



IN MEMORIAM

Maria Kusztejko (1923-2016)

W dziejach Zakładu Chemii Fizjologicznej, nazwanego później Zakładem Biochemii, obok jej kierownika prof. Włodzimierza Mozołowskiego utrwaliła się w sposób szczególny postać Pani Marii, laborantki przygotowującej i nadzorującej ćwiczenia ze studentami.

Pani Maria, otaczała młodych, niezbyt jeszcze doświadczonych asystentów specjalną troską i nieocenioną pomocą. Była osobą darzoną w Zakładzie powszechnym szacunkiem i sympatią. Dzisiaj ci młodzi asystenci są w większości emerytami, a ponieważ młode lata pamięta się najlepiej, pragnę przywołać pamięć o Niej w drugą rocznicę Jej śmierci.

Maria Kusztejko z d. Perskiewicz urodziła się 19 września 1923 r. w dalekim Omsku, na Syberii. Była drugim dzieckiem Janiny i Piotra Perskiewiczów, ojciec był zegarmistrzem. Rodzice wraz z Marią i jej starszym bratem Tadeuszem wkrót-

ce repatriowali się do niepodległej już Polski i początkowo zamieszkali w Warszawie. Tu urodził się młodszy brat Marii – Józef. Rodzina postanowiła jednak przenieść się w okolice Wołkowyska do miejscowości Zelwa, do rodzinnego domu ojca Marii, gdzie urodziła się wkrótce Jej młodsza siostra Teresa. Pani Maria ukończyła szkołę powszechną w Wołkowysku, następnie podjęła naukę w Gimnazjum Kupieckim, którą przerwało wejście Armii Czerwonej we wrześniu 1939 r.; szkołę średnią ukończyła w 1941 r. Podczas wojny pracowała jako pomoc w aptece. W styczniu 1946 r. cała rodzina ekspatriowała się na tereny powojennej Polski zamieszkując w Gdańsku. Tutaj Pani Maria ukończyła w 1947 r. roczny kurs dla instruktorów Kół Gospodyń Wiejskich i pracowała w tym charakterze w latach 1947-1948.

Z dniem 15 marca 1949 r. podjęła pracę w Klinice Dziecięcej Akademii Lekarskiej w Gdańsku jako zastępczyni kierowniczkich kuchni mlecznej. Niebawem (od 20 stycznia 1950 r.) prof. W. Mozołowski zatrudnił Ją w Zakładzie Chemii Fizjologicznej, początkowo jako sekretarkę, a po ukończeniu kursu dla laborantów, od 1952 r. jako laborantkę, a następnie starszego technika. W 1954 r. wyszła za mąż za Wiktora Kusztejko, z którym miała dwoje dzieci, syna Piotra i córkę Marię, po mężu Wirkus. W roku 1986 odeszła na emeryturę podejmując jeszcze do 28 lutego 1993 r., zatrudnienie w Zakładzie Chemii Ogólnej AMG kierowanym przez prof. Wiktora Rzczyckiego. Zmarła w Gdańsku 25 sierpnia 2016 r. w wieku 92 lat i pochowana została na Cmentarzu Łostowickim.

W Zakładzie Biochemii była odpowiedzialna za przygotowanie i nadzór nad przebiegiem laboratoryjnych ćwiczeń studenckich; ze swoich obowiązków wywiązywała się wzorowo. Była osobą o dużej umiejętności współpracy, pełną empatii. O wysokim uznaniu przez współpracowników może świadczyć fakt powierzenia Jej obowiązków męża zaufania grupy związkowej. Za długoletnią, nienaganną pracę została wyróżniona Brązowym Krzyżem Zasługi (1983 r.), Odznaką Za Wzorową Pracę w Służbie Zdrowia (1980 r.) i Medalem Pamiątkowym Akademii Medycznej w Gdańsku (1975 r.).

Większość pracowników akademickich w Zakładzie kierowanym przez prof. Mozołowskiego rozpoczęła pracę jako studenci będąc członkami Koła Naukowego. Zanim



Zakład Chemii Fizjologicznej 1950-1952



Odejście prof. Mozołowskiego na emeryturę, 1965 r.

powierzono nam prowadzenie ćwiczeń ze studentami występowałyśmy w roli demonstratorów i pomagierów starszych kolegów. Pani Maria otaczała nas prawdziwie matczyną opieką. Jestem prawie pewien, że opinii o naszych kompetencjach zasięgał u Niej sam Szefer prof. Mozołowski. Jak wspomina córka Pani Marii: *W mojej pamięci o Mamie Zakład pozostanie wyjątkowym miejscem, ważną częścią całego Jej życia. Do końca wspominała osoby tam pracujące z uśmiechem i radością. Myślę, że Mama miała dużo szczęścia, że znalazła się w Zakładzie, wśród ludzi wybitnych w świecie nauki, a przy*

tym mądrych i porządnych. Miała też chyba swój udział w tym, żeby to miejsce było czymś wyjątkowym, *takim było we wspomnieniach Mamy, i takim też pozostanie w moich.*

Pani Maria była osobą niezwykle ciepłą, serdeczną i życzliwą wszystkim. Do dzisiaj zajmuje ważne miejsce w naszych wspomnieniach z młodości. Z wielkim bólem i żalem pożegnaliśmy Ją przed dwoma laty na Łostowickim Cmentarzu. Niech spoczywa w pokoju!

prof. Wiesław Makarewicz

W dniu 24 maja 2018 r. zmarła

dr n. chem. Ryszarda KOSTRZEWSKA-ZEIDLER

emerytowany wykładowca w Katedrze i Zakładzie Chemii Medycznej Akademii Medycznej w Gdańsku. Urodzona w Tczewie, podjęła w 1968 r. studia chemiczne na Wydziale Matematyczno-Fizyczno-Chemicznym Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu, które ukończyła w 1974 r., uzyskując specjalizację w dziedzinie związków kompleksowych. Odbiła następnie w latach 1973-1976 na tym samym Wydziale studia doktoranckie, które ukończyła w 1977 r. uzyskując stopień naukowy doktora nauk chemicznych. Początkowo była zatrudniona w Instytucie Kształtowania Środowiska, Oddział w Gdańsku, a w 1979 r. podjęła pracę w Zakładzie Chemii Ogólnej AMG na stanowisku starszego asystenta. Na stanowisko wykładowcy przeszła w roku 1990. Z dniem 30 września 2010 r. przeszła na emeryturę.

Była utalentowanym nauczycielem akademickim, który znaczną część swojej kariery zawodowej poświęcił nauczaniu studentów. Ze wielkim smutkiem przyjęliśmy wiadomość o Jej odejściu.

Konferencja nauczycieli chemii

Gdański Uniwersytet Medyczny gościł 6 czerwca 2018 r. uczestników konferencji *Chemia z bliska*. Wydarzenie zorganizowała Katedra Chemii Nieorganicznej we współpracy z Katedrą Bromatologii. Opiekę merytoryczną oraz patronat nad konferencją sprawował Oddział Gdański Polskiego Towarzystwa Chemicznego. Spotkanie rozpoczęła przewodnicząca OGPTChem prof. dr hab. inż. Barbara Becker. Następnie zebranych gości powitał dziekan Wydziału Farmaceutycznego prof. Michał Markuszewski, który podczas swojego wystąpienia podkreślił szczególną rolę nauk chemicznych w kształceniu studentów Wydziału.

Uczestnikami konferencji byli nauczyciele chemii szkół gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych wraz ze swoimi uczniami. Tegoroczna edycja poruszała tematykę chemii w żywności. Młodzież uczestniczyła w zajęciach praktycznych przygotowanych przez Katedrę Chemii Nieorganicznej i Katedrę Bromatologii. Uczniowie oznaczali pierwiastki obecne w żywności, wykrywali barwniki spożywcze oraz poznali niekonwencjonalne sposoby wykorzystania owoców i warzyw. Dla wielu było to pierwsze zetknięcie z prawdziwym laboratorium. Nauczyciele w tym czasie mieli okazję wysłuchać cyklu wykładów na temat suplementów diety oraz prawidłowego żywienia. Prelegentami byli: dr hab. Małgorzata

Grembecka z Katedry Bromatologii oraz gość specjalny – Agnieszka Ryk, trener personalny, mistrzyni świata w kulturystyce. Następnie wszyscy goście mogli wysłuchać wykładów dotyczących powiązania zagadnień genetycznych z żywnością (dr hab. inż. Agnieszka Bartoszek, PG) oraz czym są i jak działają leki (prof. Wojciech Kamysz, Katedra Chemii Nieorganicznej).

Podsumowaniem konferencji był konkurs wiedzy chemicznej dla uczniów. Sponsorem nagród było Centrum Edukacji smartLAB z Gdańska. ■

