

17-19 LIPCA 2025

**PRZEDŁUŻAMY  
TERMIN ZGŁOSZEŃ!**

07.04.2025

## V Kongres Młodej Nauki - przedłużony termin zgłoszeń paneli

Zapraszamy do udziału w V Kongresie Młodej Nauki, który odbędzie na Uniwersytecie Gdańskim się w dniach 17-19 lipca 2025r.

Kongres Młodej Nauki to wyjątkowa okazja dla młodych naukowców, aby zaprezentować wyniki badań, podzielić się swoimi tezami i nawiązać cenne kontakty naukowe. To wydarzenie o wyjątkowym, międzynarodowym charakterze, dzięki czemu co roku gromadzi setki młodych naukowców, studentów i doktorantów z Polski i zza granicy. W zeszłorocznej edycji Kongresu udział wzięło aż 400 prelegentów z przeszło 80 ośrodków naukowych. Wierzymy, że tegoroczna edycja będzie jeszcze bardziej inspirująca, a frekwencja pobije zeszłoroczny rekord, dlatego

**już teraz zapraszamy do zgłaszania paneli na V Kongres Młodej Nauki.**

**Link do rejestracji - [Rejestracja - Kongres Młodej Nauki](#)**

Jako moderatorzy, będziecie mieli okazję nie tylko kierować dyskusją, ale także wpływać na kształtowanie przestrzeni naukowej podczas Kongresu. Choć proces zgłaszania paneli naukowych dopiero się zaczyna, zapewniamy, że program będzie różnorodny, tak jak w poprzednich edycjach. Zaplanowane są sesje i dyskusje, które obejmą szerokie spektrum tematyczne, od nauk ścisłych po humanistyczne, co będzie stanowiło znakomitą okazję do wymiany myśli i doświadczeń. **Tematyka paneli nie jest ograniczona.**

**Uwaga! Termin zgłaszania paneli mija 10 kwietnia 2025.**

Kilka najważniejszych informacji o panelach:

- Aby zgłosić panel, niezbędny jest opiekun naukowy, który weryfikuje poziom merytoryczny panelu. Opiekun naukowy powinien posiadać co najmniej stopień doktora. Jego zadaniem będzie dopuszczenie zgłaszanych referatów do wystąpienia w panelu na podstawie przesłanych przez prelegentów abstraktów;
- Uzupelnienie formularza zgłoszeniowego - zajmuje to tylko chwilę! Potrzebna jest nazwa panelu, krótki opis, kilka informacji o panelu i skan zgody opiekuna naukowego.
- By panel mógł wystartować, muszą zostać do niego zgłoszone minimalnie 3 referaty zaakceptowane przez Opiekuna naukowego;
- Moderator/organizator prowadzi panel w trakcie trwania Kongresu, wręcza uczestnikom zaświadczenia i uzupełnia krótką dokumentację.

To nie wszystko!

Po zakończeniu Kongresu uczestnicy będą mieli możliwość publikacji pokonferencyjnej artykułów w czasopiśmie „Progress - Journal of Young Researchers”, które jest wydawane na Uniwersytecie Gdańskim od 2016 roku. Publikują w nim przedstawiciele szeregu dyscyplin naukowych, a samo pismo jest skierowane głównie dla studentów, doktorantów i młodych naukowców.

Koszt uczestnictwa w Kongresie wynosi 550 zł, natomiast dla organizatorów paneli przewidziana jest dedykowana stawka w wysokości 460 zł. W ramach opłaty zapewniamy uczestnikom pełne wyżywienie oraz udział we wszystkich zaplanowanych punktach programu. Możliwe jest zakwaterowanie po preferencyjnej cenie (43,20 zł za osobę, za dobę) w domach studenckich Uniwersytetu Gdańskiego w Oliwie. W ramach pakietów VIP, w roku 2025 planujemy również nowość w postaci warsztatów tematycznych. Szczegółowy wykaz warsztatów już wkrótce.



Zachęcamy do zapoznania się ze szczegółami dotyczącymi Kongresu oraz rejestracji na naszej stronie internetowej ( <https://kongresmlodejnauki.ug.edu.pl/> ).

Jeśli mają Państwo jakiegokolwiek pytania, nasz zespół jest do Państwa dyspozycji pod adresem e-mail [kongresmlodejnauki@ug.edu.pl](mailto:kongresmlodejnauki@ug.edu.pl).

Z niecierpliwością wyczekujemy Państwa udziału w V Kongresie Młodej Nauki. Mamy nadzieję, że będzie to czas owocnej naukowej wymiany i rozwoju.

Link do rejestracji: [Rejestracja – Kongres Młodej Nauki](#). Zapisy dla organizatorów paneli kończą się **10 kwietnia** lub w przypadku **wyczerpania limitu miejsc**



Uniwersytet  
Gdański  
Centrum Aktywności  
Studenckiej  
i Doktoranckiej

# V KONGRES MŁODEJ NAUKI

17-19 LIPCA 2025

**PRZEDŁUŻAMY  
TERMIN ZGŁOSZEŃ!  
ZGŁOŚ SWÓJ PANEL**  
CZAS TYLKO DO 10 KWIETNIA

[www.kongresmlodejnauki.ug.edu.pl](http://www.kongresmlodejnauki.ug.edu.pl)



