

### LAUREACI XXVII EDYCJI PLEBISCYTU CZYTELNIKÓW „PRZEGLĄDU TECHNICZNEGO”

Przegląd Techniczny ogłosił wyniki plebiscytu czytelników na Złotego Inżyniera 2020. Tytułem Diamentowego Inżyniera 2020 wyróżniono prof. dra hab. inż. Arkadiusza Mężyka, rektora Politechniki Śląskiej, przewodniczącego Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich (KRASP). Przypomnijmy, że laureat tego prestiżowego wyróżnienia jest członkiem Akademii Inżynierskiej w Polsce.



*Od lewej: Diamentowy Inżynier 2020 Arkadiusz Mężyk i wręczający wyróżnienie: prezes FSNT NOT Ewa Mankiewicz Cudny, sekretarz stanu w Kancelarii Prezydenta Andrzej Dera, sekretarz stanu w Ministerstwie Edukacji i Nauki Wojciech Murdzek*

Złotymi Inżynierami 155-lecia „Przeglądu Technicznego” zostali: prof. dr hab. inż. Andrzej Jakubiak, elektronik, wykładowca Politechniki Warszawskiej, prezes Stowarzyszenia Absolwentów i Przyjaciół PW, działacz SEP, mgr inż. Sławomir Kasprzak, mechanik, dyrektor Zespołu Szkół Licealnych i Technicznych nr 1 w Warszawie, dr hab. inż. Marek Roszak, prof. PŚ, mechanik, dydaktyk na Politechnice Śląskiej, naukowiec, prezes Polskiego Forum ISO, audytor systemów jakości.

Złotymi Inżynierami 2020 zostali: w kategorii „Energetyka” mgr inż. Jacek Burski, mechanik, specjalista w zakresie energetyki jądrowej, działacz SEP i NOT, w kategorii „Konstrukcje” mgr inż. Andrzej Czajkowski, mechanik, menedżer w firmie MINE MASTER Spółka z o.o., w kategorii „Innowacje” dr hab. inż. Zdzisław Czaplicki, włókiennik, pracownik Instytutu Włókien Naturalnych w Poznaniu, w kategorii „Infrastruktura” mgr Krzysztof Hnatio, technik mechanik, prezes Zarządu GAS STORAGE POLAND, spółki z Grupy PGNiG, w kategorii „Ekologia” dr inż. Andrzej Konieczny, inżynier leśnik po SGGW, doktor nauk ekonomicznych, w kategorii „Zarządzanie” dr inż. Jan Strzałka, elektryk, wieloletni pracownik AGH, działacz Krakowskiego Oddziału SEP.

Gala wręczenia statuetek odbyła się w poniedziałek 21 czerwca w Sali A Warszawskiego Domu Technika, a więc nie później niż zwykle. W uroczystości uczestniczyli liczni członkowie AIP, w tym prezes Akademii prof. Jerzy Barglik. Galę bezpośrednio poprzedziło otwarcie wystawy poświęconej niezwyklej postaci pierwszego prezydenta Warszawy Piotra Drzewieckiego oraz promocja książki o tym wybitnym

inżynierze, przemysłowcu i działaczu samorządowym.

Lista wyróżnionych, w tym nagrodzonych tytułem Srebrny Inżynier 2020, Wyróżniony Inżynier 2020 i Młody Inżynier 2020 podana jest na stronie <https://enot.pl/aktualnosci/centrala/zloty-inzynier-2020>. Wszystkim laureatom w imieniu Akademii Inżynierskiej w Polsce gratulujemy.

## INTERNATIONAL COUNCIL OF ACADEMIES OF ENGINEERING AND TECHNOLOGICAL SCIENCES

International Council of Academies of Engineering and Technological Sciences (CAETS) jest niezależną, pozarządową, międzynarodową organizacją zrzeszającą narodowe akademie nauk inżyniersko-technicznych.

Pierwsze Międzynarodowe Zjazdy Akademii Inżynierskich i podobnych instytucji odbyły się w 1978 r. z inicjatywy Australian Academy of Technology and Engineering (Australia), Academy of Engineering (Meksyk), Royal Swedish Academy of Engineering Sciences (Szwecja), Royal Academy of Engineering (Wielka Brytania), National Academy of Engineering (USA). Niewielkie zmiany w tytułach kolejnych zjazdów wprowadzono w latach 1980-1985. W 1985 r. uzgodniono nazwę CAETS, a w 2000 r. zarejestrowano jako organizację międzynarodową.

O celach, działalności, członkach i publikacjach CAETS można przeczytać na stronie internetowej: <https://www.newcaets.org/>.

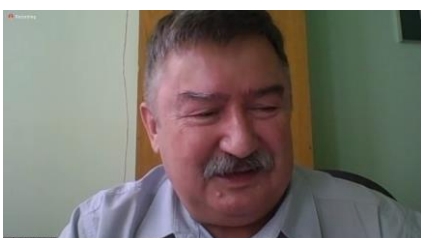
## VI WEBINARIUM TECHNICZNE AKADEMII INŻYNIERSKIEJ W POLSCE

VI Webinarium Techniczne Akademii Inżynierskiej w Polsce odbyło się we wtorek 29 czerwca w trybie zdalnym na platformie ZOOM. W jego trakcie wystąpił dr hab. inż. Florian Adamczyk z Sieci Badawczej Łukasiewicz Przemysłowego Instytutu Maszyn Rolniczych z referatem „Historia i dzień dzisiejszy Sieć Badawcza Łukasiewicz – Przemysłowego Instytutu Maszyn Rolniczych w Poznaniu, zrealizowane oraz realizowane prace badawcze i rozwojowe.” Zapraszamy do zapoznania się z przedstawioną prezentacją na stronie [https://akademiiainzynierska.pl/wp-content/uploads/2021/06/Prezentacja\\_F\\_Adamczyk.pdf](https://akademiiainzynierska.pl/wp-content/uploads/2021/06/Prezentacja_F_Adamczyk.pdf).

Webinarium prowadził Prezes Akademii prof. dr hab. inż. Jerzy Barglik, a w jego trakcie przedstawiono osoby przyjęte w poczet członków Akademii Inżynierskiej w Polsce w trakcie XXXVI Zgromadzenia Ogólnego w dniu 27 maja 2021 roku: prof. dra hab. Arkadiusza Mężyka z Politechniki Śląskiej, dra Szymona Ptaka ze Szkoły Głównej Służby Pożarniczej, dra hab. inż. Stanisława Młynarskiego, prof. Politechniki Krakowskiej, dra inż. Pawła Stężyckiego z Instytutu Lotnictwa i dra hab. inż. Floriana Adamczyka z Sieci Badawczej Łukasiewicz Przemysłowego Instytutu Maszyn Rolniczych.



Prof. Jerzy Barglik, prof. Arkadiusz Mężyk, dr Szymon Ptak



Prof. Stanisław Młynarski, dr inż. Paweł Stężycki, dr hab. inż. Florian Adamczyk

## AKADEMIA INŻYNIERSKA W POLSCE ORGANIZACJĄ POŻYTKU PUBLICZNEGO

Przypominamy, że Akademia Inżynierska w Polsce jest Organizacją Pożytku Publicznego. Rozliczając podatki, można przekazać 1% na jej działalność. Dziękujemy wszystkim, którzy zrobili to w 2020 roku. Z przekazanych wpłat otrzymaliśmy ok. 5300 zł, które zostaną przeznaczone na działalność statutową Akademii. Dziękujemy wszystkim osobom, które przekazały 1% podatku.