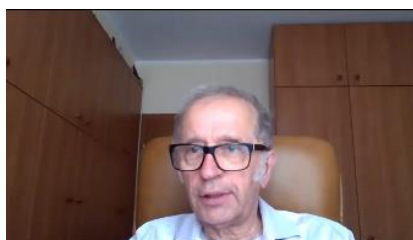


XXXVI ZGROMADZENIE OGÓLNE CZŁONKÓW AKADEMII INŻYNIERSKIEJ W POLSCE

XXXVI Zgromadzenie Ogólne członków Akademii Inżynierskiej w Polsce odbyło się metodą zdalną na platformie ZOOM w dniu 27 maja 2021 roku. W zebraniu brało udział 56 członków.

Obrady otworzył i prowadził Prezes Akademii prof. dr hab. inż. Jerzy Barglik. Do Komisji Skrutacyjnej wybrano profesorów Józefa Gawlika i Sebastiana Skoczypca, do Komisji Wnioskowej profesorów Piotra Wolańskiego i Andrzeja Pachutę.



Prezes AIP prof. Jerzy Barglik oraz członkowie Komisji Skrutacyjnej prof. Józef Gawlik i prof. Sebastian Skoczypiec



Sekretarz AIP prof. Andrzej Pachuta, wiceprezes AIP prof. Leszek Dobrzański, skarbnik AIP dr inż. Bogdan Kuberacki

Sprawę zmiany regulaminów Zgromadzenia Ogólnego, Komitetu Wykonawczego, Rady ds. Członkostwa, Komisji Rewizyjnej przedstawił prof. Leszek Dobrzański. Potrzeba wprowadzenia zmian w Regulaminach wynikała głównie z pandemii i potrzeby dostosowania tych aktów prawnych do sytuacji, w której zebrania organów Akademii odbywają się na ogół metodami zdalnymi.

Sprawozdanie z działalności za ostatni okres przedstawił prof. Jerzy Barglik. Podkreślił, że planowane było Zgromadzenie Ogólne członków w maju 2020 roku na Wydziale Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej, ale pandemia zmusiła organizatorów do zmiany planów, nie tylko przez przesunięcie terminu, ale i zmianę formy na zdalną. W międzyczasie odbyło się 5 posiedzeń Komitetu Wykonawczego AIP (w tym jedno stacjonarne w sali seminaryjnej Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej) oraz 4 seminaria w postaci popularnych w czasach pandemii webinarów. Prezes przedstawił w zarysie główne punkty działalności, całe sprawozdanie znajduje się na stronie internetowej Akademii.

Sprawozdanie finansowe za miniony okres omówił skarbnik Akademii dr inż. Bogdan Kuberacki. Podkreślił, że stan finansów AIP systematycznie się poprawia, głównie na skutek lepszej ściągalności składek oraz przychodów wynikających z odpisywania 1% podatku na rzecz instytucji uprawnionej do prowadzenia działalności pożytku publicznego (AIP jest na liście takich podmiotów). Prezes zaapelował, aby składki członkowskie były przelewane na konto bankowe AIP. Wcześniej część członków regulowała roczne składki na Zgromadzeniach Ogólnych, co obecnie ze względu na pandemię nie jest możliwe.

Sprawozdanie Komisji Rewizyjnej AIP przedstawił jej przewodniczący, prof. Leszek Rafalski. Podkreślił dużą aktywność Komitetu Wykonawczego, która to działalność w większości czasu przypadła na okres pandemii. Wysoko ocenił funkcjonowanie statutowych Władz AIP.

W dyskusji nad sprawozdaniami prezes NOT pani Ewa Mankiewicz-Cudny zwróciła uwagę, że system punktowy za publikacje w czasopiśmie ustalony przez Ministerstwo Edukacji i Nauki jest bardzo szkodliwy dla czasopism technicznych. Punktacja dla wielu czasopism o długiej historii jest bardzo skromna,

co zniechęca potencjalnych autorów do publikowania w nich swoich osiągnięć. Taka polityka prowadzi do faktycznego upadku wielu cennych tytułów. Pani Mankiewicz-Cudny zaproponowała powołanie Komisji wewnętrznej AIP, która sformułowałaby list protestacyjny lub stanowisko Akademii w tej sprawie. Wniosek poparł prof. Dobrzański. Prof. Jerzy Jędrzejewski podkreślił, że 4-letni cykl przyznawanych punktów powoduje nieodwracalne szkody dla całego polskiego ruchu wydawniczego.

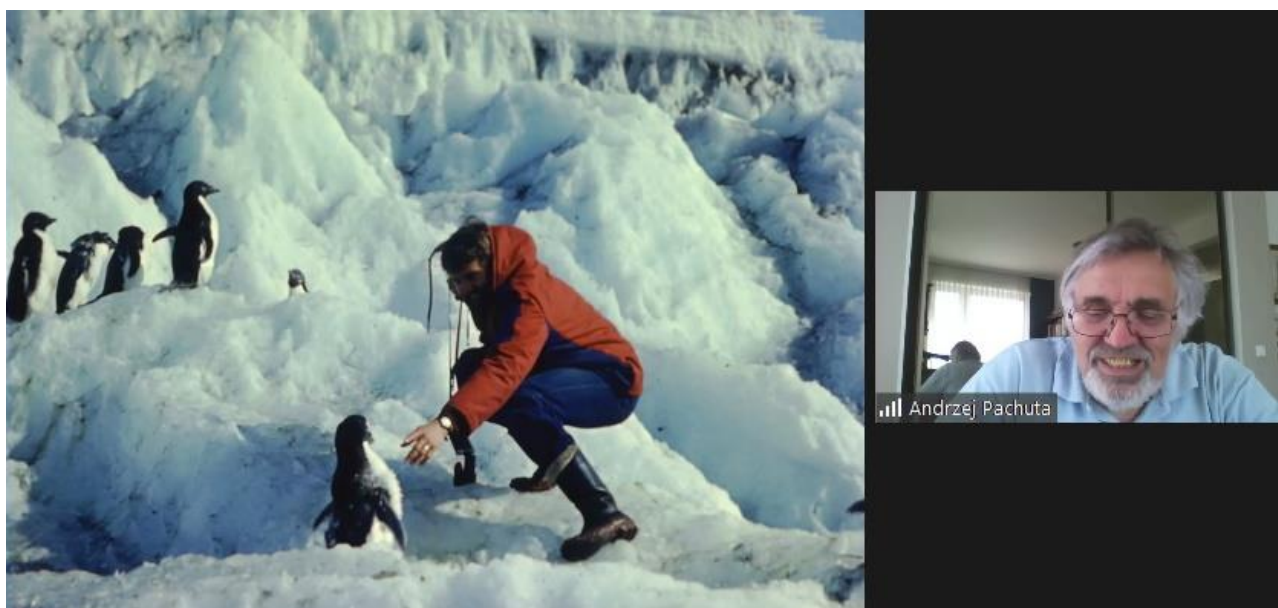
Uchwały Zgromadzenia Ogólnego: 5/2021 o zatwierdzeniu sprawozdania merytorycznego i finansowego Akademii Inżynierskiej za czas od 12.12.2019 do 27.05.2021 oraz 6/2021 o udzieleniu absolutorium Komitetowi Wykonawczemu w wyniku głosowania zostały przyjęte w głosowaniu jawnym jednogłośnie.

W kolejnych głosowaniach, przeprowadzonych po przerwie technicznej w sposób tajny na platformie NOT-VMS, podjęto uchwały o przyjęciu do Akademii nowych członków pozytywnie zaopiniowanych przez Radę ds. Członkostwa AIP: prof. Arkadiusza Mężyka z Politechniki Śląskiej, prof. Jana Szmidta z Politechniki Warszawskiej, prof. Tomasza Łodygowskiego z Politechniki Poznańskiej, dra Szymona Ptaka ze Szkoły Głównej Pożarnictwa, prof. Floriana Adamczyka z Akademii Rolniczej w Krakowie, prof. Stanisława Młynarskiego z Politechniki Krakowskiej, dra Pawła Stężyckiego z Instytutu Lotnictwa i prof. Wojciecha Żurowskiego z Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu. Osoby te otrzymają legitymacje i dyplomy na najbliższym Zgromadzeniu Ogólnym, planowanym na jesień 2021 roku. Serdeczne gratulacje! Prezes Akademii przypomniał, że Statut AIP przewiduje, że liczba członków nie może przekraczać 300, obecnie jest to prawie 200 osób. Celowe jest zachęcanie wybitnych polskich inżynierów do wstępowania do Akademii. Po dyskusji w ramach wolnych wniosków Zgromadzenie Ogólne zostało zakończone.

V WEBINARIUM TECHNICZNE AKADEMII INŻYNIERSKIEJ W POLSCE

V Webinarium Techniczne Akademii Inżynierskiej w Polsce odbyło się 29 kwietnia 2021 r. W jego ramach referat pt. „Udział Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej w wyprawach polarnych” wygłosił prof. Andrzej Pachuta.

Wydział Geodezji i Kartografii PW jest najstarszą geodezyjną akademicką placówką naukowo-dydaktyczną w Polsce. Wydział Mierniczy rozpoczął samodzielną działalność w Politechnice Warszawskiej w 1921 roku. W sezonie 1958/1959 została zorganizowana pierwsza polska wyprawa na Antarktydę na rosyjskim statku „Michaił Kalinin”. Od lat 70-tych XX wieku w wyprawach na Antarktydę wielokrotnie uczestniczył prelegent.



Prof. Andrzej Pachuta w trakcie referatu opowiadał o spotkaniu na Antarktydzie z pingwinami Adeli

Tekst prezentacji można pobrać ze strony internetowej Akademii Inżynierskiej w Polsce: <https://akademiazyniarska.pl/wp-content/uploads/2021/05/Antarktyda-i-Arktyka-AIP-Warszawa-28.04.2021.pdf>.