



INFORMACJA, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań, hol główny, tel.: 61 626 66 66; fax 61 626 67 44, e-mail: kancelaria@umww.pl

Unijne 19 milionów złotych od Marszałka z WRPO 2014+ dla Politechniki Poznańskiej na projekty sięgające kosmosu

Politechnika Poznańska (PP) zwiększy swój potencjał naukowo - badawczy dzięki dofinansowaniu unijnemu w wysokości ponad 19 milionów złotych z Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 (WRPO 2014+), które Zarząd Województwa Wielkopolskiego przyznał uczelni na realizację czterech innowacyjnych projektów badawczych.

Marszałek Marek Woźniak, podczas dzisiejszego podpisania umów z **Rektorem PP prof. dr. hab. inż. Teofilem Jesionowskim** podkreślił, że zależy nam na tym, aby Wielkopolska była regionem innowacyjnym, takim który potrafi inwestować w badania i rozwój.

- To jest ten obszar interwencji z wykorzystaniem funduszy europejskich, który daje szansę na to, aby przetransferować dokonania naszych wielkopolskich naukowców, które są niewątpliwie znaczące, do sfery gospodarki i wspierać ich projekty, aby znalazły zastosowanie w codziennym życiu - powiedział Marszałek.

Podpisane dzisiaj umowy dotyczą wysokospecjalistycznych technologii, materii związanej z kosmosem, a także sztucznej inteligencji, która przetwarza dane medyczne, czy umożliwia monitorowanie zmian klimatu. Projekty mają swoją lokalizację na lotnisku w Kąkolewie pod Grodziskiem Wielkopolskim. Tam Politechnika buduje kampus, gdzie nowoczesne technologie, dotyczące lotnictwa i kosmosu, będą przez uczelnię rozwijane. Z kolei w Poznaniu, na Piotrowie, uczelnia realizuje doświadczenia związane ze sztuczną inteligencją i jej wykorzystaniem w zakresie przetwarzania danych medycznych i danych o środowisku, które wpływają na życie człowieka. - Mamy tu do czynienia z bardzo wyrafinowanymi projektami, najwyższej próby, jeśli chodzi o jakość. Dlatego warto je dofinansowywać i wspierać z części unijnego budżetu, który pozostaje w naszej dyspozycji - podkreślił Marszałek Marek Woźniak.

Politechnika Poznańska zrealizuje projekty o łącznej wartości blisko **32 mln złotych**.

- „AEROSFERA 2.0. Stanowisko obserwacji, nadzoru i śledzenia obiektów satelitarnych Politechniki Poznańskiej (SONSOS)”,
- „Sztuczna inteligencja w analizie i modelowaniu dużych zbiorów danych medycznych oraz diagnostyce i terapii medycznej”,
- „Ośrodek Testowania Robotów Kosmicznych (OTRK)”,
- „AEROSFERA 2.0. AEROKOSMICZNA TRANSMISJA DANYCH (POLYITAN)”.

Prof. Teofil Jesionowski zaznaczył, że projekty te mają charakter przyszłościowy i inwestycyjny - służą rozwojowi naszego regionu, abyśmy w przyszłości mogli konkurować z najlepszymi.

Warto podkreślić, że Zarząd Województwa Wielkopolskiego przyznał dotychczas blisko **125 mln zł** unijnego dofinansowania z Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020 na działania z obszaru wsparcia infrastruktury B+R w sektorze nauki. Beneficjenci tych środków, którymi są wielkopolskie uczelnie, zrealizują projekty o łącznej wartości prawie **225 mln zł**.



Pliki do pobrania:

- [Prezentacja projektu PP - 8.44 Mb](#)



Dziękujemy za odwiedziny i zapraszamy ponownie