

[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](#)

Laur Innowacyjności 2013



Wdrożyłeś w swojej firmie innowacyjny projekt lub wynalazek? Odniosłeś wymierne efekty a może sukces gospodarczy? Weź udział w konkursie na najlepsze

produkty innowacyjne „Laur Innowacyjności 2013” im. Stanisława Staszica organizowanym przez Naczelną Organizację Techniczną.

Konkurs skierowany jest do polskich i zarejestrowanych w Polsce podmiotów i osób fizycznych oraz podmiotów zagranicznych, których innowacyjnymi produktami może być zainteresowana polska gospodarka.

Innowacyjne produkty, technologie i usługi, a także inne rozwiązania mające innowacyjny charakter rozpatrywane będą w 12 kategoriach:

Budownictwo, konstrukcje, bezpieczeństwo i pożarnictwo;
Ekologia, geodezja, gospodarka wodna;
Energetyka, elektrotechnika;
Górnictwo i hutnictwo;
Informatyka, telekomunikacja, elektronika, automatyka, nanotechnologie;
Inżynieria materiałowa;
Mechanika, maszyny i urządzenia;
Przemysł farmaceutyczny, chemia;
Przemysł spożywczy, rolnictwo, ogrodnictwo, leśnictwo;
Obiekty i sprzęt sportowy;
Transport, komunikacja;
Włókiennictwo, papiernictwo, opakowania;

Warto przypomnieć, że „Staszice” - Laury Innowacyjności w 2012 r. przyznano 23 projektom. Wśród laureatów znalazły się m.in.:

KGHM Polska Miedź S.A Lubin oraz INOVA Centrum Innowacji Technicznych Sp. z o.o. Lubin
PYRO-KAT Ochrona Środowiska i Automatyka Zygmunt Wysocki
BRASTER S.A. z siedzibą w Ożarowie Mazowieckim
Twelve Electric Sp. z o.o. w Warszawie
Firma MAZUR Piotr Mazur z Bytomia
Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu w Warszawie
Instytut Mechaniki Precyzyjnej w Warszawie
Instytut Nafty i Gazu w Krakowie
KGHM Polska Miedź S.A. Lubin oraz Firma AMEplus Sp. z o.o. Gliwice
ALSTOM Power Sp. z o.o. w Warszawie

Patronat nad konkursem objął Prezydent RP Bronisław Komorowski, Ministerstwo Gospodarki, Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego, Ministerstwo Ochrony Środowiska, Ministerstwo Rozwoju Regionalnego, Ministerstwo Spraw Zagranicznych, Sejmowa Komisja Innowacyjności i Nowoczesnych Technologii, Sejmowa Komisja Gospodarki a także inne instytucje krajowe i zagraniczne.

Podstawowy termin przyjmowania projektów konkursowych upływa 29 maja 2013 r. Od wniosków złożonych w tym terminie obowiązuje podstawowa, niższa opłata. Ostateczny termin przyjmowania projektów konkursowych upływa z dniem 18 października 2013 r.

Więcej informacji, w tym regulamin Konkursu oraz formularze zgłoszeniowe znaleźć można na stronie: <http://www.zutnot.com.pl/laur-innowacyjnosci-2012.html>

Źródło: www.pi.gov.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/16811.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