



OFERTA WSPÓŁPRACY

**Konkurs Inżynierski
EBEC Poland 2022**



Board of European Students of Technology

BEST (Board of European Students of Technology) jest apolityczną organizacją non-profit zrzeszającą 90 grup lokalnych w 31 krajach w Europie. Od ponad 30 lat członkowie BEST-u wypełniają misję organizacji, realizując projekty mające na celu kształtowanie nowoczesnego modelu inżyniera, czyli osoby:



- kreatywnej,
- posiadającej szeroką wiedzę,
- otwartej na współpracę międzynarodową.

Jako członkowie BEST-u nieustająco poszukujemy możliwości integracji środowiska biznesowego, akademickiego oraz studenckiego.

Współpracujemy z firmami, umożliwiając im promocję swojej marki podczas współtworzenia naszych projektów na arenie lokalnej, krajowej i międzynarodowej. Nasi Partnerzy zyskują możliwość nawiązywania i utrzymywania relacji ze studentami.



European BEST Engineering Competition

EBEC to jeden z największych konkursów inżynierskich w Europie. Organizowany przez Stowarzyszenie BEST w ponad 31 krajach. W Polsce jest to już XVI edycja, która odbywa się na 5 wiodących uczelniach:



Politechnika
Wrocławska



Politechnika
Śląska



AGH



Politechnika Łódzka



POLITECHNIKA
GDAŃSKA

Uczestnicy rywalizować będą w czteroosobowych zespołach w dwóch kategoriach: Case Study oraz Innovative Design. Projekt umożliwia studentom wykorzystania zdobytych umiejętności praktycznych i wiedzy teoretycznej podczas rozwiązywania interdyscyplinarnego problemu technicznego lub biznesowego.

Etapy Konkursu



7

Kwietnia

Test Eliminacyjny

26

Kwietnia

Finał Lokalny

25-28

Maja

Finał Ogólnopolski
Kraków

22-30

Lipca

Finał Europejski
Zagrzeb, Chorwacja



Dlaczego warto z nami współpracować?

- ◆ Zwiększona rozpoznawalność na wiodących uczelniach technicznych w całej Polsce.
- ◆ Kontakt z proaktywnymi studentami, zdobywającymi dodatkowe doświadczenie i umiejętności.
- ◆ Inwestycja w innowacyjność, pasję i talent młodych ludzi.
- ◆ Skorzystanie z nieograniczonej kreatywności studentów.

Profil uczestnika



- student uczelni technicznej
- chętnie podejmujący nowe wyzwania
- posiadający wysoko rozwinięte umiejętności analityczne
- posługujący się swobodnie językiem angielskim
- aktywnie zaangażowany w działalność naukową i społeczną
- zainteresowany podjęciem pracy, praktyk, wykazujący chęć rozwoju

Propozycje współpracy

Jesteśmy otwarci na Państwa propozycje.

	PLATYNA	ZŁOTO	SREBRO
 Tytuł Partnera Ogólnopolskiego	✓	✓	✓
 Logo na materiałach promocyjnych	✓	✓	✓
 Informacja w poście zbiorczym o Partnerach eventu publikowana na 5 lokalnych fanpage'ach EBEC-a oraz na fanpage'u EBEC Polska na Facebooku	✓	✓	✓
 Umieszczenie materiałów promocyjnych w welcome packach podczas Finału Ogólnopolskiego	✓	✓	✓
 Wielkość logo na materiałach promocyjnych	200%	150%	100%
 Liczba indywidualnych postów udostępnionych na fanpage'u EBEC Poland	3	2	1
 Logo i informacje o Państwa firmie na stronie www.ebec.pl	✓	✓	✓
 Prezentacja Państwa firmy podczas Finału Ogólnopolskiego	✓	✓	
 Fotorelacja z wyeksponowaną marką	✓	✓	

Logo na koszulkach uczestników na Finale Ogólnopolskim	✓	✓	
Wystawienie Państwa roll-upu na Finale Ogólnopolskim	✓	✓	
Przeprowadzenie konkursu na fanpage'u EBEC Poland	✓	✓	
Umieszczenie Państwa logo w filmie promującym	✓	✓	
Logo na banerze promującym Finał Ogólnopolski	✓	✓	
Przeprowadzenie warsztatu na uczelni jako wydarzenie towarzyszące, przy wcześniejszym porozumieniu z organizatorem	✓		
Tytuł Głównego Partnera Konkursu na wyłączność	✓		
Stoisko firmy podczas Finału Ogólnopolskiego	✓		
Umieszczenie posta o prowadzonej rekrutacji na fanpage'u EBEC Poland w ciągu pół roku od podpisania umowy	✓		
Możliwość pozyskiwania CV chętnych uczestników oraz organizatorów podczas Finału Ogólnopolskiego	✓		
Partnerstwo zadaniowe oraz delegacja przedstawiciela firmy do Jury	6000	6000	6000
CENA	12000	9000	5000

*jeżeli ze względu na pandemię Covid-19 uniemożliwione zostanie przeprowadzenie konkursu stacjonarnie, wydarzenie odbędzie się online. W takim przypadku zmiany w ofercie będą uzgadniane indywidualnie.

Partnerstwo zadaniowe

W ramach współpracy oferujemy również możliwość przygotowania zadania dla uczestników w jednej z dwóch kategorii - **Case Study** lub **Innovative Design**. Partnerstwo zadaniowe to wyjątkowa okazja, aby uzyskać oryginalne i kreatywne rozwiązania wyzwań inżynierskich lub biznesowych, które napotkała Państwa firma.

Case Study

Polega na teoretycznym rozwiązaniu złożonego problemu technicznego i/lub biznesowego. Podczas rozwiązywania uczestnicy muszą wziąć pod uwagę wszystkie założone aspekty oraz budżet przedsięwzięcia. Ocenie podlegają między innymi: pomysłowość, analiza rzeczywistych warunków rynku i otoczenia oraz trafne, realne rozwiązanie problemu.

Innovative Design

Uczestnicy połączą swoją kreatywność, wiedzę i doświadczenie by zaprojektować innowacyjny wynalazek rozwiązujący jeden z istniejących problemów lub ulepszający aktualne rozwiązania. Studenci będą też mieli możliwość stworzenia prototypu mającego za zadanie zilustrować idee przyszłej realizacji ich własnego pomysłu. W trakcie prezentacji uczestnicy przedstawią jury wpływ swojego projektu na rozwiązanie problemu m.in. pod względem technicznym, społecznym, środowiskowym czy ekonomicznym.

W ubiegłych latach zaufali nam



ArcelorMittal

**accenture**

**Jerónimo
Martins**

**CNH**
INDUSTRIAL

JABIL



**Biznes
zone.**

Więcej informacji udzieli Państwu

Julia Gutowska



julia.gutowska@best.p.lodz.pl



+48 695 031 962



www.ebec.pl



facebook.com/EBECPoland



Niniejsza oferta zawiera informacje poufne i/lub skierowane tylko do określonego adresata i jest przeznaczona wyłącznie do użytku podmiotu i osoby, do której/którego jest adresowana. Jeśli Pan/Pani nie jest odbiorcą tej oferty, proszę powiadomić o tym Stowarzyszenie Studentów BEST (kontakt powyżej) oraz ją skasować/zniszczyć, przy czym zabronione jest ujawnianie, kopiowanie, rozpowszechnianie lub inne postępowanie dotyczące tej oferty, a w przypadku jego podjęcia może być ono uznane za naruszające prawo.