

Konkursy na najlepsze prace dyplomowe

W ostatnim okresie rozstrzygnięto konkursy na najlepsze prace dyplomowe z zakresu elektryki w Politechnice Opolskiej i Politechnice Śląskiej, a zorganizowane odpowiednio przez Oddziały Stowarzyszenia Elektryków Polskich z Opola i Gliwic.

- W dniu 24 listopada 2010 r. odbył się kolejny finał konkursu na najlepszą pracę dyplomową wykonaną przez studentów Wydziału Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki Politechniki Opolskiej. Zaprezentowano osiem prac dyplomowych, wśród których trzy były pracami magisterskimi, a pięć inżynierskimi. Obradom jury konkursowego przewodniczyli dziekan Wydziału Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki Politechniki Opolskiej prof. Marian Łukaniszyn oraz prezes Opolskiego Oddziału SEP Kol. Leszek Kosiorek. Nad przebiegiem konkursu czuwali wice-prezes Oddziału Opolskiego SEP Kol. Ryszard Beniak oraz przewodniczący Komisji ds. Młodzieży i Studentów Oddziału Opolskiego SEP Kol. Arkadiusz Gardecki.



Fot. 1. Wystąpienie zwycięzców konkursu inżynierów Jacka Ogórka i Marka Rychlickiego.

I miejsce zdobyła praca inżynierska autorów inż. Jacka Ogórka i inż. Marka Rychlickiego, którzy zbudowali model centrali wentylacyjnej, jako stanowiska laboratoryjne do badania przetwornic częstotliwości, promotorem pracy był dr inż. Krzysztof Tomczewski, II miejsce zdobył mgr inż. Grzegorz Kacper Badowski za pracę „Analiza techniczno-ekonomiczna napędów wentylatorowych w energetyce”, promotorem pracy był prof. Jerzy Hickiewicz. III miejsce zajął inż. Krystian Szymaniec za pracę pt. „Analiza jakości energii elektrycznej na podstawie badań przeprowadzonych wśród grup odbiorców komunalnych i przemysłowych w sieciach niskiego napięcia”, promotorem pracy był dr inż. Józef Moch. Przyznano pięć wyróżnień. Szersza informacja o konkursie ukaże się w jednym z najbliższych numerów Śląskich Wiadomości Elektrycznych.

- W dniu 7 grudnia br. na Wydziale Elektrycznym Politechniki Śląskiej odbył się finał XLII Konkursu na najlepszą pracę dyplomową z elektryki w 2010 r., Konkurs pod patronatem Oddziału Gliwickiego SEP tradycyjnie organizowało Koło SEP nr 10 przy Wydziale Elektrycznym Politechniki Śląskiej.

Kandydaci wytypowani przez Instytuty Wydziałów: Automatyki, Elektroniki i Informatyki, Elektrycznego oraz Górnictwa i Geologii, zaprezentowali swoje prace dyplomowe. Jury Konkursu pracowało pod przewodnictwem Kol. Kazimierza Gierlotki, prezesa Oddziału Gliwickiego SEP w kadencji 2006-2010.



Fot. 2. Uczestnicy konkursu na Wydziale Elektrycznym Politechniki Śląskiej.

Jury postanowiło przyznać: I nagrodę - mgr. inż. Markowi Sikorze, II nagrodę - inż. Krzysztofowi Klabunowi oraz dwie III nagrody - mgr inż. Łukaszowi Gorełowi i mgr. inż. Rafałowi Strupowskiemu.



Fot.3. Laureaci konkursu (grupa po prawej) podczas ceremonii wręczenia nagród. Od lewej: prezes Oddziału Gliwickiego SEP Kol. Andrzej Grabowski i dziekan Wydziału Elektrycznego Politechniki Śląskiej Lesław Topór-Kamiński. fot. Jerzy Barglik

Wręczenie nagród laureatom konkursu odbyło się w dniu 10 stycznia br. podczas zebrania noworocznego Oddziału Gliwickiego SEP.