

Hľadáme výnimočného energetika

STE NOVÝ AUREL STODOLA?

Enel Slovenské elektrárne udelia
STODOLOVU CENU ENERGETIKY
za výnimočné práce z oblasti energetiky.

- Hlavná cena vo výške **100 000 Sk** za najlepšiu diplomovú alebo doktorandskú prácu.
- Tri ceny vo výške **50 000 Sk** za najzaujímavejšie bakalárske práce z týchto oblastí: **energetická efektívnosť a alternatívne zdroje; jadrová energetika; klasická výroba a distribúcia energie** (vodné a tepelné zdroje, prenosová sústava).

Práce do súťaže budú prihlasovať priamo **vedúci katedier technických študijných programov fakúlt** z celého Slovenska. Vyhodnotí ich komisia **odborníkov z energetického sektora**.

Termín uzávierky
prihlášok:

→ **30. 6. 2008**

Termín slávnostného
vyhodnotenia súťaže:

→ **30. 9. 2008**

Kontakt:

→ **sebekova.silvia@seas.sk**



Aurel Boleslav Stodola

(1859 – 1942) bol jedným z najvýznamnejších svetovo uznávaných technikov v oblasti energetiky. Výsledky jeho vedeckého bádania ovplyvnili technický pokrok v oblasti automatickej regulácie strojov, projekcie a stavby parných a spaľovacích turbín veľkých výkonov. Najväčšie úspechy dosiahol v odbore parných turbín a jeho výpočty a konštrukcie dali základ tomuto odvetviu strojárstva. Jeho vrcholným dielom bola kniha „Parné turbíny a výhľady spaľovacích motorov“ (1902), ktorá sa dočkala šiestich vydaní a bola preložená do viacerých jazykov. Aurel Stodola bol odmenený mnohými medailami a čestnými doktorátmi, v roku 1940 obdržal medzinárodnú zlatú medailu Jamesa Watta.

 SLOVENSKÉ
ELEKTRÁRNE

 Enel