

### [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](#)

## Kalendarz młodych naukowców na 2013 rok



**Rozstrzygnęliśmy nabór do Kalendarza promującego młodych naukowców na rok 2013. Wybór był bardzo trudny gdyż nadesłane zgłoszenia przedstawiały znaczący**

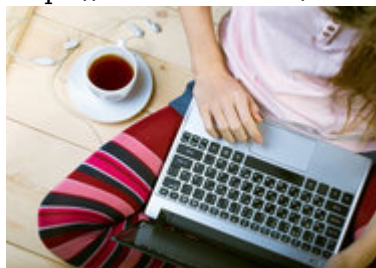
## **dorobek młodych pracowników naukowych.**

Ostateczna lista osób, które zostaną umieszczone w naszym kalendarzu została przedstawiona poniżej:

Dr Anna Brytek-Matera - Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej, Wydział Zamiejscowy w Katowicach  
Dr Magdalena Szpunar - Wydział Humanistyczny, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie  
Mgr inż. Joanna Ortyl - Wydział Inżynierii i Technologii Chemicznej, Politechnika Krakowska  
Dr Angelika Baranowska-Łaczkowska - Wydział Matematyki, Fizyki i Techniki, Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy  
Dr Wioletta Werada - Wydział Zarządzania, Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach  
Dr Katarzyna Kopecka-Piech - Wydział Wychowania Fizycznego, Akademia Wychowania Fizycznego we Wrocławiu  
Dr inż. Anna Szeląg-Sikora - Wydział Inżynierii Produkcji i Energetyki, Uniwersytet Rolniczy w Krakowie  
Dr Magdalena Sowa-Kućma - Zamiejscowy Wydział Biotechnologii, Uniwersytet Rzeszowski/Polska Akademia Nauk  
Mgr Kamil Kwiatkowski - Wydział Fizyki, Uniwersytet Warszawski  
Lek. med. mgr psychologii Olga Zajac-Spychała - Wydział Lekarski I, Uniwersytet Medyczny im. K. Marcinkowskiego w Poznaniu  
Dr Krzysztof Łaczkowski - Wydział Farmaceutyczny Collegium Medicum, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu  
Mgr inż. Monika Danielewska - Podstawowych Problemów Techniki, Politechnika Wroclawska

Źródło: [www.inprona.pl](http://www.inprona.pl)

<https://laboratoria.net/aktualnosci/15313.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**