

Dokładnie 100 lat - 1 kwietnia 2019

Autor : Adam Żeberkiewicz
Opublikowane przez : Adam Żeberkiewicz

1.04. Były gratulacje od przedstawicieli władz państwowych i gości zagranicznych, najwyższe odznaczenia prezydenckie, występy artystyczne, a nawet tort. Tak Główny Urząd Miar uczcił 100-lecie istnienia. Uroczystość odbyła się w Sali pod Kopułą w Ministerstwie Przedsiębiorczości i Technologii.

Pierwszego dnia kwietnia Sala pod Kopułą zamieniła się w centrum wydarzeń, związanych z jubileuszem Głównego Urzędu Miar – instytucji od 100 lat stojącej na straży jednolitości systemu miar w Polsce. W uroczystej konferencji wzięli udział przedstawiciele Ministerstwa Przedsiębiorczości i Technologii, Kancelarii Prezydenta RP, wielu instytucji związanych z nauką i przemysłem, reprezentanci europejskich krajowych instytucji metrologicznych oraz światowych organizacji, zajmujących się metrologią. Na zaproszenie Kierownictwa GUM przybyli również naukowcy, emerytowani i obecni pracownicy GUM, a także byli członkowie Kierownictwa, w tym prezesi urzędu. Z ust wszystkich obecnych można było usłyszeć życzenia kolejnych 100 lat owocnej działalności we współpracy z nauką, nowoczesnymi technologiami i sektorem przemysłowym.

Podczas okolicznościowego wystąpienia p.o. Prezesa GUM Pan Maciej Dobieszewski powiedział, że *Metrologia 100 lat temu miała przede wszystkim zapewnić bezpieczeństwo techniczne jednolitości obrotu gospodarczego. Natomiast w dzisiejszych czasach to jest w coraz większym stopniu jeden z motorów postępu technologicznego i innowacji.*

Ważnym momentem konferencji było wręczenie przez Szefa Kancelarii Prezydenta RP Halinę Szymańską wysokich odznaczeń państwowych zasłużonym byłym pracownikom urzędu. Krzyżem Oficerskim Orderu Odrodzenia Polski odznaczeni zostali Andrzej Gizmajer i dr inż. Włodzimierz Lewandowski. Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski uhonorowano Magdalenę Klarner-Śniadowską i Ewę Mączewską. Krzyż Kawalerski Orderu Odrodzenia Polski otrzymała również prof. Ewa Bulska z Uniwersytetu Warszawskiego, Przewodnicząca Rady Metrologii.

W sesji metrologicznej zebrani goście wysłuchali następujących referatów:

Kwantowy efekt Halla i redefinicja SI – prof. Klaus von Klitzing, Instytut Maxa Plancka,
laureat nagrody Nobla

Metrologia a gospodarka – prezentacja pokazująca relację inwestycji w metrologię vs
zysk finansowy dla kraju: Erkki Ikonen, VTT - Euramet – EMPIR

Z referatami wykraczającymi poza ramy klasycznej metrologii wystąpili:

Granice technologii i sztucznej inteligencji - dr Aleksandra Przegalińska -
Massachusetts Institute of Technology (MIT) / Akademia Leona Koźmińskiego

Fizyka kwantowa – Najdziwniejsza litera na świecie: h - dr hab. Andrzej Dragan -
Uniwersytet Warszawski

Konferencja jubileuszowa była [głównym wydarzeniem obchodów 100-lecia GUM, objętych Patronatem Narodowym Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej Andrzeja Dudy w Stulecie Odzyskania Niepodległości](#). Główny Urząd Miar dołączył do instytucji, które uczestniczą w akcji „Niepodległa”, a więc informują za pomocą [strony prowadzonej przez MKiDN o organizowanych wydarzeniach](#). Znajduje się tam „Kalendarz oficjalnych obchodów stulecia odzyskania przez Polskę niepodległości.” Obchody 100-lecia GUM zostały wpisane w ogólnonarodowe obchody setnej rocznicy odzyskania przez Polskę niepodległości.

W dniu 1 kwietnia 2019 r. została również wprowadzona do [obiegu kartka pocztowa](#) z nadrukowanym znakiem opłaty pocztowej, emisji: 100 lat Głównego Urzędu Miar.

Wartość nominalna znaku opłaty pocztowej z oznaczeniem literowym A odpowiada wartości nominalnej znaczka pocztowego używanego do uiszczenia opłaty za ekonomiczną przesyłkę listową nierejestrowaną, w tym kartkę pocztową, w obrocie krajowym, w formacie S o masie do 500 g. Kartkę o wymiarach 148 x 105 mm wydrukowano jednostronnie, techniką offsetową, na kartonie białym, w nakładzie 8000 sztuk.

Autor projektu: J. Ochendzan



**prof. Ewa Bułska -
przewodnicząca Rady
Metrologii**



**Prof. Klaus von Klitzing
udzielający wywiadu**

prof. Klaus von Klitzing



prof. Erkki Ikonen - EURAMET



**dr Aleksandra Przegalińska -
Granice sztucznej inteligencji**

dr hab. Andrzej Dragan





PLIKI DO POBRANIA

[List gratulacyjny - Prezes RM Mateusz Morawiecki \(pdf, 329.64 KB\)03.04.2019 09:45](#)
[Prezydent RP Andrzej Duda \(pdf, 109.42 KB\)08.04.2019 13:49](#)
[List Marszałek Sejmu Marek Kuchciński \(pdf, 291.39 KB\)03.04.2019 09:45](#)
[List Wojewoda Mazowiecki Zdzisław Szipera \(pdf, 242.06 KB\)03.04.2019 09:45](#)
[Komendant Główny Policji gen. insp. Jarosław Szymczyk \(pdf, 63.2 KB\)08.04.2019 13:51](#)
[List gratulacyjny Dyrektora NIST W. Copana \[USA\] \(pdf, 93.28 KB\)03.04.2019 15:56](#)
[List od dyrektorów okręgowych urzędów miar i urzędów probierczych \(pdf, 167.66 KB\)08.04.2019 13:52](#)
[Przedstawiciele Zarządu Województwa Świętokrzyskiego \(pdf, 74.59 KB\)08.04.2019 13:54](#)
[Prezydent Miasta Rzeszowa Tadeusz Ferenc \(pdf, 73.22 KB\)08.04.2019 13:55](#)
[Prezydent Tarnowa Roman Ciepiela \(pdf, 48.52 KB\)08.04.2019 16:17](#)
[Płk Robert Targos - Wojskowe Centrum Metrologii \(pdf, 165.75 KB\)08.04.2019 16:19](#)
[Burmistrz Jasła Ryszard Pabian \(pdf, 89.57 KB\)09.04.2019 09:21](#)
[Prof. dr hab. Jolanta Nastula Za-ca dyr. ds naukowych Centrum Badań Kosmicznych \(pdf, 49.96 KB\)09.04.2019 09:29](#)
[Prezes Coomet Valery Hurevich \(pdf, 132.81 KB\)09.04.2019 09:49](#)
[Prezes ELNAFT Sp. z o.o. Rafał Bielawa \(pdf, 76.15 KB\)09.04.2019 09:51](#)
[Dyrektor Instytutu Łączności Jerzy Żurek \(pdf, 53.86 KB\)09.04.2019 09:57](#)
[Prezes Polskiego Forum ISO 9000 Marek Roszak \(pdf, 68.93 KB\)09.04.2019 10:02](#)
[Małopolski Wojewódzki Inspektor Transportu Drogowego \(pdf, 41.67 KB\)09.04.2019 10:04](#)
[NMI Australia \(pdf, 120.22 KB\)09.04.2019 10:06](#)
[Prezes Zarządu PAFAL Marek Gruszyński \(pdf, 70.6 KB\)09.04.2019 10:07](#)
[Prof. Tadeusz Skubis - Wydawnictwo PAK \(pdf, 50.59 KB\)12.04.2019 09:38](#)
[Andrzej Ziółkowski - Prezes Urzędu Dozoru Technicznego \(pdf, 55.79 KB\)12.04.2019 09:40](#)
[Gen. bryg. dr hab. inż. Tadeusz Szczurek - Rektor - Komendant Wojskowej Akademii Technicznej \(pdf, 58.5 KB\)12.04.2019 09:41](#)