




AKADEMICKIE KOŁO SEP POLITECHNIKI MORSKIEJ W SZCZECINIE O STUDENT AND YOUNG PROFESSIONAL CONGRESS 2024

Po dłuższej przerwie wracamy z ostatnimi szczegółami dotyczącymi naszego udziału w IEEE Region 8 Student And Young Professional Congress 2024. To była niesamowita podróż pełna inspiracji i wiedzy, a teraz czas podzielić się finalnymi informacjami na temat tego wyjątkowego wydarzenia. Kongres odbył się w dniach 15-19 lipca 2024 r. w Grenoble we Francji, wzięło w nim udział ponad 300 osób z 56. krajów! Polską Sekcją IEEE reprezentowało 17. studentów i pracowników naukowych, w tym 7 osób ze Szczecina.

 Podczas Kongresu mieliśmy przyjemność uczestniczyć w szeregu wyjątkowych wydarzeń, które na długo pozostaną w naszej pamięci. Kongres, który zgromadził studentów, młodych profesjonalistów oraz ekspertów z różnych zakątków świata, był nie tylko okazją do poszerzenia wiedzy i zdobycia nowych umiejętności, ale również do nawiązania cennych kontaktów i wymiany doświadczeń. W trakcie tych intensywnych dni, pełnych inspirujących wykładów, warsztatów i dyskusji, mogliśmy w pełni zanurzyć się w najnowszych trendach technologicznych oraz innowacjach, które kształtują przyszłość branży.

 Jednym z kluczowych momentów Kongresu była Sesja Posterowa, gdzie uczestnicy z całego świata prezentowali swoje badania i projekty. Była to świetna okazja, aby nawiązać nowe kontakty, wymienić się pomysłami i dowiedzieć się o najnowszych osiągnięciach w różnych dziedzinach technologii. Atmosfera była pełna energii, a dyskusje przy plakatach były inspirujące i motywujące.

 Kolejnym ważnym punktem kongresu była Gala Dinner, która stanowiła uroczyste podsumowanie całego wydarzenia. Była to elegancka uroczystość, podczas której mogliśmy wysłuchać interesujących przemówień różnych zaproszonych gości, a także uczestniczyć w wręczaniu nagród dla wyróżnionych osób i projektów. Wieczór upłynął w wyjątkowej atmosferze, pełnej podziękowań, refleksji i radości z osiągnięć.

Dziękujemy, że śledziliście naszą relację! To już ostatnie wieści z kongresu, ale zapraszamy do śledzenia nas dalej – przed nami kolejne inspirujące wydarzenia, których nie możecie przegapić!

Akademickie Koło SEP Politechniki Morskiej w Szczecinie



Faculty of Electrical Engineering



Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego



Maritime University of Szczecin



CENTRE FOR MARITIME TECHNOLOGY TRANSFER

FACULTY OF MECHATRONICS AND ELECTRICAL ENGINEERING



Studenckie Koła Naukowe Tworzą Innowacje

MAIN ORGANIZATIONAL EVENTS



Organization of five editions of the "Youth, Technology, Industry" symposium

- 1st – 03-05 March 2016
- 2nd – 09-11 March 2017
- 3rd – 09-11 March 2018
- 4th – 07-10 March 2019
- 5th – 09-11 March 2023



SCIENCE ACTIVITY



Construction of a compact wind farm as part of the "Great Energy Challenge" competition organized by National Centre for Research and Development in Poland



Obtaining grant from the Ministry of Science and Higher Education for the implementation of the „Energy-Efficient Driving System For Motorcycle” project in amount 70 000,00 PLN
Grant number: SKN/SP/570064/2023



Branch members from the Maritime University of Szczecin have sent a patent application with number EP3584901A1 to European Patent Office for a method for power distribution between electric generators.

PARTICIPATING IN EVENTS



Participation at Central European Student and Young Professionals Congress 2023



Participation in the celebration of the 50th anniversary of IEEE in Poland organized in Warsaw in 2022



West Pomeranian University of Technology Szczecin, Poland
Branch Number: STB17141
Branch Members: 15







