

## Laboratorium Wyjazdowe

Studenckie Koło SEP przy Politechnice Gdańskiej jest kołem naukowym zrzeszającym wyróżniających się studentów kilku wydziałów Politechniki Gdańskiej. Jesteśmy kołem, które stawia sobie coraz ambitniejsze cele i wyzwania. Sztandarowym celem-projektem realizowanym przez Koło jest Laboratorium Wyjazdowe. Co roku pozwala ono grupie aktywnych studentów na kilkudniowy wyjazd, podczas którego zdobywają oni praktyczną wiedzę, nieocenioną na dzisiejszym rynku pracy. W tym roku Laboratorium Wyjazdowe zostało nazwane na cześć naszej uczonej rodaczki Marii Skłodowskiej-Curie – „84Polon”. Tegoroczny wyjazd wiódł przez całą Polskę i Słowację, aż do Elektrowni Jądrowej w Mochovcach.



Fot. 1. Przed Elektrownią Jądrową.

Przy okazji w Polsce uczestnicy Laboratorium zwiedzili kilka zakładów przemysłowych: Bumar Łabędy, PESA Bydgoszcz, Elektrownię i Kopalnię odkrywkową w Bełchatowie, Telefonikę-Kable, Elektrownię Wodną w Tresnej.



Fot. 2. W tle Elektrownia Bełchatów.

Studenci dzięki tej podróży uzyskali dużo nowych doświadczeń oraz z dalszym zapałem będą realizować nowe cele, by być jak najbardziej przygotowanymi do przyszłej kariery zawodowej.

Łukasz Bartkiewicz. Studenckie Koło SEP przy Politechnice Gdańskiej

## Konkurs na najaktywniejsze koło SEP

Rozstrzygnięty został Konkurs na najaktywniejsze koło SEP w roku 2011. Do udziału w konkursie na szczeblu centralnym zgłoszono 36 kół z 13 oddziałów. Znacznie większa liczba kół uczestniczyła oczywiście w konkursach na szczeblu poszczególnych oddziałów.

W grupie A kół najmniejszych o liczebności do 30 członków laureatem zostało Koło SEP nr 16 przy Wydziale Elektrotechniki, Elektroniki, Automatyki i Informatyki Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie (prezes Koła Kol. Władysław Łoziak). W grupie B kół średnich o liczebności do 60 członków laureatem zostało koło SEP nr 70 przy Politechnice Wrocławskiej (prezes Koła Kol. Jan Zuzok). W grupie C kół największych o liczebności ponad 61 członków laureatem zostało koło SEP nr 1 przy PGE Elektrownia Bełchatów (prezes Koła Kol. Jan Musiał). W grupie T kół terenowych laureatami zostały tym razem dwa koła: Koło SEP nr 26 w Katowicach (prezes Koła Kol. Stanisław Walczak) oraz Koło SEP nr 43 przy Zarządzie Oddziału Wrocławskiego SEP (prezes Koła Kol. Winicjusz Jarzebiński). W grupie S kół szkolnych i studenckich najlepsze było Akademickie Koło SEP nr 4 przy Politechnice Wrocławskiej (prezes koła Kol. Jan Pytlarz). W grupie E kół seniorów laureatem zostało Koło SEP przy Oddziale Bydgoskim SEP.

Wręczenie dyplomów, proporców i nagród laureatom i finalistom konkursu nastąpi w dniu 11 czerwca 2012 r. podczas spotkania z okazji Międzynarodowego Dnia Elektryki zorganizowanego w siedzibie największego koła SEP w Bełchatowie. Wyniki konkursu zostaną niebawem umieszczone na głównej stronie internetowej SEP.

## Krótko

- Miło poinformować, że prorektorem ds. studenckich Wojskowej Akademii Technicznej został wybrany dr Stanisław Kornatowski, prezes Koła SEP przy WAT. Gratulujemy!
- Ukazał się kwietniowy numer (56 - 1/2012) biuletynu techniczno-informacyjnego Oddziału Łódzkiego SEP, a w nim między innymi artykuły techniczne z obszaru metrologii i elektroenergetyki, sprawozdanie Zarządu Oddziału Łódzkiego SEP za rok 2011, relacja z 8. zebrania Rady Prezesów SEP w Kaliszu, informacje o zebraniach kół studenckich, rozstrzygnięcie Konkursu na najlepszą pracę dyplomową na Wydziale Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki Politechniki Łódzkiej wraz ze streszczeniami prac laureatów. Informator dostępny jest w wersji elektronicznej na stronie internetowej Oddziału Łódzkiego SEP.