

Blesková skvělá šance pro šikovné studenty FEKT

Placená odborná studentská praxe ve společnosti Analog Devices v Irsku

Co a kde

Nabízená studentská praxe bude probíhat v pobočce Analog Devices v Limericku v Irsku, kde je umístěna část polovodičové výroby, velké návrhářské centrum a zákaznická podpora.

Praxe je v délce 6 až 12 měsíců. Po dobu praxe zůstává zájemce studentem FEKT VUT. Je upřednostňován delší pobyt, aby se student stačil řádně rozkoukat a pak odvést práci na konkrétním opravdovém projektu.

Odborné zaměření

Náplň práce je podle konkrétní pozice a oddělení:

- návrh a simulace CMOS polovodičů a elektronických obvodů,
- testování a měření prototypů nových součástek v laboratořích,
- návrh a odlaďování demonstračních aplikací – návrh plošných spojů, software C, LabView, atd.

Finance

Analog Devices uhradí studentovi cestovní náklady na jednu cestu z ČR tam a jednu zpět, ubytování na první asi 2 týdny a po dobu pobytu dostane mzdu, která pokryje jeho nezbytné životní náklady,

Podmínky

Podmínkou je, že adept má statut studenta. To znamená, že bude absolvovat prodlouženou odbornou praxi, která je součástí studia. Student tedy vůbec nepřerušuje studium.

Přínos

Studenti mohou očekávat velmi zajímavou pracovní zkušenost v prostředí velké mezinárodní firmy, v našem případě i zkušenost pobytu v zahraničí a vylepšení angličtiny. A získání více či méně silného Irského přízvuku :-)

Požadavky

Od studentů je samozřejmě požadována komunikativní znalost angličtiny (formální jazyková zkouška není potřeba), profesní orientace na obory, ve kterých naše firma pracuje - tedy zejména mikroelektronika a analogové elektronické obvody, a v neposlední řadě též dobré "pracovní nasazení" a nadšení.

Očekávání

Firma od studentských praxí očekává hlavně potenciální nábor talentovaných pracovníků, které již měla možnost sama prověřit.

Konkurz

Každý zájemce elektronicky pošle svůj anglický **motivační dopis** a stručný anglický **strukturovaný životopis** E-mailem na vrbar@feec.vutbr.cz **nejpozději v pondělí 24.1.2011 do 8 hodin ráno**. Během pondělního dopoledne bude ve spolupráci s Analog Devices proveden předvýběr a všichni uchazeči budou informováni o jeho výsledku. Vybraní uchazeči potom ve vybraném čase ve dnech 25. až 28.1.2011 absolvují **telefonicky pohovor** přímo s pracovníky Analog Devices. **Vše písemně i ústně bude v angličtině.**

Kontakt na fakultě

Prof. Ing. Radimír Vrba, CSc., vrbar@feec.vutbr.cz, tel. 541 146 161 nebo v naléhavých případech mobil 603 885 940.