

[Akceptuję](#)

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](#)

Rektor UKSW z wizytą we Włoszech ws. poszerzenia współpracy

Poszerzenie i rozwinięcie współpracy Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego (UKSW) z włoskimi uczelniami i ośrodkami naukowymi - to m.in. tematy rozmów rektora UKSW ks. prof. Ryszarda Czekalskiego z ambasador RP w Rzymie Anną Marią Anders, które odbyły się we Włoszech.

Jak informuje UKSW w komunikacie przesłanym PAP, rozmowy dotyczyły również współpracy z ośrodkami polonijnymi. Dodano, że rektor zaprezentował krótko historię oraz aktualny potencjał

naukowy i dydaktyczny UKSW.

"Pani ambasador okazała otwartość i życzliwość UKSW. Zadeklarowała wsparcie i pomoc w poszukiwaniu przez nasz Uniwersytet nowych kontaktów w ośrodkach naukowych, a także polonijnych na terenie Włoch" - powiedział cytowany w komunikacie ks. prof. Ryszard Czekalski.

Rektor szczególną uwagę zwrócił na najmłodszy wydział - Wydział Medyczny (Collegium Medicum). Przedstawił także założenia tworzącej się na UKSW Fundacji Pro Polonia, której celem jest zacieśnienie współpracy z Polakami i Polonią, żyjącymi poza granicami kraju. Współpraca ta będzie mieć szeroki zakres - od oświatowej i kulturalnej, poprzez religijną i gospodarczą, po sportową czy turystyczną - czytamy w przekazanej informacji.

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/30622.html>

Informacje dnia: [Opracowano szybki test wykrywający SARS-CoV-2 Pfizer rozpoczął badania nad szczepionką chroniącą przed Omikronem](#) [Skład mikrobiomu jelitowego może sprzyjać „długiemu COVID-owi”](#) [Myszy zakażają się nowymi wariantami wirusa SARS-CoV-2](#) [Ultradźwięki kontra alzheime](#) [Choroby współistniejące są wręcz wskazaniem do szczepień przeciwko COVID-19](#) [Opracowano szybki test wykrywający SARS-CoV-2 Pfizer rozpoczął badania nad szczepionką chroniącą przed Omikronem](#) [Skład mikrobiomu jelitowego może sprzyjać „długiemu COVID-owi”](#) [Myszy zakażają się nowymi wariantami wirusa SARS-CoV-2](#) [Ultradźwięki kontra alzheime](#) [Choroby współistniejące są wręcz wskazaniem do szczepień przeciwko COVID-19](#)

Partnerzy