warsztaty terenowe (2-dniowe) dla 20 studentów, zorganizowane z częstotliwością 1 raz w projekcie, obejmują tereny gminy i powiatów pogranicza polsko-czeskiego.

Sporządził (dr hab. Vitezslav Plasek, prof. UO):

Zatwierdził: