

[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](#)

Polskie media poświęcają nauce za mało miejsca

Według prof. Adamowskiego, który jest dyrektorem Instytutu Dziennikarstwa UW, wśród mediów, które podejmują problematykę popularyzacji nauki, pozytywnie wyróżniają się prasa branżowa, niektóre tytuły prasy ogólnopolskiej, publiczne radio i Polska Agencja Prasowa.

Zbyt rzadko i wybiórczo problematyką tą zajmują się natomiast, w jego ocenie, media niepubliczne.

Prof. Adamowski zauważa w polskich mediach "triumf sensacyjności nad informacją jakościową". "Należy podkreślić, że pogłębiająca się stale tabloidyżacja mediów sprawia, że prasa, radio i telewizja coraz bardziej uciekają od tematyki ambitnej, zwłaszcza edukacyjnej, na rzecz realizacji funkcji rozrywkowych" - powiedział Adamowski.

W jego ocenie, w sposób uporządkowany upowszechnianiem osiągnięć naukowych zajmuje się tylko prasa branżowa i środowiskowa, niektóre tytuły prasy ogólnopolskiej, a także radiofonia publiczna - nawet mimo zmiany profilu Radia BIS, które było liderem w tych działaniach.

"Znacznie mniejsze od publicznego radia osiągnięcia w upowszechnianiu osiągnięć nauki ma telewizja publiczna. Do historii tej instytucji przeszły już unikalne pod wieloma względami osiągnięcia programu »Sonda«, która gromadziła co tydzień przed telewizorami miliony widzów" - zwrócił uwagę prof. Adamowski.

Dzisiaj nie ma już w telewizyjnej ramówce tak znakomitych programów, "choć nie można powiedzieć, że telewizja pomija tę tematykę i nie realizuje misji w tym zakresie" - uznał medioznawca.

Profesor zauważył, że znaczącą, choć niedocenianą przez swoich odbiorców (czyli inne redakcje) rolę odgrywa Polska Agencja Prasowa, która posiada własną, wyspecjalizowaną redakcję naukową.

"Szkopuł jednak w tym, że serwisu PAP nie ma nikt obowiązku zamieszczać. Rzekłbym nawet, że redakcje prasy, radia i telewizji czynią to bardzo wybiórczo, wybierając tylko te jego fragmenty, które mają dla nich wartość doraźną. Tym samym wiele cennych informacji na temat nauki i jej osiągnięć nie zostaje upowszechnionych lub - poprzez *przycięcie* wiadomości do krótkiej notatki lub komunikatu - ulega dość poważnej deformacji" - podkreślił profesor.

Jego zdaniem, stale obniżający się poziom mediów, szukających sensacji i kierujących się względami ekonomicznej opłacalności, nie nastroja optymistycznie do przyszłych losów popularyzacji wiedzy i osiągnięć naukowo-badawczych.

Brakuje także dziennikarzy-profesjonalistów, którzy mogliby się tym zająć. Jak zauważa profesor, młodzi dziennikarze wolą realizować się w tematach bardziej "nośnych medialnie" niż w popularyzacji nauki.

PAP

<http://laboratoria.net/aktualnosci/3623.html>



15-05-2025

[Targi PCI Days 2025](#)

Spotkanie branży farmaceutycznej, kosmetycznej i suplementów diety.



15-05-2025

[Przyszłość SI należy do biokomputerów](#)

Powiedziała PAP ekspertka w zakresie neuronauki dr Ewelina Kurtys.



15-05-2025

[Polacy wciąż niechętnie przyznają się do problemów ze zdrowiem...](#)

Co czwarta osoba spełnia kryteria depresji.



15-05-2025

[Leki eliminują konieczność wykonywania operacji polipów nosa](#)

Nie muszą być stosowane sterydy.



15-05-2025

[Połączenie z ISS podczas misji IGNIS](#)

Politechnika Rzeszowska będzie je transmitować.



15-05-2025

[Spada śmiertelność z powodu czerniaka w Polsce](#)

Dzięki edukacji i nowym lekom.



15-05-2025

[Kontakt z reklamami niezdrowej żywności](#)

Zwiększa codzienne spożycie kalorii u dzieci.



15-05-2025

Szczepionka przeciwko półpaścowi

Może zapobiegać problemom z sercem.

Informacje dnia: [Targi PCI Days 2025](#) [Przyszłość SI należy do biokomputerów](#) [Polacy wciąż niechętnie przyznają się do problemów ze zdrowiem psychicznym](#) [Leki eliminują konieczność wykonywania operacji polipów nosa](#) [Połączenie z ISS podczas misji IGNIS](#) [Spada śmiertelność z powodu czerniaka w Polsce](#) [Targi PCI Days 2025](#) [Przyszłość SI należy do biokomputerów](#) [Polacy wciąż niechętnie przyznają się do problemów ze zdrowiem psychicznym](#) [Leki eliminują konieczność wykonywania operacji polipów nosa](#) [Połączenie z ISS podczas misji IGNIS](#) [Spada śmiertelność z powodu czerniaka w Polsce](#) [Targi PCI Days 2025](#) [Przyszłość SI należy do biokomputerów](#) [Polacy wciąż niechętnie przyznają się do problemów ze zdrowiem psychicznym](#) [Leki eliminują konieczność wykonywania operacji polipów nosa](#) [Połączenie z ISS podczas misji IGNIS](#) [Spada śmiertelność z powodu czerniaka w Polsce](#)

Partnerzy