

### JESZCZE O SESJI JUBILEUSZOWEJ AKADEMII INŻYNIERSKIEJ W POLSCE W AGH

Poprzedni numer Newslettera poświęciliśmy w całości sprawozdaniu z odbytej 26 kwietnia 2022 roku w Auli Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie sesji jubileuszowej 30-lecia Akademii Inżynierskiej w Polsce. Ze względu na rangę wydarzenia, wracamy jeszcze do tego tematu.



Uczestnicy spotkania w Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie (fot. Zbigniew Sulima)

W trakcie sesji referaty naukowe wygłosili: prof. Antoni Rogalski „Detektory podczerwieni w Polsce”, prof. Ryszard Tadeusiewicz „Rozwój sztucznej inteligencji – kierunki i perspektywy” i prof. Piotr Wolański „Pierwszy w świecie lot rakiety napędzanej silnikiem detonacyjnym”. Pliki z prezentacjami dostępne są na stronie: <https://akademiiinzynierska.pl/index.php/2022/01/27/sesja-jubileuszowa-aip/>. Referat prof. Ryszarda Tadeusiewicza został również opublikowany w nr2/2022 Śląskich Wiadomości Elektrycznych.

W ramach spotkania jubileuszowego odbyła się sesja, w trakcie której została zaprezentowana działalność kół naukowych uczelni zrzeszonych w związku INNO-TECH-KRAK. Z Politechniki Krakowskiej Koło Naukowe TRANSPORT przedstawiło prezentację „Innowacyjny Peronowy System Oświetlenia Informacyjno-Ostrzegawczego RPAS” i Koło Naukowe Automatyki i Robotyki prezentację „Ławica hybrydowych pojazdów podwodnych”. Z Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie Koło Naukowe Technologów Żywności przedstawiło prezentację „Otrzymywanie innowacyjnych bionanokompozytów oraz ich zastosowanie w rolnictwie, przemyśle spożywczym i kosmetycznym”, Koło Naukowe Architektury Krajobrazu prezentację „Zagospodarowanie terenów zielonych w działaniach inżynierów architektury krajobrazu”, Koło Naukowe Inżynierii Produkcji i Energetyki prezentację „Wykorzystanie systemów telematycznych do oceny parametrów eksploatacyjnych agregatu ciągnikowego”. Z kół naukowych działających na Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie prezentowane były: AGH Solar Boat Team, AGH Solar Plane, Eko-Energia AGH.

O uroczystości 30-lecia Akademii Inżynierskiej w Polsce w audycji Radia RMF Classic z cyklu „Technika dla laika” w dniu 26 kwietnia 2022 r. opowiadał prof. Ryszard Tadeusiewicz. Audycja dostępna jest na stronie Radia: <https://www.rmfflclassic.pl/program/Niezwyklye-historie-odkryc-i-wynalazkow-preAGHzentuje-prof-Ryszard-Tadeusiewicz,667.html>.

Tematowi jubileuszu, ale również historii i działalności Akademii Inżynierskiej w Polsce poświęcony jest wywiad, jaki Przeglądowi Technicznemu udzielił Prezes prof. Jerzy Barglik. Z wywiadem tym można zapoznać się na stronie <http://www.przeglad-techniczny.pl/artykuly?id=3208>.

Również o jubileuszu, ale również o udziale młodszych inżynierów w działalności Akademii Inżynierskiej w Polsce, Prezes prof. Jerzy Barglik rozmawiał z Kamilem Wójcikiem, reprezentującym Spółkę NOT Informatyka Sp. z o.o. Nagranie z rozmowy dostępne jest na kanale youtube TV NOT <https://www.youtube.com/watch?v=mrRi8GzSiAo>. Zapraszamy również do zapoznania z innymi nagraniami TV NOT: <https://www.youtube.com/channel/UCGZld9gcZxGKYHb9XNUZV2w/videos>, w tym z zamieszczonymi tam rozmówkami polsko-ukraińskimi.

O sesji jubileuszowej AIP można przeczytać również na stronie Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie: <https://www.agh.edu.pl/info/article/jubileusz-30-lecia-akademii-inzynierskiej-w-polsce/>.

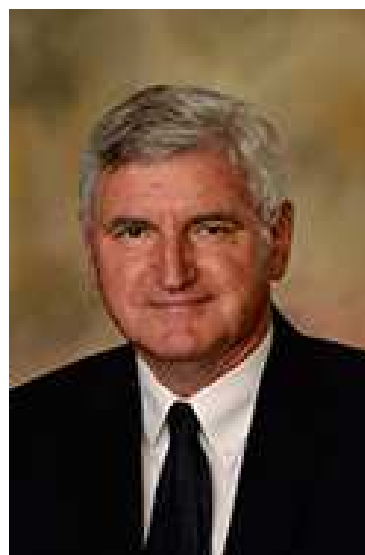
## 2 MAJA – DZIEŃ POLONII I POLAKÓW ZA GRANICĄ

2 maja obchodzony jest Dzień Polonii i Polaków za granicą, ustanowiony przez Sejm RP z inicjatywy Senatu RP w 2002 roku. Z tej okazji warto przypomnieć, że Akademia Inżynierska w Polsce aktywnie współpracuje z inżynierami – Polakami pracującymi za granicą.

W trakcie XXXVIII Nadzwyczajnego Zgromadzenia Ogólnego członków Akademii Inżynierskiej w Polsce 6 kwietnia 2022 roku do grona Akademii zostali przyjęci profesorowie pracujący za granicą: Radosław L. Michałowski z University of Michigan oraz Andrzej S. Nowak z Auburn University.



Prof. Radosław Michałowski  
(<http://www-personal.umich.edu/~rlmich/>)



Prof. Andrzej Nowak  
(<https://eng.auburn.edu/directory/asn0007>)

Na stronie <https://akademiiinzynierska.pl/wp-content/uploads/2022/04/PT.pdf> został zamieszczony artykuł z czasopisma polonijnego „Biały Orzeł”, który przygotował dr inż. Janusz Romański. W artykule przedstawiono sprawozdanie z walnego zebrania Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Polonia Technica.

## ZAPROSILI NAS

Rektor Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie zaprosił na uroczystość nadania godności doktora honoris causa AGH prof. Alberto L. Sangiovanniemu-Vincentellemu, włoskiemu naukowcowi, nauczycielowi akademickiemu, współzałożycielowi dwóch firm z obszaru automatyzacji projektowania elektronicznego. Ceremonia odbyła się 18 marca 2022 r. Relacja z uroczystości dostępna jest na stronie: <https://www.agh.edu.pl/wydarzenia/info/article/uroczystosc-nadania-godnosci-doktora-honoris-causa-agh-prof-alberto-l-sangiovanniemu-vincentellemu/>.

Rektor Politechniki Poznańskiej zaprosił na ceremonię wręczenia godności doktora honoris causa PP prof. Kayowi Hameyerowi, wybitnemu specjalście w dziedzinie elektrotechniki. Uroczystość odbyła się 27 kwietnia 2022 roku w Auli Magna PP, a relacja z tej uroczystości dostępna jest na stronie: <https://www.put.poznan.pl/artukul/prof-kay-hameyer-doktorem-honoris-causa-politechniki-poznanskiej>.