



## **Uroczyste Seminarium z okazji Jubileuszu 70-lecia Prof. dr hab. Tadeusza M. Krygowskiego**

W sobotę 9 lutego 2008r. na Wydziale Chemii Uniwersytetu Warszawskiego odbyło się uroczyste Seminarium z okazji jubileuszu 70-lecia Prof. dr hab. Tadeusza Marka Krygowskiego. Ta wspaniała uroczystość rozpoczęła się właściwie już dzień wcześniej, wieczorem w dniu 8-go lutego, w którym to terminie w niemalże wydziałowej restauracji „Gospodzie Polskiej” odbył się: uroczysty bankiet w gronie najbliższych przyjaciół, współpracowników i zaproszonych gości Profesora z Kraju i zagranicy.



Zdjęcie 1. Profesor dr hab. Tadeusz Marek Krygowski wraz z Małżonką (centrum fotografii) w gronie najbliższych przyjaciół i znajomych.

Sobotę 9-tego lutego 2008r. - dzień Seminarium z okazji Jubileuszu Profesora Krygowskiego- rozpoczęła uroczysta poranna msza święta sprawowana o godzinie 8<sup>00</sup> w Kościele p.w. Niepokalanego Poczęcia NMP przy placu Narutowicza w intencji zdrowia i pomyślności Profesora. Następnie uczestnicy Seminarium udali się na Wydział Chemii Uniwersytetu Warszawskiego przy ul. Pasteura 1, gdzie o godzinie 9<sup>30</sup> w Auli im. Wojciecha Świętosławskiego rozpoczęła została oficjalna część Seminarium. Po przywitaniu Szanownego P.T. Jubilata i Jego Małżonki Marii Krygowskiej przez prowadzącego pierwszą

część Seminarium – współautora tego tekstu - Prof. Krzysztofa Woźniaka nastąpiło przywitanie znamienitych gości przybyłych zarówno z kraju jak i z zagranicy.



Zdjęcie 2. Profesor dr hab. Tadeusz Marek Krygowski wraz z Małżonką w Auli im. Wojciecha Świątosławskiego podczas Seminarium

Seminarium zaszczylicili swoją obecnością m. in.: prof. Stanisław Głąb, Pro-Rektor Uniwersytetu Warszawskiego, prof. Grzegorz Chałasiński - Dziekan Wydziału Chemii Uniwersytetu Warszawskiego, prof. Andrzej B. Legocki - Przewodniczący Wydziału Nauk Biologicznych PAN - poprzedni Prezes PAN, prof. Paweł Kafarski – Prezes Polskiego Towarzystwa Chemicznego, Prof. Zbigniew Galus poprzedni Prezes Polskiego Towarzystwa Chemicznego, prof. Janusz Jurczak - Przewodniczący Wydziału Nauk Matematycznych, Fizycznych i Chemicznych PAN, prof. Janusz Lipkowski – Prezes towarzystwa Naukowego Warszawskiego i poprzedni Vice-Prezes PAN, Prof. Marek Chmielewski – dyrektor Instytutu Chemii Organicznej PAN, doc dr Wiesław Szelejewski – poprzedni dyrektor Instytutu Farmacji w Warszawie, Prof. Stanisław Hodorowicz - Rektor Podhalańskiej Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Nowym Targu, prof. dr hab. Andrzej Sporzyński Prodziekan Wydziału Chemicznego Politechniki Warszawskiej, Prof. Marek Główka dyrektor Instytutu Chemii Ogólnej i Ekologicznej Politechniki Łódzkiej, oraz ponad 150 osób pozostałych znakomitych gości, przyjaciół i członków rodziny Pana Profesora. W Seminarium uczestniczyło także kilkunastu gości z zagranicy, wśród których znajdowali się: Prof. Prof. Jacek Klinowski (Cambridge, Wielka Brytania), Patrick W. Fowler (Sheffield, UK), Siân T. Howard (Adelaide, Australia), Günter Häfelinger (Tübingen, Niemcy), Dietmar Kuck (Bielefeld, Niemcy), Roland Boese (Essen, Niemcy), Joel Liebman (Baltimore, USA), Sheriff Matta (Halifax, Kanada), Miquel Solà (Girona, Catalonia, Hiszpania), Mircea V. Diudea (Cluj-Napoca, Rumunia), Galina Dovbeshko (Kijów, Ukraina), Siergiej Bureiko (St. Petersburg, Rosja), Sonja Nikolić (Zagrzeb, Chorwacja).

Następnie, najbliżsi współpracownicy Profesora - w przeszłości lub obecnie - związani z Pracownią Krystalochemii na Wydziale Chemii Uniwersytetu Warszawskiego, której Kierownikiem przez prawie 30 lat był Profesor Krygowski, złożyli Profesorowi gratulacje i wręczyli prezent – 12-tomowe wydanie wszystkich dotychczasowych prac opublikowanych przez Pana Profesora.



Zdjęcie 3. Najbliżsi współpracownicy wręczają Prof. Krygowskiemu wydanie jego dotychczas opublikowanych prac.

W następnym punkcie programu Seminarium kilkunastu gości Seminarium wygłosiło uroczyste adresy i laudacje pod kierunkiem Szanownego Jubilata obdarzając Go wyrazami uznania i szacunku za Jego osiągnięcia naukowe, dydaktyczne i organizacyjne. Wśród różnych wyróżnień i godności wręczonych Jubilatowi w tym dniu chcemy zwrócić szczególną uwagę na Medal Jędrzeja Śniadeckiego nadany przez Polskie Towarzystwo Chemiczne i wręczony przez Prezesa Polskiego Towarzystwa Chemicznego prof. dr hab. Pawła Kafarskiego (wyjątkowo wręczony na naszym Seminarium, a nie na zjeździe Polskiego Towarzystwa Chemicznego), Medal Uniwersytetu Warszawskiego wręczony przez Prorektora Uniwersytetu prof. dr hab. Stanisława Głęba, Certyfikat Najwyższej Jakości nadany przez Wydział Chemii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza, przyznany decyzją Dziekana Wydziału Chemii prof. dr hab. Grzegorza Schroedera, a wręczony przez przedstawiciela Wydziału, prof. dr hab. Stefana Lisa, Medal Stanisława Binińskiego „Za zasługi dla chemii leków” nadany przez Instytut Farmaceutyczny i wręczony przez Dyrektora Instytutu doc. dr Wiesława Szelejewskiego, Medal Uniwersytetu w Sankt Petersburgu wręczony przez Dyrektora Instytutu Fizyki im. V. A. Focka, prof. dr Serguei’a Bureiko, Pierścień Góralskiej Ciupagi i Orlego Pióra wręczony przez Hetmana Zbójcekiej Sprawy, J. M. Rektora Państwowej Podhalańskiej Wyższej Szkoły Zawodowej w Nowym Targu prof. dr hab. Stanisława Hodorowicza, Medal Dwudziestolecia Instytutu Farmaceutycznego wręczony przez byłego Dyrektora Instytutu doc. dr Wiesława Szelejewskiego. Uroczyste adresy wygłosili także prof. prof. Andrzej B. Legocki, J. Lipkowski, J. Jurczak, M. Chmielewski, Andrzej Sporzyński, Marek Głowka oraz M. Dudea i G. Dovbeshko.

Po zakończeniu adresów wygłaszanych przez gości Profesora obecnych na Seminarium, dr hab. Michał Cyrański odczytał długą listę adresów i listów od osób, które nie mogły uczestniczyć w tej uroczystości, a chciały tą drogą przekazać swoje życzenia dla Profesora. Tą drogą Pan profesor otrzymał życzenia m. in. od: prof. prof. Jerzego Błażejowskiego - Przewodniczącego Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego, Józefa Ziółkowskiego - Redaktora Naczelnego Wiadomości Chemicznych, Stanisława Lorentza – J. M. Rektora Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza, Jerzego Konarskiego - poprzedniego Prezesa Polskiego Towarzystwa Chemicznego, Andrzeja Sadleja oraz Bogusława Buszewskiego z Uniwersytetu im. Mikołaja Kopernika, Jacka Namieśnika dziekana Wydziału Chemicznego Politechniki Gdańskiej, Henryka Koroniaka oraz Mariusza Jaskólskiego z Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza, Lucjana Sobczyka z Uniwersytetu Wrocławskiego, Anny Koziół z Uniwersytetu im. Marii Skłodowskiej-Curie, Henryka Piekarskiego oraz

Grzegorza Mlostonia z Uniwersytetu Łódzkiego, Paula von Ragué Schleyera z Athens (USA), Alana R. Katritzky'ego z Gainesville (USA), Alexandru T. Balabana z Galveston (USA), Charlesa L. Perrin, z La Jolla (USA), Yoshito Tobe z Osaka (Japonia), Briana Haltona z Wellington (Nowa Zelandia), Eduardo Humeresza z Florianopolis (Brazylia), Omara A. El Seouda z San Paolo (Brazylia), Dae Dong Sunga z Busan (Korea), S. Rangappy Kanchugarakoppal z Indii, Ananthakrishny Nadara z Chennai (India), Addy'ego Prossa z Uniwersytetu Ben Guriona w Beer Sheva (Izrael), Zvi Rappoporta z Jerozolimy (Izrael), Jose Elguero z Madrytu (Hiszpania), Williama T. Bentley'a ze Swansea (Walia, Wielka Brytania), Jean-François Gala z Nicei (Francja), Christiana Laurence z Nantes (Francja), Paolo Lazerettiiego z Modeny (Włochy), Aldo Domenicano z Rzymu (Włochy), Zvonimira Maksić i Mirjany Eckert-Maksić z Zagrzebia (Chorwacja), Istvana Hargittai z Budapesztu (Węgry), Klause Alberta z Tübingen (Niemcy), Christiana Reichardta z Marburga (Niemcy), Hansa H. Limbacha z Berlina (Niemcy), Karla Juga z Hanoweru (Niemcy), Pavla Hobzy z Pragi (Czechy), Roberta Poneca z Pragi (Czechy), Lubora Fisery z Bratysławy (Słowacja).



Zdjęcie 4. Wręczenie przez Prezesa PTChem prof. dr hab. Pawła Kafarskiego Medalu Jędrzeja Śniadeckiego nadanemu Prof. dr hab. Tadeuszowi M. Krygowskiemu przez Polskie Towarzystwo Chemiczne



Zdjęcie 5. Prorektor UW prof. dr hab. Stanisław Głąb wręcza Jubilatowi Medal Uniwersytetu Warszawskiego.



Zdjęcie 6. Delegacja Instytutu Farmaceutycznego: doc. dr Wiesław Szelejewski i dr hab. Andrzej Kutner (składający gratulację) wręcza Jubilatowi Medal Stanisława Bienieckiego „Za zasługi dla chemii leków”.

Po zakończeniu adresów dr Romana Anulewicz - najdłuższa stażem współpracowniczka Prof. Krygowskiego - wygłosiła wykład pt: „60 lat krystalografii na Wydziale Chemii UW”, a następnie prof. Gunter Haefelinger (Tuebingen, Niemcy) wygłosił bardzo osobisty wykład zatytułowany “Twenty years of scientific cooperation and friendship with Marek Krygowski”. Przedpołudniową część Seminarium zakończyło krótkie refleksyjne wystąpienie Jubilata.

W trakcie przerwy wybrano się na obiad do kantyny Wydziału Chemii i Wydziału Biologii UW. Goście również zwiedzili nowopowstałe Laboratorium Badań Strukturalnych w budynku Radiochemii UW.



Zdjęcie 7. Wykład dr Romany Anulewicz „60 lat krystalografii na Wydziale Chemii UW” – w tle zebrane i opracione publikacje Jubilata.

Część popołudniową Seminarium wypełniły dwie sesje naukowe, z których pierwsza poprowadzona została przez dr hab. Ilonę Turowską-Tyrk (Wydział Chemii Politechniki Wrocławskiej). W sesji tej swoje znakomite wykłady wygłosili: P. W. Fowler

(Sheffield, Wielka Brytania): “The enigma of aromaticity”, R. Boese (Essen, RFN): “Headache because of Aspirin - polymorphs and patents”, L. Latos - Grazynski (Wroclaw): “Peculiar aromatic porphyrinoids”, J. Liebman (Baltimore, USA): “What can thermochemistry tell us about chemistry”, M. Sola (Girona, Catalonia): “A comparison of the performance of different aromaticity indices (HOMA included) oraz J. Klinowski (Cambridge, Wielka Brytania):”Discovering New Crystal Architectures: In Search of Potential Catalysts”.



Zdjęcie 8. Przerwa na kawę była dobrą okazją do intensywnych dyskusji.

Drugą sesję, po przerwie na kawę, poprowadził dr hab. Michał Cyrański i w sesji tej swoje wykłady wygłosili: D. Kuck (Bielefeld, Niemcy):”A Structural Paradox? From Fivefold Symmetry to a "Cartesian" Hydrocarbon”, S. Matta (Halifax, Kanada):”Some Aspects of Aromaticity within the framework of the Theory of Atoms in Molecules”, M. Diudea (Cluj-Napoca, Rumunia):”Design of Carbon Nano-Junctions”, S. T. Howard (Adelaide, Australia):”Theoretical Prediction of reduction potentials for platinum anti-cancer drugs” i S. J. Grabowski (Uniwersytet Łódzki):”Hydrogen bonds with pi-electrons as a proton donor and/or acceptor”.

Seminarium zakończyło spotkanie towarzyskie w Starej Bibliotece Wydziału Chemii UW, gdzie była znakomita okazja do mniej oficjalnych kontaktów i rozmów.

Jako Komitet Organizacyjny Seminarium z okazji 70-lecia Prof. dr hab. Tadeusza Marka Krygowskiego i Jego najbliżsi współpracownicy pragniemy-serdecznie podziękować Panu Profesorowi w imieniu swoim oraz pozostałych współpracowników Pana Profesora za długie i bardzo dobre lata najpierw nauki a następnie współpracy, za wspieranie nas na różnych etapach naszych karier naukowych, za codzienna życzliwość i pomoc. Życzymy zdrowia i dalszych owocnych lat pracy naukowej.

Korzystając z okazji chcemy również podziękować wszystkim uczestnikom Seminarium, którzy przyjechali z Kraju i Zagranicy, aby osobiście uczestniczyć w Seminarium i stworzyli wspaniałą, niezapomnianą atmosferę tej uroczystości. Szczególnie serdecznie dziękujemy znakomitym wykładowcom, którzy swoimi wykładami uświetnili nasze Seminarium. Pragniemy również wyrazić wdzięczność, tym wszystkim osobom, które nie mogąc osobiście uczestniczyć w Seminarium przesłały na nasze ręce listy gratulacyjne dla Jubilata.

**Krzysztof Woźniak, Romana Anulewicz, Michał Cyrański, Beata Frączak**