



A. Wojnar

Wręczenie Nagrody im. Kazimierza Wyki odbyło się 19 stycznia br. w Sali Fontany Pałacu Pod Krzysztofory

*rozmowom bardzo wiele zawdzięczam. Jednocześnie dziękuję im wszystkim za zaufanie i szczerze wypowiedzi, szczególnie że mówiliśmy o rzeczach trudnych, także o pomyłkach, słabościach i o mroku, przez jaki przechodzi czasem artysta – mówiła Krystyna Czerni podczas uroczystości wręczenia nagrody, które odbyło się 19*

*stycznia 2012 w Sali Fontany Pałacu Pod Krzysztofory. – Ogromnie żałuję, że nie mogłam porozmawiać o Jerzym Nowosielskim z Kazimierzem Wyką. Zmarł kilka miesięcy przed premierą „Umarłej klasy”, nie widział wielu ważnych wystaw Grupy Krakowskiej, które potwierdziły niejako klasę tej sztuki i twórczości. Ale jestem*



## JUBILEUSZ PROFESORA MARKA JARNICKIEGO

7 stycznia 2012 w budynku Wydziału Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Jagiellońskiego znajdującym się na nowym kampusie przy ul. prof. Stanisława Łojasiewicza 6 w Krakowie odbyło się uroczyste spotkanie zorganizowane z okazji 60. urodzin prof. Marka Jarnickiego.

Profesor Jarnicki jest wybitnym matematykiem, światowej sławy specjalistą w zakresie analizy zespolonej wielu zmiennych, autorem kilkudziesięciu prac poświęconych różnym zagadnieniom z teorii funkcji holomorficznych wielu zmiennych, publikowanych w najbardziej prestiżowych międzynarodowych czasopiśmie matematycznych. Od kilkudziesięciu lat współpracuje z prof. Peterem Pflugiem z Uniwersytetu w Oldenburgu. Owocem tej intensywnej i bardzo efektywnej współpracy jest, prócz licznych wspólnie ogłaszanych

artykułów, wiele książek publikowanych w renomowanych wydawnictwach, takich jak Walter de Gruyter czy wydawnictwo Europejskiego Towarzystwa Matematycznego. Wśród książek skierowanych do specjalistów szczególne uznanie zdobyła napisana w 1993 roku obszerna monografia *Invariant Distances and Metrics in Complex Analysis* poświęcona teorii metryk holomorficznie niezmienniczych – pionierskie dzieło będące syntezą ówczesnego stanu wiedzy na temat funkcji i metryk holomorficznie niezmienniczych. Zarówno ta książka, jak i pozostałe monografie Jubilata mogą pochwalić się ogromną liczbą cytowań i wciąż stanowią inspirację do badań dla kolejnych pokoleń matematyków. Olbrzymi postęp w rozwoju teorii metryk holomorficznie niezmienniczych, jaki dokonał się – w niemałej mierze dzięki szkole stworzonej przez

*przekonana, że nie pozostałby obojętny na siłę tego przekazu – dodała laureatka.*

Nagroda im. Kazimierza Wyki jest przyznawana od 1980 roku w dziedzinie krytyki literackiej, eseistyki i historii literatury. Wyróżnienie to jest bardzo wysoko oceniane zarówno przez teoretyków literatury i sztuki, jak i samych twórców i należy obecnie do nielicznych w tym zakresie nagród w Polsce. Wśród dotychczasowych laureatów znaleźli się prof. Jan Błoński, Zbigniew Herbert, prof. Franciszek Ziejka, prof. Stanisław Balbus, prof. Mieczysław Porębski, prof. Maria Janion oraz prof. Michał Paweł Markowski.

Przyznając co roku Nagrodę im. Kazimierza Wyki, środowisko literackie Krakowa pragnie uczcić i zachować w żywej pamięci postać Kazimierza Wyki – wybitnego profesora Uniwersytetu Jagiellońskiego, historyka literatury, krytyka i eseisty, znawcy sztuki, animatora życia kulturalnego, humanisty o niezwyklej intelektualnej energii i wyobraźni artystycznej, łączącego rozległą wiedzę z prawdziwym talentem literackim.

**AWoj**



Archiwum Instytutu Matematyki UJ

Prof. Marek Jarnicki (z lewej) przyjmuje życzenia od swojego promotora prof. Józefa Siciaka

profesorów Jarnickiego i Pfluga – w ciągu dwudziestu lat od napisania wspomnianej monografii, zachęcił obu autorów do ponownego usystematyzowania intensywnie rozwijającej się teorii. W przygotowaniu jest kolejna monografia obu profesorów, która niebawem ukaże się w wersji książkowej.

Profesor Marek Jarnicki urodził się w Zawierciu, gdzie chodził do miejscowego liceum. Po maturze wybrał studia matematyczne na Uniwersytecie Jagiellońskim, a po ich ukończeniu rozpoczął pracę w Instytucie Matematyki Uniwersytetu Jagiellońskiego. Kariera zawodowa prof. Jarnickiego nierozzerwalnie złączona jest z krakowską Almae Matris, tu zdobywał kolejne stopnie (magister: 1974, doktor: 1977, habilitacja: 1984) i tytuły naukowe (profesor: 1995). Oprócz aktywnej pracy naukowej Jubilat dał się poznać jako doskonały dydaktyk. Jego wykłady przez wielu uczniów uważane są za perfekcyjne, a pisane do nich skrypty od lat stanowią podstawowe źródło wiedzy dla kolejnych pokoleń studentów. Profesor ujawnił także swoje talenty organizacyjne i menedżerskie, pełniąc z powodzeniem najpierw funkcję wicedyrektora Instytutu Matematyki do spraw dydaktycznych (1984–1990), potem, dwukrotnie, dyrektora tego Instytutu (1990–1996 i 1999–2003), a następnie pierwszego dziekana, powstałego w roku 2003, Wydziału Matematyki i Informatyki (2003–2008). Od 2001 pełni też funkcję kierownika Katedry Analizy Matematycznej, będąc godnym następcą swoich wybitnych poprzedników: profesorów Franciszka Lei i Józefa Siciaka (odpowiednio: naukowego dziadka i ojca prof. Jarnickiego).

Archiwum Instytutu Matematyki UJ



Od lewej stoją: dr hab. Witold Kleiner, prof. Bolesław Szafirski, prof. Józef Siciak, prof. Marek Jarnicki, dr Małgorzata Downarowicz, dr Adam Janik, Beata Palka, Grażyna Łukasik

Jubileuszowa uroczystość miała charakter kameralny i towarzyski. Część naukowa obchodów 60. urodzin prof. Jarnickiego zaplanowana jest na kwietniową minikonferencję, która ma się odbyć w ośrodku konferencyjnym Instytutu Matematycznego Polskiej Akademii Nauk w Będlewie pod Poznaniem. W styczniowym spotkaniu wzięli udział pracownicy Wydziału Matematyki i Informatyki, zarówno czynni zawodowo, jak i emerytowani. Spotkanie rozpoczął dyrektor Instytutu prof. Zbigniew Błocki, który powitał Jubilata i w kilku słowach przedstawił zgromadzonym jego sylwetkę. Następnie głos zabrał prof. Armen Edigarian, dziekan Wydziału, będący także jednym z pierwszych doktorantów prof. Jarnickiego. Ze wzruszeniem wspominał olbrzymią pomoc i wsparcie, jakie otrzymał od swojego mistrza w czasach, kiedy stawiał pierwsze kroki w swojej naukowej karierze. Jako trzeci przemówił prof. Włodzimierz Zwonek, prodziekan Wydziału do spraw studenckich, będący jednocześnie

pierwszym doktorantem Profesora. Przygotowana przez niego prezentacja, z humorem przybliżająca gościom postać szanownego Jubilata, zakończyła część oficjalną spotkania i stanowiła naturalny łącznik z częścią nieco mniej oficjalną. Po życzeniach, które w imieniu zgromadzonych gości złożyli Profesorowi dyrektor Instytutu i pracownicy Katedry Analizy Matematycznej, w sali rozświetlonej przez umieszczone na torcie zimne ognie zabrzmiało gromkie *Sto lat!* Następnie przyjaciele i znajomi Jubilata, delektując się urodzinowym tortem i uniwersyteckim winem Maius, korzystali z nadarzającej się sposobności do spotkania na gruncie towarzyskim. Była to znakomita okazja do snucia wspomnień i przywoływania rozmaitych anegdot. Przy pożegnaniu wielu gości wyraziło nadzieję, że na podobne miłe spotkanie nie trzeba będzie czekać do kolejnych okrągłych urodzin Profesora.

**Paweł Zapałowski**

adiunkt w Katedrze Analizy Matematycznej  
Instytutu Matematyki UJ

Archiwum Instytutu Matematyki UJ



Prof. Marek Jarnicki w otoczeniu pracowników i doktorantów Katedry Analizy Matematycznej