

### [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](#)



[\*\*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](#)

## **Debata, „Transfer technologii/wiedzy - z przeszkodami”**



Obywatele Nauki, Instytut Systemów i „Projekt Nauka” Fundacja na rzecz promocji nauki polskiej mają przyjemność zaprosić Państwa na kolejną z cyklu otwartych debat, tym razem poświęconą współpracy nauki z biznesem pod tytułem **Transfer technologii/wiedzy - z przeszkodami.**

Spotkanie odbędzie się 9 grudnia o godzinie 18:00 we Wrocławskim Centrum Akademickim, Rynek 13, I p. 50-101 we Wrocławiu.

#### **W dyskusji szukamy odpowiedzi na pytania:**

- Gdzie jest źródło problemów w transferze wiedzy?
- Czy istnieją ludzkie, kulturowe i społeczne bariery transferu wiedzy i technologii?
- Co powinno zmienić się w prawie by transfer technologii i wiedzy był skuteczniejszy?
- Czy struktury instytucjonalne ułatwiają czy utrudniają transfer technologii i wiedzy w Polsce?

#### **W dyskusji udział wezmą:**

1. prof. Roman Galar (Instytut Informatyki, Automatyki i Robotyki, PWr.),
2. dr Alina Żurek (Instytut Psychologii, UWr.),
3. prof. Jan Koch (Wrocławskie Centrum Transferu Technologii przy PWr.)
4. Cezary Rutka (Dolnośląska Rada Przedsiębiorczości i Nauki oraz Dolnośląska Loża Biznes Center Club)

Gość specjalny:

dr Gabriela Konopka-Cupiał (dyrektor Centrum Innowacji, Transferu Technologii i Rozwoju Uniwersytetu UJ)

Moderatorem debaty będzie:

dr Paweł Jarnicki (Fundacja Projekt Nauka, Eidgenössische Technische Hochschule Zürich (ETHZ))

Po wystąpieniach panelistów planowana jest dyskusja, do której zapraszamy wszystkich uczestników i uczestniczki spotkania.

**Wstęp bezpłatny!**

Ze względu na ograniczoną liczbę miejsc prosimy o potwierdzenie przybycia na adres [obywatele.nauki.wroc@gmail.com](mailto:obywatele.nauki.wroc@gmail.com)

Odpowiedzi na wszelkie pytania związane z debatą udziela Małgorzata Perycz, sekretariat ON: [kontakt@obywatelenauki.pl](mailto:kontakt@obywatelenauki.pl)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/20030.html>



09-09-2024

## **Jak poradzić sobie z końcem wakacji?**

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

## **Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne**

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

## **Przydatność organów do przeszczepu**

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

## **Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych**

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

## **Telefony komórkowe nie powodują**

## [nowotworów mózgu](#)

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

## [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

## [Galaktyki są dużo większe, niż sądzono](#)

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

## [System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...](#)

Nagrodzony przez Siemens i PW.

**Informacje dnia:** [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

**Partnerzy**