

[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](#)

W październiku 5. Śląski Festiwal Nauki KATOWICE - w plenerze i online

Od 9 do 15 października potrwa 5. Śląski Festiwal Nauki KATOWICE. Tym razem odbędzie się on w innej niż dotychczas formule - jeden dzień w przestrzeni miejskiej m.in. nad Rawą,

a kolejne dni - online. Do końca czerwca trwa dodatkowy nabór aktywności.

Śląski Festiwal Nauki KATOWICE to obecnie jedno z największych wydarzeń popularnonaukowych w kraju i Europie, które we wszystkich dotychczasowych edycjach łącznie odwiedziło 150 tys. osób. Tegoroczna impreza początkowo miała się odbyć wiosną, jednak została przeniesiona na jesień.

Jak przekazał PAP rzecznik wydarzenia Radosław Aksamit, inauguracja ŚFN odbędzie się 9 października jako uroczysta gala.

Kolejnego dnia - w niedzielę - organizatorzy zapraszają w plener. „Zaaranżujemy przestrzeń rozciągającą się od katowickiego rynku przez ulicę Teatralną i tereny nad Rawą w sąsiedztwie Uniwersytetu Śląskiego aż do ulicy Jerzego Dudy-Gracza. W tej właśnie przestrzeni zaprojektujemy scenę główną, kilka scen pomniejszych, obszary wiedzy i strefy specjalne - a więc wszystko to, do czego przyzwyczaiła się publiczność festiwalu odwiedzająca w minionych latach gmach MCK (Międzynarodowego Centrum Kongresowego - PAP)” - podał Aksamit.

Od 11 do 15 października (czyli od poniedziałku do piątku) festiwal odbywać się będzie w formule online - każdy dzień poświęcony będzie innemu obszarowi wiedzy (przyrodzie, technice, naukom humanistyczno-społecznym, naukom ścisłym oraz medycynie i zdrowiu). „Dodatkowo codziennie będziemy oferować program związany z obszarem sztuki, program dla nauczycieli i uczniów oraz dla dorosłych” - dodał Aksamit.

Ponadto organizatorzy poinformowali o dodatkowym naborze aktywności, które można będzie zaprezentować festiwalowej publiczności. Mogą to być propozycje wykładów, warsztatów, stanowisk pokazowych, wystaw czy innych form popularyzatorskich. „Szczególnie ucieszą nas różnego rodzaju wydarzenia artystyczne (np. koncerty) oraz aktywności mogące rozszerzyć program strefy miasta, strefy wody oraz strefy zdalnego życia” - podkreślił rzecznik.

Aktywności można zgłaszać do końca czerwca za pomocą specjalnego formularza: rejestracja-sfn.us.edu.pl

„Przyjęta formuła ŚFN to dla nas ogromne wyzwanie, ale dołożymy wszelkich starań, aby w tych wyjątkowych okolicznościach prezentowane treści nie ucierpiały pod względem merytorycznym i wizualnym, a festiwalowa publiczność mogła się cieszyć możliwie jak najpełniejszą wersją wydarzenia” - podsumował Aksamit.

Wydarzenie organizowane jest przez największe uczelnie w regionie, liderem jest Uniwersytet Śląski w Katowicach. Festiwal zwyciężył ostatnią edycję konkursu Popularyzator Nauki w kategorii Zespół.

Źródło: pap.plo

<https://laboratoria.net/aktualnosci/30611.html>



21-05-2026

[Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#)

Resort nauki udostępnił go.



21-05-2026

[Kleszcz to tylko pośrednik](#)

Krętki Borrelia to częściowo „prezent” od gryzoni i ptaków.



21-05-2026

[Pod względem leczenia czerniaka Polska w czołówce Europy](#)

W ciągu 8 lat przeżywalność pacjentów z tym nowotworem wzrosła o 20 proc.



21-05-2026

[Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#)

Bez zapylaczy nie ma części produkcji żywności.



21-05-2026

Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni

Elektrodę, która przepuszcza aż 94 proc. promieniowania podczerwonego.



21-05-2026

Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego

To wynik badania, w którym brało ponad tysiąc par matka-dziecko.



21-05-2026

Problemy ze snem związane z ryzykiem choroby Alzheimera u kobiet

Informuje „Journal of Prevention of Alzheimer's Disease”.



21-05-2026

Zespół policystycznych jajników zmienił nazwę

Informuje "The Lancet".

Informacje dnia: [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#) [Nowy wzór elektronicznej legitymacji studenckiej](#) [Kleszcz to tylko pośrednik](#) [Pod względem leczenia czerniaka](#) [Polska w czołówce Europy](#) [Przyszłość pszczół zależy od ochrony ich naturalnych siedlisk](#) [Powstała niewidzialna elektroda dla podczerwieni](#) [Choroby serca mogą zaczynać się już w czasie życia płodowego](#)

Partnerzy