

# Główny Urząd Miar

<http://www.gum.gov.pl/pl/o-nas/struktura-organizacyjna/samodzielne-laboratoria/398,Samodzielne-laboratoria-GUM.html>

2018-05-23, 01:08

## Samodzielne laboratoria GUM

Opublikowane przez : Adam Żeberkiewicz

### [Samodzielne Laboratorium Akustyki i Drgań](#)

[O laboratorium](#)

[Pracownia Akustyki](#)

[Pracownia Drgań](#)

### [Samodzielne Laboratorium Czasu i Częstotliwości](#)

[O laboratorium](#)

[Pracownia Wzorców Atomowych i Transferu Czasu](#)

[Pracownia Wzorcowań i Rozwoju Technologii Pomiarowych](#)

### [Samodzielne Laboratorium Chemii](#)

[O laboratorium](#)

[Pracownia Analizy Gazów](#)

[Pracownia Analiz Elektrochemicznych](#)

[Pracownia Analiz Nieorganicznych](#)

### [Samodzielne Laboratorium Długości](#)

[O laboratorium](#)

[Pracownia Długości](#)

[Pracownia Kąta](#)

[Pracownia Precyzyjnych Pomiarów Geometrycznych](#)

[Pracownia Taksometrów i Tachografów](#)

### [Samodzielne Laboratorium Elektryczności i Magnetyzmu](#)

[O laboratorium](#)

[Pracownia Wzorców Wielkości Elektrycznych](#)

[Pracownia Wielkości Elektrycznych Małej Częstotliwości](#)

[Pracownia Pomiarów Elektroenergetycznych](#)

[Pracownia Mikrofal, Pola Elektromagnetycznego i Kompatybilności Elektromagnetycznej](#)

### [Samodzielne Laboratorium Fotometrii i Radiometrii](#)

[O laboratorium](#)

[Pracownia Wzorców Spektrofotometrycznych](#)

[Pracownia Wzorców Fotometrycznych i Radiometrycznych](#)

[Wieloosobowe Stanowisko Pracy do spraw Wzorców Barwy](#)

### [Samodzielne Laboratorium Masy](#)

[O laboratorium](#)

[Pracownia Wag i Wzorców Masy](#)

[Pracownia Ciśnienia](#)

[Pracownia Siły i Twardości](#)

[Pracownia Gęstości i Lepkości](#)

[Pracownia Analizatorów Wydechu](#)

[Samodzielne Laboratorium Promieniowania Jonizującego](#)

[O laboratorium](#)

[Pracownia Wzorców Promieniowania Rentgenowskiego](#)

[Pracownia Wzorców Promieniowania Gamma](#)

[Samodzielne Laboratorium Przepływów](#)

[O laboratorium](#)

[Pracownia Pomiarów Przepływu Gazu](#)

[Pracownia Pomiarów Przepływu Cieczy, Objętości Statycznej i Pomiarów Ciepła](#)

[Samodzielne Laboratorium Termometrii](#)

[O laboratorium](#)

[Pracownia Temperatury](#)

[Pracownia Wilgotności](#)