

[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](#)

Ministerstwo Nauki powstanie 1 stycznia

Ministerstwo Nauki powstanie dopiero 1 stycznia. To nasza świadoma decyzja z minister edukacji Barbara Nowacką. Ze względów rozliczeń, ze względów finansowych to jest konieczne - poinformował minister nauki Dariusz Wieczorek.

Wieczorek powiedział, że "Ministerstwo Nauki powstanie dopiero 1 stycznia". "To nasza świadoma decyzja z minister edukacji Barbara Nowacką, bo nie chcemy robić bałaganu przy tym rozdziale" - wyjaśnił. Jego zdaniem, "lepiej to zrobić jak się zakończy rok, bo to nawet ze względów rozliczeń, ze względów finansowych jest konieczne".

Minister nauki pytany był też, czy premier zgodził się, aby Narodowe Centrum Badań i Rozwoju

podlegało Ministerstwu Nauki. "Tak, potwierdzam dostałem zielone światło od premiera, będziemy to realizować, bo nie ma nauki bez badań i rozwoju" - odpowiedział. Według niego, "to naturalne miejsce tej instytucji w strukturze rządowej". "Nasi poprzednicy to pozmieniali po to, żeby kraść pieniądze. Nie można się bać o tym ostro mówić, bo mamy problem, że instytucje unijne badają w tej chwili NCBR i jest pod znakiem zapytania, czy ona będzie miała w ogóle certyfikat na wydatkowanie środków europejskich, co będzie wielkim problemem" - poinformował.

Wieczorek zapowiedział reformę NCBR. "Zacznie się od głębokiego audytu i pokazania, co tam było źle i oczywiście wniosków do organów ściągania jeśli doszło do łamania prawa".

Minister Nauki pytany był, czy powołane przez b. ministra edukacji i nauki Przemysława Czarnka Instytut badań nad Renesansem i Barokiem i Akademia Kopernikańska, to instytucje, które się utrzymają. "Nie chciałbym wyprzedzać faktów, również w tej sprawie jest zlecony audyt, chciałbym wiedzieć, co z tymi instytucjami będzie dalej, jaka jest ich rola" Chcę wiedzieć np. czym te instytucje mają się zajmować, kto tam bierze za co pieniądze, i chcę też wiedzieć jakie te instytucje można rozwiązać" - poinformował. Dopytywany czy rozważa ich rozwiązanie odparł: "absolutnie rozważam, nie może być czegoś takiego, że pieniądze publiczne są wydawane na parę osób z grona znajomych byłego ministra".

Źródło: pap.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/32048.html>

Informacje dnia: [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

Partnerzy