**Krótki opis zintegrowanego programu UR w Krakowie w zakresie:**

**Odnawialnych Źródeł Energii i Gospodarki Odpadami**

***Forma studiów:*** studia magisterskie (3-semestralne)  
***Tytuł:*** magister   
***Klasyfikacja według obszaru kształcenia:*** Odnawialne Źródła Energii i Gospodarka Odpadami  
***Dziedziny nauki i dyscypliny naukowe, do których odnoszą się efekty nauczania:*** rolnictwo, środowisko, technika, ekonomia

**Miejsce realizacji zadania i finansowanie:**

Zadanie pod tytułem “Realizacja programu kształcenia w języku angielskim na kierunku Odnawialne Źródła Energii i Gospodarka Odpadami” jest realizowane przez Wydział Inżynierii Produkcji i Energetyki Uniwersytetu Rolniczego im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój (PO WER), III osi priorytetowej „Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju” i działania 3.5 „Kompleksowe programy szkół wyższych”. Projekt jest finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju.

**Informacje szczegółowe:**

Zadanie polega na zorganizowaniu 3 semestralnych studiów II stopnia (magisterskich) w języku angielskim dla 15 osób, w tym 8 kobiet i 7 mężczyzn. Obcokrajowcy będą stanowić 8 osób (4 kobiety i 4 mężczyzn). Początek studiów zaplanowano na luty 2019, koniec studiów na czerwiec 2020.

Zrekrutowanymi studentami będą absolwenci studiów I stopnia właściwych lub pokrewnych dla kierunku Odnawialne Źródła Energii i Gospodarka Odpadami tj. rolniczych, przyrodniczych, technicznych oraz ekonomicznych.

Studenci kończą studia obroną pracy magisterskiej. Obcokrajowcy biorący udział w programie będą otrzymywać „stypendium” przez cały okres studiowania w wysokości 1500 zł miesięcznie (około 350 Euro) na zakwaterowanie i utrzymanie. Studenci z Polski otrzymają wsparcie materialne zgodnie z regulaminem systemu stypendialnego Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie.