

Ogólnopolskie Dni Młodego Elektryka SEP

W dniu 7 listopada 2012 r. w sali widowiskowej Klubu Politechniki Częstochowskiej prezes Oddziału Częstochowskiego SEP Kol. Zenon Panicz powitał gości zaproszonych i około stuosobowe grono uczestników XIV Ogólnopolskich Dni Młodego Elektryka SEP. Obecne były władze rektorskie Politechniki: rektor prof. Maria Nowicka-Skowron oraz prorektor do Spraw Nauczania, były dziekan Wydziału Elektrycznego prof. Andrzej Rusek. Wydział Elektryczny Politechniki Częstochowskiej reprezentowany był przez urzędującego dziekana prof. Lecha Borowika, prodziekanów i grono profesorskie. Obecny był wiceprezydent Częstochowy Jarosław Marszałek. Po wystąpieniach gości prezes SEP prof. Jerzy Barglik dokonał oficjalnego otwarcia imprezy.

Zgodnie z tradycją ODME kolejnym punktem części oficjalnej było spotkanie młodzieży z prezesem SEP. Spotkanie to stanowiło znakomitą okazją do dyskusji na różne tematy stowarzyszeniowe, zwłaszcza te związane z ciekawymi formami aktywności młodych członków SEP. Następnie odbyła się ceremonia wręczenia stypendiów oraz innych wyróżnień SEP. Spośród ośmiu młodych ludzi wyróżnionych w tym roku przyznaniem stypendiów SEP trójka była obecna na ODME i odebrała dyplomy, które wręczyli prezes SEP Kol. Jerzy Barglik oraz członek ZG SEP Kol. Piotr Szymczak. Nauczyciel Zespołu Szkół Elektrycznych z Krakowa Mieczysław Skirlo (rekomendowany przez Oddział Nowohucki SEP) otrzymał statuetkę Wyróżniającego się Nauczyciela, Opiekuna i Sojusznika Młodzieży, a cztery osoby ze środowiska częstochowskiego medale im. Michała Doliwo-Dobrowolskiego. Pozostałe wyróżnienia stowarzyszeniowe zostaną wręczone podczas spotkania świąteczno-noworocznego ZG SEP, które odbędzie się w dniu 19 grudnia 2012 r. w Warszawie.

Następnie uczestnicy i goście zaproszeni wysłuchali m.in. interesujących wykładów Kol. Kol. Kazimierza Jagieły z Politechniki Częstochowskiej, który omówił stan i perspektywy rozwoju polskiej elektroenergetyki, a Piotr Szymczak przedstawił sylwetkę Michała Doliwo-Dobrowolskiego. Dużym zainteresowaniem cieszyła się przygotowana staraniem Oddziału Szczecińskiego SEP wystawa poświęcona prezentacji dorobku tego wybitnego Polaka i Europejczyka. Przewidziano także czas na swobodną wymianę poglądów w ramach dwugodzinnego Forum Dyskusyjnego. Ostatnim punktem programu I dnia ODME 2012 była uroczysta kolacja w hotelu „Grand”.

Na dziś przewidziano wycieczki techniczne i turystyczne, między innymi do zakładów „Pozyton”, do słynnej częstochowskiej Fabryki Zapalek oraz do Muzeum Monet Jana Pawła II. Na popołudnie zaplanowane jest rozegranie Ligi Elektryków.

Zakończenie XIV Ogólnopolskich Dni Młodego Elektryka SEP zaplanowane jest na dzień 9 listopada 2012 r. w godzinach porannych.

Do tematyki ODME 2012 będziemy oczywiście powracać w kolejnych numerach Infosepików, a szersza informacja o przebiegu tej imprezy ukaże się między innymi w Śląskich Wiadomościach Elektrycznych (redaktor naczelny dwumiesięcznika – patrona medialnego ODME – Kol. Iwo Cholewicki był obecny na sesji oficjalnej ODME), w biuletynie „Spektrum” i w innych czasopismach stowarzy-szeniowych.

Zebranie Komitetu Organizacyjnego II Kongresu Elektryki Polskiej

W dniu 7 listopada 2012 r. w Biurze SEP w Warszawie odbyło się I zebranie Komitetu Organizacyjnego II Kongresu Elektryki Polskiej. Obrady prowadził sekretarz generalny SEP Kol. Andrzej Boroń, który przewodniczy pracom Komitetu Organizacyjnego.



Fot. 1. Od lewej Kol. Kol.: Jacek Baurki, Wojciech Kocańda, Franciszek Mosiński (wiceprzewodniczący), Ryszard Marcińczak, Anna Wójcikowska (sekretarz), Andrzej Boroń (przewodniczący), Mieczysław Żurawski, Janusz Drużycki, Wojciech Spytkowski, Janusz Okólski. *fol. Ewa Materska*

Bezpośrednio przed spotkaniem Kol. Kol.: prof. Franciszek Mosiński i Andrzej Boroń spotkali się z prorektorem Politechniki Warszawskiej prof. Stanisławem Wincenciakiem, który przewodniczy Komitetowi Programowemu Kongresu. Przypomnijmy, że II Kongres Elektryki Polskiej odbędzie się we wrześniu 2014 r. w salach Politechniki Warszawskiej. Wkrótce podany zostanie dokładny termin imprezy.