

### [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](#)

## 500 razy "Laboratorium"

Co kryją majtki XXI wieku? Jak i czym chronić zabytki? Czy polubiliśmy życie na próbę? Dlaczego obawiamy się żywności modyfikowanej genetycznie? Polskie rekordy techniczne i nowe technologie gaszenia pożarów. Tajemnice kosmetologii. To tylko niektóre tematy z ostatnio emitowanych wydań programu „Laboratorium”. Jego widzowie już od 24 lat mogą obserwować niezwykle prace naukowe i najciekawsze laboratoria. TVP S.A. w ostatnich latach wydała także 3 płyty DVD zawierające

fragmenty programów.

18 maja „Laboratorium” obchodzi jubileusz. Tego dnia wyemitowane zostanie 500 jubileuszowe wydanie programu.

Na całym świecie niewiele jest telewizyjnych programów poświęconych nauce i technice, które nadawane są przez tyle lat. „Laboratorium” jest wyjątkiem, który potwierdza misyjność telewizji publicznej.

Oczywiście „Laboratorium” wielokrotnie zmieniało swoje oblicze. Dziś jako „Laboratorium XXI wieku” często gości gwiazdy telewizji i filmu. Razem z autorem, Wiktorem Niedzickim prezentują one doświadczenia mające zilustrować poważne badania.

„Laboratorium” to mały pomnik budowany na chwałę polskich uczonych i inżynierów. Programy pokazują prace, które mają duże znaczenie dla kraju. Są to rozwiązania konkretne przeznaczone np. do sklepów lub szpitali. Nierzadko bohaterami programów są młodzi twórcy nauki i techniki. Widzimy ludzi „pozytywnie zakręconych”. Prawdziwych entuzjastów, którzy współzawodniczą z najlepszymi na świecie.

Od wielu lat z cyklu „Laboratorium” korzystają na swoich zajęciach nauczyciele i wykładowcy wyższych uczelni. Jest to bowiem szansa na pokazanie osiągnięć naukowych i rozwiązań technicznych na ogół niedostępnych dla uczniów i studentów. Wielu młodych ludzi właśnie pod wpływem obejrzanego programu wybiera kierunek studiów. Dziś widzowie pierwszych odcinków są już doktorami nauk i zbliżają się do profesury.

Mijają lata, a mimo to wciąż ten sam entuzjazm towarzyszy powstawaniu kolejnych odcinków cyklu. W jaki sposób pokazać współczesną naukę i zmiany technologiczne, które wpływają na nasze życie? Czy uda się odpowiednio zaprezentować osiągnięcia i zaangażowanie polskich naukowców? Jak zainteresować techniką, szczególnie młodych widzów?

Zespół twórców programu wciąż próbuje nowe rozwiązania. Co najlepiej przyciągnie uwagę odbiorców. Kamery przemierzają kraj w poszukiwaniu niebanalnych tematów. „Laboratorium” stara się pokazywać naukę blisko życia. Prosto, atrakcyjnie i zrozumiale. Tak, aby widz zobaczył piękno nauki. Nawet w tysięcznym odcinku programu.

<https://laboratoria.net/aktualnosci/5300.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**