

# ***Sekcja Telekomunikacji Komitetu Elektroniki i Telekomunikacji PAN***

***Posiedzenie Sekcji Telekomunikacji Komitetu Elektroniki i  
Telekomunikacji PAN  
Warszawa-Miedzeszyn - IŁ, 12.09.2012***

# *Program posiedzenia*

- *Otwarcie posiedzenia i przyjęcie porządku obrad.*
- *Prezentacja Instytutu Łączności (Dyr. W. Hałka).*
- *Przedstawienie programu pracy Sekcji i zainicjowanie prac grup roboczych Sekcji (Program prac Sekcji i tematyka proponowanych opracowań).*

## *Referaty plenarne:*

- *\* Dr inż. Piotr Krawiec: PL-LAB: krajowa infrastruktura badawcza dla eksperymentów związanych z Internetem Przyszłości;*
- *\* Dr inż. Sławomir Kukliński: VANET: Bezpośrednia łączność między samochodami.*
- *4. Komunikaty i wolne wnioski: prof. H. Bogucka – prezentacja inicjatywy IEEE Kiyo Tomiyasu Award Committee i zasad zgłaszania kandydatów do nagrody za innowacyjne rozwiązania dla stosunkowo młodych badaczy (do 45 l.)*

# *Działalność ekspercka*

- *Przygotowanie kilku opracowań na potrzeby wewnętrzne Sekcji oraz instytucji państwowych:*

***Prof. J. Lubacz, prof. S. Piątek,.....***

- *Dylematy regulacyjne w telekomunikacji ( 2013)*
- *Aktualne kierunki zmian regulacji w telekomunikacji (2012/13).*

***Prof. G. Różański,.....***

- *Polskie środowiska naukowe w pracach standaryzacyjnych w obszarze telekomunikacji i teleinformatyki (2013).*

***Dr A. Dulka, Dyr. Z. Kuczerowski, Dyr. W. Hałka, ....***

- *Jak zapewnić optymalną absorpcję środków unijnych przeznaczonych na rozwój telekomunikacji w Polsce dla perspektywy budżetowej 2014-2020 i Europejskiej Agendy Cyfrowej 2020?*

# *Referaty plenarne*

- *\* Dr inż. Piotr Krawiec: PL-LAB: krajowa infrastruktura badawcza dla eksperymentów związanych z Internetem Przyszłości;*
- *\* Dr inż. Sławomir Kukliński: VANET: Bezpośrednia łączność między samochodami.*

# ***Strona domowa Sekcji i Komitetu***

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

# ***Administrator strony WWW***

- *Mgr inż. Krzysztof Gierłowski*
- *Katedra Teleinformatyki*  
*Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i*  
*Informatyki*  
*Politechniki Gdańskiej*  
*tel. +48 (58) 3471140*  
*EMail: [krzysztof.gierlowski@eti.pg.gda.pl](mailto:krzysztof.gierlowski@eti.pg.gda.pl)*