

FORUM INŻYNIERSKIE W POZNANIU

30 maja 2023 r. na terenie Międzynarodowych Targów Poznańskich odbyło się XVI FORUM INŻYNIERSKIE – IX DZIEŃ MECHANIKA, pod hasłem „Innowacyjna oferta młodych”. W trakcie wydarzenia przedstawiono prezentacje: pani Urszula Sakowicz „Przyszłość dzieje się u nas - NCBR”, pan Rafał Stachowiak „PARP - wychodzimy innowacjom naprzeciw” oraz pani Maria Mosor „Nowe programy FNP wspierające innowacje”. Celem debaty pt. „Oferta młodych naukowców dla gospodarki”, była dyskusja na temat uwarunkowań twórczości technicznej i możliwości wdrażania jej rezultatów do gospodarki. W Forum uczestniczyli członkowie Akademii Inżynierskiej w Polsce, w tym prezes AIP Jerzy Barglik.

UROCZYSTOŚCI W KRAKOWIE

2 czerwca 2023 r. tytuł doktora honoris causa Akademii Górniczo Hutniczej w Krakowie odebrał doktor Mrityunjay Singh, wybitny specjalista w dziedzinie inżynierii procesów ceramicznych oraz zaawansowanych materiałów i technologii wytwórczych. W uroczystości uczestniczył Prezes AIP prof. Jerzy Barglik.

Więcej informacji na stronie Uczelni: <https://www.agh.edu.pl/aktualnosci/detail/specjalista-w-dziedzinie-inzynierii-procesow-metalurgicznych-dr-mrityunjay-singh-doktorem-honoris-causa-agh>.

Również 2 czerwca 2023 r. w budynku „Działowni” na Politechnice Krakowskiej odbyły się centralne obchody Międzynarodowego Dnia Elektryka. Tematem przewodnim obchodów była TRANSFORMACJA ENERGETYCZNA. W trakcie uroczystości wręczono dyplomy w Konkursie „Na Najaktywniejsze Koło SEP w roku 2022”, dyplomy Laureatom Konkursu im. prof. Mieczysława Pożaryskiego „Na najlepsze artykuły opublikowane w czasopismach – organach SEP” w roku 2022, odznaczenia i medale stowarzyszeniowe dla najbardziej aktywnych członków Oddziału Krakowskiego SEP. Medal Oddziału Krakowskiego SEP im. prof. Kazimierza Bisztygi odebrał Prezes AIP prof. Jerzy Barglik oraz prof. Zbigniew Hanzelka i Krzysztof Zięba.

Więcej informacji w „Tydzień w SEP”: <https://sep.com.pl/tydzien-w-sep/389/miedzynarodowy-dzien-elektryka-2023-obchody-centralne.html>.



Medal Oddziału Krakowskiego SEP odbiera Prezes AIP prof. Jerzy Barglik, źródło <https://sep.com.pl/tydzien-w-sep/389/miedzynarodowy-dzien-elektryka-2023-obchody-centralne.html>

XLI ZGROMADZENIE OGÓLNE AIP W RADOMIU

13 czerwca 2023 r. w Auli Wydziału Mechanicznego Uniwersytetu Techniczno-Humanistycznego im. Kazimierza Pułaskiego w Radomiu odbyło się XLI Zgromadzenie Ogólne Akademii Inżynierskiej w Polsce. W obradach uczestniczyło 37 członków Akademii oraz zaproszeni goście. Zgromadzenie otworzyli prorektor dr hab. inż. Wojciech S. Żurowski, prof. UTH oraz prezes AIP prof. dr hab. inż. Jerzy Barglik. Prof. Wojciech S. Żurowski przedstawił historię i dzień dzisiejszy Uniwersytetu Techniczno-Humanistycznego w Radomiu. Dziekan Wydziału Mechanicznego dr hab. inż. Andrzej Puchalski, prof. UTH omówił działalność badawczą i dydaktyczną Wydziału. W części roboczej podjęto uchwały: w sprawie przyjęcia nowych członków, zatwierdzenia sprawozdania z działalności AIP w 2022 roku, udzielenia absolutorium Komitetowi Wykonawczemu za rok 2022, przygotowania i złożenia wniosku o przyjęcie do CAETS (International Council of Academies of Engineering and Technological Sciences) oraz wysłuchano informacji o propozycji ustanowienia odznaki honorowej „Wybitny Inżynier”. W szereg Akademii zostali przyjęci: prof. dr hab. inż. Andrzej Dowgiałło z Morskiego Instytutu Rybackiego – Państwowego Instytutu Badawczego, dr hab. inż. Jacek Sawicki, dr hab. inż. Wojciech Stachurski (obaj profesorowie Politechniki Łódzkiej), dr hab. inż. Tadeusz Szumiata, prof. UTH, dr hab. inż. Rafał Świercz, prof. Politechniki Warszawskiej. W części naukowej referat pt. „Rewolucja w Międzynarodowym Układzie Jednostek SI, a technologia przemysłu 4.0” wygłosił dr hab. inż. Tadeusz Szumiata, prof. UTH. Dr inż. Tomasz Skrzek i dr hab. inż. Krzysztof Górski, prof. UTH oraz studenci przedstawili pracę Studenckiego Koła Naukowego Turbodoładowani „Demonstrator lekkiego pojazdu z napędem elektrycznym wraz z modułowym systemem badań trakcyjnych”. Wielu uczestników Zgromadzenia skorzystało z okazji przejażdżki prototypem pojazdu elektrycznego. Zgromadzenie zostało zakończone zwiedzaniem laboratoriów Wydziału Mechanicznego UTH. Więcej informacji, w tym prezentacje wygłoszonych referatów zamieszczono na stronie internetowej AIP: <https://akademiainzynierska.pl/index.php/2023/04/12/xli-zgromadzenie-ogolne-akademii-inzynierskiej-w-polsce/>.



Uczestnicy XLI Zgromadzenia AIP

KONFERENCJA TOWARZYSTW NAUKOWYCH W SENACIE RP

14 czerwca 2023 r. w Gmachu Senatu RP odbyła się konferencja zorganizowana z okazji 60-lecia Rady Towarzystw Naukowych przy Prezydium Polskiej Akademii Nauk „Status i funkcjonowanie towarzystw naukowych w Polsce”. Do tematyki tej konferencji powrócimy w kolejnym Newsletterze.