

## Rekomendacja studiów podyplomowych: Odnawialne Źródła Energii

Problem odnawialnych źródeł energii stanowi współcześnie jeden z najważniejszych aspektów rozwoju społeczeństw. Rosnąca presja człowieka na środowisko naturalne i zauważalne związane z nią konsekwencje powodują poszukiwania nowych rozwiązań technicznych, organizacyjnych i edukacyjnych związanych z poszanowaniem zasobów naturalnych i umiejętnym gospodarowaniem nimi.

Zagadnienia dotyczące odnawialnych źródeł energii szczególne znaczenie mają w Polsce, gdzie nadal większość energii uzyskiwana jest ze źródeł nieodnawialnych. Fakty te zwracają uwagę na potrzebę pogłębiania i rozwoju wiedzy na temat Odnawialnych Źródeł Energii.

Studia podyplomowe „Odnawialne Źródła Energii” na Uniwersytecie Śląskim w Katowicach uważam za wartościowe przedsięwzięcie, które stanowi odpowiedź na wskazane wyzwania. Program studiów został skonstruowany tak, by dać Absolwentom szerokie spojrzenie na zagadnienie OZE, a czego gwarantem jest odpowiednio przygotowana kadra osób prowadzących zajęcia. Dobry program kształcenia realizowany przez ekspertów stanowi niewątpliwie atut tych studiów podyplomowych.

Z perspektywy Absolwentów studiów „Odnawialne Źródła Energii” przekrojowość zagadnień na nich podejmowanych ma wiele atutów rozwoju zawodowego i osobistego i niewątpliwie stanowić będzie ważny atrybut w profesjonalnej aktywności w biznesie, administracji, działalności społecznej i eksperckiej.

Gorąco polecam studia podyplomowe dotyczące odnawialnych źródeł energii realizowane na Uniwersytecie Śląskim w Katowicach.

**Dziekan**  
Wydziału Nauk Przyrodniczych  
  
prof. dr hab. Leszek Marynowski

Prof. dr hab. Leszek Marynowski

Dziekan Wydziału Nauk Przyrodniczych

Uniwersytet Śląski w Katowicach