



**REGULAMIN INSTYTUCJI STOWARZYSZONYCH W POLSKIEJ UNII METROLOGICZNEJ**

**Rozdział 1**

**PRZEPISY OGÓLNE**

**§1**

1. Przepisy niniejszego Regulaminu, zwanego dalej „Regulaminem”, są skierowane do instytucji stowarzyszonych w Polskiej Unii Metrologicznej, zwanych dalej „instytucjami”.
2. Potwierdzeniem przystąpienia do Polskiej Unii Metrologicznej są podpisane listy intencyjne pomiędzy Politechniką Lubelską a instytucjami.
3. Politechnika Lubelska działa na zlecenie Ministra Edukacji i Nauki z dnia 30.08.2021r. wydanego w trybie art. 404 ust. 1 ustawy z dnia 20.07.2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. 2021 r. poz. 478 z późn. zm.) w sprawie wykonania zadania pn. „*Utworzenie i koordynowanie działalności Polskiej Unii Metrologicznej (PUM)*”.
4. Regulamin określa:
  - 1) Strukturę organizacyjną Polskiej Unii Metrologicznej;
  - 2) Zobowiązania Polskiej Unii Metrologicznej w stosunku do instytucji;
  - 3) Prawa instytucji.

**§2**

2. Ilekroć w Regulaminie jest mowa o:
  - 1) PUM – należy przez to rozumieć Polską Unię Metrologiczną;
  - 2) Kierownictwo PUM – należy przez to rozumieć osoby powołane do podejmowania decyzji i zarządzania Polską Unią Metrologiczną.

## Rozdział 2

### STRUKTURA ORGANIZACYJNA

#### §3

1. Strukturę Polskiej Unii Metrologicznej tworzą:
  - 1) Prezydium;
  - 2) Biuro.
2. Prezydium Polskiej Unii Metrologicznej składa się z:
  - 1) Przewodniczącego Prezydium PUM;
  - 2) Zastępcy Przewodniczącego Prezydium PUM;
  - 3) Sekretarza Prezydium.
3. Biuro Polskiej Unii Metrologicznej tworzą:
  - 1) Dyrektor Biura PUM;
  - 2) Kierownik Biura PUM;
  - 3) Sekretariat PUM.

#### §4

1. Instytucjami stowarzyszonymi w Polskiej Unii Metrologicznej mogą być:
  - 1) Uczelnie;
  - 2) Instytuty naukowe PAN;
  - 3) Instytuty badawcze;
  - 4) Sieć Badawcza Łukasiewicz;
  - 5) Główny Urząd Miar.

## Rozdział 3

### CEL POLSKIEJ UNII METROLOGICZNEJ

#### §5

1. Głównym celem utworzenia Polskiej Unii Metrologicznej jest sieciowanie i pozycjonowanie działań w obszarze polskiej metrologii, wyznaczanie kierunków badań i rozwoju oraz promocja innowacji i wsparcie rozwoju kadr, organizacja forów, konferencji i kongresów.



2. Utworzenie PUM pozwoli na integrację, inicjowanie i realizowanie wspólnych działań wielu ośrodków naukowych i instytucji w obszarze metrologii i technik pomiarowych. Utworzenie Polskiej Unii Metrologicznej i ścisła współpraca z Głównym Urzędem Miar pozwoli również na realizację zadań o charakterze badawczo-rozwojowym.

#### Rozdział 4

### ZADANIA POLSKIEJ UNII METROLOGICZNEJ

#### §6

1. Główne zadania Polskiej Unii Metrologicznej:
  - 1) Integracja środowisk zajmujących się metrologią (sieciowanie współpracy międzyinstytucjonalnej);
  - 2) Działanie na rzecz pozyskiwania grantów krajowych i międzynarodowych;
  - 3) Promocja najnowszych rozwiązań i innowacji w zakresie metrologii;
  - 4) Organizacja seminariów, sympozjów, konferencji i kongresów;
  - 5) Wyznaczanie nowych kierunków rozwojowych metrologii;
  - 6) Współpraca z przemysłem w zakresie metrologii;
  - 7) Wspieranie i promocja doktoratów wdrożeniowych;
  - 8) Działanie na rzecz rozwoju kadr metrologów.

#### Rozdział 5

### ZOBOWIĄZOWANIA POLSKIEJ UNII METROLOGICZNEJ

#### §7

1. Polska Unia Metrologiczna zobowiązuje się:
  - 1) Promować jednostki stowarzyszone w PUM m.in. przez udostępnianie ich logo oraz odsyłacze do stron internetowych;
  - 2) Udostępniać Biuro PUM jako miejsce spotkań instytucji stowarzyszonych;
  - 3) Promować wydarzenia związane z metrologią;
  - 4) Informować o metrologicznych konferencjach naukowych;
  - 5) Promować projekty badawcze i badawczo-rozwojowe o tematyce metrologicznej;
  - 6) Promować innowacyjne rozwiązania w zakresie metrologii;



- 7) Promować współpracę z przemysłem;
- 8) Wspierać doktoraty o tematyce metrologicznej, szczególnie wdrożeniowe;
- 9) Wspierać rozwój kadry metrologicznej;
- 10) Promować zagadnienia metrologiczne w postaci treści popularnonaukowych.

## Rozdział 6

### PRAWA INSTYTUCJI

#### §8

1. Instytucje, zintegrowane w Polskiej Unii Metrologicznej, mają prawo do:
  - 1) Umieszczenia na stronie internetowej jednostki informacji o fakcie przystąpienia do Polskiej Unii Metrologicznej;
  - 2) Promocji Polskiej Unii Metrologicznej na konferencjach krajowych i międzynarodowych;
  - 3) Współpracy z Głównym Urzędem Miar o charakterze badawczo-rozwojowym;
  - 4) Współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym w celu inicjowania i realizowania wspólnych działań w zakresie metrologii;
  - 5) Spotkań w siedzibie Polskiej Unii Metrologicznej umożliwiające wymianę wiedzy i doświadczeń;
  - 6) Popularyzacji wiedzy w dziedzinie metrologii.
  
2. Członkostwo w Polskiej Unii Metrologicznej umożliwia:
  - 1) Aktywne uczestnictwo w wydarzeniach organizowanych przez PUM;
  - 2) Uczestnictwo w Powszechnym Spisie Metrologicznym;
  - 3) Udział w budowie Bazy Infrastruktury Metrologicznej BIM;
  - 4) Rozwój kadry metrologicznej;
  - 5) Zwiększenie aktywności w zakresie aplikowania o granty krajowe i międzynarodowe o tematyce metrologicznej;
  - 6) Realizacja projektów badawczych i badawczo-rozwojowych.





**Rozdział 7**  
**PRZEPISY OGÓLNE**

**§9**

1. Wszystkie przedstawione działania mają na celu promocję polskiej metrologii i wyznaczenie kierunków jej rozwoju, szczególnie w aspekcie nawiązania współpracy międzyinstytucjonalnej pomiędzy jednostkami naukowymi, ale także zwrócenie uwagi na problemy krajowego przemysłu, który aktywnie korzysta z metrologii.
2. Kierownictwo PUM zachęca do wymienionych działań na zasadzie dobrowolności.

**§10**

1. W sprawach nieopisanych w niniejszym Regulaminie decyduje Kierownictwo PUM.

**§11**

1. Regulamin wchodzi w życie z dniem podpisania z mocą obowiązywania od 24 września 2021r.

*Przewodniczący Prezydium  
Polskiej Unii Metrologicznej  
Prof. dr hab. Jacek Semaniak*

*Zastępca Przewodniczącego Prezydium  
Polskiej Unii Metrologicznej  
Dr hab. inż. Dariusz Mazurkiewicz, prof. uczelni*

