

Sponzorem čísla je společnost



PHILIP MORRIS ČR

ROČNÍK X
ČÍSLO 3/2006
ZDARMASlavnostní
zasedání Vědecké
rady VŠB-TUO

str. 4-6

Mezinárodní
konference
Kompetence
absolventů VŠ

str. 7

Jubilejní
5. ročník
SYMBIÓZY

str. 8-9

FEI slaví letos
15. výročí svého
založení

str. 10-11

Běžci na lyžích
byli úspěšní

str. 14

Světové hasičské
hry
Hong Kong 2006

str. 16

*„Každý den mám možnost
se naučit něco nového,
nemám obavy říkat nahlas
své názory a spolupracuji
s těmi nejlepšími
ve svém oboru, kteří mne
dále rozvíjejí.“*

Říká ve svém úvodním slově
Jindřich Preis
z Planning & Business
Development
Philip Morris ČR a.s.





JAK VYPADÁ ÚSPĚCH?

JAKÝ MÁ TVAR A KOLIK VÁŽÍ? UVIDÍM HO NĚKDY?

Toužíte po úspěchu? Ve své kariéře, ve svých vztazích i ve svém životě? Jste odhodláni o něj bojovat? Čelit mu, formovat ho, předávat jej dál? Je pro vás úspěch výzvou, kterou nemůžete nevyslyšet, a hranicí, kterou nemůžete nezdolat? Ve společnosti Philip Morris, nejúspěšnější firmě na světě podnikající v oblasti zpracování tabáku, máte ideální podmínky se s úspěchem potkat.

Otázka ovšem zní: pokud vám úspěch nabídne mnohé, co nabídnete vy jemu?

Chcete-li zjistit více, prohlédněte si naše stránky www.pmitl.cz.
Naši nabídku volných pracovních míst naleznete na www.jobs.cz nebo na www.pmicareers.com.



PHILIP MORRIS INTERNATIONAL
WITH US YOU CAN...



Milí čtenáři,

není tomu tak dávno, kdy jsem stál před podobnými otázkami, jaké budete řešit právě vy. A to jak nejlépe naložit s nabytými vědomostmi? Jak nejlépe využít zkušeností z různých brigád či jednorázových pracovních příležitostí? Jaké vlastně hledám pracovní místo, stačí mi takové, kde si budu moci pouze „odsedět“ svých osm hodin nebo takové, které mně bude naplňovat a kde uvidím svůj přínos pro společnost? Věřím, že většina z vás volí druhou možnost. Touto cestou jsem se vydal i já a spojil svou budoucnost se společností Philip Morris ČR. A jak jsem zjistil, že toto je ta pravá společnost pro mě?

Jako student Fakulty podnikohospodářské na Vysoké škole ekonomické jsem již v průběhu studia navštěvoval veletrhy pracovních příležitostí. Z nepřeberného množství informací a různých příležitostí mne zaujala nabídka tréninkového programu pro studenty od společnosti Philip Morris ČR. Lákala mne možnost poznat tuto nadnárodní společnost zevnitř a zároveň se přiučit něčemu novému. Program se skládal z několika modulů se zaměřením na marketing a prodej a trval zhruba tři měsíce. Prvním z nich bylo představení firmy a návštěva výroby v moderní továrně v Kutné Hoře. Jednou z dalších oblastí byl i marketingový projekt a následná diskuze s ředitelem oddělení marketingu, která mě velmi obohatila. Vyzkoušet si vypracování daného projektu tzv. „nanečisto“ a zjistit, jak by byla vaše práce vnímána v takto silné mezinárodní společnosti, bylo pro mne, jako studenta, v té době něco neocenitelného. Vstřícný, konstruktivní a otevřený přístup ze strany vedení podniku mne velmi mile překvapil. Po úspěšném završení celého projektu jsem zůstal v úzkém kontaktu s oddělením lidských zdrojů, kde jsem se také rozhodl vypracovat svoji diplomovou práci. Pro její úspěšné zpracování jsem potřeboval přístup do interních materiálů firmy a také být v kontaktu s jednotlivými manažery tohoto oddělení. Společnost mi poskytla vše co jsem potřeboval, včetně technického zázemí v sídle společnosti, takže jsem měl možnost poznat i běžný den v této firmě. Profesionální přístup, otevřenost a korektní jednání vůči zaměstnancům jen potvrdilo mé předešlé zkušenosti.

Po absolvování vysoké školy jsem obdržel nabídku na pozici do oddělení Financí. Dodnes věřím, že mé předchozí zkušenosti se společností mi pomohly být úspěšný při výběrovém řízení. Pro Philip Morris ČR pracuji již čtyři roky a druhým rokem v oddělení Planning & Business Development. Každý den mám možnost se naučit něco nového, nemám obavy říkat nahlas své názory a spolupracuji s těmi nejlepšími ve svém oboru, kteří mne dále rozvíjejí.

Jindřich Preis
Planning & Business Development
Philip Morris ČR a.s.

V případě, že nám chcete dát o sobě vědět a připojit se ke společnosti Philip Morris, navštivte stránky www.pmicareers.com.

AKADEMIK ČASOPIS VŠB-TUO

Redakční rada:

Doc. Ing. Šárka Vilamová, Ph.D.
šéfredaktorka

Ing. Petra Kubová
manažerka pro vnější vztahy VŠB-TUO

Doc. Ing. Jiří Lošák, CSc. – FBI

Ing. Roman Kozel, Ph.D. – EkF

Ing. Irena Svatošová – FAST

Prof. Ing. Arnošt Pokorný, CSc. – FS

Renáta Mostýnová – FEI

Doc. Ing. Petr Žůrek, CSc. – HGF

Prof. Ing. Dana Křištofová, CSc. –

– FMMI

PhDr. Daniela Zemanová –

– Katedra společenských věd

Mgr. Naděžda Peřinová –

– Katedra jazyků

Mgr. Jiří Žídek – KTVS

Mgr. Daniela Tkačfková –

– Ústřední knihovna

foto: Josef Polák

Redakce:

INFOCENTRUM VŠB-TUO

Studentská 1770 (E320)

700 32 Ostrava-Poruba

tel./fax: 597 326 375

icentrum@centrum.cz

<http://ic.vsb.cz>

Vydává:

INFOCENTRUM AKADEMIK

Sazba a tisk:

ASEITA spol. s r.o.

Studentská 1770/C

700 32 Ostrava-Poruba

tel.: 596 996 218

Distribuce:

vlastní

Náklad:

5.000 kusů

Uzávěrka příštího čísla:

21. 4. 2006

Toto číslo vyšlo:

4. 4. 2006

Změna programů je vyhrazena
pořadatelům

Platnost každé akce doporučujeme
ověřit telefonicky

Za obsah reklamy odpovídá zadavatel

**Obsah příspěvků se nemusí
shodovat s názorem redakce**

ISSN 1213-8916

Slavnostní zasedání Vědecké rady VŠB-TUO

Třetí březnový den letošního roku se stal významným dnem pro VŠB-Technickou univerzitu Ostrava, do svých funkcí byli na slavnostním zasedání Vědecké rady VŠB-TUO uvedeni noví akademičtí představitelé naší školy.

Slavnostní zasedání proběhlo za účasti předsedy Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR PhDr. Lubomíra Zaorálka, desítek významných představitelů ministerstev, partnerských českých i zahraničních univerzit, Moravskoslezského kraje, Statutárního města Ostravy v čele s primátorem Ing. Alešem Zedníkem a vedoucích představitelů významných průmyslových podniků z celé České republiky, kteří za znění akademických fanfár v podání členů Žesťového kvintetu Janáčkovy filharmonie vyšli oděni ve slavnostních talárech na podium sálu v Domě kultury města Ostravy.

Po zahájení zasedání promotorem prof. Ing. Karlem Müllerem, DrSc. a představení významných hostů, se předsedkyně Akademického senátu VŠB-TUO doc. RNDr. Hana Kulveitová, Ph.D. ujala slavnostního aktu inaugurace rektora. Uvedla, že prof. Ing. Tomáš Čermák, CSc. byl v říjnu loňského roku už podruhé zvolen Akademickým senátem VŠB-TUO rektorem a v lednu letošního roku na Pražském hradě slavnostně jmenován prezidentem republiky spolu s dalšími nově zvolenými rektory českých vysokých škol. Druhé funkční období rektora VŠB-TU Ostrava bude trvat dle novely vysokoškolského zákona 4 roky.

Poté přednesl prof. Ing. Tomáš Čermák, CSc. svůj inaugurační projev, který pojal jako složení účtu odstupujícího rektora a předložení vize rektora nově nastupujícího, tedy jako zprávu o stavu školy a jejím vývoji za uplynulá tři léta a představení smělých plánů rozvoje univerzity v druhém období ve funkci rektora.

Po inauguračním projevu následovalo poděkování a předání ocenění odstupujícím prorektorům doc. Dr. Ing. Renátě Hótové (ze zasedání se omluvila) a prof. Ing. Václavu Roubíčkovi, CSc.

Poté proběhlo jmenování nových prorektorů doc. Ing. Jaromíra Gottvalda, CSc. prorektorem pro rozvoj, prof. Ing. Petra Noskoviče, CSc. prorektorem pro studium, prof. Ing. Bohumíra Strnadela, DrSc. prorektorem pro vědu, výzkum a zahraniční spolupráci a doc. Ing. Vladimíra Keba prorektorem pro spolupráci s průmyslem (z jmenování byl rovněž omluven). Následně převzali z rukou rektora jmenovací dekrety děkani fakult doc. Dr. Ing. Aleš Dudáček (FBI), doc. Ing. Josef Fiala, CSc. (EkF), doc. Ing. Alois Materna, CSc., MBA (FAST), prof. Ing. Petr Horyl, CSc. (FS), prof. Ing. Ivo Vondrák, CSc. (FEI), prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc. (HGF) a prof. Ing. Ludovít Dobrovský, CSc., Dr.h.c. .

Na návrh Hornicko-geologické fakulty a po schválení Vědecké rady VŠB-TUO byla udělena pamětní medaile Georgia Agricoly prof. Ing. Pavolu Rybárovi, Ph.D., zejména za rozvoj spolupráce s Technickou univerzitou Košice.

Ze svého vztahu k VŠB-TUO se vyznali a gratulace znovuzvolenému rektorovi přišli složit mj. předseda Poslanecké sněmovny Parlamentu ČR PhDr. Lubomír Zaorálek, náměstek ministra průmyslu a obchodu JUDr. Ing. Robert Szurman, primátor Statutárního města Ostravy Ing. Aleš Zedník, Ostravsko-opavský biskup Mons. František Václav Lobkowicz, za rektory českých vysokých škol předseda České konference rektorů prof. Ing. Petr Sába, CSc. rektor Univerzity T. Bati ve Zlíně, za slovenské vysoké školy rektor TU Košice prof. Ing. Juraj Sinay, DrSc., zástupce rektorů polských VŠ prof. Wojciech Zielinski, Ph.D. DSc., zástupce spolupracujících zahraničních univerzit prof. Dr. Ing. Christian Bouquegneau (prorektor FPMs, Mons, Belgie), a v neposlední řadě za představitele průmyslových podniků promluvil Ing. Vladimír Bail, Ph.D. předseda představenstva a generální ředitel Vítkovice STEEL.

První část slavnostního zasedání byla ukončena krátkým koncertem Žesťového kvintetu Janáčkovy filharmonie.

V druhé části zasedání Vědecké rady VŠB-TUO byli jmenováni nově habilitovaní docenti, absolventi doktorských studijních programů a absolventi studia MBA.

Prorektor pro studium prof. Ing. Petr Noskovič, CSc. představil níže uvedené nově jmenované docenty, kterým byl z rukou rektora prof. Ing. Tomáše Čermáka, CSc. předán jmenovací dekret:
Ing. Luboš Komárek, Ph.D., M.Sc., MBA
Ing. Šárka Vilamová, Ph.D.
RNDr. Eva Hrubešová, Ph.D.
Ing. Hynek Lahuta, Dr.
Ing. Jiří Fries, Ph.D.
Ing. Peter Blišťan, Ph.D.
RNDr. Radim Havelek, Ph.D.
Mgr. Ivan Kolomazník, Dr.
Ing. Milan Mikoláš, Ph.D.
Ing. Lucie Obalová, Ph.D.

Dále byli na pódium pozváni níže uvedení absolventi doktorského studia, aby z rukou rektora VŠB-TUO slavnostně převzali diplom:

Ekonomická fakulta

Ing. Radim Novák
Ing. Monika Piskorzová

Fakulta stavební

Ing. Jaroslav Ryšávka
Ing. Kamil Souček

Fakulta strojní

Ing. Radim Halama
Ing. Jan Koloničný
Ing. Pavel Machula
Ing. Jiří Nezhoda
Ing. Anna Nezhodová
Ing. Martin Pustka
Ing. Ondřej Tuhovčák

Fakulta elektrotechniky a informatiky

Ing. Jan Gala
Ing. Radim Kraut
PaedDr. Eduard Lyko
Ing. Michal Osladil
Ing. Petr Syrový

Hornicko-geologická fakulta

Ing. Marek Čáslavský
Ing. Lucie Krčmarská
Ing. Markéta Rolčíková

Fakulta metalurgie a materiálového inženýrství

Ing. Jiří Fiedor
Ing. Kateřina Kostolanyová
Ing. Kateřina Látalová
Ing. Adam Pawliczek
Ing. Jozef Vlček

Poté převzali diplom za úspěšné ukončení studia z rukou rektora prof. Ing. Tomáše Čermáka, CSc. a děkana Ekonomické fakulty doc. Ing. Josefa Fialy, CSc. níže uvedení absolventi studijního programu Master of Business Administration:

Ing. Darina Čavojská
Ing. Petr Jaroš
Ing. Robert Jaša
Ing. Jiří Kaiser
Ing. Alice Moháčková, Ph.D.
Ing. Pavel Ondrášek
Ing. Kamila Pavelcová
Ing. Vlastimil Pokorný
Ing. Jiří Rozehnal
Ing. Martin Smolan
Ing. Kamila Sobotková
Ing. Marek Suška
Ing. Martin Ševčík
Ing. Milan Škarka
Ing. Jaroslav Trávníček, Ph.D.
Ing. Daniel Zábek

Na závěr slavnostního zasedání poděkoval promotor prorektor doc. Ing. Jaromír Gottvald, CSc. Žesťovému kvintetu Janáčkovy filharmonie za hudební doprovod a všem přítomným za účast a ukončil slavnostní zasedání Vědecké rady VŠB-TU Ostrava.

**Doc. Ing. Šárka Vilamová, Ph.D.
Kancleřka VŠB-TU Ostrava**





Mezinárodní konference Kompetence absolventů vysokých škol

U příležitosti jubilejního 5. ročníku největšího personalistického projektu na vysokých školách s názvem Symbióza 2006 byla letos uspořádána odborná konference, kterou navštívila stovka účastníků z České i Slovenské republiky.

Cílem konference bylo najít a pojmenovat slabé stránky absolventů vysokých škol při uplatnění na trhu práce. Pořadatelem bylo



INFOCENTRUM VŠB-TUO, záštitu převzal rektor VŠB-TUO prof. Ing. Tomáš Čermák, CSc., který zároveň stanul v čele programového výboru, jenž pro dosažení cíle vybral tři následující tematické bloky rokování: zkušenosti zaměstnavatelů s uplat-



něním absolventů vysokých škol na trhu práce, spolupráce vysokých škol se zaměstnavateli při zajišťování vyšší uplatnitelnosti absolventů na trhu práce a profesní poradenství na vysokých školách.

Odborná konference proběhla 7. března 2006 v konferenčním sále v areálu kolejí VŠB-TUO v Ostravě-Porubě. Účastníky byli především zaměstnavatelé vysokoškolských absolventů,



ale také zástupci českých a slovenských vysokých škol, zástupci ekonomické sféry a vládních a regionálních orgánů.

V úvodním vystoupení pozdravil účastníky rektor VŠB-TUO prof. Ing. Tomáš Čermák, CSc., zdůraznil význam spolupráce univerzity s průmyslovou sférou a vyjádřil připravenost



VŠB-TUO k aktivní spolupráci se zaměstnavateli při předcházení některých neduhů.

Na pana rektora navázal náměstek primátora Statutárního města Ostrava Ing. Vít Ruprich, MBA, který se věnoval především představení aktivit města vedoucích k rozvoji a rozšíření nabídky odpovídajícího zaměstnání potřebného k udržení schopných absolventů vysokých škol v regionu.

Vedoucí Pedagogického útvaru VŠB-TUO Ing. Hana Svobodová seznámila účastníky s aktuální podobou poradenství na VŠB-TUO. Vzhledem k cílům konfe-



rence se zaměřila především na poradenství profesní, které na naší univerzitě realizuje INFOCENTRUM VŠB-TUO.

Ing. Jiří Krhut z Úřadu práce Ostrava informoval o aktuální situaci na trhu práce. V dalším vystoupení byly představeny výsledky celonárodního šetření uplatnění absolventů vysokých škol na trhu práce, které provedl tým odborníků z VŠB-TUO pro



Centrum pro studium vysokého školství.

V dalších blocích vystoupili postupně zástupci zaměstnavatelů (skupina ČEZ, OSRAM Bruntál, Komerční banka, VOKD, Visteon-Autopal, VÍTKOVICE, Třinecké železárny, TietoEnator), dále vystupující z Akademie Dr. Orlity, z Centra pro studium vysokého školství a také z vysokých škol (Masarykova univerzita v Brně, Univerzita Palackého v Olomouci, Vysoké učení technické v Brně, Univerzita Karlova v Praze).

Z příspěvků účastníků konference vyplynulo, že absolventi vysokých škol jsou pozitivně hodnoceni např. pro svou snahu se dále vzdělávat, pro vysokou počítačovou gramotnost a pro schopnost se flexibilně přizpůsobovat potřebám zaměstnavatele. Naopak jako chybějící kompetence byly



opakovaně označeny prezentační a komunikační schopnosti, praktické dovednosti a práce s lidmi. Jako individuální problém lišící se u každého absolventa byly uváděny také jazykové kompetence.

Nezbývá než věřit, že závěry konference implementované do praxe pomohou rozšířit silné stránky absolventů, eliminovat jejich slabé stránky a pomáhat tak jednoduššímu uplatnění absolventů na trhu práce.

Ing. Roman Kozel, Ph.D.
Proděkan Ekonomické fakulty
Odborný garant konference





SYMBIÓZA 2006 VÁM OTEVŘE OČI



Jubilejní 5. ročník SYMBIÓZY

Již popáté se sjeli na VŠB-TUO zaměstnavatelé ze všech koutů naší republiky, aby zde nabízeli zaměstnání, stáže, brigády, nebo třeba témata diplomových prací studentům a absolventům univerzity na akci SYMBIÓZA 2006.

Tento specifický projekt pořádaný na naší univerzitě studentskou organizací INFOCENTRUM VŠB-TUO dosáhl letos dalšího rekordu (již v letech 2004 a 2005 šlo o největší akci v celé ČR!), neboť se návštěvníkům prezentovalo 93 společností! Vzhledem ke krátké tradici SYMBIÓZY tato skutečnost jasně vypovídá o velkém zájmu firem právě o studenty a absolventy VŠB-TUO.

Partnerem projektu se stalo opět Statutární město Ostrava, které se společně s dalšími institucemi, jako např. Úřadem práce v Ostravě, významně podílelo na oslovení potenciálních účastníků. Záštitu nad celou akcí převzal rektor VŠB-TUO prof. Ing. Tomáš Čermák, CSc.

SYMBIÓZA je tradičně dvoudenní, a proto se první den uskutečnila odborná mezinárodní konference, o níž jste si mohli přečíst na předchozí stránce. Večer se účastníci sešli na slavnostním rautu v prostorách menzy VŠB-TUO, na němž je pozdravili rektor VŠB-TUO prof. Ing. Tomáš Čermák, CSc. a za Statutární město Ostrava náměstek primátora Ing. Vít Ruprich, MBA.

Ve středu 8. března 2006 se po zahájení prorektorem pro studium VŠB-TUO prof. Ing. Petrem Noskovičem, CSc. prezentovali zaměstnavatelé návštěvníkům z řad stu-

dentů a absolventů. K tomu mohli využít různé formy, od stánků, přes individuální prezentace, až po osobní pohovory personalistů s návštěvníky. V poledne proběhlo losování soutěže o ceny Partnerů INFOCENTRA, hlavní cenu – zahraniční pobyt v hodnotě 20.000,- Kč věnovala společnost GTS international.

Komplexnější hodnocení akce najdete v příštím čísle Akademika. Na základě prvních pozitivních ohlasů bych chtěl touto cestou již nyní poděkovat všem, kteří přispěli svým dílem ke zdařilé organizaci letošního ročníku SYMBIÓZY.

Můj dík patří vedení školy a fakult, stejně jako všem dalším pracovníkům, kteří přispěli ke zdatu této gigantické akce, studentům z INFOCENTRA, kteří ve svém volném čase dělají něco užitečného pro druhé, stejně jako dobrovolníci - studenti, kteří se po oba dny vzorně starali o zástupce firem.

Samozřejmě chci v neposlední řadě poděkovat také všem zaměstnavatelům za to, že znovu a znovu jezdí vybírat své zaměstnance právě na VŠB-TUO a pomáhají tak kvalitnímu uplatnění absolventů VŠB-TUO na trhu práce.

*Ing. Roman Kozel, Ph.D.
Garant projektu*

Organizátoři projektu



Partneři projektu



GRADA®

Partneři INFOCENTRA VŠB-TUO



Procter & Gamble



SIEMENS

 **ŽS BRNO**



Deloitte.



PRICEWATERHOUSECOOPERS



VOKD
akciová společnost

GTS int.

Psychologická poradna v „novém kabátě“

Od března 2006 je studentům k dispozici psychologická poradna VŠB-TUO v nově vybudované konzultační místnosti, která technicky i materiálně odpovídá současným požadavkům vedení vysokoškolské psychologické poradny. Je tak zajištěno harmonické a důstojné prostředí pro vedení psychologických konzultací se studenty naší univerzity. Poradna umožňuje pro klienta vytvořit „chráněný prostor“, který je důležitý pro nastavení terapeutického vztahu mezi psychologem a klientem. Konzultační místnost se nachází v budově B kolejí VŠB-TUO v Ostravě-Porubě, ve 4. poschodí, dveře E 42.

Díky porozumění a pozitivnímu přístupu prorektora pro studium prof. Ing. Petra Noskiviče, CSc. byl projekt psychologické poradny realizován ve velmi krátkém čase (listopad 2005 – březen 2006). Otevření nové psychologické poradny byl přítomen prorektor Petr Noskivič společně s vedoucím Katedry společenských věd doc. Dr. Mgr. Tomášem Hauerem a psycholožkou a odbornou asistentkou Mgr. Janou Matochovou, taktéž z Katedry společenských věd.

Psychologická poradna je autonomní součástí Poradenského centra VŠB-TUO. Nabízí studentům pomoc v jejich svízelné životní situaci, kterou sami nedokáží adekvátně zvládat. Psycholog pomáhá klientovi vyznat se v problému a najít pro něj přijatelné řešení k jeho zvládnutí. Konzultace mohou probíhat i anonymně. Všechny informace jsou důvěrné a je zajištěna maximální



diskrétnost. Psychologické poradenství má interdisciplinární charakter. Psycholog v některých případech může poskytnout kontakt na jiné, specializované pracoviště. V závažných situacích, vyskytne-li se zdravotní problém, kontaktuje příslušné zdravotnické zařízení.

V minulém roce studenti přicházeli do psychologické poradny nejčastěji s problémy

partnerskými, s konfliktními situacemi ve vlastní rodině, mezigeneračními problémy a obavami z nezvládnutí zkoušek. Některé z nich často pramenily ze špatných studijních návyků, nedostatků psychohygieny, potíží se sebou samým a hledáním své vlastní identity. Nevyhnuli jsme se ani problémům týkajícím se některých závislostí. Také různé druhy strachů, úzkostí, trémy, poruch v komunikaci trápí studenty natolik, že prožívají nepohodu, která následně ovlivňuje jejich chování a jednání.

Psychologická vysokoškolská poradna má své nezastupitelné místo v rámci systému naší univerzity. Mnohdy důvodem k ukončení studia bývá u studenta ztráta motivace, jejíž primární příčinou může být emoční nestabilita, neřešený problém v partnerském soužití, přetrvávající konflikt mezi přáteli, ale i mnoho jiných. To vše může odvádět studenta nejen od plnohodnotného studia, ale i od dalších aktivit důležitých pro život. Úspěšné zvládnutí problému tak může přispět k znovuzapojení se do výukových programů a ke zvýšení celkové spokojenosti osobnosti studenta. Kontakt na psychologickou poradnu je možno najít i na webových stránkách Poradenského centra VŠB-TUO.

Mgr. Jana Matochová
Psycholog a psychoterapeut
Psychologická poradna
Katedra společenských věd

Fakulta elektrotechniky a informatiky slaví letos 15. výročí svého založení

Mladá, úspěšná a progresivní Fakulta elektrotechniky a informatiky VŠB-TUO zvýšila za poslední tři roky počet studentů o 1000 a výrazně zvýšila úspěšnost studentů při studiu všech oborů na fakultě. Absolventi této fakulty se na pracovních úřadech nenalézají, naopak fakulta nestačí uspokojovat narůstající požadavky na počet absolventů vznášena investory přicházející do regionů.

V době od 9. ledna do 23. února 2006 představila FEI VŠB-TUO svůj rozvoj a činnosti jednotlivých kateder na výstavě v prostorách GALERIE v hlavní budově VŠB-TUO v Ostravě-Porubě u příležitosti 15. výročí založení fakulty. Koncepti a vize vedení FEI doplnily prezentace deseti odborných kateder, které představily svá pracoviště, výzkumné úkoly a projekty. Vše bylo doplněno poutavými exponáty. Výstava poskytla zajímavé srovnání situace před 15 a 10 lety se situací dnes. Ukázala výrazný technologický posun v informačních a telekomunikačních technologiích, elektronice i v klasických elektrotechnických a elektroenergetických disciplínách, ze kterého vyplývá zejména nutnost neustálého celoži-

votního vzdělávání odborníků v těchto oblastech. Také představení nových studijních oborů jako Biomedicínská technika, Mobilní technologie a Výpočetní matematika, kterými fakulta zareagovala na požadavky pracovního trhu, dokreslilo další možnosti uplatnění absolventů dle požadavků progresivních firem. Slavnostního otevření výstavy se zúčastnilo vedení univerzity se zástupci Magistrátu města Ostrava, významných firem, se kterými fakulta úzce spolupracuje a partnerských vysokých škol.

Velký zájem o výstavu jsme zaznamenali u studentů a pedagogů středních škol. Jeden den byl věnován výchovným poradcům a ředitelům středních škol, kde vedení fakulty po představení studijních oborů a sys-

tému studia v diskuzi reagovalo na jejich požadavky a připomínky. Týden po té následoval Den otevřených dveří pro zájemce o studium, kde si mohli studenti středních škol kromě učeben a laboratoří prohlédnout na výstavě reportáže z činností fakulty na plazmové obrazovce a získat podrobné informace o možnostech přenosných počítačů s bezdrátovým připojením k internetu nejen v praxi, ale i během studia na FEI.

Pro současné studenty Fakulty elektrotechniky a informatiky vedení fakulty připravilo koncert Karla Plíhala v Sále kina Vesmír v Ostravě. Příjemnou atmosféru večera s děkanem fakulty prof. Ing. Ivo Vondrákem, CSc. a Karlem Plíhalem zažilo 12. ledna 2006 přes 400 studentů FEI.

I zaměstnanci FEI oslavili důstojně toto výročí na společenské akci CEFEL 2006 v prostorách Nové menzy. Přijetí nových pracovníků do Cechu FEI doplňovaly vzpomínky na staré časy a vznik fakulty před 15 lety.

Oslavy výročí probíhají souběžně s pra-

covními workshopy, odbornými semináři a konferencemi k aktuálním tématům výuky, vývoji a výzkumu ve velmi úzkém sepětí univerzity a praxe. Vedení fakulty věnuje této oblasti velkou pozornost.

Oslavy 15. výročí uzavře červnové setkání fakult elektrotechniky a informatiky z České i Slovenské republiky, kde si zástupci vedení těchto fakult vzájemně předají své zkušenosti již v 18. ročníku této akce.

Doc. Ing. Jan Židek, CSc.
Proděkan pro rozvoj FEI
Ing. Jana Mlatečková, FEI



- 1 – Rektor prof. Ing. Tomáš Čermák, CSc. a děkan FEI prof. Ing. Ivo Vondrák, CSc. na slavnostním zahájení Výstavy k 15. výročí založení fakulty
- 2 – Děkan FEI prof. Ing. Ivo Vondrák, CSc.
- 3 – Historické exponáty Katedry elektrických měření
- 4 – Vývoj telekomunikační techniky prezentuje Katedra elektroniky a telekomunikační techniky
- 5 – Den otevřených dveří - Ing. Miroslav Kopřiva z Katedry elektroenergetiky podává informace o vozidle na vodíkový pohon
- 6 – Den otevřených dveří - studentky středních škol zaujal nový obor Biomedicínská technika na Katedře měřicích a řídicích techniky
- 7 – Den otevřených dveří – diskuzi o možnostech studia na Katedře informatiky vedl doc. RNDr. Petr Šaloun, Ph.D.
- 8 – Prof. Ing. Pavel Santarius, CSc. (první děkan FEI) a prof. Ing. Ivo Vondrák, CSc. (současný děkan FEI) vzpomínají na založení fakulty před 15 lety na společenské akci CEFEL 2006
- 9 – Koncert Karla Plíhala v Sále Vesmír pro studenty FEI

GROW YOUR TALENT. EXPERIENCE P&G

YOU are ambitious.

YOU have a vision of your own.

YOU want to leave your mark.

YOU want to build your career in a truly international team.

YOU have the talent to do it.

WE give you the environment to progress.



We offer Strategic Sales and IT (IDS) Intern positions for students, and Marketing or Finance positions for fresh graduates!

WHO WE ARE

Procter & Gamble is a multinational company based in the United States producing more than 250 brands. These include Ariel, Always, Camay, Pampers, Pantene Pro-V, Blend-a-Med, Head & Shoulders, Old Spice as well as Hugo Boss, Max Factor, Laura Biagiotti or Pringles. Today, P&G has operations in more than 70 countries, making P&G one of the biggest and most successful consumer goods companies in the world. P&G is also a major force for economic growth and well-being around the world by employing more than 110 000 people.

4 REASONS FOR WORKING AT P&G

- Professional advancement
- Competitive starting salary
- Job security
- Career potential

WE DO NOT EXPECT
WORK EXPERIENCE!

WE ARE LOOKING
FOR YOU!

HOW TO APPLY

Visit our career website and apply online
(hit 'Job Opportunities' choose location
and the desired program or position)

www.myPGcareer.com



Procter&Gamble
CENTRAL EUROPE SOUTH



Univerzita 3. věku ve studijním programu Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Od roku 2001 je na Fakultě bezpečnostního inženýrství schválen studijní program pro Univerzitu 3. věku. První dva ročníky studia proběhly s omezeným zájmem studentů, kteří na výuku přijížděli ze samotné Ostravy a jejího nejbližšího okolí. O studium zaměřené na požární ochranu projevíli zájem zejména dobrovolní hasiči, kterých je v naší republice registrováno více jak 200 000.

Fakulta začala jednat s největší organizací dobrovolných hasičů a to se Sdružením hasičů Čech, Moravy a Slezska, aby se studi-

borné výuky zaměřené na požární ochranu byli studenti proškoleni z pedagogiky a didaktiky, neboť většina z účastníků Univer-

ní zážitek a nový pohled na Ostravu.

V pátek 16. prosince 2005 třicet pět studentů Univerzity 3. věku z řad členů Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska obdrželo z rukou děkana Fakulty bezpečnostního inženýrství doc. Dr. Ing. Aleše Dudáčka dekret o ukončení studia ve studijním programu Požární ochrana a průmyslová bezpečnost. Slavnostního shromáždění se zúčastnil také rektor VŠB-TU Ostrava prof.

Ing. Tomáš Čermák, CSc., pedagogové Fakulty bezpečnostního inženýrství a další hosté. Na slavnostním shromáždění na základě výsledků testů studenti také obdrželi z rukou starosty Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska Ing. Karla Richtera odznaky odbornosti Hasič. Ve vyzdobeném sále zahrálo slavnostní fanfára krátký koncert



Absolventi Univerzity 3. věku z řad dobrovolných hasičů na slavnostním zakončení studia



Vedení VŠB-TU Ostrava a FBI na slavnostním zakončení studia

um stalo přístupné pro zájemce z celé republiky. Vedení této společenské organizace tento záměr fakulty zaujal a následně připravilo prostorové a materiální podmínky pro studium. Zajistilo učební prostory v Ústřední hasičské škole v Jánkových Koupelích a vyčlenilo potřebné finanční prostředky pro ubytování a stravování studentů. Studium Univerzity 3. věku bylo v Jánkových Koupelích zahájeno 18. března 2005 a proběhlo ve dvou semestrech, přesněji v šesti třídních soustředěních. Studenti se scházeli v hasičské škole v pátek v odpoledních hodinách a třídní soustředění končilo v neděli odpoledne.

Ke studiu se přihlásilo 38 studentů z celé České republiky a ukon-

čilo ho 35 studentů. Přestože výuka probíhala ve volném čase, byla účast studentů vysoká. Celou výuku připravil a také realizoval doc. Dr. Ing. Miloš Kvarčák. Studenti při studiu získali základní orientaci v postupech zajištění požární bezpečnosti staveb a technologií, seznámili se s požárně-bezpečnostními zařízeními, s technickými prostředky a postupy používanými pro likvidaci požárů, havárií a dalších mimořádných událostí, s organizací a funkcí Integrovaného záchranného systému. Kromě této od-

zity 3. věku školí ostatní dobrovolné hasiče. Mimo samotnou výuku studenti provedli praktický výcvik hašení malého požáru s použitím přenosných hasičích přístrojů.

Areál Ústřední hasičské školy v Jánkových Koupelích se nachází v krásném přírodním prostředí v blízkosti přehrady Kružberk, tedy mimo areál VŠB-TU Ostrava. Zejména

Žesťové kvinteto Janáčkovy konzervatoře Ostrava.

Všem účastníkům slavnostního shromáždění vyhrávala hasičská dechovka a v areálu školy nechyběl ani zásahový automobil Hasičského záchranného sboru. Slavnostní den pokračoval společnou oslavou v prostorách Ústřední hasičské školy v Jánkových



Předání odznaku odbornosti Hasič z rukou starosty Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska Mgr. Jana Dumbrovského



Studenti v Ústřední hasičské škole v Jánkových Koupelích



Návštěva v hasičském muzeu v Ostravě-Přívoze

u studentů z Čech se projevil oprávněný zájem navštívit a prohlédnout si posluchárny, laboratoře a ostatní prostory vysoké školy a také další zajímavá místa v Ostravě. Do programu listopadového soustředění byla zahrnuta návštěva vysokoškolského areálu v Ostravě-Porubě a prohlídka sbírek v geologickém pavilonu s odbornou přednáškou. Dlouholetí dobrovolní hasiči se zájmem navštívili hasičské muzeum v Ostravě-Přívoze a také Hornické muzeum v Ostravě-Petřkovicích. Pro řadu studentů šlo o intenziv-

Koupelích, na kterou pozval všechny studenty, jejich rodinné příslušníky, přátele a hosty starosta Sdružení hasičů Čech, Moravy a Slezska ing. Karel Richter.

Studium v rámci Univerzity 3. věku organizované Fakultou bezpečnostního inženýrství má v řadách dobrovolných hasičů velký ohlas. Již jsou připraveny podmínky pro studium nejenom v Ústřední hasičské škole v Jánkových Koupelích, ale také v Hasičském domě v Praze.

Doc. Dr. Ing. Miloš Kvarčák
Foto: Kamila Vysouřilová

Běžci na lyžích byli úspěšní!!!

Trenér lyžařů VSK VŠB-TU Ostrava RNDr. Václav Kubica může být velmi spokojen. Jeho svěřenci jsou v bílé stopě nepřehlédnutelní.

Z mezinárodním akademickém mistrovství ČR v běhu na lyžích v Novém Městě na Moravě (6.–9. 2. 2006) přivezli běžci 3 medaile, přičemž nejvýraznější postavou se stal Pavel Brýdl, který vybojoval mistrovský titul v závodě na 20 km s hromadným startem volnou technikou, 3. místo obsadil na 10 km klasicky. Velmi cenná je také zlatá medaile smíšené štafety VŠB-TUO v sesta-

vě Pavel Brýdl, Jakub Sikora a Martina Cajtchamlová, protože běžci excelovali ve velmi silné konkurenci 32 štafet.

Další výsledky běžců VŠB-TU Ostrava z MAM ČR:

ženy – 5 km klasicky: 6. Cajtchamlová, 18. Bednaříková, 19. Skalníková
 ženy – 10 km s hromadným startem volně: 9. Cajtchamlová, 25. Bednaříková



muži – 10 km klasicky: 3. Brýdl, 6. J. Sikora, 10. Březina, 19. Kubíček

muži – 20 km s hromadným startem volně: 1. Brýdl, 7. Březina, 8. J. Sikora, 17. Kubíček
 smíšené štafety (M 6 km, Ž 3 km, M 6 km): 1. VŠB-TUO I. (Sikora, Cajtchamlová, Brýdl)
 8. VŠB-TUO II. (Kubíček, Bednaříková, Březina)

4. a 5. 3. 2006 se v italském Bergamu konalo mistrovství Evropy v zimním triatlonu (běh 8 km, horské kolo 12 km, běh volnou technikou 10 km). Ukázalo se, že zastoupení ČR je velice silné, protože štafeta v sestavě: Jiří Žák, Pavel Brýdl (oba VSK VŠB-TUO) a Pavel Jindra, vybojovala stříbrné medaile. Naši vytrvalci se prosadili i v individuálním závodě: 9. Brýdl, 10. Žák.

K úspěchům gratulujeme.

Mgr. Hana Mihulová
 KTVS VŠB-TUO
 Foto: Archív



INZERCE

Zvýhodněné ISIC brigády

Pracujte v zahraničí legálně!



Práce ve Španělsku pro každého

Od 1. 5. 2006 Španělsko otevře svůj pracovní trh novým členským zemím EU, tedy i České republice. Využijte tuto příležitost a vyjeďte na prázdniny pracovat do této zajímavé země. Nabízíme vám možnost **zajištění pracovních pozic v atraktivním přímořském letovisku Marbella**, které se nachází cca 60 km od Malagy. **Práci Vám zajistíme již před odjezdem.**

Podmínky účasti v programu:

- věk minimálně 18 let
- středně dobrá až pokročilá znalost španělštiny
- samostatnost, flexibilita

Cena programu: 7 900 Kč

Speciální cena pro držitele karet ISIC a ALIVE: 7 500 Kč

Cena zahrnuje:

- zajištění pracovní pozice před odjezdem do Španělska (včetně pozice v cestovním ruchu)
 - informační schůzku po příletu
 - zajištění cenově výhodného kvalitního ubytování
 - transfer na ubytování
 - asistence při získání NIE (Número de Identificación Extranjera)
 - volný přístup na internet
 - non stop asistence po celou dobu trvání programu
 - Club discount – slevový systém v Marbellě
- Zajistíme Vám také nejrychlejší letovoz nebo autobusovou dopravu**

Další pracovní programy

Práce v USA pro studenty (WAT USA) 500 USD
 pracovní pozice v USA – informace na www.gtsint.cz

Placené stáže v USA pro studenty i nestudenty od 550 USD

pracovní pozice v USA – informace na www.gtsint.cz

Práce na Novém Zélandu 6 400 Kč

zajištění interview se zaměstnavateli po příjezdu na Nový Zéland

Práce v Anglii pro každého od 4 100 Kč

zajištění interview se zaměstnavateli po příjezdu do Velké Británie

Práce v hotelech v Anglii pro každého od 15 050 Kč

zajištění pracovní pozice před odjezdem do Velké Británie

Práce v hotelech ve Francii od 5 890 Kč

zajištění pracovní pozice na jihu Francie

GTS int. Ostrava, Jurečkova 3, tel.: 596 115 324

Roční sazba a informace: 396 115 324, gts.ostrava@gtsint.cz • Nejnovější články online: www.gtsint.cz. Podrobné informace o možnostech práce v zahraničí naleznete na www.gtsint.cz. *Čeny jsou platné v době tisku!*

www.gtsint.cz

GTS int.

FBI a FEI přilákaly pozornost předního světového dodavatele bezpečnostních technologií MSA AUER

Naše univerzita navázala v těchto dnech dlouhodobou spolupráci s firmou MSA AUER, která představuje nejvýznamnější světovou značku v zařízení pro ochranu osob a měření plynu. Od společnosti MSA naše škola obdržela pro výukové účely celé spektrum prostředků chemicko-technické služby a řadu osobních analyzátorů plynů v hodnotě čtvrt miliónu korun. Neméně cenná je však společná práce na výzkumně vývojových projektech, vedení diplomových prací odborníky z MSA a možnost spolupráce našich studentů přímo s jejich výrobními závody.

S potenciálem 5500 zaměstnanců, vlastními vývojově-výzkumnými středisky v Pittsburgu v Pensylvánii a v Berlíně v Německu, se společnost MSA řadí k nejvýznamnějším dodavatelům bezpečnostních technologií na světě. Její produkty jsou dodávány do 120 zemí světa. Je jednou z mála firem, která stacionární bezpečnostní techniku sama vyvíjí a vyrábí. Od počátku loňského roku má MSA AUER své výrobní a vývojové pracoviště i v Ostravě.

K prvním vlašťovkám mezi výzkumně vývojovými projekty patří společný vývoj odborníků MSA AUER a Fakulty elektrotech-

niky a informatiky, zabývající se vývojem bezkontaktního nabíjení pro akumulátorové baterie v osobních detektorech výbušných plynů. Stejný princip je však možné využívat i pro celou řadu přístrojů s akumulacími bateriemi (mobil, MP3 přehrávač apod.), přičemž hlavní výhodou bezkontaktního nabíjení je, že stačí pouze jedna dobíječka a není třeba mít speciální dobíječky a různé konektory pro každý z přístrojů zvlášť. Další projekt je posunut ještě o stupeň dále: jedná se o bezdrátový přenos energie pro napájení snímačů.

MSA AUER svou spolupráci s naší ško-



Děkan FBI doc. Dr. Ing. Aleš Dudáček přebírá dar společnosti MSA AUER

lou zdůvodňuje faktem, že VŠB-TU Ostrava patří v Evropě k jedné z mála technických univerzit, které svým zaměřením, vědeckovýzkumnou činností a přípravou lidských zdrojů přesně odpovídají výzkumným programům a zaměřením společnosti.

Ing. Petra Kubová
Manažerka pro vnější vztahy VŠB-TUO
Foto: Archiv MSA AUER

Spolupráce Katedry elektrických měření s univerzitou v Opole v rámci programu Interreg IIIa



Katedra elektrických měření úzce spolupracuje s polskou univerzitou v Opole – Politechnika Opolska. Tato spolupráce má již mnohaletou tradici a dále se prohlubuje za přispění Evropské unie

v rámci projektů příhraniční spolupráce Interreg IIIa. Spolupráce je zaměřena na společné odborné semináře, exkurze studentů na pracoviště univerzit a do průmyslových podniků. V rámci projektu vznikla také na Katedře elektrických měření moderní laboratoř pro výzkum v oblasti měření kvality elektřiny – Laboratoř elektrických systémů.

Laboratoř byla budována od října minulého roku, kdy se podařilo pro její realizaci zajistit vhodné prostory, především díky pochopení a vstřícnému přístupu vedení školy. Po nezbytných stavebních úpravách, provedení příslušných elektrických rozvodů, rozvodů počítačové sítě a vybavení jednotlivých pracovišť byla laboratoř 23. února 2006 slavnostně uvedena do provozu. Slavnostního uvedení laboratoře do provozu se zúčastnili jak pracovníci Katedry elektrických měření, tak i zástupci spolupracující polské univerzity, zástupci Fakulty elektrotechniky a informatiky, zástupce vedení školy i zástupci Centra pro regionální rozvoj.

Laboratoř by měla především sloužit jako společné vědecko-výzkumné pracoviště pro výzkum v oblasti kvality elektřiny a souvisejících výzkumných programů. Jsou zde zřízena čtyři pracoviště, která budou v budoucnu rozšířena na pět. Každé pracoviště je vybaveno počítačem s měřicí kartou vyvedenou na svorkovnici, funkčním generátorem s čítačem a regulovatelným stabilizovaným



zdrojem. Elektrické rozvody pro jednotlivá pracoviště jsou koncipovány s ohledem na maximální bezpečnost. Každé pracoviště má vlastní jištění a ochranu proudovým chráničem. Bezpečnostní vypínací tlačítko je také samozřejmostí pro každé pracoviště i hlavní rozvaděč. Na každém pracovišti je kromě devíti jednofázových zásuvek i zásuvka třífázová a dva vývody pro připojení do počítačové sítě. Pro tuto laboratoř byl také zakoupen speciální, špičkový, max. 16ti kanálový osciloskop. Zatím jen osazen šesti moduly, pro měření napětí a proudů v třífázové síti.

Laboratoř však nebude sloužit pouze popsanému účelu výzkumu. Její koncepce je navržena tak, aby byla snadno přeořizovatelná na malou přednáškovou místnost (asi pro 20 účastníků) pro pořádání malých konferencí, seminářů nebo pracovních setkání. K tomu je vybavena dataprojektorem a promítacím plátnem. Ve zbývající době bude laboratoř využita i pro odborné přednášky našich studentů, případně pro jejich samostatnou práci např. v doktorských studijních programech.

Nově vzniklá laboratoř je důkazem toho, že spolupráce s univerzitami nejen v naší republice ale i s univerzitami v okolních zemích je žádoucí, výhodná a také podporovaná Evropskou unií. V naší laboratoři Elektrických systémů taková spolupráce získává další z konkrétních podob. Od února letošního roku zde pracuje kolega z Polytechniky v Opole v rámci půlroční stáže.

Text a foto: Ing. Richard Velička
Katedra elektrických měření FEI

Světové hasičské hry – Hong Kong 2006

Světové hasičské hry se pořádají každý rok. Je to setkání všech hasičů světa a měření sil v různých sportovních disciplínách. Ty letošní se konaly v Hong Kongu od 18. do 25. února v příjemném letním počasí a bylo připraveno šest desítek základních disciplín. Zúčastnilo se jich 3300 hasičů ze 48 zemí.

Čeští sportovci se zúčastnili speciálního hasičského čtyřboje, omezeného na 35 minut, označovaného jako TFA (roztažení 100 m hadic B, 50 úderů kladivem, tahání 90 kg figuríny na 90 metrů, překonání třímetrové bariéry, výběh do 15. patra výškové budovy), výšlapu do 90. patra (91. podlaží) budovy Mezinárodního finančního střediska (IFC – třetí nejvyšší budova na světě), orientačního běhu, půlmaratonu, veslování na vodě i na trenažéru, cyklistiky a páky.

Česká výprava byla úspěšná. Dovezla 8 medailí (3x zlato, 3x stříbro, 2x bronz). Her se zúčastnili hasiči z Moravskoslezského, Jihomoravského, Olomouckého kraje a z Prahy. Celkem 18 sportovců.

Díky velké podpoře školy se her mohli zúčastnit i dva studenti Fakulty bezpečnostního inženýrství VŠB–TU Ostrava Lukáš Drozdík a Martin Bukovský. Studenti v současné době působí v rámci „průběžné praxe“ i jako hasiči v Pardubickém resp. Jihomoravském kraji. Absolvovali TFA, výběh do Mezinárodního finančního centra, orientační běh a veslařskou štafetu na trenažéru. V obrovské konkurenci se neztratili a dosáhli dobrých výsledků. Lukáš Drozdík byl členem vítězného družstva orientačních běžců, dále byl 19. v TFA a 16. ve výběhu do IFC. Martin Bukovský dosáhl na 9. místo v TFA, 12. ve výběhu do IFC a byl členem veslařské štafety, která dojela na 6. místě.



Členové úspěšné české výpravy, která ze Světových hasičských her v Hong Kongu přivezla celkem 8 medailí.

Cesta do Hong Kongu vedla z Prahy přes Zurich a měřila kolem 9500 km. To představuje zhruba 14 hodin strávených v letadle. Přímo na letišti jsme přesedli do místního metra bez řidiče, což u nás není úplně obvyklé. To nás odvezlo přímo do centra HK, kde jsme přestoupili na hotelový autobus. Po té jsme byli svědky absolutně bezohledného chování místních řidičů. Nikomu nedoporučuji vstoupit na přechod a spoléhat se na to, že vás někdo pustí. Spíš uslyšíte klakson a budete mít co dělat, abyste stačili uskakovat. Další menší šok bylo první setkání s večerním velkoměstem. I po půlnoci je všude spousta lidí a aut. A jako jedni z mála bělochů na ulici jsme se okamžitě stali terčem všech místních obchodníků, kteří nás lákali na jídlo, čaj, masáže. V centru bylo i hodně Arabů, kteří se specializovali na prodej kopií hodinek, sak a košil všech známých a drahých značek. Pro každého jsme tam byli bohatí Američani s naditými peněženkami.

Noční ulice tedy vypadají impozantně. Místní si potrpí na velké množství světelných reklam, které tvoří jakoby strop ulic. Pro Evropany nezvyklý a fascinující pohled. Vzhledem k tomu, že v hotelu jsme měli jen snídani, museli

jsme řešit jídlo z místních zdrojů. Ceny v supermarketech jsou porovnatelné, tedy kromě chleba a mléka, které byly až třikrát dražší. Neodolali jsme a využili jsme nabídky místních bufetů a občerstvení. Nabídka byla opravdu široká. Od velkého množství zeleniny, rýže a nudlí upravených na všechny představitelné i nepředstavitelné způsoby až po nekonečný výčet mořských živočichů. Mořští živočichové byli vždy před restaurací v akváriích nebo nádržích. Pak už jen stačilo

ukázat na vybraného tvora a čekat až vám ho kuchař upraví. Dobré bylo i samoobslužné občerstvení. Ale tam zase většinou nevíte, co jíte. A vypáčit z kuchařek, co to vlastně je, byl nadlidský výkon. Ale většinou to byla kombinace zeleniny s nějakým mořským živočichem (krabem nebo chobotnicí).

Další zajímavou kapitolou byly místní čajovny. Stačilo jen kolem nějaké přejít a už nás zvali dovnitř. A takové pozvání se neodmítá. Pozorovat přípravu a servírování čaje byl velký zážitek.

Jako místo pro život by si HK vybral asi jen málokdo z nás. Permanentně bylo centrum zahalené ve smogu a bylo to i hodně poznat. Na ulicích bylo vidět velké množství lidí v rouškách. Každopádně to byla obrovská zkušenost, kterou už se nám nepodaří jen tak zopakovat. Ale třeba příští rok v australském Adelaide.

*Text a foto: Martin Bukovský
Fakulta bezpečnostního inženýrství*

INZERCE

603 575 616
barevné - čb kopírování a tisk
také z vlastních CD, flash ...
výrazné slevy pro studenty
precizní a rychlé vazby
promoční oznámení,
vizitky, pozvánky...

artpapier@artpapier.cz
www.artpapier.cz
dříve KNIHAŘSTVÍ MUSÁLKOVÁ



Vykročte z řady

Kariérní příležitosti pro absolventy v Citibank



Víme, jak uplatnit Váš talent!

Poskytneme Vám:

- pracovní zkušenost v největší americké finanční skupině
- příležitost k vybudování mezinárodní kariéry
- náročné a motivující pracovní prostředí
- absolventské pracovní pozice v Ostravě, Brně a Praze

Nabídněte nám:

- potenciál, nadšení a chuť tvrdě pracovat
- zájem o rozvoj v oblasti financí a bankovníctví
- výbornou psanou i mluvenou angličtinu
- velmi dobrou znalost práce s PC

Navštivte nás na

<http://citibank.jobs.cz/absolventi>

Your Citi never sleeps

citibank

Hledáme:

vysokoškolsky vzdělané
spolupracovníky technického zaměření

Požadujeme:

- aktivní znalost anglického popřípadě německého jazyka
- dobrou znalost MS Office
- flexibilitu a samostatnost
- komunikační dovednosti a schopnost práce v týmu

Nabízíme:

- zájem o perspektivní mezinárodní společnosti
- možnost kariérového růstu
- firemní vzdělávací programy, jazykové kurzy
- zaměstnanecké výhody
- práci v mladém kolektivu
- studentům nabízíme možnost zadání témat na diplomovou práci

Profil firmy BEHR

Jedná-li se o klimatizaci vozidla nebo chlazení motoru, je Behr žádaným partnerem mezinárodního automobilového průmyslu. Nejvýznamnější výrobci osobních automobilů a užitkových vozů využívají našeho know-how a spoléhají na naše výrobky pro bezpečnou, pohodlnou jízdu a provoz šetrný k životnímu prostředí.

Firma, založena v roce 1905 Juliem F. Behrem v německém Stuttgartu, patří dnes k nejúspěšnějším přímým dodavatelům. V našem oboru jsme jedničkou na evropském trhu. Na celém světě pracuje pro Behr více než 16.300 zaměstnanců: v Evropě, Jižní a Severní Americe, Jihoafrické republice a Asii. Obrat

firmy v roce 2004 činil 3.050 milionů Euro.

Firma Behr Czech s.r.o. byla založena 1. ledna 2002. V posledních dvou letech investovala německá mateřská společnost do závodu v Mnichově Hradišti kolem 35 milionů Euro. Vznikl moderní provoz pro výrobu chladičů, chladičích modulů, klimatizace a topení, výparníků a topných těles. Díky vysoké kvalitě výrobků se firma Behr Czech řadí k důležitým podnikům v rámci skupiny Behr. Ke konci roku 2005 pracovalo ve firmě Behr Czech téměř 700 zaměstnanců. V roce 2004 byl obrat firmy 177 milionů Euro. Mezi naše nejvýznamnější zákazníky patří BMW, DaimlerChrysler, Iveco, John Deere, MAN, Porsche, PSA, RVI, Škoda a VW.



„Audit není nuda, auditori nejsou nudní“

Markéta Štrajtová

Výběrového řízení se obává každý uchazeč o práci, zejména jedná-li se o jeho první oficiální vstup do pracovní sféry. Protože určitě i vy máte své představy o tom, co vás čeká, chceme se s vámi podělit o zážitky jedné z našich kolegyně, **Kateřiny Trombalové**. Ta vystudovala **VŠB-TU v Ostravě**, v loňském roce úspěšně prošla výběrovým řízením pro absolventy vysokých škol a již rok pracuje v naší společnosti, které poskytuje auditorské, daňové a poradenské služby veřejným i soukromým organizacím v různých průmyslových odvětvích, jako asistent auditora v PwC Ostrava.

Proč ses při výběru své práce rozhodla právě pro PricewaterhouseCoopers?

Již během studia jsem chtěla pracovat v některé z firem Big 4. Pro PwC jsem se rozhodla, protože jako jediná nabízela zaměstnání v mém regionu. Chtěla jsem totiž nejdříve „zkusit štěstí“ při hledání práce v místě bydliště.

Jaké jsi měla pocity z výběrového řízení?

O prvním kole jsem toho moc netušila, protože do telefonu jsem se nezeptala, jak to přesně bude probíhat. Takže jsem pak byla trochu překvapená, když se začaly provádět případové studie, ale atmosféra byla přátelská a obtížnost výběrového řízení ani přístup lidí nebyla rozhodně žádná hrůza.

Jaké byly tvé představy o firmě, o práci, kterou budeš dělat? A jak se tvá očekávání naplnila?

Chtěla bych zdůraznit, že o práci na pozici asistent auditora, která je interně označována A1, kolují různé, a to většinou mylné, představy. Před svým nástupem do PwC jsem slyšela, že počáteční práce v auditu je neuvěřitelně nudná, že je to jen kontrolování čísel, které se dělá od rána do noci. Další mylná představa byla o její náročnosti. Proslýchalo se, že je velmi těžká a že ji zvládnou opravdu jen ti nejlepší z nejlepších, a že pokud „nemám vystudované dvě vysoké školy v zahraničí“, nemám šanci uspět.

Nyní mohu potvrdit, že je zajímavá, různorodá a opravdu pokaždé jiná. Každý klient má své specifika, která se jinde neopakují.

A co se týče těch „nejlepších z nejlepších“, můžu potvrdit, že u nás pracují lidé na opravdu dobré úrovni, a to bez rozdílu. Na druhé straně jsou to však úplně normální lidé z vašeho okolí, kteří mají úplně vystudovanou vysokou školu, bez červeného diplomu, a taky se umí bavit, ne jenom pracovat. ☺

Na jakou pozici jsi nastoupila? Jak vypadá tvůj běžný pracovní den?

Nastoupila jsem na pozici asistenta auditora, tedy A1. V současné době jsem již Asistent 2 a můj běžný pracovní den vypadá asi následovně:

Začínáme v 8 h a jedeme ke klientovi, kde trávíme obvykle celý týden. No a dělá se audit ☹, což spočívá v podstatě v kontrolování správnosti klientova účetnictví. Každý člen týmu dostane za úkol některé oblasti, jako např. pohledávky či majetek.

Velmi mi vyhovuje pracovní kolektiv. Co je pro mě slabším článkem, je časté cestování a fakt, že doma trávíte opravdu méně času než předtím. Ale to je asi u každé práce, ne?

Kateřino, díky za upřímnost.

☺



K samotnému rozhovoru bych dodala, že naše společnost si velmi cení a cíleně podporuje talentované a schopné lidi a umožňuje jim věnovat se určité specializaci v rámci jednotlivých oddělení.

Zkuste to s námi - jde přece o vaše sny, o vaši budoucnost.

Ve společnosti PricewaterhouseCoopers poskytujeme auditorské, daňové a poradenské služby veřejným i soukromým organizacím v různých průmyslových odvětvích.

Pro své kanceláře přijímáme **studenty závěrečného ročníku a absolventy VŠ** (ekonomický obor studia není podmínkou) na pozice:

- **Asistent auditora** (Praha, Brno, Ostrava)
- **Asistent daňového poradce** (Praha)
- **Konzultant v oddělení poradenských služeb** (Praha)

Pokud se chcete ucházet o výše uvedené pozice vyplňte, prosím, přihlášku infoFILE, kterou nalaznete na našich webových stránkách, nebo nám zašlete svůj strukturovaný životopis v českém a anglickém jazyce.

Termín výběrových řízení: jaro 2006.

Více informací o naší společnosti a nabízených pozicích najdete na našich webových stránkách www.pwc.com/cz sekce **Kariéra/Graduate Recruitment**

Markéta Štrajtová, Graduate Recruitment Specialist společnosti PricewaterhouseCoopers



Pracuje v PwC od roku 2003 a je zodpovědná za nábor a školení absolventů VŠ a program stáží pro studenty VŠ v odděleních auditu, daní a poradenství. Ve své práci využívá zkušenosti z předchozí praxe konzultanta, kdy se zabývala především výběrem uchazečů i jejich dalším rozvojem a školením. Vystudovala psychologii na Karlově Univerzitě v Praze.

Telefon: 251 151 908

Fax: 251 156 908

e-mail: marketa.strajtova@cz.pwc.com



NÁS NEMŮŽETE PŘEHLÉDNOUT!

Jaké máte plány po ukončení Vašeho studia? Učiňte již nyní něco pro svoji kariéru!

Trainee-program

Jednoroční adaptační program pro čerstvé absolventy vysokých škol především technického dále pak ekonomického zaměření.

Požadujeme: komunikativní znalost alespoň jednoho světového jazyka, ochotu pracovat a zároveň se rozvíjet

Start programu: březen a září 2006

Jak se přihlásit: na email: barbora.horcickova@skoda-auto.cz nebo na adresu:

ŠKODA AUTO a.s., Barbora Horčíčková, oddělení ZM, tř. V. Klementa 699, 293 60 Mladá Boleslav, zasilejte následující podklady:

- motivační dopis
- životopis v českém a cizím jazyce (anglickém nebo německém) + foto
- diplom o ukončení studia

Kariéra ve Škoda Auto – jednoduše chytrá volba

Tel.: 326 811 478, www.skoda-auto.cz

Myslíme na Vás!!!

Vážení zaměstnanci,
my z KTVS VŠB-TU Ostrava si o Vás neustále děláme starosti. Bojíme se, že Vaše zaměstnání je příliš sedavé, pracovní zatížení jednostranné a duševní pohoda nestabilní. Přicházíme tedy s nabídkou akcí, které jsme připravili pro jarní a letní období.

Pro příznivce aerobiku a příbuzných forem cvičení

8. 4. 2006 si budete moci ověřit svou fyzickou zdatnost v rámci velmi populární sportovní a společenské akce. Ve víceúčelové sportovní hale pořádáme již 6. ročník Velkého ostravského aerobic maratónu. Čeká Vás 5 lekcí krásného tanečního aerobiku se zkušenými lektory, úžasná soutěžní atmosféra a hodnotné ceny nejen pro vítěze. Přijďte si prožít euforii z tance a překonejte sami sebe! Přihlášky na www.aerobikvsb.com, nebo tel. 6122 – Mgr. Alena Klimková.



Dále pro Vás a širokou veřejnost připravujeme víkend plný nejen dynamického aerobiku, ale i pomalých forem cvičení a zábavy. Pro tento rok jsme zajistili ubytování v hotelu Miloňov v obci Velké Karlovice v CHKO Beskydy. Čeká Vás příjemné ubytování, výborná polopenze a 9 lekcí cvičení v prostorné tělocvičně. Můžete se těšit na Interval training, Bodywork, Dance aerobic, Jógu, Overball jógu, Power Stretch a další překvapení. V rámci pobytu bude možné přihlásit se i na masáž či kosmetiku, vstřebávat krásu okolní krajiny, prostě relaxovat a relaxovat! Přihlášky na www.aerobikvsb.com, nebo tel. 6122 - Mgr. Hana Mihulová.

Pro příznivce aktivní dovolené

<http://sportovnikurzy.vsb.cz>

Když se řekne Dunajec, tak si milovníci romantických řek hned poznamenají do diáře: „Tam musím jet!“ O kráse této řeky budete mít možnost se přesvědčit na vlastní oči v termínu: 28. 6.–5. 7. tzv. Dunajec I. KTVS zajišťuje kurz po materiální stránce: lodě, stany,



vybavení pro kempování. Vy potřebujete pouze touhu zažít něco krásného a jemně adrenalinového. Informace: tel. 3413 – Mgr. Václav Svoboda.

S námi se nemusíte bát ani na „pustém“ ostrově! Mgr. Pavel Tušil pro Vás připravil toulky po Sardinii. Ze sedla kola se můžete kochat krásnou přírodou i pamětihodnostmi a to v termínu: 1.–15. 9. 2006. Další informace na tel.: 3415.

Vy, kteří máte rádi kombinaci - mořský vzduch a cvičení, byste si neměli nechat ujít sportovně relaxační dovolenou v Chorvatsku v termínu 26. 8.–5. 9. 2006. Ubytovaní je zajištěno v příjemných dřevěných, vybavených srubech v kempu nedaleko Trogiru. Vedoucím tohoto pobytu je Mgr. Danuše Bajgarová, která je známá svými výbornými Body mind lekcemi, jako je Jóga, Fitness jóga, Pilates a Balantes, Power Stretch a další. Kromě kvalitní plochy pro cvičení můžete využít i další sportoviště (tenisové kurty, beachvolejbalové hřiště) a především čisté moře a pohodovou atmosféru.

Informace: tel. 6122 – Mgr. Danuše Bajgarová.

Přejeme Vám úspěšné období letního semestru a těšíme se, že se s Vámi na některé z našich akcí uvidíme!!!

Mgr. Hana Mihulová, KTVS VŠB-TUO

Foto: archiv KTVS



INZERCE

JOB-centrum Ostrava

Brigády pro občany starší 16-ti let, dočasné zapůjčování pracovníků

Informace o volných místech Vám poskytneme :

- telefonicky na našich telefonních číslech
- osobně v pracovní době v naší kanceláři
- na Váš telefon pomocí SMS zpráv
- na Vaši e-mailovou adresu
- na našich internetových stránkách
- na našich wapových stránkách

JOB-centrum Ostrava, s.r.o., Studentská 1770/1, koleje VŠB-TUO, budova A 3.patro, Ostrava - Poruba 700
tel. 596 996 386, 596 914 178, mobil : 603 451 105, otevřeno v pracovní dny : 8:00 - 16:00 hodin

www.jobcentrum.cz wap.jobcentrum.cz



PREMIÉRY

- 6. 4. Základní instinkt 2
Doba ledová 2: Obleva
Já a Ty a všichni ostatní
Ideál
Match Point
- 13. 4. Sprejeři
8 statečných
- 20. 4. Paradise Now
V for Vendeta
Ve stínu pravdy
Účastníci zájezdu
- 27. 4. Naboso
Bandidas
Děsnej doják

Dále budeme uvádět: Raffáci, Bambi 2, Mlha, Casanova a další.

Match Point – Hra osudu

Poslední film Woodyho Allena byl nominován na Oscara za scénář.

„Muž, který řekl ‚Raději bych byl šťastný než dobrý‘, viděl hluboko do podstaty živo-

ta. Lidé se bojí čelit faktu, jak ohromná část života závisí na štěstí. Je děsivé vědět, kolik toho je mimo naši kontrolu. V tenisu jsou momenty, kdy míček udeří do okraje sítě a na setinu vteřiny se může překulit dopředu nebo zpátky. S trochou štěstí spadne dopředu a vy vyhrajete. Nebo možná ne a vy prohrajete.“ *(oficiální text distributora)*

Účastníci zájezdu

Komedie podle románu a scénáře nejoblíbnějšího současného českého spisovatele Michala Viewegha navazuje na úspěch Románu pro ženy, který se stal nejúspěšnějším filmem loňského roku. Na dovolenou autobusem k Jadranu vyráží náhodná skupinka cestujících. Najdeme mezi nimi sympatickou Jolanu, její rodiče, jejichž partnerství léty dospělo k stereotypu, šarmantní stárnoucí dámy Helgu a Šarlotu, hvězdou zájezdu je Max, zpěvák a sexy idol, který si chce od erotických dobrodružství odpočinout s kamarády - gayi.. Průvodkyně Pamela, blondýna s růžovými brýlemi se rozhodla „vytvořit z nich správnou partu.“ Oni se však vidí poprvé v životě! Během cesty a pobytu u moře na všechny čeká řada komických, ale i absurdních situací, v nichž se lidé ukazují odhaleni, a to nejen do plavek. Přátelství, překvapivá setkání, letní milostná vzplanutí i divoké prázdninové vášně se odrážejí v příběhu plném humoru a jemné vieweghovské ironie.

(oficiální text distributora)

Soutěž o ceny

Rekapitulace otázek a odpovědí z minulé soutěže:

1. Společnost KPMG působí na českém trhu již **15.** rokem.
2. Zástupci Ekonomické fakulty měli příležitost zúčastnit se přímo v prostorách fakulty přednášky poslanců Evropského parlamentu **doc. Ing. Josefa Zieleniece, CSc. a Mgr. Tomáše Zatloukala.**
3. Do čela vedení na Hornicko-geologické fakulty byl jmenován **prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc.,** který tímto přebírá pozici děkana fakulty na další čtyři roky.

A kdo vyhrál?

1. cena: od společnosti KPMG
Petr Zima
2. cena: lístky do multikina Cinestar
Mirka Šálková
3. cena: od společnosti GTS international
Pavel Tejkal
4. cena: od společnosti Copy
Barbora Součková
5. cena: lístky do kina Vesmír
Jiří Novák

Výhry si vyzvedněte do **18. 4. 2006,** jinak propadnou, což by byla jistě škoda.

Pokud i vy chcete mít šanci příště vyhrát, odpovězte na naše dnešní soutěžní otázky:

1. **Na jaké webové stránce se můžete dozvědět o možnostech kariérového uplatnění u společnosti Philip Morris?**
2. **Kolikátý ročník tradiční personalistické akce Symbiůza letos proběhl a kolik společností se v rámci akce studentům prezentovalo?**
3. **Jedna z fakult naší univerzity letos slaví své kulaté výročí založení, která to je a jak dlouho již úspěšně existuje?**

Své správné odpovědi pošlete e-mailem, noste na INFOCENTRUM VŠB-TUO, resp. do obchodů SUS nebo je vhadzujte do schránky, které jsou umístěny na kolejích s označením:

AKADEMIK

INFOCENTRUM

nejpozději však do **21. 4. 2006.** Jména výherců se dozvíte v příštím čísle.

Kdo věnuje ceny do soutěže tentokrát?



PHILIP MORRIS ČR



Akademický Filmový Klub
VESMÍR

-jaz-

Audiovizuální centrum
VŠB-Technická univerzita Ostrava

Akademický Filmový Klub

VESMÍR

duben 2006

- 4.-5. 4. **PANIC JE NANIC** – aneb, jak si konečně dosyta užít...
hřejivá komedie.
- 6. 4. **KACHNÍ SEZÓNA** – nejlepší mexický film roku 2005 (titulky).
- 10.-11. 4. **ERASMUS 2** – studentské časy skončily, začíná život. Navazuje na první díl ERASMUS A SPOL.
- 12.-13. 4. **ČÍŇAN** - komediální drama – dojemný příběh instalatéra (titulky).
- 18.-20. 4. **TYGR A SNÍH** – příjemná inteligentní komedie o veliké osudové lásce (titulky).
- 24.-25. 4. **DARVINOVA NOČNÍ MŮRA** – dokument – dopad globalizace hospodářských trhů na domorodé africké obyvatelstvo (titulky).
- 26.-27. 4. **ŽÍT PO SVÉM** – drama o ztrátě a nalezení smyslu života, příběh rančerské rodiny (titulky).

Hlavní promítání vždy od 19:30 hodin.

Pokladna otevřena půl hodiny před začátkem představení.

Předprodej také v prodejně SUS – B204 (v objektu B areálu Poruba)

tel.: 597 324 470

Telefonické i osobní rezervace: PO-ČT 8:00-20:00 hodin, PÁ 8:00-14:00 hodin.

tel.: 597 325 733

Sídlo promítání Filmového klubu: Ostrava 1, Zahradní ul. 17.

Začněte svou kariéru



Jsme jednou z největších potravinářských maloobchodních sítí v Evropě. Naše tržby se pohybují v jedenáctimístných částkách eura a v oboru patříme do TOP 20 na světě. Základem firemní filozofie je nekomplikovanost, protože náš úkol je v podstatě jednoduchý: nakupujeme a prodáváme. Cílem je nabídnout našim zákazníkům zboží denní potřeby vysoké kvality za rozumné ceny.



**Na pozice středního managementu
s možností profesního růstu
hledáme**

Absolventy VŠ

pro následující oblasti:

**prodej
nákup**

**logistika • administrativa a finance
controlling • IT**

- nabízíme odborné zaškolení zkušenými kolegy
- nadprůměrné finanční ohodnocení
- u vybraných pozic služební vůz i pro soukromé využití



**Lidl Česká republika v. o. s. • Nárožní 1359/11 • 158 00 Praha 5 • e-mail: job@lidl.cz
Lidl Slovenská republika v. o. s. • Púchovská 12 • 914 41 Nemšová • www.lidl.sk**

Proč jsem si vybrala KPMG Česká republika?

Lucie Marková
Assistant, Daňové poradenství



„Pro jednorozční asistenty je připravena také řada školení (zhruba jedno týdně), která se zaměřují na získání a prohloubení základních znalostí z jednotlivých oblastí daní. Samozřejmostí je i možnost navštěvovat kurs němčiny nebo angličtiny, a to přímo v konferenčních prostorách KPMG.“

Zajímavá práce. Příjemné prostředí a mladý kolektiv. Možnost bezplatně se dále vzdělávat a účastnit se odborných kurzů. Velmi dobré platové podmínky a sociální benefity. To jsou hlavní výhody, které společnost KPMG Česká republika ve svých náborových materiálech a inzerátech nabízí. Vzhledem k tomu, že podobná slovní spojení jsou poměrně široké pojmy a objevují se téměř ve všech inzerátech společností, které mají o čerstvé absolventy zájem, nepřikládala jsem tomu při svém nástupu do KPMG Česká republika velkou váhu. Po půlročním působení v KPMG jsem však velice příjemně překvapena. Nabídka je to pravdivá.

Práce v daňovém oddělení je nejen zajímavá, ale i různorodá. Po úvodním měsíčním školení u Máchova jezera absolvují nováčci „kolečko“ po jednotlivých daňových skupinkách, podle poskytovaných služeb: poradenství pro finanční instituce, právnické osoby, fyzické osoby, daň z přidané hodnoty a investiční pobídky. V průběhu tohoto období tak nováček nahlédne pod pokličku všech daňových služeb a vyzkouší si nejčastější práce. A po ukončení rotace si vybere skupinku, která mu sedne nejlépe.

Pro jednorozční asistenty je připravena také řada školení (zhruba jedno týdně), která se zaměřují na získání a prohloubení základních znalostí z jednotlivých oblastí daní. Samozřejmostí je i možnost navštěvovat kurs němčiny nebo angličtiny, a to přímo v konferenčních prostorách KPMG. Počet školení po úvodním zaučení samozřejmě klesá, ale i tak jich je dost (nejméně jedno měsíčně). Oblast daní je totiž hodně dynamická – právní úprava se neustále mění, a člověk se tak má pořád co učit.

Největším překvapením pro mě však byli noví kolegové. Obavy z rivality a odměřenosti se ukázaly jako naprosto zbytečné. V daňovém oddělení panuje velice přátelská atmosféra a otevřený a férový přístup. Zkušenější kolegové jsou – i přes své značné časové vytížení – vždy ochotni poradit a trpělivě odpovídat na dotazy mladších kolegů.

Zaměstnání v KPMG Česká republika však neznamená jen a jen práci, ale nabízí i možnosti zúčastnit se řady neformálních akcí. K největším z nich patří vánoční večerky nebo letní piknik. V „daních“ se navíc každý podzim pořádá bowlingový turnaj při příležitosti uvítání nových kolegů a v zimě lyžařský víkend v Krkonoších.

Lucie Marková pracuje v KPMG Česká republika od roku 2005