

[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](#) [Szkozenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

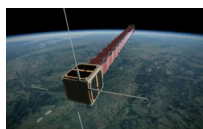
Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

XVI Ogólnopolski Zlot Miłośników Astronomii



W dniach 9-12 sierpnia w Urzędowie koło Kraśnika odbędzie się zlot miłośników astronomii OZMA 2012. Chętni mogą już zgłaszać swój udział - poinformował organizator, Pałucko-Pomorskie Stowarzyszenie Astronomiczno-Ekologiczne "Grupa Lokalna".

OZMA to najstarszy zlot wśród miłośników astronomii, w tym roku zostanie zorganizowany już po raz szesnasty. Tym razem odbędzie się Urzędowie koło Kraśnika w dniach 9-12 sierpnia b.r. Zlot ma charakter imprez zwanych w Ameryce „star party”. Udział mogą wziąć wszyscy bez ograniczeń wiekowych i niezależnie od tego czy ktoś jest zaawansowanym miłośnikiem astronomii, czy dopiero zaczął się interesować tą dziedziną.

W programie OZMA 2012 zaplanowane są wykłady, prelekcje, konkursy z nagrodami oraz obserwacje nieba. Będzie okazja uczestniczyć w wernisażu wystawy w domu rodziny potomków Jana Heweliusza oraz zobaczyć wystawę meteorytów i skamielin. Koszt uczestnictwa w zlocie wynosi 100 zł, a dla dzieci do lat 12 – 50 zł. Osobom, które zgłoszą udział do 30 lipca organizatorzy zapewniają obiady, koszulki i inne materiały. Noclegi możliwe są we własnych namiotach lub przyczepach kempingowych.

Organizatorem zlotu jest tradycyjnie PPSAE "Grupa Lokalna", a tegorocznym gospodarzem Klub Miłośników Astronomii im. J. Heweliusza z Urzędowa oraz miłośnik astronomii Józef Baran. Przy organizacji imprezy pomagają Urząd Gminy Urzędów, GOK Urzędów oraz Zespół Szkół im. Orłąt Lwowskich w Urzędowie.

Źródło: www.naukawpolsce.pap.pl

<https://laboratoria.net/aktualnosci/13974.html>



30-04-2026

[PCI Days 2026](#)

16-18 czerwca 2026 r. | EXPO XXI Warszawa | Do zobaczenia na PCI Days 2026!



27-04-2026

[Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#)

Opracowali studenci Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie.



27-04-2026

Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru

Wodór można traktować jako ekologiczny nośnik energii.



27-04-2026

Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia

W skałach mogą znajdować się naturalne pierwiastki promieniotwórcze.



27-04-2026

Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków

Projekt jest obecnie na wczesnym etapie realizacji.



22-04-2026

Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma

Poprzez powtarzalną szczelność zamknięć i precyzyjne dozowanie.



13-04-2026

Mity na temat epilepsji

Atak epilepsji nie zawsze przebiega tak samo.



13-04-2026

Marzec był drugim najcieplejszym miesiącem w Europie

Wynika z danych naukowców unijnego programu obserwacji Ziemi Copernicus.

Informacje dnia: [PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#) [PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnieżeniu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego](#)

[wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny](#) [Torbay Pharma PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny](#) [Torbay Pharma](#)

Partnerzy