

# KONGRES NAUKA DLA SPOŁECZEŃSTWA



**3-5 czerwca 2023**

Politechnika Warszawska

Plac Politechniki 1 • Warszawa



Prezes  
Rady Ministrów

PATRONAT HONOROWY  
MATEUSZ MORAWIECKI

Patronat honorowy



Minister  
Edukacji i Nauki

## program ramowy





Szanowni Państwo,

w imieniu różnych jednostek naukowych i edukacyjnych, współorganizatorów, ekspertów i popularyzatorów nauki serdecznie zapraszam na Kongres „Nauka dla Społeczeństwa”, który odbędzie się w dniach 3–5 czerwca 2023 r. na terenie Politechniki Warszawskiej i Światowego Centrum Słuchu Instytutu Fizjologii i Patologii Słuchu. Wydarzenie odbywa się pod honorowym patronatem: Prezesa Rady Ministrów Mateusza Morawieckiego oraz Ministra Edukacji i Nauki prof. Przemysława Czarnka. Kongres współorganizują: Rada Główna Instytutów Badawczych, Politechnika Warszawska, Sieć Badawcza Łukasiewicz, Instytut Fizjologii i Patologii Słuchu, Instytut Badań Edukacyjnych z udziałem grona naukowców z instytutów naukowych PAN oraz ośrodków uniwersyteckich.

Celem Kongresu jest przedstawienie osiągnięć polskich jednostek naukowych i ośrodków edukacyjnych, które po wdrożeniu mają istotny wpływ na rozwój współczesnego społeczeństwa w naszym kraju.

Debatom merytorycznym będą towarzyszyły wystawy jednostek naukowych ilustrujące współczesne osiągnięcia nauki oraz miasteczko zdrowia, w którym będą oferowane różne usługi medyczne, a także prezentowane najnowsze rozwiązania i wdrożenia w zakresie ochrony zdrowia.

Uzupełnieniem tej oferty będą mobilne wystawy edukacyjne promujące osiągnięcia nauki we współczesnym społeczeństwie oraz pokazy najnowszych rozwiązań i technologii opracowanych przez studentów Politechniki Warszawskiej.

Przebieg całego wydarzenia będzie transmitowany online [www.nauka-dla-spoleczenstwa.pl](http://www.nauka-dla-spoleczenstwa.pl) ze studia znajdującego się na Politechnice Warszawskiej i w Światowym Centrum Słuchu w Kajetanach.

Podczas debat merytorycznych przedstawiciele instytutów zamierzają prezentować swoje plany i oczekiwania dotyczące przyszłości tych jednostek naukowych i współpracy z różnymi środowiskami naukowymi, w szczególności z ośrodkami uczelnianymi reprezentowanymi w Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich.

Serdecznie zapraszam

Prof. dr hab. n. med. dr h.c. multi Henryk Skarżyński  
Przewodniczący Rady Głównej Instytutów Badawczych  
Dyrektor Instytutu Fizjologii i Patologii Słuchu

## **Nauka jest ważna w rozwoju każdego społeczeństwa!**

Wszyscy chcemy żyć w dobrze zorganizowanym, nowoczesnym, zbudowanym na wiedzy społeczeństwie. Nie wszyscy z nas zdają sobie jednak sprawę z tego, jak szybki jest w dzisiejszych czasach jej rozwój i jak postęp w nauce poprawia jakość naszego życia. Warto tę wiedzę promować, dlatego w programie Kongresu „Nauka dla Społeczeństwa” przewidziano cykl wykładów i paneli popularnonaukowych, które towarzyszą wystawie prezentującej rozmaite wynalazki, i zaplanowano pokazy odkryć polskich naukowców. Im Polki i Polacy będą lepiej znać oraz bardziej cenić osiągnięcia nauki, tym szybciej będziemy się rozwijać jako społeczeństwo, wzmacniając jednocześnie gospodarkę kraju oraz dobrostan każdego obywatela.

**Serdecznie zapraszamy na wykłady oraz wystawę odkryć i wynalazków!**

### **3 CZERWCA 2023 • SOBOTA**

#### **Politechnika Warszawska • 9:45–17:30**

##### **Aula Mała Politechniki Warszawskiej • 9:45–17:30**

Wykłady i panele popularnonaukowe ekspertów w ramach otwartej edukacji społecznej organizowane przez instytuty oraz indywidualnie przez naukowców z jednostek naukowych

##### **Aula Wielka Politechniki Warszawskiej • 10:00–16:00**

Wystawa osiągnięć instytutów, jednostek edukacyjnych i popularyzujących naukę

##### **Plac Politechniki 1 • 10:00–16:00**

Miasteczko zdrowia z udziałem ekspertów Komitetu Nauk Klinicznych PAN

##### **Parking BIS Politechniki Warszawskiej • 11:00–00:00**

Piknik Kół Naukowych Politechniki Warszawskiej organizowany przez studentów i pracowników Politechniki Warszawskiej

#### **Światowe Centrum Słuchu IFPS • 18:00–20:00**

##### **Naukowe Centrum Zaawansowanych Technik Operacyjnych**

Panele popularnonaukowe: „Modelowanie słuchu” i „Naukowcy i ich wynalazki”

### **4 CZERWCA 2023 • NIEDZIELA**

#### **Politechnika Warszawska • 9:30–16:00**

##### **Aula Mała Politechniki Warszawskiej • 9:30–16:00**

Wykłady i panele popularnonaukowe ekspertów w ramach otwartej edukacji społecznej organizowane przez instytuty oraz indywidualnie przez naukowców z jednostek naukowych

##### **Aula Wielka Politechniki Warszawskiej • 10:00–16:00**

Wystawa osiągnięć instytutów, jednostek edukacyjnych i popularyzujących naukę

#### **Światowe Centrum Słuchu IFPS • 18:00–19:00**

##### **Naukowe Centrum Obrazowania Biomedycznego**

Panel: „Wspólny cel, różnorodne umiejętności: interdyscyplinarny zespół badawczy w obszarze badań mózgu”

## 5 CZERWCA 2023 • PONIEDZIAŁEK

### Politechnika Warszawska • 10:00–15:00

#### Aula Wielka Politechniki Warszawskiej • 10:00–15:00

Wystawa osiągnięć instytutów, jednostek edukacyjnych i popularyzujących naukę

#### Aula Mała Politechniki Warszawskiej • 10:00–15:00

- 10:00–10:15** Powitanie gości Kongresu przez:  
JM prof. Krzysztofa Zarembę, Rektora Politechniki Warszawskiej  
Dr. Andrzeja Dybczyńskiego, Prezesa Sieci Badawczej Łukasiewicz  
Dr hab. Pawła Gondka, Zastępcę Dyrektora Instytutu Badań Edukacyjnych ds. Naukowych  
Prof. Henryka Skarżyńskiego, Przewodniczącego Rady Głównej Instytutów Badawczych
- 10:15–10:30** Otwarcie Kongresu „Nauka dla Społeczeństwa” przez prof. Przemysława Czarnka, Ministra Edukacji i Nauki
- 10:30–11:00** Wystąpienia gości i patronów Kongresu
- 11:00–12:00** Debata plenarna – „Przyszłość instytutów w Polsce”  
Prof. Arkadiusz Mężyk, Przewodniczący Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich  
Dr Andrzej Dybczyński, Prezes Sieci Badawczej Łukasiewicz  
Dr hab. Paweł Gondek, Zastępca Dyrektora Instytutu Badań Edukacyjnych ds. Naukowych  
Prof. Henryk Skarżyński, Przewodniczący Rady Głównej Instytutów Badawczych
- 12:00–12:30** Wręczenie medali oraz okolicznościowych statuetek  
Wręczenie przez Ministra Edukacji i Nauki prof. Przemysława Czarnka medali „Zasłużony dla Nauki Polskiej Sapientia et Veritas” przedstawicielom instytutów z kategorią A+ i organizatorom.  
Wręczenie przez Ministra Edukacji i Nauki oraz ministrów nadzorujących poszczególne instytuty resortowe z kategorią A+ i A okolicznościowych statuetek.
- 12:30–13:00** Wystąpienia ministrów nadzorujących instytuty resortowe
- 13:00–14:30** Prezentacje i pokazy istotnych wdrożeń naukowych i ich oddziaływanie na rozwój współczesnego społeczeństwa przez poszczególne grupy instytutów we współpracy z różnymi ośrodkami naukowymi w Polsce
- 15:00** Zakończenie Kongresu

#### ORGANIZATOR



#### WSPÓŁORGANIZATORZY



#### PATRONI MEDIALNI

