

[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](#) [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](#)

Premier zapowiedział reorganizację instytucji naukowych i szkół wyższych

Piątkowa konferencja prasowa premiera dotyczyła wyników przeglądu prac resortów. "Dokonyjemy podziału Jednostek Badawczo Rozwojowych i innych instytucji naukowych. Te, które zajmują się badaniami podstawowymi oraz badaniami w naukach humanistycznych mają być łączone

z uczelniami. Te, które zajmują się badaniami praktycznymi, mają być w jednym narodowym centrum, które będzie podporządkowane ministrowi" - tłumaczył J.Kaczyński.

Według zapowiedzi premiera, ten podział obejmie też instytuty PAN. Polska Akademia Nauk pozostanie, według J.Kaczyńskiego, jedną z "prestizowych korporacji naukowych", jednak kierownictwo PAN straci rolę nadzorczą nad swoimi jednostkami.

Zmiany w szkolnictwie wyższym będą polegały głównie na tworzeniu "uniwersytetów sieciowych", czyli łączeniu małych uczelni.

"To jest pewne odejście od obecnej ustawy i od tej klasyfikacji na uniwersytety bezprzymiotnikowe, uniwersytety przymiotnikowe, akademie i uczelnie jeszcze niższego szczebla" - powiedział premier.

Zgodnie z ustawą prawo o szkolnictwie wyższym, Uniwersytet (np. Uniwersytet Warszawski lub Uniwersytet Jagielloński) to uczelnia z prawem nadawania tytułu doktora na co najmniej 12 kierunkach. Uniwersytet przymiotnikowy np. humanistyczno-przyrodniczy nadaje tytuł doktora na co najmniej 6 kierunkach - tego typu uczelni jeszcze w Polsce nie ma.

W myśl tej idei, duże uczelnie będą miały swoje filie w mniejszych ośrodkach.

"Rzecz w tym, żeby w małych ośrodkach pozostały uczelnie, bo to zwiększa szanse kształcenia się, ale z drugiej strony, żeby one były poddane reżimowi uczelni dużej i żeby tam przebywali także pracownicy naukowcy z dużych uczelni" - podkreślił J.Kaczyński.

Nowością, jak dodał premier, będzie możliwość przeniesienia na pięć lat do takiej uczelni profesora z możliwością powrotu na poprzedni etat.

Ponadto w Polsce, według premiera, powstaną studia doktoranckie o charakterze ogólnym. Będzie to, jak podkreślił J.Kaczyński, "superelitarnie kształcenie", trwające trzy lub cztery lata i odbywające się częściowo za granicą. Jak podkreślił J.Kaczyński, takie studia będą kształcić "elitę elit". Premier zaznaczył, że liczba doktorantów w Polsce powinna wzrosnąć docelowo do ok. 60 tys. Obecnie doktorat robi ok 30 tys. osób.

Premier wyjaśnił też określenie "skanseny", którego użył w trakcie swojego expose, mówiąc, że takie instytucje trzeba zlikwidować. J.Kaczyński powiedział w piątek, że miał na myśli "niewielkie jednostki badawczo rozwojowe rozrzucone po całej polsce." "Ich jest kilkaset i tylko nieznaczna część z nich ma zdolność do działalności naukowej" - dodał premier.

[PAP - Nauka w Polsce, Urszula Jabłońska](#)

Skomentuj na forum

<http://laboratoria.net/aktualnosci/4521.html>



03-02-2025

Każdy lekarz wypisze już dziecku i seniorowi darmowy lek

Prezydent podpisał nowelizację ustawy.



03-02-2025

Robot czy człowiek?

Już wkrótce dowiemy się, kto wygra półmaraton



03-02-2025

Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experiment

Ekspozycja promuje uczciwe podejście do żywności.



03-02-2025

Szósta edycja Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji

Odbędzie się w Katowicach.



03-02-2025

[NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#)

Dla naukowców i przedsiębiorców.



03-02-2025

[Innowacyjny papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu](#)

Opracowali go materiałoznawcy z ZUT w Szczecinie.



03-02-2025

[Otwarty Uniwersytet Ekonomiczny SGH r](#)

19 lutego ruszą już zajęcia.



03-02-2025

Polski astronauta zabierze na ISS flagę i pierogi

Chce pokazać, iż kosmos jest dla każdego.

Informacje dnia: [Každy lekarz wypisze już dziecku i seniorowi darmowy lek Robot czy człowiek?](#)
[Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experyment Szósta edycja Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#)
[Innowacyjny papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu](#)
[Každy lekarz wypisze już dziecku i seniorowi darmowy lek Robot czy człowiek?](#)
[Od soboty wystawa CLEVERFOOD w Centrum Nauki Experyment Szósta edycja Polskiej Konferencji Sztucznej Inteligencji NCBR przeznaczy ponad 66 milionów złotych](#)
[Innowacyjny papier powstał we współpracy naukowców i przemysłu](#)

Partnerzy