

PROTOKÓŁ Z ÓSMEGO ZEBRANIA ZARZĄDU POLSKIEGO TOWARZYSTWA WZROSTU KRYSZTAŁÓW

W dniu 19.09.2012 r., w Gmachu Wydziału Fizyki Politechniki Warszawskiej, odbyło się ósme Zebranie Zarządu Polskiego Towarzystwa Wzrostu Kryształów (PTWK) w kadencji 2010-2013 r.

Obecni: prof. E. Talik, prof. S. Krukowski, prof. M. Leszczyński, dr L. Lipińska, prof. D. Pawlak, dr K. Racka, prof. Z. Żytkiewicz. W zebraniu uczestniczyła także prof. A. Pajęczkowska (z ITME) oraz mgr B. Łucznik (z Unipress-u).

Program Zebrania:

1. Powitanie uczestników – *E. Talik*
2. Przyjęcie protokołu z VI i VII Zebrania Zarządu PTWK – *E. Talik*
3. Sprawozdanie z postępu prac Sekcji Kryształów Objętościowych – *S. Krukowski*
4. Sprawozdanie z postępu prac Sekcji Mikrostruktur Krystalicznych – *M. Leszczyński*
5. Sprawozdanie z postępu prac Sekcji Nanokryształów – *L. Lipińska*
6. Sprawozdanie z postępu prac Sekcji Biokryształizacji – *J. Prywer*
7. Informacja dotycząca organizacji ICCG-2013 oraz szkoły w Gdańsku – *S. Krukowski, D. Pawlak, M. Leszczyński, Z. Żytkiewicz, W. Sadowski, E. Talik*
8. Informacja nt. Sympozjum w ITME, październik 2012 – *A. Pajęczkowska*
9. Informacja nt. książki o prof. Czochralskim dr P. Tomaszewskiego i jej tłumaczenia na język angielski – *A. Pajęczkowska*
10. Strona internetowa PTWK – *E. Talik*
11. Sprawy organizacyjno-członkowskie – *E. Talik*
12. Sprawy finansowe – *E. Talik*
13. Sprawy różne, informacje.
14. Dyskusja.

Ad. 1. Powitanie uczestników

Zebranie otworzyła i uczestników powitała prof. E. Talik.

Ad. 2. Przyjęcie protokołu z VI i VII Zebrania Zarządu PTWK

Po uzgodnieniu drobnych modyfikacji w treści protokołów z VI i VII zebrania Zarządu PTWK, oba te protokoły zostały przyjęte przez uczestników zebrania w drodze głosowania.

Ad. 3–6. Sprawozdanie z postępu prac Sekcji: Kryształów Objętościowych, Mikrostruktur Krystalicznych, Nanokryształów i Biokryształizacji

Prof. E. Talik zwróciła się do Przewodniczących wszystkich Sekcji z prośbą o nadsyłanie informacji do uzupełnienia danych prezentowanych na stronie internetowej PTWK.

Ad. 7. Informacja dotycząca organizacji „ICCGE-2013” oraz Szkoły w Gdańsku

Główne informacje odnośnie organizacji konferencji „ICCGE-2013” przekazał prof. Z. Żytkiewicz. Przedstawił on gotowy, sformułowany wstępnie, szczegółowy plan, ustalony na każdy z pięciu dni konferencji. W programie konferencji zaplanowano 10 sesji ogólnych oraz 9 sesji technicznych. Każdego dnia konferencji będą się odbywać wykłady plenarne. Przewidziano również trzy wieczorne sesje plakatowe. W chwili obecnej członkowie Międzynarodowego Komitetu Doradczego (International Advisory Committee - IAC) zgłaszają propozycje kandydatów do wygłoszenia wykładów plenarnych. Dotychczas uzyskano zgodę od Pani prof. Anny Pajączkowskiej z ITME na wygłoszenie wspólnie z Dr Reinhardem Ueckerem z Instytutu Wzrostu Kryształów (IKZ) w Berlinie, wykładu plenarnego o tematyce poświęconej Osobie i osiągnięciom naukowym profesora Jana Czochralskiego.

Oprócz sesji naukowych, w planie konferencji przewidziano także uroczystą kolację (bankiet) oraz wycieczkę dla uczestników. Początkowo plan konferencji, omawiany przez prof. Z. Żytkiewicza, zakładał, że obydwie punkty programu będą w tym samym dniu, jednakże podczas zebrania padła propozycja, aby spróbować je rozdzielić (na różne dni), jak również uwzględnić w planie także czas wolny dla uczestników. W trakcie zebrania wywiązała się na ten temat dyskusja i ostatecznie uczestnicy zaakceptowali wprowadzenie zmiany w planie konferencji, zakładającej organizację bankietu i wycieczki w dwóch różnych dniach. W dniu zebrania nie było jeszcze wiadomo o miejscu wycieczki oraz miejscu, w którym odbędzie się bankiet. Wśród ciekawych propozycji, które padły w trakcie zebrania było m.in. zorganizowanie bankietu w Dużej Auli w Gmachu Głównym Politechniki Warszawskiej lub w Centrum Nauki Kopernik.

Prof. S. Krukowski poinformował o tym, że do przetargu na obsługę logistyczną konferencji (usługa nie obejmuje cateringu, obsługi strony internetowej oraz obsługi księgowej) zgłosiły się 3 firmy zewnętrzne. Organizatorzy zakładają, że w konferencji uczestniczyć będzie ~700 osób, z czego 200 osób to będą studenci. Opłata konferencyjna szacowana jest na ~2200 zł - w przypadku zwykłych uczestników oraz na ~1500 zł - dla studentów. Całkowity budżet konferencji szacowany jest na ~1.500.000 zł, a wpływy na jego pokrycie zakładane są głównie z opłaty konferencyjnej uczestników oraz ze środków finansowych, pozyskanych z dotacji Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego (do MNiSW złożony zostanie wniosek o dofinansowanie organizacji Konferencji i Szkoły).

W dalszej części zebrania głos zabrała prof. E. Talik, która omówiła zagadnienia związane z organizacją Szkoły „ISSCGE-15” w Gdańsku. Poinformowała zebranych o tym, że we współpracy z prof. W. Sadowskim oszacowali koszt Szkoły. Wyniesie on ~600 € i będzie obejmował pełne utrzymanie (wyżywienie i noclegi) oraz opłatę za wynajem sal wykładowych. Planowane jest umieszczenie na stronie internetowej abstraktów wykładów zaproszonych, które zostaną zaprezentowane podczas Szkoły.

Ad. 8. Informacja nt. Sympozjum w ITME, październik 2012

Prof. A. Pajączkowska poinformowała o tym, że wraz z prof. E. Talik były w kwietniu br na spotkaniu z przedstawicielem Komisji Sejmowej RP – posłanką I. Śledzińską-

-Katarasińską (Przewodniczącą Komisji Kultury i Środków Przekazu), w trakcie którego podjęta została rozmowa o możliwości ustanowienia roku 2013 Rokiem prof. Jana Czochralskiego. Rok 2013 jest ważny również z uwagi na organizowaną w nim międzynarodową konferencję „ICCGE-2013”. Prof. A. Pajączkowska powiedziała, że z rozmowy z panią poseł wyniknęło, że niezbędna jest popularyzacja osoby prof. Czochralskiego w Polsce, gdyż dla większości społeczeństwa polskiego jest to niestety postać nieznana. Prof. A. Pajączkowska poinformowała o tym, że PTWK wystąpiło z inicjatywą o zorganizowaniu na terenie Instytutu Technologii Materiałów Elektronicznych w Warszawie, Sympozjum Naukowego, poświęconego pamięci prof. Jana Czochralskiego. Zanim jednak Pani profesor przedstawiła zebranych informacje o Sympozjum, podziękowała za przyznaną jej przez PTWK w ubiegłym roku nagrodę, z okazji 20-lecia działalności PTWK. Nagroda ta była uhonorowaniem działalności pierwszych założycieli Towarzystwa – prof. A. Pajączkowskiej i prof. K. Sangwała, i została wręczona podczas konferencji GPCCG-2011, która odbyła się w marcu 2011 r. we Frankfurcie/Słubicach.

Prof. A. Pajączkowska przekazała następujące informacje o Sympozjum poświęconym pamięci prof. Jana Czochralskiego: Sympozjum odbędzie się w ITME, w dniu 24 października br. W Komitecie Programowym Sympozjum znajduje się szereg znamienitych osób ze świata nauki, m.in. Prezes PAN – prof. Michał Kleiber, Rektorzy i Dziekani Wydziałów wiodących uczelni w Polsce oraz przedstawiciele władz miasta Kcyni, gdzie profesor Czochralski się urodził i gdzie znajduje się miejsce jego pochówku. Na Sympozjum zaproszeni zostali między innymi: Przewodnicząca Komisji Kultury i Środków Przekazu – poseł Iwona Śledzińska-Katarasińska, Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego – prof. Barbara Kudrycka, Senator RP – prof. Janusz Rachoń, Minister Spraw Zagranicznych – Radosław Sikorski oraz Minister Edukacji Narodowej – Krystyna Szumilas. Hasłem przewodnim Sympozjum jest popularyzacja w Polsce osoby Profesora, jak również jego osiągnięć naukowych, dlatego Zaproszenie na Sympozjum otrzymała także dyrekcja Centrum Nauki Kopernik oraz przedstawiciele mediów – prasy, radia i telewizji.

W programie Sympozjum znajdują się wykłady:

- „Powrót z zapomnienia” – prof. A. Pajączkowskiej. Pani profesor zwróci w nim uwagę na dotychczasowe działania PTWK w sprawie obrony dobrego imienia prof. Czochralskiego.
- „Jan Czochralski: life, works, accomplishments” – prof. Roberto Fornari'ego, Dyrektora Instytutu Wzrostu Kryształów (IKZ) w Berlinie oraz Przewodniczącego Międzynarodowej Organizacji Wzrostu Kryształów (IOCG).
- „Metoda Czochralskiego” – prof. E. Talik, Prezes PTWK.

W trakcie Sympozjum przewidziana jest także dyskusja z udziałem uczestników, jak również, na zakończenie obrad, będą mieli oni możliwość zwiedzenia Instytutu Technologii Materiałów Elektronicznych.

Ad. 9. Informacja nt. książki o prof. Czochralskim dr P. Tomaszewskiego i jej tłumaczenia na język angielski

Prof. E. Talik poinformowała o tym, że w sprawie tłumaczenia na język angielski książki o prof. Czochralskim, autorstwa dr P. Tomaszewskiego (z Instytutu Niskich

Temperatur i Badań Strukturalnych PAN we Wrocławiu), zaangażowała się przede wszystkim Pani prof. A. Pajęczkowska. Książka o prof. Czochralskim pt.: „Powrót. Rzec o Janie Czochralskim”, w polskiej wersji językowej, została już wydana (wydawnictwo „ATUT”) i jest dostępna w sprzedaży. Prof. E. Talik zwróciła uwagę na to, że sprawa przetłumaczenia książki na język angielski jest ważna, gdyż umożliwi to popularyzację osoby prof. J. Czochralskiego m.in. wśród zagranicznych gości, którzy w 2013 r. uczestniczyć będą w organizowanych przez PTWK – Światowym Kongresie Wzrostu Kryształów oraz Szkole Wzrostu Kryształów.

Prof. A. Pajęczkowska poinformowała o tym, że przygotowany został wniosek do MNiSW, w którym PTWK wystąpi o możliwość pozyskania środków finansowych, z których można by było choć w części pokryć koszty wydruku anglojęzycznej wersji książki (koszty te szacowane są na ~10.000 zł). Odrębną kwestią pozostaje zdobycie środków finansowych na przetłumaczenie książki i na korektę tego tłumaczenia (łącznie koszt to ~15.000 zł). Prof. A. Pajęczkowska przekazała informację o tym, że do pana Ministra Spraw Zagranicznych – R. Sikorskiego, wysłany został list z prośbą o wsparcie finansowe tego szczytnego celu; do listu dołączony został egzemplarz książki. Pani prof. A. Pajęczkowska poinformowała również o tym, że niebawem uda się na spotkanie z Rektorem PW – prof. J. Szmidtem, w trakcie którego poruszony zostanie temat możliwości pozyskania środków finansowych na publikację książki o prof. Czochralskim w języku angielskim.

Ad. 10. Strona internetowa PTWK

Prof. E. Talik zwróciła się z prośbą do zebranych o nadsyłanie materiałów do uzupełnienia i wzbogacenia informacji prezentowanych na stronie internetowej PTWK.

Ad. 11. Sprawy organizacyjno-członkowskie

W poczet nowych członków PTWK przyjęto jednogłośnie dr Michała Kozubala z Instytutu Technologii Materiałów Elektronicznych w Warszawie.

Ad. 12. Sprawy finansowe

Prof. E. Talik poinformowała o tym, że w chwili obecnej na koncie PTWK znajduje się kwota ~11.142 zł.

Ad. 13 i 14. Sprawy różne, informacje. Dyskusja.

Ostatnie dwa punkty porządku zebrania zostały pominięte z uwagi na różne sprawy, informacje i dyskusje prowadzone na bieżąco w trakcie omawiania punktów poprzedzających. Prof. E. Talik podziękowała uczestnikom zebrania i na tym ósme zebranie PTWK zakończono.

Protokołowała

Dr Katarzyna Racka