

Inauguracja roku akademickiego

Od piątku 30 września 2011 roku w polskich wyższych uczelniach trwają uroczyste inauguracje roku akademickiego. W miniony piątek nowy rok akademicki rozpoczęły między innymi dwie duże uczelnie techniczne: Politechnika Warszawska i Politechnika Śląska. W uroczystej inauguracji roku akademickiego w Auli Głównej Politechniki Warszawskiej o godz. 10⁰⁰ uczestniczył sekretarz generalny SEP Kol. Andrzej Boroń. O godz. 12³⁰ odbyła się inauguracja roku akademickiego na Wydziale Elektrycznym największej polskiej uczelni.

Sz szczególnie uroczysty charakter miała w tym roku inauguracja roku akademickiego na Politechnice Śląskiej w Gliwicach, gdyż była połączona z nadaniem tytułu doktora honoris causa śląskiej uczelni prezesowi Polskiej Akademii Nauk prof. Michałowi Kleiberowi, pełniącemu ta funkcję od 2007 roku. Nowy doktor honoris causa Politechniki Śląskiej wygłosił wykład pt. „Nauki techniczne – globalne wyzwania, polskie możliwości”. Członek ZG SEP Kol. Krzysztof Kolonko wręczył profesorowi Kleiberowi list gratulacyjny od Stowarzyszenia Elektryków Polskich oraz uzyskał osobistą dedykację dla SEP.



Fot. 1. Moment przekazania przez Kol., Kol. Krzysztofa Kolonkę i Jana Kapinosa nowemu doktorowi honoris causa Politechniki Śląskiej listu gratulacyjnego od Prezesa SEP.

Uroczystość zakończył koncert w wykonaniu Akademickiego Chóru Politechniki Śląskiej.

Dziś uroczyste inauguracje roku akademickiego odbędą się między innymi w dwóch warszawskich uczelniach technicznych: Wojskowej Akademii Technicznej i w Polsko-Japońskiej Wyższej Szkole Technik Komputerowych.

Seminarium w Oddziale Rzeszowskim SEP

W dniach 29-30 października 2011 r. w ośrodku hotelowo-konferencyjnym SPLENDOR w Siedliskach koło Rzeszowa odbyło się dwudniowe seminarium

dotyczące tematyki kolejowej. PKP Energetyka oraz Oddział Rzeszowski SEP zorganizowały panel tematyczny dotyczący rozwoju infrastruktury kolejowej, trendów w energetyce kolejowej oraz nowych rozwiązań, które mogą zostać zastosowane w kolejnictwie. Podczas konferencji swoje rozwiązania i propozycje dla kolei prezentowały firmy: Aparator, Strunobet Migacz oraz Ormazabal.



Fot. 2. Uczestnicy seminarium.

Przedstawiciele PKP, którzy zjechali z całej Polski mogli również przy tej okazji poznać piękne miejsca na Podkarpaciu. Odwiedzili źródła wody solankowej oraz trafili na winobranie w winnicy Maria Anna w Wyżnem. Seminarium było bardzo udane, a uczestnicy nie mogli się nadziwić pięknym widokom na Pogórze Strzyżowsko-Dynowskie. Organizatorem ze strony PKP Energetyka był Kol. Antoni Soboń, członek SEP, który pięknie przygotował to seminarium.

Bolesław Pałac Prezes Oddziału Rzeszowskiego SEP

Krótko

- W dniu 29 września 2011 r. wpłynął z Komisji Europejskiej tekst umowy dotyczącej grantu, który został przyznany na realizację międzynarodowego projektu „Przyszłość kształcenia zawodowego inżynierów elektryków - [ELEVET](#). W tym samym dniu Prezes SEP prof. Jerzy Barglik podpisał tę umowę, dzięki czemu od 1 października 2011 r. nastąpiło oficjalne rozpoczęcie realizacji tego projektu.
- Poszerzeniu dotychczasowych form współpracy pomiędzy Stowarzyszeniem Elektryków Polskich a Stowarzyszeniem Elektrotechników Węgierskich poświęcone było spotkanie prezesa SEP Kol. Jerzego Barglika z sekretarzem generalnym MEE Andrasem Kovacsem, które odbyło się w Paksie (Węgry) w siedzibie tamtejszej elektrowni atomowej. Elektrownia Atomowa w Paksie ma cztery bloki o łącznej mocy 2000 MW.