

[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](#)

Popularyzacja nauki w internecie

Z obserwacji autorki wynika, że tylko połowa towarzystw i stowarzyszeń naukowych jest obecna w internecie.

Witryny internetowe powinny, według dr Dryzek, zawierać dwa typy informacji: na temat funkcjonowania towarzystwa (cele, struktura, formy aktywności, działalność) i z zakresu

upowszechniania osiągnięć nauki i popularyzacji wiedzy.

"Zaledwie kilkanaście towarzystw informuje o swoich badaniach naukowych, lub realizowanych projektach" - ze zdziwieniem konstatuje autorka artykułu.

W sieci jest za mało informacji o prowadzonych pracach naukowych; najwięcej wiadomości dotyczy natomiast spotkań naukowych.

"W internecie generalnie brak informacji na temat bibliotek naukowych, będących w gestii towarzystw i stowarzyszeń naukowych" - zwraca też uwagę dr Dryzek.

Towarzystwa w różny sposób wykorzystują internet do upowszechniania i popularyzowania wiedzy.

Zamieszczają np. informacje o najnowszych publikacjach naukowych, słownikach, książkach. W sieci można znaleźć także fragmenty wykładów i artykuły naukowców.

Tylko nieliczne towarzystwa naukowe udostępniają jednak własne bazy danych i wyszukiwarki oraz prowadzą galerię zdjęć.

W kilku zaledwie witrynach można znaleźć dział "FAQ" (ang. Frequently Asked Questions), czyli odpowiedzi na najczęściej zadawane pytania.

"Sporo witryn zawiera informacje interesujące wyłącznie członków danego towarzystwa naukowego, które wystarczyłoby rozsyłać pocztą elektroniczną" - pisze Dryzek.

Niektóre tylko towarzystwa, lub stowarzyszenia zaznaczają swoją obecność w internecie w ramach tematycznych portali (np. Polskie Towarzystwo Chirurgii Onkologicznej prowadzi serwis onkologiczny).

Jak ocenia autorka artykułu, są również bardzo dobrze prowadzone strony towarzystw i stowarzyszeń naukowych. Dla przykładu Polskie Towarzystwo Kardiologiczne udostępnia na swoich stronach kalkulator kliniczny dawkowania leków i algorytm do wyboru testów statystycznych.

W wielu witrynach podawane są odsyłacze do innych zasobów internetowych, prowadzone jest forum dyskusyjne i udostępniane są ankiety.

Sporo stron towarzystw zawiera także informacje o muzeach utrzymywanych przez towarzystwa, lub stowarzyszenia naukowe oraz o organizowanych kursach.

PAP / Nauka w Polsce - Monika Jarosz

<https://laboratoria.net/aktualnosci/3473.html>



12-05-2026

Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości

Najlepsze pomysły łączące naukę z biznesem.



12-05-2026

Kleszcz to tylko pośrednik

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków



12-05-2026

Jak rower zmienił świat

Od drewnianej „maszyny biegowej” do emancypacji robotników i kobiet



12-05-2026

Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji...

Utworzą obserwatorium do badania fal grawitacyjnych.



12-05-2026

Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością

Samotność ma liczne negatywne skutki zdrowotne.



12-05-2026

Norowirusy - biegunka brudnych rąk

Przenoszone drogą pokarmową norowirusy wywołują gwałtowne wymioty.



12-05-2026

Rak nie jest wskazaniem do przedwczesnego rozwiązania ciąży

W czasie ciąży można bezpiecznie prowadzić odpowiednie leczenie onkologiczne.



12-05-2026

Zakażenia w chirurgii to coraz większy problem

Konieczne jest wdrożenie skutecznego systemu opieki nad pacjentem.

Informacje dnia: [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#) [Ruszyła IV edycja konkursu Pomosty Przyszłości Kleszcz to tylko pośrednik Jak rower zmienił świat Polacy opracowują aparaturę dla teleskopów europejskiej misji kosmicznej](#) [Badanie: portale społecznościowe nie chronią przed samotnością Norowirusy - biegunka brudnych rąk](#)

Partnerzy