

# Główny Urząd Miar

<https://www.gum.gov.pl/pl/aktualnosci/3466,Dzien-Nauki-Polskiej-po-raz-pierwszy.html>  
2022-01-18, 14:42

## Dzień Nauki Polskiej po raz pierwszy

Autor : Adam Żeberkiewicz  
Opublikowane przez : Sebastian Margalski

**19 lutego br. po raz pierwszy obchodzimy nowe święto państwowe - Dzień Nauki Polskiej – ustanowione w dniu urodzin Mikołaja Kopernika – wybitnej postaci, a zarazem symbolu polskiej nauki.**

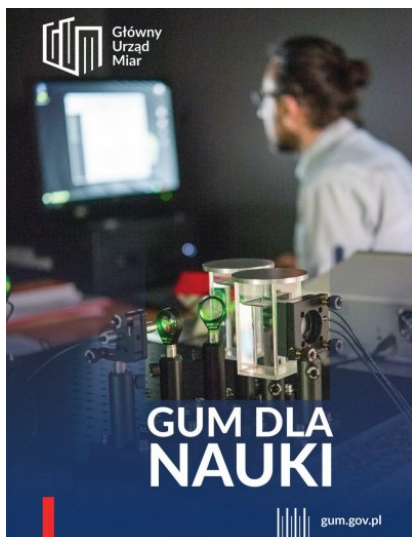
Ustawa z dnia 9 stycznia 2020 r. o ustanowieniu Dnia Nauki Polskiej przyjęła, jako datę corocznych obchodów, dzień urodzin Mikołaja Kopernika, w uznaniu jego wybitnych zasług w dziedzinie astronomii. W tym roku obchodzimy 542 rocznicę urodzin wielkiego toruńskiego astronoma. Z tej okazji w Toruniu – miejscu urodzin Kopernika – odbędzie się Gala Nauki Polskiej. Weźmie w niej udział m.in. wicepremier, minister nauki i szkolnictwa wyższego Jarosław Gowin. Podczas uroczystości wręczone zostaną Nagrody Prezesa Rady Ministrów – przyznawane za rozprawy doktorskie i habilitacyjne oraz działalność naukową. Święto ma być wyrazem uznania dla dokonań polskich naukowców.

Według danych Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego mamy w Polsce 81,5 tys. badaczy, którzy pracują w 645 placówkach. Poza tym w naszym kraju uczy się ok. 1,2 mln studentów i 39 tys. doktorantów.

W laboratoriach Głównego Urzędu Miar pracują wysokiej klasy specjaliści w różnych dziedzinach metrologii – nauki, która zajmuje się pomiarami. W ramach współpracy laboratoriów GUM z uczelniami i instytutami naukowymi realizowane są projekty badawczo-rozwojowe, odbywa się doskonalenie wzorców, stanowisk i metod pomiarowych. Współpraca ze środowiskiem naukowym pomaga w zapewnieniu, odpowiedniego do potrzeb gospodarki, poziomu usług oferowanych przez GUM.

Główny Urząd Miar przygotował specjalną [ofertę dla nauki](#). Znajduje się tam ok. 100 propozycji prac, podzielonych na kilka obszarów tematycznych, które mogą dać początek ciekawej współpracy.

Zapraszamy do kontaktu.



---

## PLIKI DO POBRANIA

---

[Ulotka informacyjna - oferta GUM dla nauki \(pdf, 3.36 MB\)19.02.2020 18:00](#)