



Konkurs na najlepsze prace dyplomowe i doktorskie ENEA S.A.

EDYCJA 2011

Konkurs adresowany jest do autorów prac licencjackich, inżynierskich, magisterskich oraz rozpraw doktorskich poruszających problematykę innowacyjnych i pro-cywilizacyjnych rozwiązań technologicznych oraz organizacyjnych w procesie wytwarzania, dystrybucji i użytkowania energii elektrycznej z zachowaniem odpowiedzialności za środowisko naturalne.

Nagrodami pieniężnymi w Konkursie są:

- dla pracy licencjackiej / inżynierskiej – 10 tys. zł,
 - dla pracy magisterskiej – 20 tys. zł,
 - dla pracy doktorskiej – 30 tys. zł.

Aby wziąć udział w Konkursie wypełnij formularz zgłoszenia wraz z opisem pracy i prześlij je na adres konkurs@konkurspracdyplomowych.pl do 31 lipca 2011 roku.

Formularze, regulamin oraz warunki Konkursu znajdują się na stronie:

www.konkurspracdyplomowych.pl

The logo for Enea, featuring a stylized white wave above the word "Enea" in a bold, white, sans-serif font, all set against a green background.

Enea



Konkurs na najlepsze prace dyplomowe i doktorskie ENEA S.A. EDYCJA 2011

Konkurs adresowany jest do autorów prac licencjackich, inżynierskich, magisterskich oraz rozpraw doktorskich poruszających problematykę innowacyjnych i pro-cywilizacyjnych rozwiązań technologicznych oraz organizacyjnych w procesie wytwarzania, dystrybucji i użytkowania energii elektrycznej z zachowaniem odpowiedzialności za środowisko naturalne.

Nagrodami pieniężnymi w Konkursie są:

- dla pracy licencjackiej / inżynierskiej – 10 tys. zł,
- dla pracy magisterskiej – 20 tys. zł,
- dla pracy doktorskiej – 30 tys. zł.

Aby wziąć udział w Konkursie wypełnij formularz zgłoszenia wraz z opisem pracy i prześlij je na adres konkurs@konkurspracdyplomowych.pl do 31 lipca 2011 roku.

Formularze, regulamin oraz warunki Konkursu znajdują się na stronie:

www.konkurspracdyplomowych.pl

ENEA od wielu lat dostarcza energię wielu milionom polskich rodzin i klientom biznesowym. Jesteśmy też pierwszą polską firmą energetyczną, która weszła na giełdę. Wspieramy innowacyjne działania w energetyce.
www.enea.pl

