

[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



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

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Ogólnopolski projekt „Mechanizmy finansowania badań młodych naukowców w Polsce”

Mechanizmy finansowania badań młodych naukowców w Polsce

CYKL SEMINARIÓW SZKOLENIOWO-DYSKUSYJNYCH

•Możliwości finansowania dla młodych naukowców.
•Jak przygotowywać dobry wniosek?
•Co pisać, a czego nie uwzględniać, aby dostać grant?
•Najczęściej popełniane błędy w aplikowaniu o projekty
•DYSKUSJE Z EKSPERTAMI.

Współorganizatorzy:
• Narodowe Centrum Nauki - prof. dr hab. Michał Karoński
• Narodowe Centrum Badań i Rozwoju - przedstawiciel
• Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego - Pani Anna Korżinek
• Rada Młodych Naukowców - dr Piotr Bajor
• spotkanie z Laureatami konkursów

Wzrost:
piątek, 14 grudnia 2012 r.
godz. 11:00

Adres:
Uniwersytet Jagielloński
Auditorium Maximum
ul. Krupnicza 33

Kolejne seminaria odbędą się w miastach:
Poznań, Wrocław, Gdańsk, Szczecin, Katowice i inne

WSTĘP WOLNY

PATRONIZUJE:
NARODOWE CENTRUM NAUKI
PRAWOBUK
Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego

Termin: 14.12.2012

Miejsce: Auditorium Maximum UJ, ul. Krupnicza 33

Organizator: Rada Młodych Naukowców, Towarzystwo Doktorantów UJ, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

Strona WWW: rmn.org.pl

Rada Młodych Naukowców przy współpracy z Narodowym Centrum Nauki oraz Narodowym Centrum Badań i Rozwoju zaprasza do udziału w ogólnopolskim projekcie poświęconym systemowi finansowania badań młodych naukowców w Polsce. Patronat honorowy nad projektem objęła Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego RP Prof. dr hab. Barbara Kudrycka.

Program:

Panel 1

Programy wsparcia i konkursy Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego RP

Anna Korżinek - Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego RP, Departament Instrumentów Polityki Naukowej

Dr Piotr Bajor - Rada Młodych Naukowców, Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego RP

Panel 2

Programy grantowe Narodowego Centrum Nauki oraz Narodowego Centrum Badań i Rozwoju

Prof. dr hab. Michał Karoński - Przewodniczący Rady Narodowego Centrum Nauki

Dr hab. Wojciech Sowa – Koordynator dyscyplin Nauki Humanistyczne, Społeczne i o Sztuce

Dr Magdalena Kowalczyk – Koordynator dyscyplin Nauki o Życiu

Dr Marzena Oliwkiewicz-Mikłasińska – Koordynator dyscyplin Nauki Ścisłe i Techniczne

Panel 3

Spotkanie z laureatami poszczególnych konkursów oraz koordynatorami dyscyplin NCN

Serdecznie zapraszamy do wzięcia udziału w seminarium zarówno naukowców, jak również pracowników administracyjnych uczelni oraz instytutów badawczych. Wstęp wolny.

Seminarium odbędzie się w Auditorium Maximum UJ (Aula Duża A), ul. Krupnicza 33. Początek o godzinie 11.00.

źródło: www.uj.edu.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/15875.html>

Informacje dnia: [Migrena to choroba – można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba – można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba – można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#)

Partnerzy