

[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](#)

W przyszłym tygodniu resort przejmie kontrolę nad NCBR

Minister nauki i szkolnictwa wyższego Dariusz Wieczorek poinformował w środę, że w przyszłym tygodniu resort przejmie kontrolę nad Narodowym Centrum Badań i Rozwoju (NCBR). "Współpraca nauki z biznesem to kluczowa sprawa dla rozwoju nauki" - podkreślił podczas wizyty na Uniwersytecie Łódzkim.

Minister nauki i szkolnictwa wyższego odwiedził w środę Uniwersytet Łódzki, gdzie na Wydziale Prawa i Administracji spotkał się ze studentami. Wcześniej rozmawiał z rektorami publicznych

i niepublicznych uczelni z woj. łódzkiego.

"To było świetne spotkanie, z dużą otwartością. Było wiele dyskusji, trudnych pytań, które pojawiają się w obszarze szkolnictwa wyższego. Były zapytania dotyczące finansowania, nauki, badań wdrożeniowych, ewaluacji listy czasopism, ale także długofalowej strategii rozwoju szkolnictwa wyższego, bo tego środowisko też oczekuje" - powiedziała podczas briefingu rektor Uniwersytetu Łódzkiego prof. Elżbieta Żądzińska.

Minister Wieczorek poinformował, że Łódź była kolejnym przystankiem na jego trasie odwiedzin ośrodków akademickich w całym kraju. Podczas wizyty w Łodzi m.in. obejrzał inwestycje prowadzone obecnie na uczelniach.

"Dziś po naszych poprzednikach porządkujemy ministerstwo i zapowiadamy, że jeśli chodzi o środki na inwestycje, będziemy chcieli robić to w sposób transparentny i wspierać również uczelnie o mniejszym potencjale. Było też sporo pytań dotyczących właśnie finansów, podwyżek. Musimy zrobić wszystko, żeby na uczelniach pracownicy i dydaktycy mieli możliwość normalnego funkcjonowania, stąd 30 proc. podwyżki dla kadry akademickiej i 20 proc. dla administracji. Teraz piłka jest po stronie rektorów, którzy muszą ustalić zasady i wynegocjować szczegóły ze związkami zawodowymi. To jest coś, co jest już realizowane" - wyjaśnił.

Szef resortu nauki podkreślił, że duży nacisk zamierza stawiać na współpracę nauki z biznesem. Jak wskazał, to w jego ocenie kluczowa sprawa dla rozwoju nauki. "Musimy chwalić się osiągnięciami naszych naukowców i musimy je wdrażać w praktyce. Możemy formalnie poinformować, że w przyszłym tygodniu przejmujemy kontrolę nad Narodowym Centrum Badań i Rozwoju. To instytucja o złej sławie, ale obiecuję, że wszystko wyprostujemy, wyczyścimy i zrobimy z tego instrument łączenia nauki z gospodarką" - zapowiedział.

Od ponad roku nadzór nad NCBiR sprawował minister funduszy i polityki regionalnej.

Wieczorek podkreślił, że kierowany przez niego resort będzie stawiać na jakość nauki, a nie liczbę uczelni i studentów. Przyznał, że po wyborach rektorów będzie oczekiwał od nich propozycji konsolidacji uczelni. "Trzeba iść w tę stronę i tworzyć mocniejsze jednostki akademickie, mocniejsze uczelnie. Tego nie ma co się bać, bo to jest przyszłość" - przekonywał.

Szef resortu nauki dodał, że z spotkanie ze studentami UŁ to element konsultacji dot. zmiany ustawy o szkolnictwie wyższym.

Źródło: pap.pl

<https://laboratoria.net/edukacja/32125.html>

Informacje dnia: [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz to tylko pośrednik Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy Przyszłość pszczoł zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej Kleszcz to tylko pośrednik Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy Przyszłość pszczoł zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

Partnerzy