



Nabór kandydatów do prowadzenia szkoleń dla studentów studiów stacjonarnych II stopnia kierunku Inżynieria Środowiska

Realizując II edycję projektu „**KOMPETENTNY STUDENT NA RYNKU PRACY**”

współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach EFS

Kierownik projektu dr Justyna Swolkień

ogłasza:

Nabór

Kandydatów do prowadzenia szkoleń i zajęć warsztatowych dla studentów studiów stacjonarnych II stopnia kierunku Inżynieria Środowiska

Z tematyki: AutoCAD MEP Ventpack

1. Program szkoleń i zajęć warsztatowych:
 - o Obsługa systemów MEP - Intuicyjne narzędzia do projektowania rzeczywistych systemów MEP
 - o Wprowadzanie dynamiczne i sterowanie uchwytami - Precyzyjne modyfikacje bezpośrednio w obszarze rysunku
 - o Nawigator projektu w Ventpack - Zarządzanie rysunkami projektu w skoordynowanych widokach
 - o Zawartość katalogowa—Obszerne zbiory części MEP w Ventpack
 - o Obsługa bloków i symboli AutoCAD - Konwertowanie bloków i symboli AutoCAD na treść AutoCAD MEP
 - o Obsługa AutoCAD i Ventpack - Możliwość wykorzystania rysunków utworzonych w programach AutoCAD i Ventpack
 - o Tworzenie dla wykonawców MEP - Płynna integracja z narzędziami partnerów, przeznaczonymi do tworzenia kanałów i rurociągów
2. Termin wykładów: marzec do czerwiec 2018 r.
3. Wymiar godzinowy: 40 h szkolenia, 30 h warsztaty (w tym 10 warsztaty i 20 platforma e-learningowa)
4. Wymagania:

Kandydat powinien:

1. Być Pracownikiem Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii
2. Posiadać wykształcenie wyższe (tytuł co najmniej magistra)
3. Posiadać wiedzę potrzebną do przeprowadzenia szkoleń i zajęć warsztatowych według przedstawionego wyżej programu
4. Posiadać co najmniej trzy letnie doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych na kierunku Inżynieria Środowiska w zakresie Wentylacji i Klimatyzacji Przemysłowej.
5. Wymagania formalne:

Kandydat winien złożyć do dr Justyny Swolkień (bud. A1, pok. 107b) poprawnie wypełniony wniosek (do pobrania ze strony internetowej) wraz z CV.



Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Terminy procedury kwalifikacyjnej:

- a) Termin składania wniosków: do 31.01.2018 r.
- b) Termin ogłoszenia wyników naboru: 02.02.2018 r.

6. Wyłonienie wykładowcy odbędzie się na podstawie zgłoszonych ofert.

Dodatkowych informacji udziela dr Justyna Swolkiń (tel. 12-617-21-92; e-mail: swolkien@agh.edu.pl)