

[Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Milion zł dla Uniwersytetu Rzeszowskiego na kierunek lekarski



Milion złotych przekazał zarząd woj. podkarpackiego Uniwersytetowi Rzeszowskiemu (UR) w związku z uruchamianiem od października br. kierunku lekarskiego. To znacząca kwota, ale potrzeby są jeszcze duże - zaznaczył rektor uczelni Aleksander Bobko.

Marszałek Władysław Ortyl podkreślił, że nie jest to ostatnia pomoc ze strony samorządu w związku z uruchamianiem kierunku lekarskiego na uniwersytecie. Przypomniał, że już wcześniej uczelni przekazana została m.in. działka, na której budowany jest Zakład Nauk o Człowieku.

„Wiemy jak kosztownym przedsięwzięciem jest uruchomienie kierunku lekarskiego. Rozwój uniwersytetu będzie dla nas priorytetem” - zadeklarował.

Ortyl dodał, że na ostatniej sesji sejmiku przekształcone zostały dwa szpitale w Rzeszowie w placówki kliniczne. „Wiąże się to z kolejnymi kosztami, ale wiemy, że będziemy mieć lepszą jakość świadczonych usług” - podkreślił.

Marszałek podał również dane, z których wynika, że dotychczas w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego woj. podkarpackiego rzeszowska uczelnia otrzymała 280 mln zł na różne projekty inwestycyjne.

Rektor UR mówił dziennikarzom, że obecnie priorytetem jest uzyskanie od ministra zdrowia limitu przyjęć na pierwszy rok kierunku lekarskiego. „Rozporządzenie o limitach jest zazwyczaj ogłaszane w sierpniu, ale zabiegamy, aby w naszym przypadku było to wcześniej. Mam obietnicę, że rozporządzenie będzie wydane w najbliższych tygodniach. To ostatni formalny akt, który postawi +kropkę nad i+ w naszych staraniach o uruchomienie kierunku” - powiedział Bobko.

Rzeszowska uczelnia wnioskuje do ministerstwa o przyznanie 60 miejsc na studiach stacjonarnych i tyle samo na niestacjonarnych. Według rektora koszt studiów niestacjonarnych na UR ma wynieść ok. 25 tys. zł rocznie.

Wśród inwestycji, jakie w najbliższym czasie będą ukończone w związku z uruchomieniem kierunku są m.in. Innowacyjne Centrum Medyczne, które będzie bazą laboratoryjną oraz Zakład Nauk o Człowieku, gdzie mieścić się ma m.in. prosektorium i zakład medycyny sądowej.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/23428.html>

Informacje dnia: [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#)
[Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#)

[Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma Mity na temat epilepsji](#)

Partnerzy