

## Ostravská univerzita Ostrava

### 21.5.2008

<b>Koncert pěveckého sboru Duha.....</b>	<b>3</b>
21.5.2008 Moravskoslezský deník str. 3 Téma (mrš)	

### 20.5.2008

<b>Ministr kultury odvolal náměstka Tesaříka, nahradí ho Stejskal.....</b>	<b>3</b>
--	----------

20.5.2008 ceskenoviny.cz str. 0 Kultura  
ČTK

<b>Přijel na pozvání křesťanů.....</b>	<b>3</b>
--	----------

20.5.2008 Horizont str. 2 Zpravodajství

<b>Prioritou je teorie mraveniště a superpočítač.....</b>	<b>4</b>
---	----------

20.5.2008 Hospodářské noviny str. 21 BYZNYS NA OSTRAVSKU  
Vladimír Kaláb

<b>Kruh přátel hudby hostí setkání kolegů.....</b>	<b>6</b>
--	----------

20.5.2008 Valašský deník str. 3 Valašsko  
(eš)

### 17.5.2008

<b>Univerzity bojují s plagiáty.....</b>	<b>7</b>
--	----------

17.5.2008 Lidové noviny str. 4 Domov  
PAVLA KUBÁLKOVÁ

<b>Softbalistky mají za sebou černý víkend.....</b>	<b>7</b>
---	----------

17.5.2008 Slovácký deník str. 21 Sport Slovácka  
(bp, ms)

### 16.5.2008

<b>Knihovna získala ocenění za projekt Romský kruh.....</b>	<b>Chyba! Záložka není definována.</b>
---	--

16.5.2008 Moravskoslezský deník str. 4 Ostrava  
JITKA HRIVNÁKOVÁ

**14.5.2008**

**Vtip a poetika kořeněné často erotikou.....9**  
14.5.2008 Moravskoslezský deník str. 27 KULTURA REGIONU  
BŘETISLAV UHLÁŘ

**10.5.2008**

**Jak se učí učitelé .....10**  
10.5.2008 HR Forum str. 58 5p index

## Ostravská univerzita Ostrava

21.5.2008

### **Koncert pěveckého sboru Duha** 21.5.2008 Moravskoslezský deník str. 3 Téma (mrš)

Ostrava/ Jarní koncert ženského pěveckého sboru Duha se uskuteční zítra od 18.30 hodin v kostele církve Československé husitské na Zámostní ulici ve Slezské Ostravě. **Jako hlavní host se představí Komorní soubor fakulty umění Ostravské univerzity, který vystoupí společně se souborem Duha.** V programu zaznění nejenom díla klasiků Vittoria, Verdiho, Pergolesiho a Mozarta, ale například i Velkomoravský chorál Jiřího Pavlici. Vstupné je dobrovolné.

Region| Severní Morava

---

20.5.2008

### **Ministr kultury odvolal náměstka Tesaříka, nahradí ho Stejskal** 20.5.2008 ceskenoviny.cz str. 0 Kultura ČTK

Praha - Ministr kultury Václav Jehlička (KDU-ČSL) odvolal svého náměstka Antonína Tesaříka. Na jeho místo byl dnes jmenován Tomáš Stejskal. Tesařík řídil mimo jiné odbor vnitřní správy, strukturálních fondů, investic a ekonomický odbor. Bývalý i nový náměstek jsou členy KDU-ČSL. Řekl to mluvčí ministerstva Jan Cieslar.

Tesařík musel funkci opustit údajně kvůli problémům kolem projektu na elektronickou spisovnu a počítačový systém.

**Jednačtyřicetiletý Stejskal** v posledních několika letech působil jako ředitel Slezské nemocnice v Opavě, předtím vedl ostravský inspektorát České inspekce životního prostředí. **Je absolventem Vysoké školy Báňské a Ostravské univerzity**, je ženatý a má tři děti.

Tesařík na ministerstvo přišel loni v březnu, předtím působil jako první náměstek ministra dopravy.

Václav Jehlička snížil loni počet svých náměstků na tři, důvodem podle něj byly úspory vyplývající z tehdy zvažované výše rozpočtu pro resort na letošní rok.

První náměstek František Mikeš (ODS) má ve své gesci odbor památkové péče, odbor regionální kultury, odbor umění a knihoven a odbor ochrany movitého kulturního dědictví, muzeí a galerií, Jaromír Talíř (KDU-ČSL) má na starosti odbory církvi, legislativní a právní, médií a audiovizí, autorského práva a zahraniční.

URL| [http://www.ceskenoviny.cz/kultura/index\\_view.php?id=313600](http://www.ceskenoviny.cz/kultura/index_view.php?id=313600)

---

### **Přijel na pozvání křesťanů** 20.5.2008 Horizont str. 2 Zpravodajství

Velvyslanec Izraele navštívil Český Těšín

ČESKÝ TĚŠÍN / Jaakov Levy, nový velvyslanec Izraele, který je v této diplomatické funkci teprve šest týdnů, v sobotu zavítal do Českého Těšína.

Na radnici se zajímal o historii a současnost těšínských židů i osudy rozděleného města. Prohlédl si náměstí a přilehlé ulice, v jedné z nich dodnes stojí židovská památka, a setkal se zástupci křesťanských organizací.

**“Pro naše město to je to významná návštěva. Pana velvyslance zajímaly možnosti vzdělávání u nás a zřízení pobočky Ostravské univerzity. Dokonce slíbil, že rád přijede na inauguraci prvního akademického roku,” prozradil starosta města Vít Slováček.**

S místostarostou Milanem Peckou velvyslanec hovořil o historických souvislostech společného spoluzití Čechů, Poláků, Němců a Židů ve městě, které bylo známé tolerancí k jiným náboženstvím a národnostem. “Zajímal se především o pomoc, jaké se u nás dostávalo židům za holocaustu, mnozí křesťané však o tom ani dnes nepovažují za nutné veřejně mluvit” potvrdil Pecka.

“Pokud z těch, kdo židům pomohli, ještě někdo žije, je důležité, abychom se tom dozvěděli, tito lidé si zaslouží cenu Yad Vashem - spravedlivý mezi národy světa,” řekl izraelský diplomat. Dvašedesátiletý Jaakov Levi je zkušeným diplomatem. Působil v New Yorku, v Římě, sloužil jako konzul v americké Nové Anglii, zastupoval Izrael u OSN. Jeho rodina emigrovala do Izraele v roce 1949, tedy rok po vzniku tohoto státu,

\* Pane velvyslance, působil jste v řadě zemí. Jak vidíte Česko?

Cítím se tu velmi dobře, je to země s bohatou historií, která stále více využívá své strategické polohy v centrální Evropě. Dostalo se mi vřelého přijetí od českých politiků, kteří jsou otevření ke spolupráci. Je to také vzdělaná země, kde se odehrává nespočet kulturních akcí, to se mi velmi líbí. Češi a Izraelci mají podobnou historickou zkušenost s persekucí, útlakem. Oba národy vědí, jaké to je přijít o svou zem a bojovat proti okupantům.

\* Úřad jste převzal teprve před šesti týdny a máte plný diář. Co vás zlávalo k cestě do Českého Těšína?

Přijal jsem pozvání křesťanské organizace Eben Ezer, kromě toho mne zajímá pohnutá historie vaší země. Jsem dojat aktivitou křesťanů a cítím respekt k lidem, kteří podporují Izrael. Slezsko budu navštěvovat častěji, například Opava je místem významných izraelských investic. Společně s premiérem Mirkem Topolánkem tam slavnostně otevřeme novou výrobní halu farmaceutické společnosti Ivax Pharmaceuticals, v níž najde práci 900 lidí.

\* Víte, že z našeho regionu pochází několik židovských osobností? Například významný americký politolog Richard Pipes se narodil v Těšíně v rodině výrobce čokolády.

Opravdu? Pipese znám osobně, budu mít to potěšení říci mu, že jsem navštívil jeho rodné město. Máme společné kořeny, celou historii střední Evropy se prolíná historie židovství. Odsud mnoho židů odcházelo do celého světa, brali si s sebou své zvyky i zkušenosti.

\* V regionu je několik opuštěných židovských hřbitovů. Neměly by být opraveny a zpřístupněny jako památky na zmizelé sousedy?

Určitě, i židovské památky mohou přitáhnout turisty. Zvláště, když sledujeme celonárodní hnutí návratu ke kořenům. Naše velvyslanectví však do těchto aktivit vstupovat nemůže, je to věc židovských obcí a místní samosprávy.

Foto popis| VIZITKY. Jaakov Levy, nový velvyslanec Izraele v České republice (na snímku vlevo), si na českotěšínské radnici vyměňuje vizitku se starostou města Vítem Slováčkem. Uprostřed je starosta Třanovic Jan Tomiczek.

Foto autor| FOTO: DOROTA HAVLÍKOVÁ

O autorovi| Za rozhovor poděkovala DOROTA HAVLÍKOVÁ

---

**Prioritou je teorie mraveniště a superpočítač**  
20.5.2008 **Hospodářské noviny** str. 21 **BYZNYS NA OSTRAVSKU**  
Vladimír Kaláb

IVO VONDRÁK, děkan Fakulty elektrotechniky a informatiky Vysoké školy báňské:

OSTRAVA, 20. 5. 2008

»V současnosti pracujeme na využití teorie inspirované chováním mravenců,« prohlásil v rozhovoru pro HN profesor Ivo Vondrák, děkan fakulty. Nikoli přírodovědecké, jak by se mohlo zdát ze zmínky o hmyzu. Je děkanem Fakulty elektrotechniky a informatiky Vysoké školy báňské, Technické univerzity Ostrava. »V mraveništi nikdy nedochází k zácpám, přitom tam neexistuje centrální řízení. Komunikují ti, co si jsou nejbliž. Výsledkem je plynulý tok. Tento princip je možným řešením dopravní situace ve městech i v celé zemi. Těžko se najde jediný centrální mozek, který by řízení dopravy zvládl.«

Ostravská Fakulta elektrotechniky a informatiky (FEI) patří mezi nejprogresivnější technická učení v zemi. Právě tady postavili prototyp vozidla s vodíkovým pohonem, tady pracují na vývoji řízení palivových článků. U jednomístného vozu HydrogenIX, který na litr paliva ujede 940 kilometrů, sehrává klíčovou roli elektronika.

»To, co je zajímavé, je vlastní řízení, využívající sofistikovanou elektroniku a potřebné softwarové vybavení. Tímto směrem půjde náš výzkum,« dodal šéf fakulty.

V současnosti fakulta připravuje projekt IT for Innovations. Zahrnuje tři aplikační oblasti. Jednak IT for people, kam spadá modelování a řízení krizových situací od povodní po znečištění, zároveň i vývoj systémů pro řízení dopravy. Další oblast se jmenuje »Embedded computing«, vestavěné, zabudované systémy. Jde o řízení palivových článků a celých zařízení, jako jsou automobily nebo mobilní telefony. »Třetí - a klíčovou - oblastí je superpočítačové centrum,« doplnil Vondrák.

Nejsilnější centrum v zemi

**Pro vybudování výkonného superpočítačového centra se spojí tři veřejné univerzity, a to Vysoká škola báňská, Ostravská univerzita a Slezská univerzita. Tyto školy pro projekt vyčlení své specialisty na informační technologie. Čtvrtina zaměstnanců má přijít z ciziny.**

»Supercomputing s velkým počítačovým výkonem je završením všech předchozích oblastí aplikací, od malých palivových článků po rozsáhlé systémy řízení dopravy. Průmyslovým podnikům bude superpočítačové centrum sloužit pro tvarové optimalizace, pro optimalizace konstrukcí a materiálů, pro nanotechnologie,« vysvětluje profesor Vondrák.

Náklady na vybudování centra představují 95 milionů eur, tedy asi 2,3 miliardy korun.

»Suma je adekvátní tomu, co by to mělo umět. Jen samotné vybudování superpočítačového centra přijde na stamiliony korun, k tomu potřebujete přivést energii, musíte mít nějaký prostor a potřebujete lidi, kteří to budou schopni používat,« řekl šéf fakulty.

Projekt superpočítače v Ostravě není nereálný, líbí se i firmám. Velkým průmyslovým partnerem je společnost Vitkovice holding. Zájem má i skupina Brano group, vyrábějící desítky dílů pro evropské automobilky.

Kritériem mají být i peníze

Věda a výzkum potřebují peníze. I tady je FEI příkladem. Třiačtyřicet procent příjmů fakulta získává z výzkumných projektů pro průmyslové podniky. Zkušenosti se získáváním peněz nasbíral profesor Vondrák v Rakousku i ve Spojených státech, kde přednášel.

»Velký podíl na americkém výzkumu má ministerstvo obrany USA. Tam jsou obrovské finanční prostředky. Ministerstvo vypíše tendr, do něho se přihlásí konsorcia velkých firem, a tyto firmy vzápětí na řešení najímají univerzity. Univerzity jsou tak vtahovány do hry. Završením výzkumu je funkční prototyp nebo technologie. Firma pak prototyp převezme a začne vyrábět. V tom je největší rozdíl mezi Spojenými státy a ČR. V Česku se jen pomalu daří odbourat názor, že stačí výsledek výzkumu publikovat někde v odborném periodiku,« řekl profesor Vondrák.

Nejjednodušším a přitom objektivním měřítkem úspěšnosti aplikovaného výzkumu jsou podle šéfa fakulty získané peníze na projekty tvůrčí činnosti.

»Vím, že to je nepopulární názor. Ale kdybych já měl rozhodovat o tom, jak hodnotit vědu a výzkum na univerzitě, ptal bych se: Kolik peněz jste přinesli na univerzitu díky vašemu projektu? Vždyť to nemusí být jen ze soukromých zdrojů, v USA je profesor dobrý podle toho, kolik financí získal pro univerzitu z grantových agentur. Je to objektivní, protože grant získá jen na dobrý a potřebný projekt -a špatný vědec dobrý projekt nepřipraví. Vědci se musí naučit dělat marketing, budou muset umět trošku podnikat, přitažlivě prezentovat svůj projekt. To je důležité. Netvrdím, že všichni. Spousta vědců jsou introverti. Pak ale musí mít někoho, kdo umí jejich výsledky předvést. To je v Česku slabé místo,« řekl Vondrák.

Americký univerzitní výzkum táhnou firmy. Uvědomují si, že na konkurenčním trhu přežijí jen tehdy, přijdou-li s něčím novým. »Já mám pocit, že věda a výzkum v Česku má v tomhle velké rezervy. Výstupy vědy se dostatečně intenzivně nepřelévají do inovačních procesů,« dodal Vondrák.

Napájení sluncem

Činnost na univerzitě je složena ze tří pilířů. Vedle vědy a výzkumu, a také spolupráce s praxí, je třetím pilířem samozřejmě výuka.

V současnosti, kdy si většina technicky zaměřených vysokých škol stěžuje na malý zájem uchazečů, ostravská Fakulta elektrotechniky a informatiky problémy nemá. Naopak, přestože počet středoškoláků obecně klesá, ke studiu v Ostravě se letos dosud přihlásilo i o dvě stě zájemců více než loni.

Dva z důvodů rostoucího zájmu nesou názvy Sluneční skokan a Vodíkový jezdec. Jde o stavebnice s fotočlánky a od letoška i s vodíkovými články, určené pro středoškoláky. Fakulta jim stavebnice věnuje, oni k pohonům vymyslí a sestaví modely vozítek a na podzim s nimi na půdě fakulty soutěží. Soutěž, nazvaná Napájení sluncem, se bude letos konat již popáté.

»Touto soutěží chceme přitáhnout mladé lidi k studiu technických oborů. Chceme, aby si středoškoláci uvědomili, že kromě humanitních věd existuje i něco jiného a vysoce zajímavého. Myslím, že se nám to daří, každoročně se soutěže účastní stovky mladých lidí,« řekl profesor Vondrák. Nejzajímavější podle něho je, jak si středoškoláci poradí s řízením pohonů, jak využijí elektroniky.

Když se stanou studenty fakulty, budou se s elektronikou a informačními systémy setkávat denně.

FEI byla první fakultou, která zavedla certifikaci jakosti systému řízení podle normy ISO 9000. Dnes je fakulta kompletně postavena na informačních systémech.

»Student se zapisuje přes webové rozhraní, stejným způsobem mu zapisujeme zkoušku. Index tak pozbývá svého významu. Jakmile má zkoušku zapsanou, dostane body a na mobilní telefon mu pošleme informaci, kolik bodů za zkoušku získal,« vysvětluje Vondrák.

Atraktivitu ostravské Fakulty elektrotechniky a informatiky zvyšuje i spolupráce se špičkovými zahraničními firmami, které do regionu přicházejí.

Vedle korejské automobilky Hyundai a desítek jejích dodavatelů jsou stále častějšími investory především IT firmy. Například finská společnost TietoEnator zaměstnává na Ostravsku více než tisíc lidí. Vzdělaných, kteří nic nemontují na linkách, ale vyvíjejí software a poskytují služby. Stovky lidí, byť na úrovni výroby a montáže, zaměstnává výrobce notebooků ASUSTek. Dánská společnost Bang & Olufsen, výrobce špičkové audiovizuální techniky, založila v Kopřivnici nejen svůj první zahraniční výrobní závod, ale také své první zahraniční vývojové centrum. »Celý den procházeli lidé z Bang & Olufsen naše laboratoře a pak řekli, O. K., co známe z našich univerzit, vidíme i u vás, budeme spolupracovat. Dnes to funguje stoprocentně, naši studenti jezdí do Dánska a tam se vedle techniky učí i tvůrčímu myšlení, získávají soft kompetence, které souvisejí s inovacemi,« dodal Vondrák.

Foto popis| Výzkum na fakultě se podle děkana Ivo Vondráka ještě více zaměří na provázání elektroniky a informatiky, k tomu poslouží i budoucí superpočítačové centrum za dvě miliardy.

Foto autor| FOTO: HN - VLADIMÍR KALÁB

O autorovi| Vladimír Kaláb, [www.ihned.cz/kalab](http://www.ihned.cz/kalab)

---

## Kruh přátel hudby hostí setkání kolegů

20.5.2008 Valašský deník str. 3 Valašsko

(eš)

Valašské Meziříčí/ V Meziříčí budou o víkendu hostit 15. celostátní setkání zástupců Kruhů přátel hudby. "Pro účastníky je připraven bohatý program," sděluje předseda zdejšího Kruhu přátel hudby Jan Vymětal. Akce začne v pátek a potrvá do neděle. V úvodní den od 14 hodin se v zámku Žerotínů prezentují české umělecké agentury. Následovat bude pracovní jednání za účasti předsedy Kruhů přátel hudby, pianisty Ivana Klánského, cembalistky Zuzany Růžičkové, varhanice Aleny Veselé, klavíristy Arnošta Střížka a dalších významných osobností. V 19.30 hodin začne ve velkém sále koncert komorního orchestru Camerata Janáček, kam budou mít předplatitelé komorních koncertů bezplatný vstup.

**V sobotu pak například mimo jiné vystoupí v evangelickém kostele pedagogové a posluchači Fakulty umění Ostravské univerzity.**

Region| Střední Morava

---

**17.5.2008**

## **Univerzity bojují s plagiáty**

**17.5.2008 Lidové noviny str. 4 Domov**  
PAVLA KUBÁLKOVÁ

**Univerzita** v Brně spustila systém, který odhalí opsané texty \* Použije ho dalších 17 škol

PRAHA Vysoké školy se rozhodly bojovat proti studentům-plagiátorům. Osmnáct škol v čele s Masarykovou univerzitou v Brně začalo včera používat systém, který má plagiátorství odhalit.

Zcela nový systém použije většina univerzit už při letošních obhajobách diplomových prací.

Počítačový program, který vyvinuli odborníci brněnské Masarykovy univerzity a používají ho od roku 2006, umožní pedagogům zjistit, jestli studenti při psaní prací neopisovali. "Porovnává, zda se věty a odstavce studentských prací neshodují s těmi, které byly napsané již dříve," vysvětlila mluvčí brněnské univerzity Tereza Fojtová. Některé univerzity se do pilotního projektu zapojily už v minulém roce.

Školy mohou vyhledat nejen závěrečné práce studentů, ale i vybrané zdroje z internetu, seminární práce nebo publikace, které jsou součástí jednotlivých projektů. A to napříč všemi zapojenými školami.

"Odhadujeme, že v tomto roce bude systém obsahovat přes sto tisíc závěrečných prací a bude vyhledávat podrobnosti mezi milionem dokumentů," řekla Fojtová.

Podle jejích slov podobný program nikde jinde neexistuje a díky němu se Česká republika zařadila na přední místo ve světě. Na program dostaly školy deset milionů korun od ministerstva školství.

**Univerzita** Karlova váhá. Systém používá sedmnáct českých vysokých škol a jedna slovenská. Masarykova **univerzita** však už jedná i s dalšími školami ze Slovenska a některými českými soukromými školami. Akademici si totiž uvědomují, že plagiátorství se stává na školách velkým problémem. "Projekt vítáme, určitě pro nás bude velmi užitečný," řekl mluvčí Vysoké školy ekonomické v Praze Jan Rolenc.

Jeho škola s brněnskou univerzitou na projektu spolupracovala od samého počátku. "Potřebovali do systému dodat co nejvíce dat a prací. My jsme jim dali naši velkou databázi textů, které se dají s ostatními porovnávat," řekl Rolenc.

Jednou ze škol, která se do systému nezapojila, je Univerzita Karlova. Tedy zatím. Podle jejího mluvčího Václava Hájka, univerzita vstup do systému "zvažuje". Projektem se chtějí zabývat až v druhé polovině června a případné zapojení do projektu by podle něj bylo možné od příštího akademického roku.

Přestože si školy systém chválí, upozorňují i na jeho nedostatky. Tím největším je, že neodhalí opisování úplně pokaždé. "Brněnský systém například neodhalí, když student přeloží nějaký cizojazyčný text a vloží jej do své práce," řekl prorektor pro studium Jihočeské univerzity Zdeněk Brandl. I přesto si myslí, že zapojení do programu má význam. "Student totiž neví, s kterými všemi texty bude jeho práce porovnávána."

V současné době je v Česku přes sedm desítek soukromých i veřejných vysokých škol.

\*\*\*

Školy, které se zapojily do projektu

Akademie múzických umění, Česká zemědělská **univerzita**, Ekonomická **univerzita** v Bratislavě, Janáčkova akademie múzických umění, Jihočeská **univerzita**, **Ostravská univerzita**, Slezská **univerzita**, **Univerzita** Hradec Králové, **Univerzita** Jana Evangelisty Purkyně, **Univerzita** Palackého, **Univerzita** Tomáše Bati, Vysoká škola báňská, Technická **univerzita** Ostrava, Vysoká škola ekonomická, Vysoká škola polytechnická, Vysoká škola technická a ekonomická, Vysoká škola uměleckoprůmyslová, Západočeská **univerzita**. Systém byl zprovozněn na adrese <http://theses.cz/>

---

## **Softbalistky mají za sebou černý víkend**

**17.5.2008 Slováký deník str. 21 Sport Slovacka**  
(bp, ms)

Kunovice/ Softbalistky Snails Kunovice nedokázaly využít výhody domácího prostředí a ve čtyřech utkáních utrpěly čtyři porážky. Po druhém kole II. ligy jim tak patří až poslední devátá příčka.

**KUNOVICE – OSTRAVSKÁ UNIV. 3:6**

Šnečice si hned v první směně vytvořily nadějný tříbodový náskok. Jak se ovšem později ukázalo, byla to v tomto duelu jejich labutí píseň. Po chybách v poli nejprve umožnily soupeřkám srovnat, v prodloužení navíc **univerzita** přidala další tři body.

JOUDRS PRAHA B – KUNOVICE 11:1

Na dobře házející reprezentantku do 22 let Kamilu Chrobokovou se domácí hráčky moc "nechytaly" a tomu odpovídá jednička na jejich kontě. Dobře pálící Pražanky postupně nasázely Kunovjankám 11 bodů a utkání skončilo po páté směně rozdílem.

KUNOVICE – JOUDRS PRAHA B 4:10

V odvetě se hráčky Snails držely až do sedmé směně, kdy byl stav 4:6. Pak se ovšem strhla smršť kunovických chyb a bylo po nadějích.

OSTRAVSKÁ UNIV. – KUNOVICE 6:5 Poslední duel byl nejsmolnějším utkáním celého víkendu. Kunovjanky šly do sebe a výkon zvedly o sto procent. Na Ostravanky vyvinuly velký tlak a v páté směně se sérií pěkných odpalů ujaly vedení 5:0. Soupeř ale vzápětí kontroval jedním doběhem, v šesté směně Ostrava vyrovnala na 5:5 a v sedmé přidala po dramatickém závěru smolným odpalem šestý bod.

Kouč Šnečic Přemysl Beránek nemohl být po výsledkově neúspěšném víkendu příliš spokojený. "Proti Joudrs bychom byli schopni vyhrát pouze po super výkonu, tentokrát jsme ale byli horší. Mnohem víc mě ovšem mrzí prohry po vyrovnaných duelech s Ostravou. Aspoň jedno vítězství mělo zůstat doma. Bohužel druhá prohra padá na mou hlavu. Měl jsem vystřídat nadhoz o dvě pálkačky dřív a útok Ostravanek bychom v šesté směně určitě zastavili," sypal si popel na hlavu Beránek.

1. Joudrs Praha B	8	7	1	91:26	15
2. Trutnov	8	6	2	67:44	14
3. Plzeň	8	5	3	69:41	13
4.–6. Arrows Ostrava	8	4	4	55:58	12
4.–6. <b>Ostravská univerzita</b>	8	4	4	40:55	12
4.–6. Podolí Praha	8	4	4	45:62	12
7. Krč B	8	3	5	45:50	11
8. Technika Brno	8	2	6	35:87	10
9. Kunovice	8	1	7	24:48	9

Region| Střední Morava

---

**16.5.2008**

## **Knihovna získala ocenění za projekt Romský kruh**

**16.5.2008 Moravskoslezský deník str. 4 Ostrava**

*JITKA HRIVŇÁKOVÁ*

Romaňi kereka (Romský kruh) je úspěšný projekt knihovny v Ostravě-Vítkovicích, která je jako jedna z mála v České republice zaměřena na romskou literaturu a knihy o romské kultuře.

### **PŘEDSTAVUJEME**

Ostrava/ Nápad vyplynul z dlouholeté spolupráce s romskými dětmi ještě v dobách, kdy zdejší knihovna sídlila v budově Základní školy na Šalounově ulici, již navštěvovala početná romská komunita, která v této městské části žije. "Děti se k nám naučily chodit hned po vyučování - a zůstaly nám věrné, i když se knihovna předloni přestěhovala do nového objektu. Dnes chodí celé romské rodiny. Máme velkou radost z toho, když k nám třeba přijde maminka s dětmi a čte jim knížky," říká vedoucí vítkovické pobočky Dana Gurecká.

"Do knihovny chodím téměř každý den," potvrzuje osmnáctiletá Alena Čurajová. "Nejvíce mě baví počítače, ráda také čtu, hlavně romány," říká budoucí švadlenka.

"Romové sice nejsou žádní velcí čtenáři, ale rádi si hrají na počítačích, kreslí a rádi se zapojují do všech akcí, které pořádáme," tvrdí knihovnice.

Před časem oslovila knihovnu německá nadace z HermannNiermann Stiftung z Düsseldorfu. "Náš projekt ji zaujal, a tak se nám podařilo získat grant na vybavení i činnost," říká vedoucí pobočky.

Vítkovická knihovna, která patří v Ostravě mezi nejlépe vybavené, jen potvrzuje to, že knihovny už dávno nejsou jen půjčovnou knih, ale tradičním centrem kultury.



“Každý týden pořádáme pro naše čtenáře spoustu akcí - ať již to jsou výstavy, besedy, soutěže, hudební či výtvarné dílny, ale i divadelní představení - například o Mamě Romě a romské cti. Největší zájem je o počítačové kurzy, ale i výlety do okolí, jichž se zúčastňují celé rodiny,” doplňuje Gurecká. Právě za tento projekt a svou práci získal zdejší kolektiv cenu Knihovna roku 2007 v kategorii Významný počin.

“Stali jsme se komunitní knihovnou, kde se setkávají všechny generace - od dětí po seniory. Nechodí k nám jen Romové, mezi našimi čtenáři jsou i Vietnamci, ukrajinská rodina s dětmi, Poláci, Slováci. **Spolupracujeme s** komunitními centry, základními školami v okolí, Vesničkou soužití, ale i **se studenty romistiky z Ostravské univerzity**. Někdy si připadáme jako v době národního obrození, ale ta práce nás těší. Máme radost velkou radost, že k nám lidé chodí rádi,” shodují se pracovnice knihovny.

Foto popis| KNIHA, NEBO POČÍTAČE? Osmnáctiletá Alena Čurajová (na snímku v pozadí) tráví ve zdejší knihovně každou volnou chvíli. “Nejvíce mě baví počítače, ráda také čtu, hlavně romány,” říká budoucí švadlenka.

Foto autor| Foto: Deník/Miroslav Kucej  
Region| Severní Morava

---

**14.5.2008**

## **Vtip a poetika kořeněné často erotikou**

**14.5.2008 Moravskoslezský deník str. 27 KULTURA REGIONU**  
BŘETISLAV UHLÁŘ

Lucie a Jiří Neuwirtovi představují svoji tvorbu v Zámecké galerii Chagall v Karviné, ale také v rámci Janáčkova máje v Ostravě

Ostrava, Karviná/ V Zámecké galerii Chagall v Karviné bude dnes v 17 hodin zahájena výstava malby a grafiky Lucie a Jiřího Neuwirtových. Nejde o manželký pár, ale o otce a dceru. Letos šedesátiletý grafik, malíř, ilustrátor a pedagog Jiří Neuwirt patří k velmi uznávaným českým grafikům a tvůrcům ex libris. Před lety, jak známo absolvoval Střední uměleckoprůmyslovou školu v Brně v oboru Tvarování plastických hmot u Františka Schenka a Františka Navrátila. To, že se zabývá medailérstvím, je také známo. Během svého dosavadního výtvarného života se postupně prezentoval v několika výtvarných seskupeních, spolcích či skupinách.

V současné době je členem Výtvarného spolku Nová věc, v němž jsou ještě sochaři Jan Gajda a Pavel Vácha a akademický malíř Martin Pawera. V Neuwirtových grafikách, ale také malbách dominuje příběh. Jeho obrazy vyprávějí s velkým vtipem a sarkasmem o lidské fantazii, proměnlivosti našich tužeb, o našich přednostech, ale zejména slabostech. V Neuwirtových grafických opusech je všudypřítomná někdy jemná, lyrická, jindy velmi rafinovaná až satyrská erotika, často s humorným až sarkastickým podtextem. Ano, Jiří Neuwirt se dovede smát sám sobě, dělat si legraci z lidí, různých období, které momentálně prožívá. Samozřejmě, že řadu motivů čerpá z klasické literatury. Ve svém výtvarném projevu dovede být ironický, hodně často sžíravý, ale také lyrický. Fantaskní představy vedou jedince k meditaci s vystavenými díly. Každý obrázek je dotykem s úžasnou člověčinou, tak trochu pábitem, který ač dospělý, dovede výtvarně nádherně snít a hrát si.

Výtvarná činnost mu přináší určitý pocit naplnění a štěstí, jak sám říká, a má radost, když se ozve třeba někdo z Belgie či Portugalska a projeví zájem o jeho grafické dílo. A stále se snaží, aby v jeho výtvarných opusech byla jakási magie, jisté tajemství a napětí. Jeho dcera **Lucie Neuwirtová**, půvabná mladá žena a dvojnásobná maminka, se nechala hodně inspirovat dílem svého otce.

**Je absolventkou Ostravské univerzity**, kde studovala na katedře výtvarné tvorby u profesora Eduarda Ovčáčka. Ve svém výtvarném projevu je lyričtější, to, že se stala maminkou, ji vedlo k vytvoření řady poetických až hravých obrázků, ale erotice se ve své tvorbě také nevyhýbá. S tvorbou Jiřího Neuwirta se můžete setkat rovněž od 20. května v prostorách foyeru Janáčkovy konzervatoře a gymnázia v Ostravě na komornější výstavě, která je součástí Mezinárodního hudebního festivalu Janáčkův máj 2008.

Foto popis| LUCIE NEUWIRTOVÁ.  
Foto popis| UKÁZKA Z TVORBY Jiřího Neuwirta.

Foto autor| Snímky: archiv  
Region| Severní Morava

---

**10.5.2008**

## **Jak se učí učitelé**

**10.5.2008 HR Forum str. 58 5p index**

I ten zdánlivě nejkonzervativnější učitel se musí celý život učit. Musí rozvíjet nejen svou odbornost, ale měl by také umět hodnotit výkon jednotlivých žáků i celé třídy, posoudit klima ve třídě, zhodnotit svou roli ve škole a znát celkové klima školy. Sami žáci totiž často nevědí, proč nejsou úspěšní a co by měli zlepšovat. Ve školách až donedávna nebyly k dispozici dostatečně propracované postupy k tomu, aby učitelé a zaměstnanci školy dokázali provádět vlastní hodnocení školy (autoevaluaci), a pokud byly, školní systém je neuměl využívat. Pomoc v této oblasti přinesl až **projekt Ostravské univerzity v Ostravě**.

Projekt Zkvalitnění a realizace studijních programů učitelů počátečního a dalšího vzdělávání zavádějících a podporujících procesy autoevaluace ve školách od ledna 2007 do června 2008 ve třech typech kurzů proškolil a proškolí více než tři stovky pedagogů.

Kurz Praktická autoevaluace se věnuje ze zákona povinnému vlastnímu hodnocení školy samotnou školou. Účastníci kurzu (učitelé na školách a studenti učitelství) se naučí, jak hodnotit svou školu i způsoby řešení případných problémů, aby se prostředí ve škole zlepšilo.

Díky kurzu Klima na školách si učitelé pomocí psychologického testu osvojí, jak vyhodnocovat klima ve třídách i celé škole. Mj. pak spíše dokáží předcházet sociálně patologickým jevům jako je gamblerství, drogy či šikana. Kurz Testování vědomostí žáků na školách se snaží sledovat postupné zlepšování žáků v jednotlivých ročnících, a v případě neúspěchu jim nabídnout konkrétní pomoc. Novinkou je to, že žáka v tomto testování nestresuje srovnávání s ostatními žáky, ale test porovnává jen jeho současné výsledky s těmi dřívějšími.

---