

## ABBsolvent 2009

### **Třetí ročník interaktivní internetové soutěže pro studenty technických vysokých škol má svého vítěze**

*Praha, 9. prosince 2009* Dnes byly v pražském hotelu Andel's slavnostně vyhlášeny výsledky již třetího ročníku projektu ABBsolvent, kterou pořádá společnost ABB, přední světový dodavatel špičkových technologií pro energetiku a automatizaci. Vítězem se stal Petr Hamouz z ČVUT Praha, fakulta elektrotechnická. Projektu ABBsolvent 2009 se zúčastnilo celkem 733 studentů z technických vysokých škol v Praze, Brně, Plzni, Liberci, Pardubicích a Ostravě.

Hlavním cílem projektu ABBsolvent je podpora vzdělanosti i praxe studentů a užší spolupráce s technickými vysokými školami v České republice. „Každý rok registrujeme čím dál větší zájem studentů o ABBsolventa. Ohlas studentů i samotných zástupců fakult jednoznačně napovídá, že podobné aktivity jsou na vysokých školách velmi vítány,“ říká ředitelka pro PR a marketingovou komunikaci společnosti ABB, Lucie Jandová a dodává: „Společnost ABB si uvědomuje důležitost kontinuální podpory a investice do vzdělání v České republice. Snažíme se udržovat a především rozvíjet aktivní vztah s technickou akademickou obcí – tedy i studenty, našimi potenciálními zaměstnanci a partnery.“

Letošní ročník byl tématicky propojen s filmem Terminátor, v jehož posledním pokračování si zahrálo také osmnáct robotů ABB. Podtitulem projektu ABBsolvent 09 se proto stalo motto „Save the planet“ a budoucnost světa zničeného neporazitelným virem. Jedinou šancí na záchranu je, aby někdo v minulosti zabránil rozšíření viru. O záchranu planety se studenti pokoušeli ve třech internetových kolech pomocí úkolů zaměřených jak na technické dovednosti (např. nalezení principu pátracího reflektoru na lodi robotů), ale i ekonomické a obecně manažerské úlohy. K řešení bylo zapotřebí používat nejen získané vědomosti, ale i zdravý úsudek a logické uvažování ve zcela nestandardní, ale filmově velmi atraktivní situaci. „Terminátorsky“ laděný třetí ročník projektu ABBsolvent se setkal u studentů s velkou odezvou. Na tři nejlepší pak čekaly lákavé ceny: roční stipendium ve výši 70.000 Kč, eurovíkend pro dvě osoby s návštěvou provozu ABB v dané zemi v hodnotě 35.000 Kč a stipendium v hodnotě 20.000 Kč.

Podpora vzdělanosti a praxe studentů vysokých škol v oblasti inženýrství je pro ABB klíčovou a dlouhodobou záležitostí. Jedním z příkladů je spolupráce ABB CEU Plzeň se Západočeskou univerzitou, kde je budována společná laboratoř ABB a ZČU a do budoucna se uvažuje o společném řešení obtížnějších problémů při regulaci elektráren. Pavel Prautsch, ředitel inženýrského centra ABB dodává: „Projekt ABBsolvent je pro náš obor velmi přínosný. Umožňuje nám úzkou spolupráci s potenciálními zaměstnanci – inženýry již v době jejich studií. Například loňský vítěz, Martin Brůha, prokázal schopnost a připravenost strukturovaně myslet a po načerpání technických znalostí si na projektu vede výborně. V současné době je z 24 inženýrů 23 absolventů Západočeské univerzity.“

# Tisková informace



## Základní informace o projektu

Třetí ročník projektu ABBsolvent odstartoval 26. listopadu 2009 a skládal se ze tří týdenních kol a finálového prezenčního kola. Každý týden ve středu se na stránkách [www.abb.cz/abbsolvent](http://www.abb.cz/abbsolvent) studentům po přihlášení objevil blok otázek, na jejichž vyřešení měli pět dní. Nejzazším termínem pro odeslání odpovědí k danému bloku byla vždy neděle, 23:00 hodin. Poslední kolo se uskutečnilo 9. prosince 2009 dopoledne na půdě ABB v Praze.

Otázky v jednotlivých kolech byly zaměřené na řešení nejen technických, ale i logických a manažerských úloh. Letošní ročník přinesl více analytické otázky, zaměřené na aplikace a využití ABB výrobků v praxi. Manažerské otázky pokrly většinu hlavních oborů ve firmě – od HR po komunikaci, problematiku fúze dvou společností až po servisní strategii. V průběhu plnění úkolů se soutěžícím automaticky počítal čas, za který daný úkol splnili. Projekt ABBsolvent má vyřazovací princip, do dalších kol postoupili pouze ti, kteří alespoň na jednu otázku daného kola odpověděli správně.

I letos byla udělena cena Lady ABBsolvent pro nejúspěšnější dívku mezi finalisty, jejíž cílem je uznání práce studentek a zdůraznění faktu, že technika není jen ryze mužská záležitost. Uděleny byly také 3 speciální „ceny Terminátora“, odměněné filmovou maskou Terminátora – dvě za bonusové kolo a jedna za nejlepší řešení online části.

ABBSolventa 2009 se zúčastnilo celkem 733 studentů z technických vysokých škol v Praze, Brně, Plzni, Liberci, Pardubicích a Ostravě. Do finále se proboujvalo 20 studentů, nejvíce finalistů bylo z VUT v Brně (11), poté následovala ČVUT v Praze se 7 finalisty a VŠB v Ostravě se dvěma finalisty. Mezi finalisty se v letošním roce proboujovaly také dvě ženy.

Počet zúčastněných fakult: 13  
Nejvíce zastoupené fakulty: ČVUT - Fakulta elektrotechnická (19%)  
VUT - Fakulta elektrotechniky a komunikačních technologií (20%),  
VUT - Fakulta strojního inženýrství (16%)  
VŠB - Fakulta elektrotechniky a informatiky (12%)  
ZČU – Fakulta elektrotechnická (11%)

Konečné pořadí soutěže ABBsolvent 2009:

1. Petr Hamouz – ČVUT FEL Praha
2. Jiří Zajíc – VUT FSI Brno
3. Ondřej Berka – ČVUT FS Praha

ABB ([www.abb.cz](http://www.abb.cz)) je přední světovou firmou působící v oblasti energetiky a automatizace. Umožňuje zákazníkům ze sféry průmyslu a výroby a distribuce energií zlepšit jejich výkonnost při současném snížení dopadu jejich činností na životní prostředí. ABB má kolem 120 000 zaměstnanců ve více než 100 zemích světa. V České republice působí na osmi lokalitách a zaměstnává téměř 2 700 lidí.

## Pro více informací kontaktujte:

agentura mpr.:

Lenka Šubrtová

tel.: +420 602 213 814

e-mail: [subrtova@mpr.cz](mailto:subrtova@mpr.cz)

ABB s.r.o.:

Lucie Jandová, ředitelka Marketingové komunikace & PR

tel.: +420 234 322 111

e-mail: [lucie.jandova@cz.abb.com](mailto:lucie.jandova@cz.abb.com)