

[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](#)

Rusza budowa obiektu dydaktycznego dla kierunku lekarskiego UJK



Zakład Anatomii Prawidłowej, nowoczesne laboratoria i prosektorium to m.in. znajdzie się w nowym budynku Uniwersytetu Jana Kochanowskiego (UJK) w Kielcach. Za dwa lata uczelnia planuje uruchomić pierwszy w regionie kierunek lekarski. W środę odbyło się symboliczne wbicie łopaty.

Nowy budynek będzie stanowić zaplecze dydaktyczne kierunku lekarskiego, na którym w roku akademickim 2015/2016 ma rozpocząć studia 75 osób.

Na ok. 6 tys. metrach kw. znajdzie się m.in. Zakład Anatomii Prawidłowej, zaprojektowany według ścisłych norm sanitarno-epidemiologicznych wraz z własną oczyszczalnią ścieków i utylizacją części odpadów medycznych.

Jak powiedział dziennikarzom w środę rektor Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach prof. Jacek Semaniak powstanie nowego obiektu naukowo-dydaktycznego i uruchomienie kierunku lekarskiego to nie tylko ważny krok dla rozwoju uczelni, ale także dla Kielc, ponieważ stworzy to perspektywy rozwojowe dla miasta i środowiska medycznego.

Z budynku i mieszczących się w nim laboratoriów będą korzystać nie tylko studenci nowego kierunku lekarskiego, ale wszystkich kierunków Wydziału Nauk o Zdrowiu, czyli pielęgniarstwa, położnictwa, fizjoterapii, ratownictwa medycznego oraz zdrowia publicznego.

Jak dodał zapleczem dla kierunku lekarskiego będą kliniki prowadzone w Świętokrzyskim Centrum Onkologii i Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Kielcach.

Zdaniem dziekana Wydziału Nauk o Zdrowiu UJK prof. Stanisława Głuszka powinno się kształcić więcej lekarzy, ponieważ - jak dodał - Polska po otwarciu granic została odchudzona z kadry lekarskiej. Jego zdaniem można zaobserwować też tzw. lukę pokoleniową na przykład w chirurgii. Średnia wieku chirurga jest bardzo wysoka i sięga ok. 55 lat. Jego zdaniem za kilka lat może braknąć lekarzy tej specjalizacji.

Całkowity koszt inwestycji - razem z wyposażeniem laboratoriów - to 35,2 mln złotych. Dofinansowanie w wysokości 29,9 mln zł pochodzi z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2007-2013 oraz z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego. Ponad 5,3 mln złotych uczelnia pozyskała z budżetu państwa.

Nowy budynek ma być oddany pod koniec przyszłego roku.

Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach (wcześniej Akademia Świętokrzyska) to największa państwowa uczelnia w regionie świętokrzyskim. Na 36 kierunkach kształcą się prawie 20 tys. studentów.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<http://laboratoria.net/aktualnosci/19517.html>



10-01-2025

[Jak bakteria robi przemeblowanie w swojej komórce?](#)

Polski zespół naukowców odkrył istotę maszyneryi produkującej białka.



10-01-2025

[Na dezinformację szczególnie narażeni młodzi ludzie](#)

Większość młodych ludzi czerpie informacje z Internetu.



23-12-2024

[Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego](#)

Narodzenia

Najserdeczniejsze życzenia zdrowych, radosnych i pogodnych Świąt Bożego Narodzenia.



23-12-2024

Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025!

Odbędą się one w dniach 11-13 czerwca w Expo XXI w Warszawie.



23-12-2024

Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn

Kobiety często nie czują typowych bólów co skutkuje gorszymi wynikami.



23-12-2024

Świąteczna apteczka

Szczypta umiaru i coś na zgage



23-12-2024

[Radioaktywny pluton się nie ukryje](#)

Naukowcy znajdują go nawet na lodowcach



23-12-2024

[Złoty Medal Chemii przyznany po raz 14](#)

Wyłoniono autorów najlepszych prac licencjackich i inżynierskich.

Informacje dnia: [Jak bakteria robi przemeblowanie w swojej komórce? Na dezinformację szczególnie narażeni młodzi ludzie Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#)
[Świąteczna apteczka Jak bakteria robi przemeblowanie w swojej komórce? Na dezinformację szczególnie narażeni młodzi ludzie Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#)
[Świąteczna apteczka Jak bakteria robi przemeblowanie w swojej komórce? Na dezinformację szczególnie narażeni młodzi ludzie Zdrowych i Pogodnych Świąt Bożego Narodzenia Zapraszamy na wyjątkową edycję Targów PCI Days 2025! Zawał już dawno przestał być chorobą mężczyzn](#)
[Świąteczna apteczka](#)

Partnerzy