

### [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](#)

## Czy 'Symulator faktu' dorówna legendarnej 'Sondzie' w TVP?

Pierwszy odcinek "Symulatora faktu" będzie poświęcony kometom. Autorzy postarają się odpowiedzieć na najbardziej frapujące pytania dotyczące komet:

\* czy grozi nam globalna katastrofa spowodowana uderzeniem komety bądź innego ciała niebieskiego w Ziemię?

\* czy potrafimy takie zdarzenie przewidzieć i - co ważniejsze - zapobiec mu?

\* jaki jest wkład Polaków w badania tych obiektów?

Cykl powstawać będzie m.in. w oparciu o materiały z placówek naukowo-badawczych, opinie ekspertów. Jeden odcinek programu potrwa 25 minut.

"Symulator faktu", w skrócie SF (skrót ten jest zarazem skrótem angielskiego "science fiction"), poprowadzą dwaj wybitni polscy naukowcy: astrofizyk Stanisław Bajtlik oraz fizyk i informatyk Arkadiusz Orłowski.

Bajtlik - naukowiec z Centrum Astronomicznego im. Kopernika PAN w Warszawie i wieloletni popularyzator nauki - specjalizuje się w kosmologii. Pracował na uniwersytetach w Princeton, Kolorado i w Centrum Fizyki Teoretycznej w Trieście.

Orłowski - docent w Instytucie Fizyki PAN i profesor w Instytucie Ekonometrii i Informatyki SGGW - zajmuje się optyką, kryptologią i informatyką kwantową. Pracował na uniwersytetach: Harvarda, Humboldta, CWI w Amsterdamie.

Sonda była nadawana w latach 1977- 1989. W ciągu 12 lat zostało wyemitowanych ponad 560 programów, co - jak na program popularnonaukowy - było swoistym rekordem w historii polskiej telewizji.

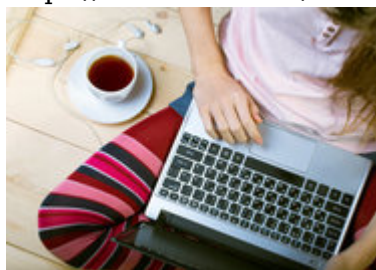
Prowadzili go Andrzej Kurek i Zdzisław Kamiński, którzy pod koniec września 1989 roku zginęli w wypadku samochodowym pod Raciborzem.

*PAP - Nauka w Polsce, Joanna Poros*

**Skomentuj na forum**

---

<https://laboratoria.net/aktualnosci/3630.html>



01-06-2026

## [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał](#)

Sam czas spędzony przed ekranem nie jest najlepszą miarą ryzyka.



01-06-2026

## [Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę](#)

Dotyczy działań komunikacyjnych, edukacyjnych oraz popularyzatorskich.



01-06-2026

## [10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#)

Między 24 a 28 czerwca zmierzą się z ponad 150 ekipami z 28 krajów.



01-06-2026

## [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne](#)

W 2023 r. z tego powodu cierpiało prawie 1,2 mld ludzi na świecie.



01-06-2026

## **AGH uruchomiła laboratorium**

Ze źródłem promieniowania RTG dorównującym synchrotrono.



01-06-2026

## **UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki**

Uczelnie zapowiedziały rozwój kształcenia praktycznego i cyfrowego.



01-06-2026

## **W poniedziałek rozpocznie się rekrutacja na Uniwersytet Jagielloński**

Najstarsza uczelnia w kraju ma w ofercie 13 nowych kierunków studiów.



01-06-2026

## **3 proc. PKB na naukę to nie jest radykalny postulat**

To nie jest radykalny cel, ale uniwersalny postulat, który bardzo by Polsce pomógł.

**Informacje dnia:** [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#) [Gwałtowne przerwanie gry komputerowej w złości to ważny sygnał Uniwersytet Wrocławski, PAP i Fundacja PAP podpisały umowę 10 polskich zespołów w zawodach Shell Eco-marathon Poland 2026](#) [Prawie 1,2 mld ludzi na świecie cierpi na zaburzenia psychiczne AGH uruchomiła laboratorium UE Katowice i Śląski Uniwersytet Medyczny uruchamiają nowe kierunki](#)

**Partnerzy**