

### [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](#)

## Nakłady na naukę będą rosły szybciej niż PKB

"Już w 2006 roku nakłady na badania i rozwój powinny wzrosnąć wyraźnie, bo o kilkadziesiąt procent. Potem, od 2007 roku, czyli w okresie realizacji Narodowego Planu Rozwoju, ma zostać przyjęta zasada, że nakłady rosną szybciej niż produkt krajowy brutto. W samym planie natomiast powinien się znaleźć wskaźnik wyprzedzenia mówiący, jak duży ma być ten wzrost" - wyjaśnił Jerzy Hausner.

Wicepremier zapowiedział także, że w projekcie Narodowego Planu Rozwoju na lata 2007-2013 (NPR) znajdzie się zapis o zmianie statusu uczelni państwowych w Polsce.

"Obecna forma prawna polskich szkół wyższych nie przystaje do sytuacji, dlatego proponuję przekształcenie uczelni w spółki kapitałowe użyteczności publicznej. Takiej formy w polskim prawie jeszcze nie ma. Taka spółka miałaby m.in. ograniczone prawa własności, żeby nie mogła sprzedać np. części majątku. Po zmianie formy prawnej uczelnie wprowadzone nie stałyby się przedsiębiorstwami, ale mogłyby sprzedawać swoje dokonania i na tym zarabiać" - zaznaczył polityk.

Hausner zapewnił, że w NPR edukacja i nauka znajdą się na jednym z najważniejszych miejsc. "Trzeba będzie to umieścić w kontekście rynku i przedsiębiorczości. Polskie uczelnie żyją w oderwaniu od rynku pracy, więc jest coraz więcej bezrobotnych z wyższym wykształceniem. Postawiliśmy na masowość, ale jakość kształcenia jest coraz niższa. Oceniam, że 50 procent przyszłych absolwentów nie ma szans na etat, tylko na samozatrudnienie" - podkreślił.

Wicepremier ocenił, że w latach 2007-2013 Polska będzie miała do wydania nawet 500 mld zł - w tym 60 mld euro pochodzących z pomocy unijnej. Jak zaznaczył, nigdy do tej pory w polskiej gospodarce nie było tak dużych środków finansowych, w tym na potrzeby nauki.

Konferencję, którą zorganizowała Politechnika Wrocławska, otworzył minister edukacji narodowej i sportu Mirosław Sawicki. Wzięli w niej udział rektorzy większości polskich wyższych uczelni państwowych z przewodniczącym Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich prof. Franciszkiem Ziejką.

*PAP - Nauka w Polsce, Tomasz Rut*

<https://laboratoria.net/aktualnosci/3557.html>



23-06-2026

## [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#)

Dostawca szkoleń aptaskil przygotowuje wykwalifikowanych specjalistów.



22-06-2026

## **Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią**

Opracowanie strategii leczenia nowotworów odpornych na terapię.



22-06-2026

## **Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny**

Pojazd powstał z myślą o udziale w zawodach inżyniersko-wyścigowych.



22-06-2026

## **Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne**

W badaniach uczestniczyły polskie ośrodki.



22-06-2026

## **Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego**

Wśród ukraińskich uchodźców.



22-06-2026

## [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

Sfera ta rośnie szybciej niż wiedza o jej wpływie na ludzką seksualność.



22-06-2026

## [Przyjemnych snów życzy anestezjolog](#)

Wystarczy przestrzegać protokołu znieczulenia.



22-06-2026

## [Za mało siedzenia także może szkodzić](#)

Od lat lekarze i naukowcy powtarzają, że należy mniej siedzieć i więcej się ruszać.

**Informacje dnia:** [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad terapią](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#) [Flexicon FPC50 w dydaktyce pracy laboratoryjnej](#) [Blisko 2,8 mln zł na badania nad](#)

[terapię](#) [Studenci AGH zaprezentowali swój najnowszy bolid elektryczny](#) [Naukowcy sprawdzili, czy protony są wieczne](#) [Polska wśród krajów z najniższym poziomem stresu psychicznego](#) [Życie seksualne coraz częściej przenosi się do świata technologii](#)

## **Partnerzy**