


Zatwierdzam  
Prezes  
Polskiej Akademii Nauk  
  
Marek Konarzewski

Warszawa, dnia 09.05.2024 r.

Uchwała nr 1  
Komitetu Badań Kosmicznych i Satelitarnych przy Prezydium Polskiej Akademii Nauk  
z dnia 19 lutego 2024 r.  
w sprawie przyjęcia regulaminu Komitetu Badań Kosmicznych i Satelitarnych  
przy Prezydium Polskiej Akademii Nauk

Na podstawie §5 ust. 1 uchwały nr 1/2023 Prezydium Polskiej Akademii Nauk w sprawie utworzenia komitetów problemowych i rad przy Prezydium Polskiej Akademii Nauk na kadencję 2023-2026 uchwała, co następuje:

§ 1

Ustala się regulamin Komitetu Badań Kosmicznych i Satelitarnych przy Prezydium Polskiej Akademii Nauk, stanowiący załącznik do uchwały.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie po zatwierdzeniu przez Prezesa Polskiej Akademii Nauk.

prof. dr hab. Zbigniew Kłós

Przewodniczący Komitetu Badań Kosmicznych i Satelitarnych  
przy Prezydium Polskiej Akademii Nauk

Załącznik do uchwały nr 1/2024  
Komitetu Badań Kosmicznych i  
Satelitarnych przy Prezydium Polskiej  
Akademii Nauk z dnia 19.02.2024 r.

**Regulamin**  
**Komitetu Badań Kosmicznych i Satelitarnych przy Prezydium Polskiej Akademii Nauk**

**§ 1**

**Powołanie Komitetu**

1. Komitet Badań Kosmicznych i Satelitarnych przy Prezydium Polskiej Akademii Nauk, zwany dalej „Komitetem”, został powołany uchwałą nr 1/2023 Prezydium Polskiej Akademii Nauk z dnia 24 stycznia 2023 r. w sprawie utworzenia komitetów problemowych i rad przy Prezydium Polskiej Akademii Nauk na kadencję 2023-2026 oraz procedury wyboru i odwołania członków komitetów problemowych oraz ich organów.
2. Kadencja Komitetu rozpoczyna się w dniu pierwszego zebrania plenarnego Komitetu w nowo wybranym składzie i trwa do 31 grudnia 2026 r.

**§ 2**

**Zakres działania Komitetu**

Komitet swym zakresem działania obejmuje:

- aktywizowanie i integrację środowiska naukowego wokół badań kosmicznych i satelitarnych.
- wydanie cyklicznych opinii w zakresie kształcenia i badań naukowych w dziedzinie badań kosmicznych w Polsce;
- udział w pracach Polskiej Agencji Kosmicznej;
- upowszechnianie osiągnięć kosmicznych, w szczególności krajowych, poprzez organizowanie otwartych plenarnych posiedzeń Komitetu oraz w mediach (prasa, radio, telewizja, konferencje naukowe, pikniki naukowe itp.);
- uczestnictwo w pracach Polskiego Centrum Prawa Kosmicznego im. Manfreda Lachsa;
- reprezentację Polski na forach międzynarodowych przez członków Komitetu (m. in. w Organizacji Narodów Zjednoczonych, w światowej organizacji COSPAR, w International Astronautical Federation).
- Komitet pełni funkcję Polskiego Komitetu Narodowego ds. COSPAR

**§ 3**

**Zadania Komitetu**

Zadania Komitetu zostały szczegółowo wymienione w załączniku Nr 1 do uchwały wskazanej w § 1 ust. 1.

#### **§ 4**

##### **Członkowie Komitetu**

1. W skład Komitetu wchodzi specjaliści z różnych dziedzin nauki, osoby uznane za kompetentne w zakresie badań kosmicznych i satelitarnych.
2. Tryb powoływania członków Komitetu określa „Procedura wyboru kandydatów na członków komitetów problemowych oraz ich organów, działających przy Prezydium Polskiej Akademii Nauk i wydziałach Polskiej Akademii Nauk oraz odwołania członków komitetów problemowych i ich organów”, stanowiąca załącznik nr 10 do uchwały wskazanej w § 1 ust. 1.
3. Skład osobowy Komitetu powołuje Prezydium Akademii na wniosek Prezesa Akademii.

#### **§ 5**

##### **Przewodniczący Komitetu**

Przewodniczący Komitetu w kadencji 2023-2026 został powołany uchwałą nr 9/2023 Prezydium Polskiej Akademii Nauk z dnia 21 lutego 2023 r w sprawie powołania przewodniczącego Komitetu Badań Kosmicznych i Satelitarnych przy Prezydium Polskiej Akademii Nauk na kadencję 2023-2026.

#### **§ 6**

##### **Organy Komitetu**

Organami Komitetu są:

- 1) Przewodniczący;
- 2) Prezydium.

#### **§ 7**

##### **Zadania Przewodniczącego Komitetu**

Przewodniczący Komitetu kieruje bieżącymi pracami Komitetu, zwołuje posiedzenia zebrania plenarnego Komitetu oraz posiedzenia Prezydium Komitetu, przewodniczy tym posiedzeniom oraz reprezentuje Komitet na zewnątrz. W razie nieobecności przewodniczącego zastępuje go upoważniony Zastępca Przewodniczącego.

#### **§ 8**

##### **Skład Prezydium Komitetu**

1. W skład Prezydium Komitetu wchodzi:
  - 1) Przewodniczący Komitetu,
  - 2) Zastępca lub Zastępcy Przewodniczącego,
  - 3) nie więcej niż pięciu członków Komitetu,
  - 4) Sekretarz Komitetu.
2. Zastępcę lub Zastępców Przewodniczącego, Sekretarza oraz pozostałych członków Prezydium Komitetu wybiera zebranie plenarne Komitetu na pierwszym posiedzeniu w kadencji.

3. Szczegółowy tryb wyboru i powołania Zastępcy lub Zastępców Przewodniczącego, Sekretarza oraz pozostałych członków Prezydium Komitetu określają „Procedura wyboru kandydatów na członków komitetów problemowych oraz ich organów, działających przy Prezydium Polskiej Akademii Nauk i wydziałach Polskiej Akademii Nauk oraz odwołania członków komitetów problemowych i ich organów”, stanowiąca załącznik nr 10 do uchwały wskazanej w § 1 ust. 1.

## **§ 9**

### **Zadania Prezydium Komitetu**

Do zadań Prezydium Komitetu należy:

- 1) Wykonywanie zadań Komitetu w okresie między zebraniem plenarnym Komitetu;
- 2) przygotowanie projektów uchwał związanych z pracą Komitetu;
- 3) przygotowanie planów pracy i sprawozdań z działalności Komitetu;
- 4) wykonywanie uchwał zebrania plenarnego Komitetu i Prezydium Polskiej Akademii Nauk.

## **§ 10**

### **Posiedzenia Prezydium i zebrania plenarnego Komitetu**

1. Posiedzenia Prezydium Komitetu oraz zebrania plenarne Komitetu odbywają się stacjonarnie, zdalnie lub mają formę mieszaną (hybrydową). O trybie posiedzenia decyduje Przewodniczący Komitetu.
2. Narzędzia teleinformatyczne wykorzystane w trybie zdalnym lub mieszanym muszą zapewnić jednoczesny, obustronny przekaz obrazu i dźwięku (telekonferencja), możliwość udzielania głosu uczestnikom posiedzenia przez prowadzącego oraz przeprowadzenie głosowań w trybie jawnym i tajnym. Tryb jawny głosowań wymaga jednoznacznej identyfikacji głosującego.
3. Przewodniczący Komitetu zwołuje posiedzenie Prezydium Komitetu i zebranie plenarne Komitetu, każdego z nich nie rzadziej niż dwa razy w roku i przewodniczy tym zebraniom. W razie nieobecności Przewodniczącego Komitetu, przewodniczy wskazany przez niego zastępca.
4. Przewodniczący Komitetu przesyła właściwemu wiceprezesowi PAN protokół z zebrania plenarnego i posiedzenia Prezydium Komitetu nie później niż 30 dni po posiedzeniu.
5. Przewodniczący Komitetu zwołuje zebranie plenarne Komitetu oraz posiedzenie Prezydium Komitetu zawiadamiając członków tych gremiów i przesyłając wszelkie materiały w formie elektronicznej nie później niż na 7 dni przed posiedzeniem.
6. Zebranie plenarne Komitetu może zostać zwołane na wniosek
  - 1) Prezydium Komitetu,
  - 2) co najmniej 1/3 członków Komitetu- Przewodniczący Komitetu jest zobowiązany zwołać posiedzenie nie później niż 3 tygodnie od złożenia wniosku.

7. W zebraniach plenarnych Komitetu na wniosek Przewodniczącego Komitetu, mogą uczestniczyć, bez głosu stanowiącego, inne osoby zaproszone przez Przewodniczącego Komitetu, jeśli ich obecność jest niezbędna do prawidłowej pracy Komitetu.

## **§ 11**

### **Uchwały Prezydium i zebrania plenarnego Komitetu**

1. Uchwały Komitetu i Prezydium Komitetu podejmowane są w trybie jawnym zwykłą większością głosów przy obecności co najmniej połowy liczby członków uprawnionych do głosowania. W razie równej liczby głosów rozstrzyga głos przewodniczącego zebrania.
2. W sprawach osobowych Przewodniczący Komitetu zarządza głosowanie tajne.
3. Uchwały Komitetu i Prezydium Komitetu zawierają informacje o dacie podjęcia i rozkładzie głosów.
4. Opinie, oceny, ekspertyzy, stanowiska mają formę uchwał Komitetu.
5. Uchwały i stanowiska Komitetu i Prezydium Komitetu zawierają informację umieszczoną na końcu uchwały/stanowiska o następującej treści: „Uchwała wyraża poglądy Komitetu Badań Kosmicznych i Satelitarnych przy Prezydium Polskiej Akademii Nauk i nie powinna być utożsamiana ze stanowiskiem Polskiej Akademii Nauk”.

## **§ 12**

### **Wejście w życie Regulaminu**

Regulamin wchodzi w życie z chwilą zatwierdzenia go przez Prezesa Polskiej Akademii Nauk.