



Katowice, 10 października 2023 roku

**OPINIA RADY UNIWERSYTETU OTWARTEGO  
W UNIWERSYTECIE ŚLĄSKIM W KATOWICACH**

**Opinia dotyczy programu Studiów podyplomowych Odnawialne Źródła  
Energii**

Doskonalące studia podyplomowe to unikatowa oferta studiów zawierająca wykształcenie specjalistów w zakresie odnawialnych źródeł energii i gospodarki odpadami.

Odnawialne Źródła Energii stanowią fundamentalne zagadnienie transformacji energetycznej. Dzięki innowacyjnym technologiom oraz rozwiązaniom systemowym i organizacyjnym ograniczone zostaje zużycie paliw kopalnych. Kwestia zastąpienia paliw węglowodorowych źródłami energii odnawialnych stanowi nie tylko kluczowy element ogólnopolskiej i światowej dyskusji o transformacji energetycznej, ale ma także istotny wymiar polityczno-administracyjny i społeczno-ekonomiczny. Postęp w zakresie rozwoju OZE w Polsce stanowi również silny argument dla polityki ekonomicznej państwa. Nowe inwestycje w OZE są wsparciem dla produkcji przemysłowej i rozwoju technologii lokowanych w województwach i gminach. Z perspektywy województwa śląskiego i województw sąsiednich rozwój OZE odgrywa również istotną rolę w procesie sprawiedliwej transformacji w kreowaniu zmian.

Z uwagi na te wszystkie kwestie związane z transformacją energetyczną, jaką przechodzi Polska, istnieje wielka potrzeba zdobywania wiedzy przez osoby zatrudnione w instytucjach publicznych, prywatnych przedsiębiorców oraz inwestorów w zakresie odnawialnych źródeł energii i gospodarki odpadami.







Podczas studiów uczestnik zrozumie systemowe funkcjonowanie istoty OZE i GO. Zdobędzie wiedzę dotyczącą kreowania rozwoju instytucji lub podmiotu, za który odpowiada, tak by uzyskać maksymalne korzyści społeczno-ekonomiczne wynikające z implementacji rozwiązań odwołujących się do OZE i GO. Zdobędzie wiedzę i umiejętności w argumentowaniu potrzeb rozwoju wśród partnerów instytucjonalnych i biznesowych. Zdobędzie umiejętności, które pozwalają optymalizować decyzje o wyborze typów OZE i ich lokalizacji, a także umiejętności ułatwiające wdrażanie projektów związanych z OZE i GO w podmiotach publicznych i prywatnych. Zdobędzie również umiejętności koordynowania współpracy międzysektorowej w zakresie wdrażania OZE i GO, a opartej na profesjonalnej wiedzy technicznej, organizacyjnej, przestrzennej i społecznej.

Zespół przygotowujący program studiów podyplomowych to pracownicy badawczo-dydaktyczni Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach oraz praktycy w dziedzinie odnawialnych źródeł energii, którzy doskonale znają zagadnienia wchodzące w skład programu od strony merytorycznej i praktycznej oraz posiadają wieloletnie doświadczenie.

Członkowie Rady Uniwersytetu Otwartego UŚ jednoznacznie pozytywnie zaopiniowali program oraz wstępny harmonogram studiów i rekomendują ich utworzenie.

Przewodnicząca Rady UO UŚ

prof. dr hab. Ewa Jarosz  
Prorektor ds. rozwoju kadry

