

### [Akceptuje](#)

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](#)



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

Zawsze aktualne informacje

Zapisz

[Laboratoria.net](#)

[Innowacje Nauka](#)

[Technologie](#)



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 pudła 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

**INT** **Laboratoria.net**  
Innowacje Nauka Technologie

**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 odciąganego znad stanowisk badawczych w układach wentylacji ze stałym lub zmiennym przepływem.”**

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

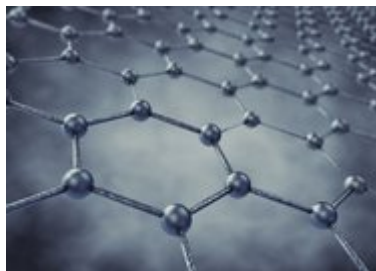
<http://laboratoria.net/aktualnosci/28235.html>



19-03-2018

## [BlinkMouse - aplikacja, która pomoże sparaliżowanym](#)

BlinkMouse - aplikacja powstała na Politechnice Rzeszowskiej, może zastąpić osobom całkowicie sparaliżowanym mysz komputerową.



19-03-2018

## Zastosowanie technologii LbL do wytwarzania grafenu

Wykazano, że tlenek grafenu może być łączony z innymi materiałami w celu produkcji polimerowych materiałów kompozytowych o dużej gęstości.



19-03-2018

## NASA rozpoczęła montowanie nowego łazika

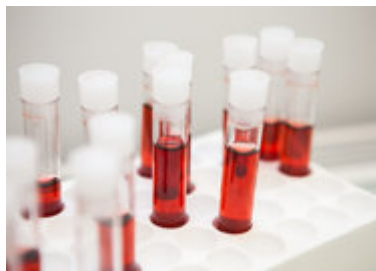
Misja Mars 2020 to planowany przyszły łazik, który NASA chce wysłać na Czerwoną Planetę.



19-03-2018

## Konkursy matematyczne w ramach programu mPotęga

Do 9 maja 2018 r. trwa nabór wniosków w ramach programu mPotęga, którego organizatorem jest mFundacja.



19-03-2018

## Poziom kwasów omega-3 więcej mówi o ryzyku śmierci

W badaniu osoby z najwyższym stężeniem kwasów omega-3 były o 33 proc. mniej zagrożone śmiercią z dowolnej przyczyny niż uczestnicy z najniższym stężeniem.



19-03-2018

## Konkurs Innomoto - II nabór wniosków

W ramach programu INNOMOTO możliwe jest uzyskanie środków na badania przemysłowe i prace rozwojowe (bądź tylko prace rozwojowe) w branży motoryzacyjnej.



19-03-2018

## S. Hawking w gronie najwybitniejszych fizyków XX w.

Stephena Hawkinga można dzisiaj ze spokojem postawić w gronie najwybitniejszych fizyków XX wieku, w jednym szeregu chociażby z Albertem Einsteinem.



16-03-2018

## [330 mln zł w konkursach OPUS 15 i PRELUDIUM 15](#)

Narodowe Centrum Nauki ogłosiło konkursy OPUS 15 i PRELUDIUM 15.

**Informacje dnia:** [BlinkMouse - aplikacja, która pomoże sparaliżowanym](#) [Zastosowanie technologii LbL do wytwarzania grafenu NASA rozpoczęła montowanie nowego łazika](#) [Konkursy matematyczne w ramach programu mPotęga](#) [Poziom kwasów omega-3 więcej mówi o ryzyku śmierci](#) [Konkurs Innomoto - II nabór wniosków](#) [BlinkMouse - aplikacja, która pomoże sparaliżowanym](#) [Zastosowanie technologii LbL do wytwarzania grafenu NASA rozpoczęła montowanie nowego łazika](#) [Konkursy matematyczne w ramach programu mPotęga](#) [Poziom kwasów omega-3 więcej mówi o ryzyku śmierci](#) [Konkurs Innomoto - II nabór wniosków](#) [BlinkMouse - aplikacja, która pomoże sparaliżowanym](#) [Zastosowanie technologii LbL do wytwarzania grafenu NASA rozpoczęła montowanie nowego łazika](#) [Konkursy matematyczne w ramach programu mPotęga](#) [Poziom kwasów omega-3 więcej mówi o ryzyku śmierci](#) [Konkurs Innomoto - II nabór wniosków](#)

### Partnerzy



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

Copyright © 2013 by Laboratoria.net | Aktualizacja: 19.03.2018 14:06