

Święto Uniwersytetu Gdańskiego

W TYM ROKU NA WYDZIALE MATEMATYKI, FIZYKI I INFORMATYKI

20 marca minęły 53 lata od powołania Uniwersytetu Gdańskiego.

Z tej okazji w auli budynku Instytutu Informatyki Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki odbyło się uroczyste posiedzenie Senatu UG. Uroczystość, która była transmitowana w internecie z tłumaczeniem na język migowy, poprowadziła Dorota Hebel z Centrum Produkcji Filmowej i Dokumentalnej UG



Fot. Łukasz Bień

Uroczystość rozpoczęła się od wprowadzenia pocztu sztandarego oraz wejścia Senatu, a także od odśpiewania hymnu Rzeczypospolitej Polskiej przez Akademicki Chór Uniwersytetu Gdańskiego pod kierunkiem **dr Anety Majdy**. Oficjalnego otwarcia posiedzenia Senatu dokonał JM Rektor UG,

prof. Piotr Stepnowski. Powitał on zgromadzonych gości: w pierwszej kolejności wybitnych naukowców, którzy podczas tej uroczystości otrzymali tytuły profesora honorowego UG – **prof. Małgorzatę Książek-Czermińską** i **prof. Antoniego Śliwińskiego**, a następnie przybyłych dypl-



Nadanie tytułu profesora honorowego UG prof. Antoniemu Śliwińskiemu

Fot. Łukasz Bień



Nadanie tytułu profesora honorowego UG prof. Małgorzacie Książek-Czermińskiej

Fot. Łukasz Bień

matów, przedstawicieli władz kościelnych i państwowych, instytucji prawniczych oraz urzędów i służb państwowych, rektorów zaprzyjaźnionych uczelni, rektorów seniorów Uniwersytetu Gdańskiego, przedstawicieli instytucji naukowych, edukacyjnych i instytucji kultury, przedstawicieli świata biznesu, stowarzyszeń absolwentów, a także wszystkich członków społeczności akademickiej UG i przyjaciół naszej uczelni.

Następnie rektor UG, prof. Piotr Stepnowski, wygłosił przemówienie, w którym nawiązał do historii naszej *Alma Mater*, opowiedział o wielu ważnych działaniach i inicjatywach podejmowanych aktualnie przez Uniwersytet Gdański, a także o naszych planach na przyszłość. Wiele uwagi poświęcił naukom uprawianym na Wydziale Matematyki, Fizyki i Informatyki, będącym gospodarzem uroczystości, oraz ich związkom z innymi naukami uprawianymi w naszej uczelni. Rektor poinformował też o utworzeniu na Uniwersytecie Gdańskim Szkoły Doktorskiej Teorii Informacji Kwantowej i wręczył **prof. Łukaszowi Rudnickiemu** powołanie na organizatora i pierwszego dyrektora tejże szkoły.

Po wygłoszeniu przez rektora UG przemówienia na dużym ekranie wyświetlono wystąpienie **prof. Haralda Weinfurtera** – wybitnego fizyka, który w nadchodzącym roku akademickim obejmie Katedrę im. prof. Wacława Szybalskiego, ustanowioną w naukach ścisłych i przyrodniczych. Profesor nie mógł przybyć na uroczystość z powodu choroby, ale przemówił do zgromadzonych w auli – jak to określił JM Rektor – za pomocą „technicznych środków komunikowania na odległość”. Profesor Weinfurter wyraził wdzięczność za propozycję objęcia Katedry im. prof. Wacława Szybalskiego i podzielił się swoimi doświadczeniami z sięgającej roku 1989 współpracy z naukowcami z UG. Wypowiedział przy tym wiele ciepłych słów na temat naszej uczelni i oświadczył, że liczy na ekscytujący rok z Uniwersytetem Gdańskim.

Po wystąpieniu prof. Weinfurtera głos zabrał dziekan Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki, **prof. Piotr Bojarski**. Dokonał on prezentacji kierowanej przez siebie jednostki i złożył podziękowania wszystkim tym, których praca i wysiłek na przestrzeni lat doprowadziły do pozytywnych zmian

w zakresie infrastruktury wydziału, istotnie przyczyniającego się do budowania renomy naszej uczelni.

Kolejnym punktem uroczystości było nadanie tytułów profesora honorowego wspomnianym już wybitnym badaczom – prof. Antoniemu Śliwińskiemu i prof. Małgorzacie Książek-Czermińskiej.

Dziekan WMFil, prof. Piotr Bojarski, wygłosił laudację na cześć prof. Śliwińskiego i odczytał treść dyplomu, a następnie JM Rektor nadał profesorowi tytuł, na moment kładąc berło rektorskie na jego ramieniu. Profesor honorowy we wzruszającym wystąpieniu złożył podziękowania licznym, ważnym dla niego osobom, które miał szczęście spotkać w swoim życiu prywatnym i zawodowym, oraz zachęcił do przeczytania swojej ostatniej, autobiograficznej pracy, która powinna ukazać się drukiem już wkrótce. Życzył też Uniwersytetowi Gdańskiemu i całej naszej społeczności akademickiej, zwłaszcza studentom, dalszych osiągnięć, sukcesów i świetlanej przyszłości.

Następnie laudację na cześć prof. Książek-Czermińskiej wygłosiła dziekan Wydziału Filologicznego, **prof. Urszula Patocka-**

Wręczenie nagród i wyróżnień
w konkursie „Nauczyciel Roku”
im. Krzysztofa Celestyna Mrongowiusza

Fot. Łukasz Bień



-Sigłowy. Pani dziekan odczytała też treść dyplomu, a JM Rektor dokonał aktu nadania tego zaszczytnego tytułu. Profesor Małgorzata Książek-Czermińska podziękowała za otrzymaną godność JM Rektorowi, Senatowi oraz prof. Patockiej-Sigłowej, inicjatorce uhonorowania pani profesor tym tytułem. Podziękowała też swojej rodzinie, na której wsparcie zawsze mogła liczyć. Profesor Książek-Czermińska zaprosiła też uczestników uroczystości do wspólnej refleksji nad teraźniejszością i przyszłością uniwersy-

tetu, a szczególnie jakże bliskiej jej humanistyki.

Po odśpiewaniu przez Akademicki Chór UG hymnu *Gaude Mater Polonia* przyszedł czas na wręczenie przez prorektora ds. studentów i jakości kształcenia, **prof. Arnolda Kłonczyńskiego**, nagród i wyróżnień w konkursie „Nauczyciel Roku” im. Krzysztofa Celestyna Mrongowiusza za rok 2022. Laureatami nagród zostali: **prof. Maciej Nyka** z Wydziału Prawa i Administracji, **dr Konrad Knoch** z Wydziału Nauk Społecznych i **mgr Lucyna Kupper**

z Centrum Języków Obcych. Wyróżnienia otrzymali: **prof. Joanna Fac-Beneda** z Wydziału Oceanografii i Geografii, **dr Marta Frankowska** z Wydziału Matematyki, Fizyki i Informatyki, **prof. Krzysztof Najman** z Wydziału Zarządzania i **dr Grzegorz Stasiójć** z Międzyuczelnianego Wydziału Biotechnologii UG i GUMed.

Następnie prorektor ds. badań naukowych, **prof. Wiesław Lasowski**, wręczył Nagrody Naukowe im. prof. Karola Taylora za rok 2022. Otrzymali je: **prof. Radosław Kossakowski** z Wydziału Nauk

Wręczenie Nagród Naukowych
im. prof. Karola Taylora

Fot. Łukasz Bień





Wręczenie nagród laureatom konkursu Young Fahrenheit

Fot. Łukasz Bień

Spółecznych, **prof. Włodzimierz Meissner** z Wydziału Biologii i **prof. Janusz Rak** z Wydziału Chemii.

Z kolei prezes Zarządu spółki celowej Uniwersytetu Gdańskiego Univentum Labs, **prof. Wojciech Bizon**, wręczył nagrody laureatom drugiej edycji konkursu Young Fahrenheit. Pierwsze miejsce w konkursie zajęła **dr Agata Motyka-Pomagruk** z Międzuczelnianego Wydziału Biotechnologii UG i GUMed, drugie miejsce – **mgr Konrad Schlichtholz** z Międzynarodowego Centrum Teorii Technologii Kwantowych oraz Szkoły

Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych, a trzecie – **dr Klaudia Godlewska** z Wydziału Chemii.

Kolejnym punktem uroczystości był koncert Akademickiego Chóru UG, poprzedzony bardzo miłym akcentem, którym było wręczenie przez JM Rektora okolicznościowego dyplomu z okazji złotego jubileuszu, który nasz chór obchodzi w tym roku. Dyplom odebrała dr Aneta Majda, a następnie chór wykonał dwa utwory z jubileuszowej płyty, wydanej z okazji 50-lecia istnienia zespołu. Były to piosenki *Okularnicy* i *Do zakochania jeden*

krok. Publiczność nagrodziła artystów gromkimi brawami. Występ skomplementował także rektor, prof. Piotr Stepnowski, który – korzystając z okazji – złożył nieobecnemu na uroczystości z powodów zdrowotnych dyrygentowi chóru, **prof. Marcinowi Tomczakowi**, życzenia zdrowia i pomyślności, a następnie zaprosił zgromadzonych do zwiedzania świeżo wyremontowanej części Instytutu Matematyki i zamknął uroczyste posiedzenie Senatu.

Łukasz Bień



Wręczenie okolicznościowego dyplomu z okazji jubileuszu 50-lecia Akademickiego Chóru UG

Fot. Łukasz Bień