

Kontakt dla mediów:

Paulina Karpińska

biuro@fzt.org.pl

+48 604526507

Informacja prasowa z dnia 9 maja 2026 r.

Konferencja prasowa przed wylotem polskiej reprezentacji na ISEF 2026

„Explory x ISEF – Droga Polskich Talentów do Światowej Nauki” powered by ORLEN

więcej o wydarzeniu → isef.explory.pl/2026

→ Transmisja online: [Konferencja prasowa | Wyjazd Polskiej Reprezentacji na ISEF 2026](#)

Fundacja Zaawansowanych Technologii 8 maja 2026, zorganizowała konferencję prasową pt. „Explory x ISEF – Droga Polskich Talentów do Światowej Nauki”, poświęconą tegorocznej reprezentacji Polski na International Science & Engineering Fair (ISEF) – największy i najbardziej prestiżowy konkurs naukowy dla młodych talentów na świecie.

Wydarzenie miało charakter zamknięty. Nagranie z otwarcia oraz rozmowy z uczestnikami ISEF zostaną opublikowane na kanale [YouTube Explory](#) już 9 maja 2026 o godzinie 15:00

To dzięki ORLEN S.A., który od lat wspiera Program Explory i rozwój Młodych Innowatorów jako Mecenas Strategiczny, odbyła się konferencja w innowacyjnej przestrzeni w siedzibie firmy.

ISEF – światowa scena młodych naukowców

International Science & Engineering Fair to konkurs z ponad 70-letnią tradycją – jego początki sięgają 1950 roku. Każdego roku w Stanach Zjednoczonych gromadzi około 2000 młodych naukowców oraz 8000 gości z ponad 70 krajów. Pula nagród wynosi aż 9 milionów dolarów.

ISEF to nie tylko konkurs – to początek wielkich karier naukowych. Aż 15 laureatów Nagrody Nobla oraz 36 zdobywców prestiżowych wyróżnień, takich jak Medal Fieldsa, Nagroda Laskera, Nagroda Fermiego czy Breakthrough Prize, rozpoczynało swoją drogę właśnie tam. Wśród uczestników była również aktorka Natalie Portman (ISEF 1999).

Fundacja Zaawansowanych Technologii posiada wyłączność krajową na udział w ISEF – dzięki Konkursowi Explory Młody Badacz lub Innowator z Polski ma szansę reprezentować nasz kraj na tej globalnej arenie naukowej.

Dotychczas Fundacja wysłała na ISEF 53 uczestników, którzy wrócili do Polski z 33 nagrodami i wyróżnieniami.

Reprezentacja Polski 2026 – Phoenix, USA

W tym roku konkurs odbędzie się w Phoenix w stanie Arizona. Polskę reprezentować będą:

- **Jagoda Sułek** – laureatka Nagrody Zrównoważonego Rozwoju w kategorii Klimat i Środowisko 2025 za projekt „MarineSpectra: kwantowe innowacje w detekcji mikro- i nanoplastiku w wodach”
- **Emil Pająk** – zdobywca Nagrody Głównej 2025 za projekt „Magnetyczne materiały z pamięcią kształtu jako przyszłość robotyki miękkiej”
- **Marta Truszczyńska i Paulina Duszyńska** – laureatki Nagrody Zrównoważonego Rozwoju w kategorii Człowiek i Społeczeństwo 2025 za projekt „BioBloom - Mikroalgi jako źródło substancji bioaktywnych w farmakologii”

Goście specjali – sukcesy, które inspirują

W konferencji udział wezmą także wybitni absolwenci programu Explory i uczestnicy ISEF z poprzednich lat:

- **Piotr Lazarek** – zwycięzca Explory 2018 i zdobywca 1. miejsca na ISEF w kategorii Inżynieria Środowiska; absolwent University of Pennsylvania i Wharton School, założyciel Nirby Solutions (agrotech/space)
- **Franciszek Łopuszański** – reprezentant Polski na ISEF 2025, zdobywca 2. miejsca w kategorii software systems; autor projektu „Gate OS – bezpieczny exokernel oparty o prewencyjną, statyczną analizę kodu”
- **Agnieszka Mrówka** – kierownik Działu Marki Pracodawcy ORLEN SA.

Konferencje prasową oficjalnie otworzyła Izabela Kruk – Dyrektor Biura Komunikacji Sponsoringowej ORLEN SA.

Na konferencję prasową przybyli Przedstawiciele Partnerów i Patronów Fundacji Zaawansowanych Technologii reprezentujący instytucje takie jak m.in:

- ORLEN SA
- Ministerstwo Edukacji Narodowej
- Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej
- Fundacja Polskiego Funduszu Rozwoju
- Fundacja Adamed
- Ambasada Stanów Zjednoczonych

Explory to największy w Polsce program wspierający młode talenty w obszarze STEAM, umożliwiający im rozwój, prezentację projektów oraz wejście na międzynarodową scenę naukową.

więcej [→ Konkurs Explory - Strona Główna](#)

[→ Transmisja online: Konferencja prasowa | Wyjazd Polskiej Reprezentacji na ISEF 2026](#)

Partnerzy i Patroni Konferencji

