

### [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](#)

## Złoto, srebro i brąz dla patentów zgłoszonych przez pracowników Instytutu Nafty

W wystawie wzięli udział wynalazcy z Australii, Korei Południowej, Iranu, Arabii Saudyjskiej, Szwecji, Węgier, Rumunii, Serbii, Chorwacji, Bośni i Hercegowiny oraz Polski. Wystawę objęła patronatem Światowa Federacja Stowarzyszeń Wynalazków (IFIA) oraz Światowa Organizacja Własności

Intelektualnej (WIPO).

Ogółem przedstawiono 155 patentów i zgłoszeń patentowych, obejmujących szeroką grupę zagadnień. Instytut Nafty i Gazu przedstawił ofertę 14 patentów z dziedziny paliw, komponentów do paliw, środków smarowych oraz inżynierii złożowej i mikrobiologii. Wszystkie zgłoszone przez INiG wynalazki zostały nagrodzone medalami dla twórców przedstawionych rozwiązań.

Złote medale z wyróżnieniem przyznano za:

- Paliwo do turbinowych silników lotniczych
- Sposób neutralizacji dwutlenku węgla magazynowanego w podziemnych strukturach geologicznych.

Złoty Medal za:

- Dodatek o działaniu biobójczym do paliw
- Wielofunkcyjny smar plastyczny.

Srebrny Medal za:

- Olej hydrauliczny
- Olej przekładniowy
- Sposób przeprowadzenia testu hydrodynamicznego
- Sposób ograniczania zawartości siarkowodoru w płynach złożowych i gazie ziemnym.

Brązowy Medal za:

- Modyfikator procesu spalania zwłaszcza do oleju opałowego
- Dodatek detergentowy do olejów napędowych wyższych kategorii
- Olej napędowy zawierający biokomponenty
- Sposób pomiaru lepkości ośrodka stałego sprężysto-plastycznego, zwłaszcza soli kamiennej
- Stanowisko do wykonywania fotografii rdzeni wiertniczych.

<http://laboratoria.net/aktualnosci/3456.html>



24-09-2021

## [Leczenie glejaka przez zamianę jego komórek w neurony](#)

Informuje pismo "Cancer Biology & Medicine".



24-09-2021

## **Sztuczna inteligencja pomoże w walce z rakiem prostaty**

Powstanie w Ośrodku Przetwarzania Informacji – Państwowym Instytucie Badawczym.



24-09-2021

## **Młodzi Polacy z ośmioma nagrodami EUCYS Salamanka za badania naukowe**

Osiem nagród trafiło do młodych, polskich naukowców.



24-09-2021

## **Superbohater w laboratorium**

Wizerunek naukowca się zmienia, to już nie ktoś zamknięty w laboratorium.



24-09-2021

## **Eksperci apelują o jednoczesne szczepienie przeciwko grypie i COVID-19**

Nie sposób odróżnić grypy od COVID-19 bez wykonania badań laboratoryjnych.



22-09-2021

## **Uruchomiono nową aplikację programu Erasmus Plus**

Każdy student otrzyma m.in. cyfrową europejską legitymację studencką.



22-09-2021

## **"Kraków dla klimatu"**

W niedzielę plenerowa 4. Wielka Lekcja Ekologii,



22-09-2021

## **Porozumienie zakładające możliwości dla naukowców z Polski i z Niemiec**

Przewiduje ono m.in. stypendia dla naukowców z obu krajów.

**Informacje dnia:** [Leczenie glejaka przez zamianę jego komórek w neurony](#) [Sztuczna inteligencja pomoże w walce z rakiem prostaty](#) [Młodzi Polacy z ośmioma nagrodami EUCYS Salamanka za badania naukowe](#) [Superbohater w laboratorium](#) [Eksperci apelują o jednoczesne szczepienie przeciwko grypie i COVID-19](#) [Uruchomiono nową aplikację programu Erasmus Plus](#) [Leczenie glejaka przez zamianę jego komórek w neurony](#) [Sztuczna inteligencja pomoże w walce z rakiem prostaty](#) [Młodzi Polacy z ośmioma nagrodami EUCYS Salamanka za badania naukowe](#) [Superbohater w laboratorium](#) [Eksperci apelują o jednoczesne szczepienie przeciwko grypie i COVID-19](#) [Uruchomiono nową aplikację programu Erasmus Plus](#) [Leczenie glejaka przez zamianę jego komórek w neurony](#) [Sztuczna inteligencja pomoże w walce z rakiem prostaty](#) [Młodzi Polacy z ośmioma nagrodami EUCYS Salamanka za badania naukowe](#) [Superbohater w laboratorium](#) [Eksperci apelują o jednoczesne szczepienie przeciwko grypie i COVID-19](#) [Uruchomiono nową aplikację programu Erasmus Plus](#)

### **Partnerzy**