

---

# Výsledky soutěže doktorandských a diplomových prací »Cena ČEZ 2007«

---

## Výsledky soutěže doktorandských a diplomových prací »Cena ČEZ 2007«

HOSPODÁŘSKÉ NOVINY

15.5.2008

Výsledky soutěže doktorandských a diplomových prací »Cena ČEZ 2007«

»Společnost ČEZ provozuje elektrárny, distribuční síť, obchoduje s elektřinou a vedlejšími energetickými produkty a všechny tyto činnosti spotřebují mnoho energie - totiž té lidské,« řekla na úvod slavnostního předávání Ceny ČEZ v Betlémské kapli Hana Krbcová, ředitelka sekce Lidské zdroje Skupiny ČEZ. »Proto potřebujeme lidské síly, techniky, inženýry, zkrátka dostatek nových pracovníků do energetiky, která je oborem budoucnosti. Proto vyhledáváme a podporujeme talentované studenty a pořádáme tuto soutěž.«

V jubilejním 10. ročníku se utkali nejlepší studenti a inženýři v soutěži diplomových a doktorandských prací Cena ČEZ. V oborech »výrobní zdroje elektrické energie«, »přenos a akumulace elektrické energie« a »užití elektrické energie« letos soutěžilo celkem 19 diplomantů a doktorandů, jejichž práce byly na domovských katedrách technických vysokých škol hodnocené známkou výborně. Porota složená z pedagogů vysokých škol a z odborníků hodnotila přihlášené práce podle těchto kritérií: novost a originalita přístupu k řešení, vědecký způsob řešení, formulace problému, metodický postup při zpracování a formální úroveň řešení.

Vítězem v soutěži diplomových prací se stal Jan Šefránek z ČVUT s prací »Kvalita elektrické energie v distribučních soustavách«, druhou cenu získal Petr Ošlejšek z ČVUT za »Technickoekonomické porovnání variant rekonstrukce parní elektrárny«, zvláštní cenu od poroty obdržel Jaromír Bok z VUT Brno za práci »Návrh teplárenského zdroje na biomasu«. Vítězem v kategorii doktorandských prací je doktorand z PřF UK Jakub Reiter s prací »Nové elektrolyty pro moderní elektrochemické aplikace«, druhou cenu si odnesl Ing. Michal Hoznedl ze ZČU Plzeň za práci »Difuzorová proudění«.