



GDAŃSKIE TOWARZYSTWO NAUKOWE SOCIETAS SCIENTIARUM GEDANENSIS

80-841 GDAŃSK, UL. GRODZKA 12, tel./fax (+48 58) 301 21 24, e-mail: biuro@gtn.gda.pl
konto: Bank MILLENNIUM S.A. nr 8811602202000000061891331 NCAGE:0366H NIP 583-20-86-635
adres do korespondencji: 80-851 GDAŃSK, ul. Bielańska 5 p. 41

Gdańsk, 2017-02-28

SPRAWOZDANIE **z działalności Wydziału IV Gdańskiego Towarzystwa Naukowego w 2016 roku**

Rok 2016 jako że był rokiem wyborczym, 17 marca odbyło się zebranie Wydziału IV Gdańskiego Towarzystwa Naukowego. Przewodniczący prof. dr hab. inż. Władysław Koc przeprowadził zebranie sprawozdawczo-wyborcze, w pokoju nr 5 budynku Hydro na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska, Politechniki Gdańskiej przy ul. Narutowicza 11/12, Gdańsk. Porządek zebrania był następujący:

Część I – otwarta

1. Otwarcie zebrania i przyjęcie porządku obrad – Przewodniczący IV Wydziału prof. W. Koc
2. Wykład dr hab. inż. Izabela Lubowiecka pt. „Biomechaniczne aspekty leczenia przepuklin brzusznych - modelowanie, symulacja, eksperyment”
3. Dyskusja
4. Sprawozdanie ustępującego kierownictwa Wydziału

Część II – sprawozdawczo-wyborcza

1. Wybory Przewodniczącego i Sekretarza Zebrania
2. Wybory członków Komisji Skrutacyjnej
3. Sprawozdanie ustępującego Prezydium – prof. W. Koc, prof. C. Specht, dr J. Drewnowski
4. Dyskusja nad sprawozdaniem

5. Udzielenie absolutorium ustępującemu Prezydium

6. Wybory Prezydium Wydziału IV na kadencję 2016-2019

7. Wolne wnioski

W wyniku zebrania przyjęto sprawozdanie ustępującego Prezydium i po wyborach na kadencję 2016 -2019 wybrano nowe Prezydium Wydziału IV GTN, w tym przewodniczącego Wydziału w osobie dr hab. inż. Izabele Lubowiecką, dr inż. Jakuba Drewnowskiego – wice-przewodniczącego i Sławomira Ambroziaka - sekretarza z Politechniki Gdańskiej.

Podstawowym zadaniem powołanego nowego przewodniczącego stało się odtworzenie struktury zarządzającej Wydziału oraz stworzenie warunków do zaktywizowania jego działalności. Uznano, że właściwym kierunkiem postępowania będzie pozyskanie nowych członków GTN spośród młodych naukowców, w tym laureatów organizowanych przez GTN konkursów. Na zebraniach Wydziału IV w lutym i czerwcu tej kwestii poświęcono szczególną uwagę, rekomendując kilka osób do uzyskania członkostwa GTN (m.in. dr inż. Ewelina Korol i dr inż. Maria Orłowska-Szostak) oraz podjęto współpracę z Klubem Młodych Naukowców (KMN).

Na początku 2016 roku z inicjatywy Dr inż. Jakuba Drewnowskiego została przedstawiona idea przygotowania I Zjazdu Klubu Młodych Naukowców (KMN) w ramach Gdańskiego Towarzystwa Naukowego (GTN), którą poparły Władze IV Wydziału Nauk Technicznych oraz pozostali uczestnicy zebrania. Następnie dzięki staraniom Prof. dr hab. Jerzy Błażejowski - Prezesa GTN oraz innych członków GTN wspierających tą inicjatywę została zapoczątkowana praca mająca na celu rozwinięcie działań KMN.

Podczas kolejnych dyskusji w ramach spraw bieżących Wydziału IV podjęto temat zorganizowania prestiżowej Konferencji Międzynarodowego Stowarzyszenia Wodnego (IWA – The International Water Association) organizowanej przy współudziale Politechniki Gdańskiej oraz towarzyszących Uczelni i wielu innych partnerów (m.in. Patronat Honorowy objęło Gdańskie Towarzystwo Naukowe) z kraju i zagranicy, która odbyła się w dniach 11-14 maja 2016 r. w Gmachu Głównym Politechniki Gdańskiej (ul. Narutowicza 11/12, Gdańsk). Podjęto również kwestię zorganizowania spotkania tworzącego się Klubu Młodych Naukowców Gdańskiego Towarzystwa Naukowego. W dniach 17-18 luty 2016 roku na Politechnice Gdańskiej i w siedzibie projektu „CyberOko” odbyło się spotkanie informacyjne KMN, podczas którego zaprezentowano szczegóły dotyczące organizacji i plany jego dalszego rozwoju. Za cele działalności Klubu uznano między innymi: integrację i organizowanie współpracy wybitnych młodych naukowców gdańskich uczelni (w tym laureatów Nagrody Miasta Gdańska dla Młodych Naukowców im. Jana Uphagena oraz Nagrody Prezydenta Miasta Gdańska i Gdańskiego Towarzystwa Naukowego) dla umocnienia ich pozycji naukowej i zawodowej, promocję członków w środowiskach nauki, gospodarki i administracji, wspieranie i organizację przedsięwzięć o charakterze naukowym, edukacyjnym i społecznym oraz działanie na rzecz rozwoju nauki. Przy wsparciu Władz GTN opracowano projekt „Gdańska Młoda Nauka” i obecnie jest w fazie dalszej realizacji m.in. tworzona jest platforma internatowa KMN w ramach GTN mająca na celu zintegrowanie środowiska młodych naukowców, będących już członkami

GTN (w tym Laureatów Nagrody Uphagena oraz PMG i GTN), jak i kandydujących do naszego grona (a wyróżniających się znaczącymi osiągnięciami) lub dotąd nie związanych z Towarzystwem. W dniu 11 czerwca odbył się I Zjazd Klubu Młodych Naukowców (KMN) w ramach Gdańskiego Towarzystwa Naukowego (GTN), którą wsparły m.in. Władze IV Wydziału Nauk Technicznych.

Ponadto w dniach od 26 do 29 maja 2016 r. Wydział IV reprezentowany przez Dr inż. Jakuba Drewnowskiego - wiceprzewodniczącego uczestniczył w konferencji DANZIGER NATURFORSCHENDE GESELLSCHAFT KULTURWERK DANZIG GDAŃSKIE TOWARZYSTWO NAUKOWE SOCIETAS PHYSICAE EXPERIMENTALIS, która została zorganizowana w Lubece, Niemczech. Z kolei w dniach 21-22 października odbyła się konferencja naukowa 1050. ROCZNICA CHRZTU POLSKI organizowana przez GTN którą wsparły Władze IV Wydziału Nauk Technicznych.

W dniu 24 października 2016 roku odbyło się ostatnie zebranie, na którym wraz z innymi członkami zebrania IV Wydziału GTN podsumowano mijający rok i zwrócono uwagę, że w najbliższym roku będzie należało uporządkować sprawy organizacyjne, co powinno zaowocować odzyskaniem przez Wydział IV GTN możliwości prowadzenia aktywnej działalności w środowisku naukowym naszego regionu. Na rok 2017 zaplanowano realizację szeregu nowych inicjatyw związanych z rozwojem GTN.

Opracował

.....
Dr inż. Jakub Drewnowski
Wiceprzewodniczący Wydziału IV GTN

Zatwierdził

.....
Prof. dr hab. inż. Izabela Lubowiecka
Przewodniczący Wydziału IV GTN