



# Oferta Sponsorska

7 - 9 kwietnia 2025

ul. Ludwika Waryńskiego 1, 00-645 Warszawa

# Spis treści

Witamy! .....	strona 3
Organizatorzy .....	strona 4
Co nas wyróżnia? .....	strona 5
Korzyści dla partnera .....	strona 6
Oferta sponsorska .....	strona 7
Inne formy wsparcia .....	strona 8
Sponsorzy i patroni dwunastej edycji .....	strona 9
Informacje kontaktowe .....	strona 10

# Witamy!

Koło Naukowe Inżynierii Chemicznej i Procesowej „Venturi” Politechniki Warszawskiej jako główny organizator serdecznie zaprasza Państwa do **podjęcia współpracy w roli Sponsora trzynastej edycji European Young Engineers Conference.**

Współpraca z nami umożliwi Państwu wypromowanie wizerunku Firmy wśród studentów i absolwentów wielu uczelni (w tym zagranicznych) oraz przyczyni się do rozwoju nauki.

## Czym jest EYEC?

**European Young Engineers Conference** to międzynarodowa konferencja stworzona z myślą o młodych naukowcach rozpoczynających swoją karierę. Bardzo często wydarzenie to jest dla nich pierwszą okazją do zaprezentowania wyników swoich badań szerszej publiczności.

## Dla kogo tworzymy EYEC?

Przyjmujemy zgłoszenia od **studentów i doktorantów** zajmujących się **inżynierią chemiczną i pokrewnymi dziedzinami**, takimi jak inżynieria bioprocusowa i biomedyczna, nanotechnologia i nanomateriały, inżynieria materiałowa, modelowanie matematyczne oraz ochrona środowiska.



# Organizatorzy



Wydział Inżynierii  
Chemicznej i Procesowej  
Politechnika Warszawska



Politechnika Warszawska

*Good  
Solution*

**Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej** jest wiodącym w Polsce wydziałem prowadzącym studia na kierunku inżynieria chemiczna i procesowa.

Ma **silnie ugruntowaną naukową pozycję** i renomę w Europie oraz na świecie. **Współpracuje z Europejską Federacją Inżynierii Chemicznej (EFCE)** oraz z największymi koncernami przemysłowymi i firmami wdrażającymi najnowsze innowacje.

**Politechnika Warszawska** jest najstarszą polską uczelnią techniczną. Od ponad 190 lat kształci kolejne pokolenia inżynierów, wnosząc ogromny wkład w rozwój nauk technicznych. Władze Uczelni i nauczyciele akademicy dbają o utrzymanie najwyższego poziomu kształcenia.

Uruchamiane są nowe kierunki studiów, tworzone nowe laboratoria, rozwijana jest współpraca z przemysłem i ośrodkami zagranicznymi.

**Firma Good Solution Anna Bojańczyk** działa od 2013 roku, zajmuje się organizacją targów, wystaw i konferencji. Działa także na rynku eventów związanych ze światem kultury.

# Co nas wyróżnia?

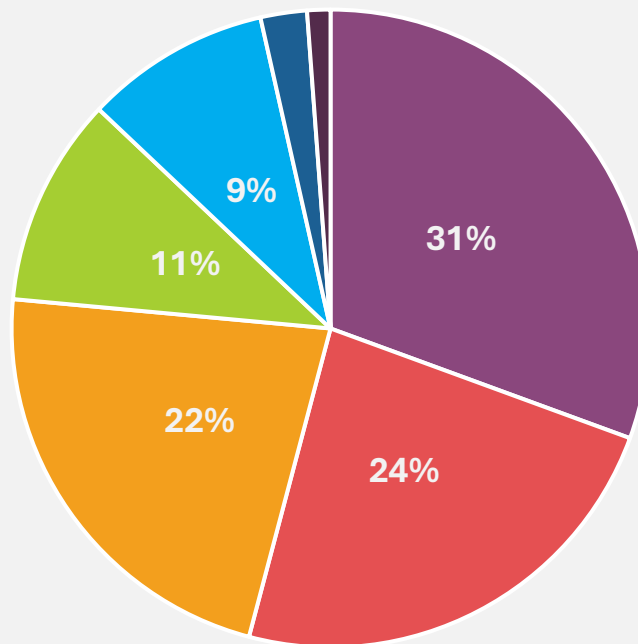
## Doświadczenie

Tworzymy Konferencję już od 13 lat, dzięki czemu mamy duże doświadczenie i rozpoznawalność wśród studentów i doktorantów z Polski i Europy. W organizacji Konferencji nie przeszkodziła nam pandemia, podczas której Konferencja odbywała się w trybie zdalnym.

## Nasze sukcesy

Nasza Konferencja była kilkakrotnie wyróżniana i doceniana cennymi nagrodami:

- W 2019: zwycięzca w kategorii Konferencja w konkursie Kół Naukowych KoKoN
- W 2023: finalistą nagroda w kategorii Konferencja Roku w konkursie StRuNa
- W 2023: nagroda publiczności w kategorii Najlepsze Wydarzenie na Gali XX-lecia Targów Organizacji studenckich PW "KONIK"



- Materials Engineering
- Process equipment & Environmental protection
- Bioengineering, biotechnology, biomedical engineering
- Other
- Mathematical modeling, simulations & Optimization
- Kinetics, thermodynamics
- Analytical chemistry & Nanotechnology

## Różnorodne dziedziny

Podczas 12 edycji Konferencji EYEC gościliśmy 94 uczestników (w tym 23 uczestników zagranicznych).

Wygłoszono 50 prezentacji plenarnych oraz 42 prezentacje posterowe zamknięte w siedmiu kategoriach tematycznych.

## Wartościowe współprace

Nasza konferencja to bardzo dobra okazja do wymiany doświadczeń i nawiązywania współpracy. Umożliwiamy kontakt z uznanymi w Europie specjalistami i przedstawicielami przemysłu. Przez lata gościliśmy jako Gości Specjalnych cenionych naukowców z całej Europy.

## Stawiamy na młodych

European Young Engineers Conference została stworzona z myślą o młodych naukowcach rozpoczynających swoją karierę. Większość naszych uczestników to studenci i doktoranci z całej Europy.

# Korzyści dla Partnera

Kontakt z  
**wyspecjalizowanymi  
ośrodkami badawczymi** z  
całej Europy.



Budowanie wizerunku  
**innovacyjnej firmy** wśród  
młodych naukowców,  
społeczności akademickiej  
i ekspertów.

**Długoterminowa promocja** od  
momentu rozpoczęcia  
współpracy aż do okresu  
podsumowującego edycję  
Konferencji.



Możliwość pozyskania  
**wykwalifikowanej i ambitnej  
kadry naukowo-badawczej**  
poszerzającej swoje kompetencje  
zarówno w Polsce jak i za granicą.



Zyskanie wizerunku firmy  
**wspierającej polską  
naukę i badania.**



Współpraca z Konferencją  
o **dużym stażu i dobrej  
renomie** w Polsce jak  
i za granicą.



# Pakiety sponsorskie

Podstawowy  
2000 PLN netto

Rozszerzony  
4000 PLN netto

Premium  
6000 PLN netto

**Przekazanie informacji o Sponsorze** podczas rozpoczęcia i zakończenia konferencji oraz umieszczenie notatki o Sponsorze na stronie internetowej i mediach społecznościowych Konferencji



Umieszczenie **logo Sponsora** na: dyplomie uczestnictwa w Konferencji, stronie internetowej Konferencji i podłączenie go interaktywnym linkiem do strony internetowej sponsora, wybranych materiałach konferencyjnych przygotowanych przez Organizatora



Dołączenie do **materiałów konferencyjnych**: ulotek, broszur lub innych materiałów reklamowych dostarczonych przez sponsora



**Stoisko Firmowe** przed audytorium konferencyjnym podczas trwania Konferencji



Ekspozycja ścianek reklamowych Sponsora typu **roll-up/baner** (przygotowane przez Sponsora i dostarczone na miejsce Konferencji) w miejscu odbywania się konferencji

hol przed aulą

aula

Możliwość **prezentacji Firmy** w trakcie Konferencji

max 10 minut

max 15 minut

Możliwość zorganizowania **dedykowanego konkursu** dla Uczestników (na ustalonych przez Partnera zasadach)



**Spotkanie ze studentami** wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej Politechniki Warszawskiej w preferowanej przez Sponsora formie (np. prezentacja, spotkanie informacyjne na auli, wycieczka do firmy, warsztaty)



Wyświetlenie reklamy audiowizualnej przygotowanej przez Sponsora na ekranie podczas przerw



Sponsoring

Patronat honorowy

Patronat medialny

Panel dyskusyjny

Ufundowanie nagrody

## Inne formy wsparcia

Jesteśmy otwarci na Państwa propozycje.

Wszystkie z przedstawionych pakietów sponsorskich są przykładowe i chętnie dopasujemy zakres oferty do profilu firmy.

Przekazanie określonej kwoty pieniężnej wydatkowanej przez Organizatorów jest tylko jedną z możliwości wsparcia wydarzenia.

Bezgotówkowa forma dofinansowania wydarzenia może obejmować:

- patronat honorowy / patronat medialny
- przekazanie materiałów od Sponsora np.: bidonów, notesów, kubków i innych zaproponowane przez Sponsora
- napoje i produkty spożywcze zaproponowane przez Sponsora



# Sponsorzy i patroni dwunastej edycji EYEC



# Informacje kontaktowe

Koordynatorka zespołu: **Zuzanna Kupniewska**



+48 789 565 708

Godziny kontaktowe:  
poniedziałek-piątek  
9:00 – 20:00



eyec.sponsoring.ichip@pw.edu.pl

Godziny kontaktowe:  
24 h/7

Więcej informacji na temat konferencji  
znajdziecie Państwo na stronie internetowej:

<https://www.eyec.ichip.pw.edu.pl/>

Zapraszamy także na nasze social media:

