

### [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](#) [Szkozenia](#) [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](#)

## Na Uniwersytecie Rzeszowskim ma powstać kierunek lekarski



W roku akademickim 2014/15 na Uniwersytecie Rzeszowskim ma ruszyć kierunek lekarski. W poniedziałek deklarację współpracy w tej sprawie podpisał rektor uczelni, wojewoda podkarpacki, marszałek województwa i prezydent miasta.

Jak poinformował PAP rzecznik uniwersytetu Grzegorz Kolasiński rektor uczelni wiosną przyszłego

roku złoży w resorcie zdrowia oraz resorcie nauki i szkolnictwa wyższego wniosek o utworzenie kierunku lekarskiego na Uniwersytecie Rzeszowskim.

Dodał, że uczelnia ma odpowiednią liczbę profesorów, aby złożyć wniosek o utworzenie kierunku lekarskiego (sześciu profesorów), natomiast nie ma wystarczającej liczby profesorów, by ruszyło kształcenie na I i II roku w przedmiotach podstawowych, takich jak anatomia czy fizjologia (musi być minimum pięciu profesorów).

Kolasiński zapewnił jednak, że uczelnia będzie szukać kadry na potrzeby utworzenia kierunku lekarskiego. Ponadto, w miarę rozwoju kierunku, będzie też wzrastać zapotrzebowanie na wykładowców i rektor uniwersytetu prof. Aleksander Bobko oraz władze wydziału medycznego zobowiązały się, że podejmą wszelkie działania w celu zapewnienia właściwej kadry.

Natomiast marszałek Mirosław Karapyta zobowiązał się w podpisanej w poniedziałek deklaracji do udzielenia pomocy finansowej w utworzeniu ośrodka dydaktyczno-klinicznego zajmującego się badaniami tkanek ludzkich (anatomia prawidłowa i patologiczna człowieka, medycyna sądowa, histologia z embriologią) i utworzenia oddziałów klinicznych w nadzorowanych przez samorząd szpitalach wojewódzkich w Rzeszowie. Zadeklarował też wsparcie finansowe dla uczelni przez pięć lat.

Prezydent Rzeszowa Tadeusz Ferenc zadeklarował dla przyszłej kadry co najmniej pięć mieszkań komunalnych w nowych blokach, natomiast w gestii wojewody podkarpackiego leży przede wszystkim wspieranie na szczeblu rządowym starań o utworzenie kierunku lekarskiego.

Uczelnia ma już gotowy projekt koncepcyjny budynku Zakładu Nauk o Człowieku, w którym przyszli lekarze uczyliby się m.in. anatomii i fizjologii. Ma on powstać przy Szpitalu Wojewódzkim nr 2.

Uniwersytet ma też zapewnione środki na połowę inwestycji - ok. 23 mln zł, z czego 20 mln ma pochodzić z UE; pomoc w uzyskaniu tych środków zadeklarował marszałek województwa podkarpackiego, a 3 mln zł ma pochodzić ze środków własnych uczelni.

Źródło: [www.naukawpolsce.pap.pl](http://www.naukawpolsce.pap.pl)

<http://laboratoria.net/edukacja/14812.html>

**Informacje dnia:** [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#) [Otyłość u dzieci](#) [Dentystyczne implanty wytrzymują dekady](#) [Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele](#) [Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów](#) [Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#) [Skutki pandemii odczuwamy do dziś](#) [Otyłość u dzieci](#) [Dentystyczne implanty wytrzymują dekady](#) [Sposoby na ograniczenia kumulacji mikroplastiku w naszym ciele](#) [Otyłość może odpowiadać aż za 66 proc. wszystkich zgonów](#) [Jak poprawić konkurencyjność B+R w UE](#)

**Partnerzy**