



**Politechnika Lubelska i Fundacja Absolwentów UMCS zapraszają do udziału w projekcie:**

**„GREEN TEAM - podniesienie kompetencji studentów Wydziału Inżynierii Środowiska Politechniki Lubelskiej i zwiększenie konkurencyjności absolwentów na rynku pracy”**

Projekt realizowany jest w ramach Programu Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój, Oś priorytetowa: III. Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju, Działanie 3.1 Kompetencje w szkolnictwie wyższym.

Numer Projektu: POWR.03.01.00-00-K319/15

Wartość projektu: 1 389 279,36 zł

Okres realizacji: 01.10.2017 - 31.03.2020 r.

Kierownik projektu: Prodzikan ds. Studenckich dr inż. Aneta Czechowska-Kosacka

Projekt „GREEN TEAM - podniesienie kompetencji studentów Wydziału Inżynierii Środowiska Politechniki Lubelskiej i zwiększenie konkurencyjności absolwentów na rynku pracy” realizowany jest przez Politechnikę Lubelską w partnerstwie z Fundacją Absolwentów UMCS.

### **Cel projektu**

Wzmocnienie kompetencji zawodowych, komunikacyjnych i analitycznych 80 studentów kierunku Inżynieria Środowiska Politechniki Lubelskiej odpowiadających potrzebom otoczenia społeczno-gospodarczego.

Realizacja celu głównie przyczyni się do lepszego przygotowanie 80 studentów do wejścia na rynek pracy. Uczestnicy Projektu podniosą swoje kompetencje zawodowe, komunikacyjne i analityczne poprzez udział w certyfikowanych szkoleniach, warsztatach, wizytach studyjnych, pracach projektowych, warsztatach branżowych przy współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym, w szczególności z pracodawcami. Udział w projekcie umożliwi uzyskanie przez Uczestników Projektu dodatkowych efektów kształcenia określonych przez pracodawców jako wymaganych na rynku pracy.

### **Uczestnicy projektu**

Do udziału w projekcie zapraszamy studentów Wydział Inżynierii Środowiska Politechniki Lubelskiej.

Grupę docelową stanowi 80 osób tj. studentów ostatnich dwóch semestrów studiów stacjonarnych i niestacjonarnych I i II stopnia na kierunku inżynierii środowiska Politechniki

Lubelskiej w każdym roku akademickim trwania projektu tj. 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020.

### W ramach projektu zorganizowane zostaną

- ✓ certyfikowane modułowe szkolenia podnoszące kompetencje komunikacyjne i analityczne uczestników (szkolenia będą dopasowane indywidualnie do każdego uczestnika na podstawie bilansu kompetencji oraz rozmowy z doradcą zawodowym);
- ✓ certyfikowane szkolenia w tym szkolenie:
  - z zakresu pomiarów termowizyjnych;
  - Szkolenie Projektowanie i druk 3D;
  - Szkolenie Badanie szczelności powietrznej budynków - metoda blowerdoor test
- ✓ dodatkowe zajęcia warsztatowe (Budynki pasywne i energooszczędne)
- ✓ Wizyta studyjna,
- ✓ praktyczne zadania zawodowe realizowane w grupach projektowych
- ✓ Warsztat branżowo-społeczny - w formie workshop

### Rekrutacja

Rekrutacja prowadzona będzie w czterech turach (osobno dla każdego naboru):

- I tura – październik 2017 r.
- II tura – marzec 2018 r.
- III tura – październik 2018 r.
- IV tura – marzec 2019 r.

### **UWAGA: Rekrutacja – I tura - rozpoczęta**

Rekrutacja I tury do projektu trwa od **16 do 21 października 2017r.** Wypełnione dokumenty rekrutacyjne, na które składa się formularz rekrutacyjny oraz ankieta motywacyjna, należy składać w pok. 310 Wydziału Inżynierii Środowiska Politechniki Lubelskiej w godz. 12.00-14.00.

Udział w projekcie jest bezpłatny.

**Projekt jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej  
w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego**

Zapraszamy do zapoznania się z Regulaminem projektu oraz do złożenia Formularza Rekrutacyjnego z załącznikami.

Dokumenty do pobrania:

1. *Regulamin rekrutacji i udziału w projekcie (pliki pdf)*

2. Formularz rekrutacyjny z oświadczeniami (pliki pdf/word)

3. Ankieta motywacyjna (pliki pdf/word)

**Szczegółowe informacje dotyczące rekrutacji:**

**Biuro lidera projektu:**

Politechnika Lubelska  
Wydział Inżynierii Środowiska  
ul. Nadbystrzycka 40B, Lublin, pok.310  
tel. (81) 53-84-429

**Biuro partnera projektu:**

Fundacja Absolwentów UMSC  
ul. Lokal I.2, Bohdana Dobrzańskiego 1, Lublin  
tel. (81) 822-85-54

SERDECZNIE ZAPRASZAMY!