



KOMITET ELEKTRONIKI I TELEKOMUNIKACJI POLSKIEJ AKADEMII NAUK SEKCJA TELEKOMUNIKACJI

W dniu 22 listopada 2007 r., w Gmachu Głównym Politechniki Warszawskiej, odbyło się posiedzenie Sekcji Telekomunikacji Komitetu Elektroniki i Telekomunikacji PAN – pierwsze w kadencji 2007–2010. Zebranie otworzył przewodniczący Sekcji prof. dr hab. inż. Józef Woźniak witając zebranych, a szczególnie gorąco nestora prof. Stefana Hahna – członka rzeczywistego PAN oraz prof. Mariana Zientalskiego – wieloletniego przewodniczącego Sekcji.

Przewodniczący Komitetu Elektroniki i Telekomunikacji PAN, prof. Józef Modelski, podkreślił znaczenie działalności Sekcji w integracji środowiska telekomunikacyjnego. Ogromnym sukcesem Sekcji w tym zakresie jest organizowanie od wielu lat Krajowego Sympozjum Telekomunikacji i Teleinformatyki. Wielką w tym zasługą prof. M. Zientalskiego.

Następnie prof. J. Modelski wręczył członkom Sekcji nominacje na kadencję 2007 – 2010. Przeprowadzono także wybory prezydium Sekcji. Wybranymi przez akklamację wiceprzewodniczącymi Sekcji zostali: prof. Józef Lubacz z Instytutu Telekomunikacji Politechniki Warszawskiej oraz prof. Grzegorz Różański z Wydziału Elektroniki Wojskowej Akademii Technicznej. Sekretarzem został dr Bogdan Zbierz-

chowski z Instytutu Telekomunikacji PW, redaktor naczelny *Przeglądu Telekomunikacyjnego i Wiadomości Telekomunikacyjnych*.

Obszerne sprawozdanie z organizacji Krajowego Sympozjum Telekomunikacji i Teleinformatyki KSTIT'2007 przedstawił prof. Z. Drzycimski, zaś z Krajowej Konferencji Radiokomunikacji, Radiofonii i Telewizji KKRRiT – prof. D. Rutkowski.

- Następnie wygłoszono trzy interesujące referaty:
- dr hab. inż. Jerzy Konorski (Politechnika Gdańska): *Rozproszone mechanizmy sieciowe i paradygmat mikroekonomiczny*,
 - mgr Remigiusz Prokopiak (Era-PTC): *New Trends in Telecommunication – WiMAX – Network Operator's Perspective*,
 - doc. dr inż. Michał Jarociński: *Laboratorium BRAMA – inkubator technologiczny (Laboratorium Badań i Rozwoju Systemów i Aplikacji Mobilnych BRAMA Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych Politechnika Warszawska)*.
- Posiedzenie zakończyło się zwiedzaniem Laboratorium BRAMA.

SKŁAD SEKCJI TELEKOMUNIKACJI KEiT PAN W KADENCJI 2007–2010

Członkowie PAN

- prof. dr hab. Daniel J.BEM, członek rzeczywisty PAN, Politechnika Wrocławska
- prof. dr hab. Stefan HAHN, członek rzeczywisty PAN, Politechnika Warszawska
- prof. dr hab. Wiesław WOLIŃSKI, członek rzeczywisty PAN, Politechnika Warszawska
- prof. dr hab. Józef MODELSKI, Politechnika Warszawska, członek korespondent PAN, przewodniczący Komitetu.

Członkowie Komitetu Elektroniki i Telekomunikacji PAN

- prof. dr hab. Krzysztof ABRAMSKI, Politechnika Wrocławska
- prof. dr hab. Marek AMANOWICZ, Wojskowa Akademia Techniczna
- prof. dr hab. Andrzej DĄBROWSKI, Politechnika Warszawska

- prof. dr hab. Andrzej DOBROGOWSKI, Politechnika Poznańska
- prof. dr hab. Marek DOMAŃSKI, Politechnika Poznańska
- mgr inż. Wojciech HAŁKA, Instytut Łączności
- prof. dr hab. Andrzej JAJSZCZYK, Akademia Górniczo-Hutnicza
- prof. dr hab. Józef LUBACZ, Politechnika Warszawska
- prof. dr hab. Ryszard ROMANIUK, Politechnika Warszawska, sekretarz Komitetu
- dr inż. Ryszard RUGAŁA, Centrum Techniki Morskiej
- prof. dr hab. Edward SĘDEK, Przemysłowy Instytut Telekomunikacji
- prof. dr hab. Bogusław SMÓLSKI, Wojskowa Akademia Techniczna
- prof. dr hab. Jan SZMIDT, Politechnika Warszawska
- prof. dr hab. Krzysztof WESOŁOWSKI, Politechnika Poznańska
- prof. dr hab. Tadeusz WIĘCKOWSKI, Politechnika Wrocławska, zastępca przewodniczącego Komitetu

- prof. dr hab. Józef WOŹNIAK, Politechnika Gdańska, przewodniczący Sekcji
- prof. dr Marian ZIENTALSKI, Politechnika Gdańska, zastępca przewodniczącego Komitetu.

Pozostali członkowie Sekcji

- mgr inż. Andrzej ADLER, DGT Sp. z o.o.
- doc. dr Zenon BARAN, Politechnika Warszawska
- doc. dr Włodzimierz BARJASZ, Instytut Łączności
- prof. dr hab. Wojciech BURAKOWSKI, Politechnika Warszawska
- prof. nzw. dr hab. Andrzej BARTOSZEWICZ, Politechnika Łódzka
- prof. dr hab. Tadeusz CZACHÓRSKI, Politechnika Śląska
- mgr inż. Krzysztof CZOPEK, Telekomunikacja Polska
- prof. dr hab. Andrzej CZYŻEWSKI, Politechnika Gdańska
- prof. dr. Marian DĄBROWSKI, Politechnika Warszawska
- dr inż. Cezary DREGER, Politechnika Warszawska
- prof. nzw. dr hab. Zdzisław DRZYCIMSKI, Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy
- dr inż. Andrzej DULKA, Alcatel-Lucent, Polska
- prof. dr hab. Janusz FILIPIAK, Comarch, Kraków
- prof. nzw. dr hab. Piotr GAJEWSKI, Wojskowa Akademia Techniczna
- dr Tomasz GERSZBERG, Era, Polska Telefonii Cyfrowa
- dr inż. Lucjan GĘBORYS, Telekomunikacja Polska S.A.
- dr inż. Władysław GRABOWSKI
- dr Radomir GRUCZA, Nokia Siemens Networks
- prof. dr hab. Antoni GRZANKA, Politechnika Warszawska
- mgr inż. Andrzej GRZEŚKOWIAK, Alcatel-Lucent, Polska
- prof. dr hab. Adam GRZECH, Politechnika Wroclawska
- prof. dr hab. Krzysztof HOLEJKO, Politechnika Warszawska
- mgr Bruno JACOBFEUERNBORN, Era, Polska Telefonii Cyfrowa
- prof. dr hab. Wojciech KABACIŃSKI, Politechnika Poznańska
- prof. nzw. dr hab. Sylwester KACZMAREK, Politechnika Gdańska
- prof. dr hab. Tomasz KACPRZAK, Politechnika Łódzka
- mgr inż. Henryk KAMIŃSKI, SPRINT Sp. z o.o.
- doc. dr Alina KARWOWSKA-LAMPARSKA, Instytut Łączności, Warszawa
- prof. dr hab. Andrzej KASPRZAK, Politechnika Wroclawska
- prof. nzw. dr hab. Ryszard KATULSKI, Politechnika Gdańska
- mgr inż. Zdzisław KLESZCZ, Siemens Sp. z o.o.
- dr hab. inż. Jerzy KONORSKI, Politechnika Gdańska
- prof. dr hab. Bożena KOSTEK, Politechnika Gdańska
- dr hab. Andrzej KOWALSKI, Telekomunikacja Polska S.A.
- prof. dr hab. Andrzej KRAŚNIEWSKI, Politechnika Warszawska
- mgr inż. Zbigniew J. KUCZEROWSKI, Alcatel-Lucent, Polska
- doc. dr hab. Henryk LASOTA, Politechnika Gdańska
- prof. dr hab. Tadeusz ŁUBA, Politechnika Warszawska
- prof. dr hab. Andrzej MILEWSKI, Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy
- dr hab. inż. Wojciech MOLISZ, Politechnika Gdańska
- prof. dr hab. Mieczysław MURASZKIEWICZ, Politechnika Warszawska
- prof. dr Wojciech OSZYWA, Wojskowa Akademia Techniczna
- mgr inż. Maciej PABISIAK
- prof. dr hab. Andrzej PACH, Akademia Górniczo-Hutnicza
- prof. dr hab. Zdzisław PAPIR, Akademia Górniczo-Hutnicza
- prof. dr hab. Michał PIÓRO, Politechnika Warszawska
- doc. dr Krystyn PLEWKO, Przegląd Telekomunikacyjny i Wiadomości Telekomunikacyjne
- mgr inż. Wojciech POLATYŃSKI, Politechnika Warszawska
- prof. nzw. dr hab. Grzegorz RÓŻAŃSKI, Wojskowa Akademia Techniczna
- prof. dr hab. Dominik RUTKOWSKI, Politechnika Gdańska
- prof. nzw. dr hab. Roman RYKACZEWSKI, Politechnika Gdańska
- prof. dr hab. Roman SALAMON, Politechnika Gdańska
- prof. dr hab. Janusz SAWICKI, Politechnika Poznańska
- prof. dr hab. Jerzy SIUZDAK, Politechnika Warszawska
- prof. dr Stanisław SŁAWIŃSKI, Politechnika Warszawska
- prof. dr hab. Wojciech SOBCZAK, Politechnika Gdańska
- dr inż. Stefan STRÓŻECKI, Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy
- dr inż. Marek SUCHAŃSKI, Wojskowy Instytut Łączności
- dr inż. Marian SUSKIEWICZ, CBR TP SA
- mgr inż. Stanisław SZUDER
- prof. dr hab. Paweł SZULAKIEWICZ, Politechnika Poznańska
- dr inż. Marek ŚREDNIAWA, Politechnika Warszawska
- prof. dr hab. Hubert TRZASKA, Politechnika Wroclawska
- prof. dr hab. Andrzej WIERZBICKI, Instytut Łączności
- mgr inż. Jan WIELUŃSKI
- prof. dr hab. Marian WNUK, Wojskowa Akademia Techniczna
- dr inż. Kornel WYDRO, Instytut Łączności
- prof. nzw. dr hab. Antoni ZABŁUDOWSKI, Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy
- dr inż. Józef ZALEWSKI, Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy
- prof. dr hab. Jan ZARZYCKI, Politechnika Wroclawska
- dr inż. Bogdan ZBIERZCHOWSKI, Politechnika Warszawska, Przegląd Telekomunikacyjny i Wiadomości Telekomunikacyjne
- prof. dr Andrzej ZIELIŃSKI, Instytut Łączności
- prof. nzw. dr hab. Ryszard ZIELIŃSKI, Politechnika Wroclawska
- dr inż. Ireneusz ŻMIDZIŃSKI