

[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

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

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

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Współpraca Opolszczyzny i Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu



Samorząd woj. opolskiego i Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu podpisał w poniedziałek porozumienie. Na jego podstawie studenci wrocławskiej uczelni będą odbywać zajęcia praktyczne w opolskich szpitalach. Władze regionu liczą, że po studiach podejmą tu pracę.

Wicemarszałek woj. opolskiego odpowiedzialny za ochronę zdrowia Roman Kolek powiedział, że współpraca regionu i uczelni będzie dotyczyć działalności dydaktycznej w zakresie kształcenia przed- i podyplomowego w zawodach medycznych. Dodał, że celem umowy jest wskazanie opolskich szpitali jako miejsca kształcenia dla studentów wydziałów lekarskich. „Chodzi o odbywanie przez nich zajęć z przedmiotów na naukach klinicznych w oparciu o bazę naszych szpitali i wiedzę pracujących w nich specjalistów” - powiedział Kolek.

Wicemarszałek podał, że umowa dotyczy współpracy ze wszystkimi opolskimi placówkami. „Każde miejsce, w którym jest dobrze wykształcona kadra, warunki do pomocy studentom, może służyć jako baza dydaktyczna” - podkreślił samorządowiec.

Kolek wyjaśnił, że podpisane porozumienie wychodzi naprzeciw zmianom, jakie wprowadziła reforma kształcenia lekarzy, w wyniku której szósty rok studiów medycznych ma być czasem zajęć praktycznych. „W związku z tym potrzeba większej liczby oddziałów szpitalnych, by można było na nich prowadzić dydaktykę” - dodał wicemarszałek.

Rektor Uniwersytetu Medycznego im. Piastów Śląskich we Wrocławiu prof. Marek Ziętek podkreślił, że podpisanie porozumienia to potrzeba zarówno uczelni, jak i samorządu. „Szpitale uniwersyteckie we Wrocławiu mają ograniczoną możliwość przyjmowania studentów i prowadzenia zajęć dydaktycznych. W związku z tym szukamy możliwości ich organizowania na dobrej bazie również poza naszym uniwersytetem” - mówił rektor.

Prof. Ziętek zaznaczył, że podpisany w Opolu dokument jest póki co umową kierunkową. „Dopiero będziemy wypełniali ją treścią. Trudno dziś powiedzieć, czy w jej ramach odbywać się będą zajęcia z chirurgii lub ginekologii, i w jakim zakresie. Będziemy się nad tym wspólnie - z urzędem marszałkowskim i dyrekcjami tutejszych szpitali - zastanawiać” - wyjaśnił rektor.

Sprecyzował, że o tym, czy zajęcia z danej dziedziny odbędą się w Opolu, będzie decydować komisja dydaktyczna i rada wydziału. Jego zdaniem będzie to dotyczyło przede wszystkim zajęć na oddziałach zabiegowych. „Nasi studenci będą przyjeżdżać np. na tydzień do Opola i uczestniczyć w takich zajęciach 24 godziny na dobę” - tłumaczył rektor. „Będą odbierać porody, wykonywać zabiegi chirurgiczne pod okiem lekarzy prowadzących dany oddział. Często zapewne będą to studenci, którzy mają jakiś związek z woj. opolskim” - wyjaśnił.

Prof. Ziętek dodał, że jest to pierwsza tego typu współpraca z regionem, jaką podpisała kierowana przez niego uczelnia.

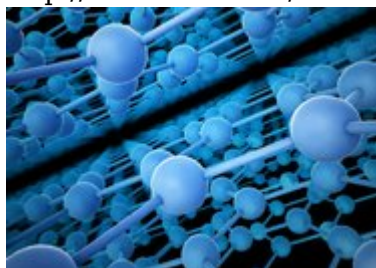
Wicemarszałek woj. opolskiego zaznaczył ponadto, że liczy iż zainteresowanie opolskimi placówkami ze strony wrocławskiej uczelni przerodzi się we współpracę z zakresu badań naukowych. „W połączeniu z możliwością sięgania po unijne pieniądze na badania naukowe w nowej perspektywie finansowej może się to przyczynić do podniesienia rangi i poziomu opolskich placówek” – uznał Kolek. Przyznał, że porozumienie jest też szansą na systematyczne pozyskiwanie kadry dla opolskich szpitali w kolejnych latach.

„Według szacunków ostatnich 10 lat liczba młodych lekarzy, którzy są członkami naszej izby lekarskiej to rząd 20 osób rocznie. A liczba medyków mających od 50 do 55 lat to rząd około 50-60 osób - mówił Kolek. - Jeśli weźmiemy pod uwagę starzenie się populacji lekarzy, to widać że za 10 lat może nam brakować nawet 300-400 lekarzy. Już w tej chwili mamy niedobory w zakresie opieki długoterminowej, geriatry, pediatrii czy chirurgii ogólnej”.

Kolek dodał, że tego typu porozumienie samorząd woj. opolskiego zawarł już wiosną tego roku ze Śląskim Uniwersytetem Medycznym. W praktyce zajęcia w ramach tej współpracy jeszcze się nie odbywają, prowadzone są jednak rozmowy w tej sprawie. „Ok. miesiąca temu dziekan wydziału lekarskiego w Zabrze w rozmowie ze mną wyraził zainteresowanie kształceniem w zakresie neurologii i neurochirurgii. To może być początek praktycznego współdziałania” – podał Kolek.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/19552.html>



28-05-2024

[Drżące nanorurki](#)

Właściwości zależą m.in. od tego, w jaki sposób struktury te wibrują.



28-05-2024

Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu

Informuje "Nature".



28-05-2024

ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA

W roku 2022 dzieci z diagnozą ADHD było o milion więcej niż w roku 2016.



28-05-2024

Testy na obecność HPV

Co osiem lat równie skuteczne, co regularna cytologia.



28-05-2024

Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO

Przeznaczonych do walki z malarią.



28-05-2024

Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku

Niektóre gatunki owadów są w stanie zjadać plastik.



28-05-2024

Terapia daremna przedłuża cierpienie, przedłuża agonię

Terapia daremna nie jest w stanie pomóc pacjentowi.



28-05-2024

Widzimy eskalację zaburzeń związanych ze stresem

Szeroko rozumianych lękowo-depresyjnych.

Informacje dnia: [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV](#) [Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów](#) [GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w](#)

[USA Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#) [Drżące nanorurki](#) [Naukowcy znaleźli sposób na recykling betonu](#) [ADHD zdiagnozowano u co dziewiątego dziecka w USA](#) [Testy na obecność HPV Do środowiska trafiło ponad 1 mld komarów GMO](#) [Może to owady uratują nas przed zwałami plastiku](#)

Partnerzy