

# ***Program I posiedzenia***

## ***Sekcji Telekomunikacji***

***w Komitecie Elektroniki i Telekomunikacji PAN***

***w kadencji 2024-2027***

***(zdalne)***

***Gdańsk, 16.04.2024***

## ***Planowany porządek posiedzenia***

- Otwarcie posiedzenia i przyjęcie porządku obrad
- Skład Sekcji Telekomunikacji (ST) w kadencji 2024-2027
- Skład Kapituły Złotego Cyborga w kadencji 2024-2027
- Proponowany skład ekspertów ST w kadencji 2024-2027
- Informacje na temat KRiT 2024 w Poznaniu
- Ustalenie terminu kolejnego spotkania ST i wręczenie powołań na ekspertów ST KEiT
- Uwagi i wolne wnioski

# Skład Sekcji Telekomunikacji (ST) w kadencji 2024-2027

## Członkowie PAN (4 osoby)

- **prof. dr hab. inż. Hanna Bogucka**, Politechnika Poznańska, członek korespondent PAN, wiceprzewodnicząca Komitetu EiT PAN
- **prof. dr hab. inż. Andrzej Jajszczyk**, Akademia Górniczo-Hutnicza, członek rzeczywisty PAN, członek prezydium Komitetu EiT PAN
- **prof. dr hab. inż. Bożena Kostek**, Politechnika Gdańska, członek korespondent PAN
- **prof. dr hab. inż. Józef Modelski**, Politechnika Warszawska, członek rzeczywisty PAN, przewodniczący Komitetu EiT PAN

## **Skład Sekcji Telekomunikacji (ST) w kadencji 2024-2027**

### **Członkowie Komitetu Elektroniki i Telekomunikacji PAN (16 osób)**

- **prof. dr hab. inż. Marek Amanowicz**, NASK-PIB
- **dr hab. inż. Piotr Chołda**, Akademia Górniczo-Hutnicza
- **dr hab. inż. Jerzy Domżał**, Akademia Górniczo-Hutnicza
- **dr hab. inż. Janusz Dudczyk**, Wojskowa Akademia Techniczna
- **dr inż. Andrzej Dulka**, Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji,  
wiceprzewodniczący Sekcji Telekomunikacji
- **dr hab. inż. Sławomir Hausman**, Politechnika Łódzka
- **dr hab. inż. Marek Natkaniec**, Akademia Górniczo-Hutnicza
- **dr hab. inż. Krzysztof Perlicki**, Politechnika Warszawska

## **Skład Sekcji Telekomunikacji (ST) w kadencji 2024-2027**

- **prof. dr hab. inż. Ryszard Romaniuk**, Politechnika Warszawska
- **prof. dr hab. inż. Piotr Samczyński**, Politechnika Warszawska
- **prof. dr hab. inż. Bogusław Smólski**
- **prof. dr hab. inż. Jacek Stefański**, Politechnika Gdańska,  
przewodniczący Sekcji Telekomunikacji
- **dr hab. inż. Krzysztof Szczypiorski**, Politechnika Warszawska
- **prof. dr hab. inż. Krzysztof Walkowiak**, Politechnika Wrocławska
- **prof. dr hab. inż. Tadeusz Więckowski**, Politechnika Wrocławska
- **prof. dr hab. inż. Krzysztof Wesołowski**, Politechnika Poznańska,  
wiceprzewodniczący Sekcji Telekomunikacji

## **Skład Kapituły Złotego Cyborga w kadencji 2024-2027**

**W skład Kapituły nagrody Złotego Cyborga wchodzi (regulamin):**

- Przewodniczący Sekcji Telekomunikacji Komitetu Elektroniki i Telekomunikacji PAN - przewodniczący Kapituły
- Wiceprzewodniczący Sekcji Telekomunikacji
- Przedstawiciel fundatora nagrody z firmy Sprint S.A.
- Nie więcej niż 3 osoby reprezentujące środowisko naukowe
- Nie więcej niż 3 reprezentantów środowiska biznesowego

## Skład Kapituły Złotego Cyborga w kadencji 2024-2027

- **prof. dr hab. inż. Hanna Bogucka**, Politechnika Poznańska
- **dr inż. Andrzej Dulka** – wiceprzewodniczący ST
- **mgr inż. Waldemar Matukiewicz** – wiceprezes zarządu firmy Sprint S.A., fundatora nagrody Złotego Cyborga
- **prof. dr hab. inż. Józef Modelski** – przewodniczący Komitetu EiT PAN
- **prof. dr hab. inż. Andrzej Pach** – Akademia Górniczo-Hutnicza
- **prof. dr hab. inż. Jacek Stefański** – przewodniczący ST, przewodniczący Kapituły
- **prof. dr hab. inż. Krzysztof Wesołowski** – wiceprzewodniczący ST
- **prof. dr hab. inż. Tadeusz Więckowski** – Politechnika Wrocławska

# Proponowany skład ekspertów Sekcji Telekomunikacji w kadencji 2024-2027

## Akademia Górniczo-Hutnicza

1. dr hab. inż. Lucjan Janowski
2. dr hab. inż. Robert Wójcik
3. dr hab. inż. Marcin Niemiec

## Wojskowa Akademia Techniczna

4. dr hab. inż. Jan Kelner
5. prof. dr hab. inż. Piotr Gajewski
6. dr hab. inż. Jerzy Łopatka
7. dr hab. inż. Zbigniew Piotrowski
8. dr hab. inż. Grzegorz Róžański



# Proponowany skład ekspertów Sekcji Telekomunikacji w kadencji 2024-2027

## **Politechnika Gdańska**

- 9. dr hab. inż. Jarosław Sadowski
- 10. dr hab. inż. Sławomir Ambroziak
- 11. dr hab. inż. Jacek Rak
- 12. prof. dr hab. inż. Andrzej Czyżewski

## **Politechnika Poznańska**

- 13. dr hab. inż. Adrian Kliks
- 14. dr hab. inż. Rafał Krenz
- 15. prof. dr hab. inż. Maciej Stasiak
- 16. dr hab. inż. Piotr Zwierzykowski

# Proponowany skład ekspertów Sekcji Telekomunikacji w kadencji 2024-2027

## Politechnika Warszawska

17. dr hab. inż. Andrzej Bęben
18. dr hab. inż. Halina Tarasiuk
19. dr hab. inż. Kajetana Snopek
20. prof. dr hab. inż. Jordi Mongay Batalla

## Politechnika Wrocławska

21. dr hab. inż. Ryszard Zieliński
22. prof. dr hab. inż. Kamil Staniec
23. dr hab. inż. Piotr Słobodzian
24. dr hab. inż. Róża Goścień

# Proponowany skład ekspertów Sekcji Telekomunikacji w kadencji 2024-2027

## **Politechnika Łódzka**

25. dr hab. inż. Łukasz Januszkiewicz

## **Politechnika Bydgoska**

26. dr hab. inż. Maciej Walkowiak

## **Instytuty badawcze/resortowe/operatorzy/firmy ICT**

27. dr hab. inż. Mirosław Klinkowski – Instytutu Łączności

28. mgr inż. Artur Binczewski – PCSS

29. dr inż. Marek Różycki – WIŁ

30. mgr inż. Paweł Biskupski – Systemics

# Proponowany skład ekspertów Sekcji Telekomunikacji w kadencji 2024-2027

## Instytuty badawcze/resortowe/operatorzy/firmy ICT

31. mgr inż. Stefan Kamiński – KIGEiT
32. prof. dr hab. Stanisław Piątek – Uniwersytet Warszawski
33. mgr inż. Sławomir Wojtacki – Sprint S.A.
34. mgr inż. Marcin Ratkiewicz – Orange Innovation Polska

# Informacje na temat Konferencji Radiokomunikacji i Teleinformatyki Poznań, 11–13 września 2024

**Przewodniczący KRiT 2024**

**prof. dr hab. inż. Krzysztof Wesołowski** - Politechnika Poznańska

**dr hab. inż. Piotr Zwierzykowski** - Politechnika Poznańska

**Ważne terminy**

Nadsyłanie referatów: **15 maja 2024**

Decyzje kwalifikacyjne: **7 czerwca 2024**

Wersje do druku: **21 czerwca 2024**

<https://krit2024.put.poznan.pl/>



# **Ustalenie terminu kolejnego spotkania ST i wręczenie powołań na ekspertów ST KEiT**

**Proponowany termin:**

**11 września 2024 r. (środa),  
podczas KRiT 2024 w Poznaniu**

## Uwagi i wolne wnioski

Zapraszamy do odwiedzania strony domowej Sekcji Telekomunikacji

<http://st-keit.eti.pg.gda.pl/index.php/pl/>



Zapraszamy do odwiedzania strony domowej Komitetu Elektroniki,  
Telekomunikacji PAN

<https://keit.pan.pl/pl/>

