

Wybory w Sekcjach Tematycznych Komitetu

Na podstawie decyzji podjętych w czasie pierwszego posiedzenia Komitetu Elektroniki i Telekomunikacji PAN, złożonych przez poszczególnych członków deklaracji jak i w wyniku przeprowadzonych głosowań na przewodniczących poszczególnych Sekcji w ramach KEiT PAN obecnej kadencji będzie działać 6 Sekcji:

I. SEKCJA TELEKOMUNIKACJI

1. Prof. dr hab. inż. Marek S. AMANOWICZ
2. Prof. dr hab. inż. czł. koresp. PAN Hanna BOGUCKA
3. Prof. dr hab. inż. Adam DĄBROWSKI
4. Prof. dr hab. inż. Marek DOMAŃSKI
5. Dr inż. Andrzej DULKA
6. Prof. dr hab. inż. czł. rzecz. PAN Stefan HAHN
7. Dr hab. inż. Sławomir HAUSMAN
8. Prof. dr hab. inż. czł. koresp. PAN Andrzej JAJSZCZYK
9. Prof. dr hab. inż. Wojciech KABACIŃSKI
10. Prezes Marek KAMIŃSKI
11. Prof. dr hab. inż. Ryszard KATULSKI
12. Prof. dr hab. inż. czł. koresp. PAN Bożena KOSTEK
13. Prof. dr hab. inż. czł. rzecz. PAN Józef MODELSKI
14. Prof. dr hab. inż. Andrzej PACH
15. Dr hab. inż. Krzysztof PERLICKI
16. Dr hab. inż. Zbigniew PIOTROWSKI
17. Prof. dr hab. inż. Ryszard ROMANIUK
18. **Prof. dr hab. inż. Bogusław L. SMÓLSKI**
19. Dr hab. Roman SZWED
20. Prof. dr hab. inż. Krzysztof WALKOWIAK
21. Prof. dr hab. inż. Krzysztof WESOŁOWSKI
22. Prof. dr hab. inż. Tadeusz WIĘCKOWSKI
23. PROF. DR HAB. INŻ. JÓZEF WOŹNIAK (PRZEWODNICZĄCY)
24. Prof. dr hab. inż. Yevhen YASHCZYSHYN
25. Dr inż. Jerzy ŻUREK

II. SEKCJA BEZPIECZEŃSTWA ELEKTROMAGNETYCZNEGO

1. Prof. dr hab. inż. Ryszard KATULSKI
2. Prof. dr hab. inż. Zygmunt MIERCZYK
3. PROF. DR HAB. INŻ. TADEUSZ WIĘCKOWSKI (PRZEWODNICZĄCY)
4. Dr inż. Jerzy ŻUREK

III. SEKCJA MIKROELEKTRONIKI I TECHNOLOGII ELEKTRONOWEJ

1. Prof. dr hab. inż. Andrzej DZIEDZIC
2. Prof. dr hab. inż. Krzysztof GÓRECKI
3. Prof. dr hab. inż. Paweł GRYBOŚ
4. Prof. dr hab. inż. Dariusz KANIA
5. Prof. dr hab. inż. Andrzej KOS
6. Dr hab. inż. Monika KWOKA
7. PROF. DR HAB. INŻ. ANDRZEJ NAPIERAŁSKI (PRZEWODNICZĄCY)
8. Prof. dr hab. inż. Jan SZMIDT
9. Prof. dr hab. inż. Janusz ZARĘBSKI

IV. SEKCJA SYGNAŁÓW, UKŁADÓW I SYSTEMÓW ELEKTRONICZNYCH

1. Prof. dr hab. inż. Adam DĄBROWSKI
2. Prof. dr hab. inż. Andrzej DOBROWOLSKI
3. PROF. DR HAB. INŻ. MAREK DOMAŃSKI (PRZEWODNICZĄCY)
4. Prof. dr hab. inż. Dariusz KANIA
5. Prof. dr hab. inż. Krzysztof KULPA
6. Prof. dr hab. inż. czł. koresp. PAN Maciej OGORZALEK
7. Dr hab. inż. Tomasz STARECKI
8. Prof. dr hab. inż. Krzysztof ZAREMBA

V. SEKCJA MIKROFAL I RADIOLOKACJI

1. Prof. dr hab. inż. Sławomir GRUSZCZYŃSKI
2. Prof. dr hab. inż. Adam KAWALEC
3. Dr hab. Krzysztof KLUZA
4. PROF. DR HAB. INŻ. KRZYSZTOF KULPA (PRZEWODNICZĄCY)
5. Prof. dr hab. inż. czł. rzecz. PAN Józef MODELSKI
6. Prof. dr hab. inż. czł. koresp. PAN Michał MROZOWSKI
7. Prof. dr hab. inż. Bogusław L. SMÓLSKI
8. Prof. dr hab. inż. Yevhen YASHCZYSHYN

VI. SEKCJA FOTONIKI

1. Prof. dr hab. inż. czł. koresp. PAN Leszek R. JAROSZWICZ
2. Prof. dr hab. inż. Zygmunt MIERCZYK
3. Prof. dr hab. inż. czł. koresp. PAN Janusz MROCZKA
4. Prof. dr hab. inż. Tadeusz PUSTELNY
5. Prof. dr hab. inż. czł. rzecz. PAN Antoni ROGALSKI
6. Prof. dr hab. inż. Ryszard ROMANIUK
7. Prof. dr hab. inż. Jan SZMIDT
8. Prof. dr hab. inż. Przemysław WACHULAK
9. PROF. DR HAB. INŻ. TOMASZ WOLIŃSKI (PRZEWODNICZĄCY)
10. Prof. dr hab. inż. czł. rzecz. PAN Wiesław WOLIŃSKI

Przewodniczący Komitetu Elektroniki i Telekomunikacji Polskiej Akademii Nauk
Profesor dr hab. inż. Bogusław Smólski