

### [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](#)

## Do zobaczenia podczas Targów Eurolab 2018!

Zapraszamy na nasze stoisko D18 podczas Targów Eurolab 2018 w dniach 14 - 16 marca 2018 r.

Zapraszamy do udziału w zabawie - wystarczy wrzucić swoją wizytówkę do specjalnego

**puddła i wygrać jedną z trzech nagród:**

- prezentacja firmy BASIC na naszym portalu - wartość 1650 złotych,
- baner boczny na stronie głównej przez miesiąc - wartość 800 złotych,
- artykuł sponsorowany - wartość 300 złotych.

**Zapraszamy także do udziału w organizowanej przez nas konferencji - drugiego dnia Targów tj. 15 marca sala konferencyjna A na I piętrze.**

**13:30 - 14:30 Konferencja „Sposoby filtracji powietrza odciąganego z nad stanowisk badawczych w układach wentylacji ze stałym lub zmiennym przepływem.”**

Prelegent: mg inż. Grzegorz Śmiertka

Podczas Konferencji zostaną przedstawione metody filtracji powietrza odciąganego z nad stanowisk badawczych w analizach z użyciem cząstek stałych oraz skoncentrowanych lub gorących substancji chemicznych.

Omawiane zagadnienia:

- znaczenie ilości i jakości powietrza w laboratorium,
- filtracja za pomocą separatorów cząstek stałych,
- eliminacja zanieczyszczeń z użyciem skruberów oraz filtrów mokrych,
- neutralizacja ścieków po analizach chemicznych,
- eliminacja zanieczyszczeń za pomocą filtrów węglowych.

**Do zobaczenia!**

20 LAT



**SERDECZNIE ZAPRASZAMY**  
do odwiedzenia naszego stoiska D18

### KONKURS

Wrzuć swoją wizytówkę na naszym stoisku do specjalnego pudełka i wygraj nagrody:

- 1) Prezentacja BASIC - koszt 1650 zł.
- 2) Baner boczny - miesiąc - koszt 800 zł.
- 3) Artykuł sponsorowany - koszt 300 zł.

MIĘDZYNARODOWE  
TARGI ANALITYKI I TECHNIK  
POMIAROWYCH

14-16 MARCA 2018

ŚRODA-CZWARTEK: 9.00-16.00 | PIĄTEK: 9.00-15.00

Zapraszamy także do udziału w organizowanej przez nas konferencji - drugiego dnia Targów tj. 15 marca sala konferencyjna A na I piętrze o godz. 13:30 - 14:30.

**„Sposoby filtracji powietrza odcieranego znad stanowisk badawczych w układach wentylacji ze stałym lub zmiennym przepływem.”**

ORGANIZATOR



MIEJSCE TARGÓW: CENTRUM TARGOWO-KONGRESOWE, UL. MARSA 56C, WARSZAWA

<http://laboratoria.net/aktualnosci/28235.html>



09-10-2018

## Czy nadciśnienie wyklucza kawę?

Czy faktycznie 10 mln Polaków chorych na nadciśnienie powinno odmawiać sobie celebrowania "małej czarnej"?



09-10-2018

## Mobilne urządzenia do wykrywania SMOGU

Coraz popularniejsze są mobilne urządzenia do monitorowania jakości powietrza, które pozwalają wychwycić nawet najmniejsze szkodliwe cząsteczki.



09-10-2018

## Drzemki pozwalają lepiej przetwarzać podświadome informacje

Drzemki pozytywnie wpływają na funkcje poznawcze mózgu i nawet krótki sen pozwala na przetworzenie danych, o istnieniu których nie zdajemy sobie sprawy.



09-10-2018

## Próg bezpieczeństwa globalnego ocieplenia to 1,5 stopnia

Należy dążyć do ograniczenia globalnego wzrostu temperatury - taki jest główny wniosek najnowszego raportu IPCC.



09-10-2018

## Inteligentne zegarki ze sztuczną inteligencją

Smartwatche są wyposażone w coraz więcej funkcji dotychczas dostępnych tylko w smartfonach - w przyszłości z powodzeniem będą mogły je całkowicie zastąpić.



05-10-2018

## Artykuły naukowców z UJ opublikowane w „Nature”

Artykuły dwóch zespołów badawczych, do których należą naukowcy z Uniwersytetu Jagiellońskiego zostało niedawno opublikowane w czasopiśmie „Nature” i „Nature Physics”.



05-10-2018

## Ślady tłuszczu pomogły w rozwiązaniu naukowej zagadki

Na początku 2018 r. naukowcy odkryli najstarsze znane kopalne materiały pochodzenia ludzkiego poza Afryką.



05-10-2018

# TNP czyli życie bez tchu

Pierwsze objawy tętniczego nadciśnienia płucnego (TNP) nie wskazują na to, że sytuacja może być poważna.

**Informacje dnia:** [Czy nadciśnienie wyklucza kawę? Mobilne urządzenia do wykrywania SMOGU Drzemki pozwalają lepiej przetwarzać podświadome informacje](#) [Próg bezpieczeństwa globalnego ocieplenia to 1,5 stopnia](#) [Inteligentne zegarki ze sztuczną inteligencją](#) [Artykuły naukowców z UJ opublikowane w „Nature”](#) [Czy nadciśnienie wyklucza kawę? Mobilne urządzenia do wykrywania SMOGU Drzemki pozwalają lepiej przetwarzać podświadome informacje](#) [Próg bezpieczeństwa globalnego ocieplenia to 1,5 stopnia](#) [Inteligentne zegarki ze sztuczną inteligencją](#) [Artykuły naukowców z UJ opublikowane w „Nature”](#) [Czy nadciśnienie wyklucza kawę? Mobilne urządzenia do wykrywania SMOGU Drzemki pozwalają lepiej przetwarzać podświadome informacje](#) [Próg bezpieczeństwa globalnego ocieplenia to 1,5 stopnia](#) [Inteligentne zegarki ze sztuczną inteligencją](#) [Artykuły naukowców z UJ opublikowane w „Nature”](#)

## Partnerzy



- 
- [Baza wiedzy](#)
- [Forum](#)
- [Humor](#)
- [Regulamin](#)
- [Oferta reklamy](#)
- [O nas](#)
- 

Copyright © 2013 by Laboratoria.net | Aktualizacja: 09.10.2018 11:10