

Konkurs na najaktywniejsze koło SEP

Trwa kolejna edycja dorocznego ogólnopolskiego konkursu na najaktywniejsze koło SEP. Informacja o tym konkursie, jego regulamin oraz harmonogram znajdują się na głównej stronie internetowej SEP. Przypomnijmy, że konkurs ten prowadzony w sześciu grupach, a mianowicie: grupa A - koła zakładowe liczące od 6 do 30 członków, grupa B - koła zakładowe liczące od 31 do 60 członków, grupa C - koła zakładowe liczące ponad 61 członków, grupa T - koła terenowe, grupa S - koła szkolne i studenckie, grupa E - koła seniorów. Zgłoszenia kół do konkursu dokonują Oddziały SEP w terminie do dnia 15 marca 2013 r. włącznie. Komisja konkursowa pracująca pod przewodnictwem Kol. Andrzeja Klaczkowskiego z Oddziału Zagłębia Węglowego SEP dokona oceny nadesłanych sprawozdań do końca kwietnia 2013 r. Protokół z posiedzenia Komisji Konkursowej Zarząd Główny SEP zatwierdzi na swym zebraniu w dniu 9 maja 2013 r. Uroczyste wręczenie proporców, dyplomów i nagród pieniężnych laureatom konkursu nastąpi w dniu 10 czerwca 2013 r. podczas uroczystości Międzynarodowego Dnia Elektryki. O miejscu imprezy organizowanej tym razem przez Oddział Radomski SEP powiadomimy oddzielnie. Gorąco zachęcamy do jak najliczniejszego udziału w konkursie na najaktywniejsze koło SEP!

Działalność Kół Studenckich SEP

- Przegląd działalności Kół Studenckich rozpoczniemy od zaproszenia na stronę internetową Studenckiego Koła SEP przy Politechnice Łódzkiej. A oto adres ich strony internetowej: <http://studsep.wpk.p.lodz.pl/>. Koło SEP liczy aktualnie 34 członków. W dziale „Aktualności” zamieszczono krótką informację o organizowanym w dniu 5 marca 2013 r. Studenckim Forum Naukowym pt. „Młody inżynier na miarę XXI wieku: programy studiów, a wymagania rynku pracy”. Członkowie Koła SEP zachęceni są także do udziału w szkoleniu firmy Eaton, które odbędzie się w dniu 6 marca 2013 r. w budynku Domu Technika w Łodzi. Zachęcamy do obejrzenia galerii zdjęć z imprez, w których uczestniczyli członkowie koła.
- Przenosimy się na stronę internetową Koła Studenckiego SEP przy Politechnice Gdańskiej. A oto jej adres: <http://www.pg.sep.gda.pl/>. W dziale „Aktualności” znajdziemy film z Gdańskich Dni Elektryki Młodych, rozstrzygnięcie konkursu na logo Energy Lab 2013, informacja o działalności Sekcji Naukowej, relacja ze spotkania z dziekanem Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej.



Fot. 1. Działalność Koła SEP przy Politechnice Gdańskiej wspiera sympatyczny Lew Sepuś (źródło strona internetowa Koła).

- Także inne koła studenckie SEP mają swoje własne strony internetowe. Będziemy te strony sukcesywnie odwiedzać, aby informować na łamach Infosepika o aktualnych działaniach podejmowanych przez koła studenckie. Zachęcamy także prezesów tych kół do przesyłania informacji bezpośrednio do Biura SEP.

Krótko

- Pani Halina Grzelak, małżonka śp. Kol. Lecha Grzelaka wpłaciła na konto Biura SEP w Warszawie zadeklarowaną kwotę w wysokości 50 000 zł na cele utworzonego przez ZG SEP z jej inicjatywy Funduszu Stypendialnego im. Kol. Lecha Grzelaka. W dniu 21 marca 2013 r. w Biurze SEP w Warszawie odbędzie się pierwsze posiedzenie Kapituły tego Funduszu. Do kwestii działalności Funduszu i szlachetnej inicjatywy pani Haliny Grzelak powrócimy w jednym z kolejnych Infosepików.
- Około 100 osób, w tym reprezentujący SEP sekretarz generalny Kol. Andrzej Boroń uczestniczyło w dniu 19 lutego 2013 r. w krótkim posiedzeniu Sejmowej Komisji Gospodarki. Jediną decyzją podjętą na posiedzeniu było przeniesienie omawiania poprawek do projektu nowelizacji prawa energetycznego na posiedzenie Sejmowej Podkomisji Nadzwyczajnej.