

**POLI  
[TECH] >  
NIKA**

**Politechnika  
Częstochowska**



**Wydział Inżynierii Produkcji  
i Technologii Materiałów**

# **STUDENCKIE KOŁO NAUKOWE BeHaP**



## Studenckie Koło Naukowe BeHaP

- *powstało w 2018 roku i obecnie działa przy Katedrze Zarządzania Produkcją;*
- *jest miejscem gdzie pasja łączy się z wiedzą;*
- *skupia studentów zainteresowanych pogłębianiem wiedzy teoretycznej i praktycznej na temat bezpieczeństwa i higieny pracy;*
- *obecnie liczy 30 członków.*



Logo Studenckiego Koła Naukowego BeHaP zostało wykonane przez panią **Laurę Słotwińską**, była studentką Wydziału i członkinią Koła



## Podstawowe cele SKN BeHaP



- *Rozwijanie własnych ambicji naukowych członków Koła.*
- *Angażowanie się w różnego rodzaju projekty naukowe.*
- *Kształtowanie umiejętności pracy samodzielnej i zespołowej.*
- *Angażowanie się w badania prowadzone na naszym Wydziale i poza Wydziałem*
- *Śledzenie najnowszych odkryć naukowych.*
- *Zapraszanie autorytetów naukowych.*
- *Współpraca z innymi organizacjami naukowymi i naukowcami.*
- *Organizowanie wyjazdów o charakterze naukowym.*
- *Organizowanie imprez, seminariów i pokazów naukowych na i poza Wydziałem.*
- *Propagowanie wiedzy.*
- *Prowadzenie sekcji tematycznych.*



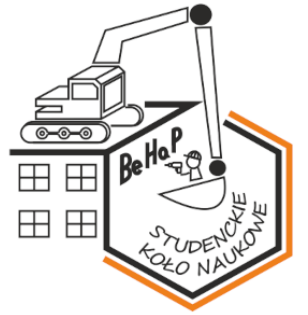
## Program działania Koła

- *Zaprojektowanie narzędzia szkoleniowo – dydaktycznego służącego propagowaniu wśród społeczności akademickiej problematyki bezpieczeństwa.*
- *Zorganizowanie na Wydziale akcji dotyczących edukacji społeczności akademickiej w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy „Akcja 5 minut dla bezpieczeństwa”.*
- *Projekt inteligentnego hełmu ochronnego.*
- *Udział w konferencjach naukowych i inna działalność naukowa.*
- *Uczestnictwo w akacjach promocyjnych Uczelni i innych imprezach.*
- *Zajęcia wyjazdowe członków Koła do firm i instytucji.*



## Plan działania Koła na rok 2024

- *Zaprojektowanie narzędzia szkoleniowo – dydaktycznego (gry) służącego propagowaniu wśród społeczności akademickiej oraz uczniów szkół ponadpodstawowych problematyki bezpieczeństwa*
- *Projekt inteligentnego hełmu ochronnego*
  - ✓ *badanie rynku pod kątem zastosowania podobnych rozwiązań;*
  - ✓ *określenie wymogów, jakie powinny spełniać środki ochrony indywidualnej (normy, przepisy prawa, ergonomia) w zakresie bezpieczeństwa;*
  - ✓ *analiza wymiernych efektów polepszania bezpieczeństwa pracy we wskazanych branżach (analiza wypadkowości itp.).*



## Dołącz do nas

- *Aktualnie jesteśmy w trakcie przygotowań kilku interesujących projektów dla Was.*
- *Serdecznie zapraszamy wszystkich studentów Politechniki Częstochowskiej, którzy zainteresowani są dołączeniem do naszego grona.*
- **Kontakt:**  
*Opiekun SKN BeHaP – dr inż. Michał Pałęga, e-mail: [michal.palega@pcz.pl](mailto:michal.palega@pcz.pl)*

