

Spotkanie prezesa SEP z członkami honorowymi Stowarzyszenia

W dniu 5 września 2012 r. w sali posiedzeń ZG SEP w Biurze SEP w Warszawie odbyło się pierwsze z cyklu spotkań prezesa SEP z członkami honorowymi Stowarzyszenia Elektryków Polskich. W spotkaniu uczestniczyli Kol. Kol.: Stanisław Bolkowski, Tadeusz Domżański, Czesław Karwat, Czesław Królikowski, Jerzy Szmyt i Andrzej Zieliński.



Fot. 1. Od lewej Kol., Kol.: Stanisław Bolkowski, Czesław Królikowski, Czesław Karwat, Jerzy Szmyt, Andrzej Zieliński, Tadeusz Domżański, Jerzy Barglik.
fot. Ewa Materska

W toku koleżeńskej dyskusji omówiono między innymi następujące zagadnienia: przygotowania SEP do zbliżającej się rocznicy 100-lecia Stowarzyszenia Elektryków Polskich, sprawę trybu nadawania godności członka honorowego SEP, kwestie odznaczeń i wyróżnień SEP i propozycję ustanowienia dyplomu honorowego z okazji 50-lecia członkostwa w Stowarzyszeniu, przygotowania do XXXVI Walnego Zjazdu Delegatów SEP w Szczecinie i II Kongresu Elektryki Polskiej, sprawy nowych form działalności statutowej SEP, działalność Stowarzyszenia na rzecz młodzieży.

Uczestnicy spotkania otrzymali egzemplarz wydanej niedawno nakładem Centralnego Ośrodka Szkolenia i Wydawnictw SEP monografii o Kazimierzu Szpotańskim i jego fabryce. Kol. Andrzej Zieliński wystąpił z inicjatywą przygotowania podobnej monografii o twórcy polskiej elektroniki prof. Januszu Groszkowskim.

Informacje z kół i Oddziałów SEP

- Koło Terenowe SEP przy Rejonie Energetycznym w Busku-Zdroju działające przy Oddziale Kieleckim Stowarzyszenia Elektryków Polskich zorganizowało w okresie wakacyjnym dla swoich członków i sympatyków wycieczkę techniczną do Elektrowni Połaniec S.A. im. Tadeusza Kościuszki, jednej z największych i nowoczesniejszych Elektrowni w krajowym systemie elektroenergetycznym, moc ośmiu bloków wynosi łącznie

1800 MW. Ostatnio zmodernizowano urządzenia Elektrowni Połaniec przygotowując instalację współspalania biomasy z węglem kamiennym, stając się jednym z największych producentów energii odnawialnej (zielonej). Ta część elektrowni wzbudziła największe zainteresowanie uczestników wycieczki. Po zwiedzeniu elektrowni udaliśmy się do pobliskich Rytwian, gdzie znajduje się Pustelnia Żółtego Lasu. Pokamedulski Klasztor tj. Kościół i otaczające zabudowania klasztorne, godne odwiedzenia służą celom sakralnym jak również wypoczynkowi w otoczeniu pięknych lasów.

W dalszej części wycieczki powróciliśmy do Wiślicy. Amatorzy spływu po rzece Nidzie udali się do Jurkowa, gdzie nastąpił start do spływu po rzece Nidzie na odcinku Jurków - Wiślica. Pogoda dopisała, wody było dużo i kajakarze po godzinie w dobrych humorach „dobili” do brzegu przy Ośrodku Energetyki w Wiślicy witani przez pozostałych uczestników wycieczki. Następnie były poczęstunek, biesiada przy ognisku i opowiadanie wrażeń z całodziennych wojaży.

Andrzej Wadowski Prezes Koła SEP

- Dwumiesięcznik SEP „Śląskie Wiadomości Elektryczne” wydawany przez Oddział Zagłębia Węglowego SEP wspólnie z oddziałami SEP województwa śląskiego i opolskiego otrzymał dofinansowanie Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Gratulujemy!

Krótko

- Kol. Kol. Jan Janusz Pawłowicz - Przewodniczący Centralnego Kolegium Sekcji Radiotechniki SEP i Marian Jasiński - sekretarz Centralnego Kolegium Sekcji Technik Informacyjnych SEP w dniach 6 - 7 września 2012 r. wzięli udział, jako przedstawiciele Stowarzyszenia, w posiedzeniu sejmowej podkomisji nadzwyczajnej do spraw rozpatrzenia rządowego projektu ustawy o zmianie ustawy Prawo telekomunikacyjne oraz niektórych innych ustaw.
- Przypominamy, że dziś 10 września 2012 r. w Sandomierzu odbędzie się inauguracyjne zebranie Polskiego Komitetu Zastosowań Pola elektromagnetycznego w Medycynie SEP. Zarząd Główny SEP będzie reprezentował na spotkaniu członek Prezydium ZG SEP Kol. Marek Grzywacz.
- W dniach 11 - 14 września 2012 r. na terenach wystawienniczych ZIAD Bielsko-Biała odbędą się XXV Jubileuszowe Międzynarodowe Targi Energetyczne ENERGETAB 2012. Czynne będzie stoisko SEP. Szersza informacja o tej największej branżowej imprezie targowej między innymi na głównej stronie internetowej SEP. Zapraszamy!