

Zápisník

Nespravedlnost
vůči menším
nemocnicím

Martin Biben
vedoucí redaktor

Záměr spojit pět kraj-
ských nemocnic a začít
ořezávat zejména ty mi-
mopardubické je vůči ostat-
ním čtyřem zařízením v Chru-
dimi, Ústí, Svitavách a Lito-
myšli nespravedlivý. Všechny
čtyři jsou v průměru v zachova-
lejší stavu, než ta pardubic-
ká. Jenže ekonomika hovoří jas-
ně. Současný systém všechny v
nynější rozmáchlé podobě neu-
živí. A těžko ho někdo změní.
Logické je proto vybudovat jed-
nu kvalitní v centru a ostatní
nemocnice uspořádat tak, aby
pardubickou a sebe navzájem
vhodně zastupovaly a doplňo-
valy. Ideální by samozřejmě
bylo mít v Pardubicích poboč-
ku hradecké fakulty. Jenže to
je nejspíš mimo realitu.

MLADOTICE

Hořela chata. Škoda

Po náměstí se projel i robot ovládaný telefonem

PARDUBICE Hlavní pardubické ná-
městí se v úterý proměnilo ve vě-
decké prostředí.

V rámci třetího ročníku Věde-
ko-technického jarmarku se zde
předvedly jednotlivé fakulty Uni-
verzity Pardubice.

Po rozpálených kostkách se po-
malu sunulo robotické vozítko
ovládané pomocí mobilního telefo-
nu. Vtom náhle zastavilo a na mís-
tě se otočilo o 360 stupňů.

„Systém do tohoto robota nám
vyvinul jeden ze studentů v rámci
své bakalářské práce. Optimální se-
stavení tohoto zařízení vyžadovalo
početné změny jeho konstrukce.
Průzkumné vozítko najde využití v
oblastech, kde není doporučen po-
hyb lidí. Díky velkému množství
snímačů může projíždět místa za-
sažená například radioaktivitou či
lokalitami zamořené unikajícími
škodlivými plyny,“ popsal přístroj
Karel Šimerda z Fakulty elektro-
techniky a informatiky.

Univerzita přiblížila všechny fakulty

Na náměstí propagovala zdejší
univerzita všech svých sedm fak-
kult.

Ve dvacítce stánků se přichozí
návštěvníci dozvěděli řadu zajíma-
vých informací a navíc si mohli v
praxi vyzkoušet široké spektrum
vědeckých pokusů.



Vědecko-technický jarmark v Pardubicích chce ukázat mladým lidem svět moderní vědy a techniky jako zábavný a zajímavý.

Foto: Radek Kalhus, MAFRA

„Dlouhodobě spolupracujeme i
s pardubickými středními škola-
mi. V minulosti jsme uspořádali
některé společné akce. Letos jsme
poprvé přizvali i střední zdravot-

nickou školu,“ řekla o akci její hlav-
ní organizátorka Iva Svobodová.

Univerzita seznamovala veřej-
nost se svojí činností již třetím
rokem. Předchází dva ročníky se

ale konaly v univerzitním kampu-
su. Letos zvolili pořadatelé poprvé
samotné centrum města.

„Zájem je o všechny obory vel-
ký. Lidé sem přicházejí a prohlížejí

si postupně stánky chemiků, re-
staurátorů, zdravotníků, případně
zaměřují pozornost na projekty z
dopravní fakulty,“ dodala Svobo-
dová.

Martin Švec

Soud v pátek vynese rozsudek v kauze prodeje náchodského pivovaru

Ludmila Žlábková

U Okresního soudu v Náchodě zazněly v úterý závěrečné návrhy v kauze exstarosty Náchoda Oldřicha Čtvrtečka (ODS), obžalovaného z machinací při prodeji náchodského pivovaru.

Zatímco obhajoba žádá zproštění obžaloby, státní zástupce má skutek za prokázany a požaduje trest tři roky vězení s podmíněným odkladem na pět let. A sedmiletý zákaz vykonávání funkce spojené s nakládáním s veřejnými prostředky.

Hlavní líčení, v jehož průběhu byly vyslechnuty desítky svědků, začalo loni začátkem října. Senát má rozhodnout, zda se bývalý starosta neprovinil tím, že při prodeji pivovaru jako předseda hodnotitelské komise neakceptoval hlavní hodnotící kritérium, kterým byla nejvyšší nabídnutá cena.

Město následně prodalo pivovar liberecké firmě LIF za 150 milionů korun. Pivovar Holba přítom ve své nabídce hodlal dát

za akce 185 milionů korun. Oldřich Čtvrtečka od počátku svou vinu popírá.

„Osm let ve funkci starosty jsem vždy dbal, aby usnesení zastupitelstva byla plněna přesně podle svého znění. I tehdy, kdy

Obžalovaný bývalý starosta Náchoda Oldřich Čtvrtečka svou vinu od počátku popírá

nebyla podle mého názoru,“ uvedl v závěrečné řeči obžalovaný. A pohnutě přiznal, že celá kauza ho poškodila lidsky, finančně, ale i zdravotně. „To, že tu můžu stát, za to děkuji jen lékařům,“ dodal.

Součástí obžaloby byl požadavek náchodské radnice na náhradu utrpěné škody, vyčíslenou na 35 milionů. V tomto bodě se obžaloba i obhajoba shodují, že by se o náhradě škody mělo rozhodovat v občanskoprávním řízení.

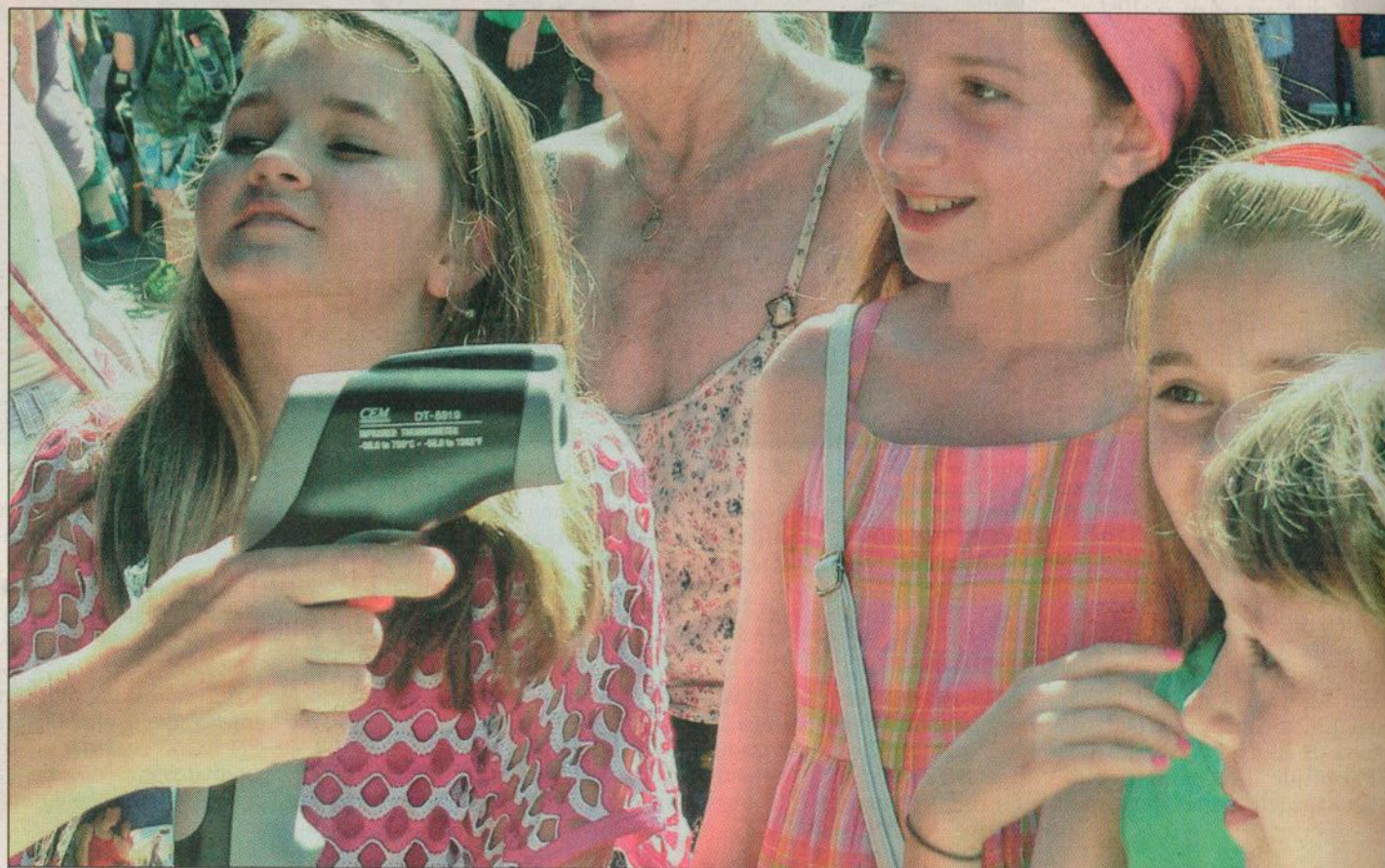


Foto PRÁVO – Zdeněk Seiner

UNIVERZITA VYTRVALE LÁKÁ. Pravidelně se opakují Veletřhy vědy, které pro děti ze středních i základních škol pořádá Univerzita Pardubice. Řada se jich uskutečnila na dvorcích škol, v univerzitním kampusu nebo na pardubickém zámku, ten poslední se konal včera na Pernštýnském náměstí v Pardubicích. Univerzita tak chce probudit zájem dětí o technické obory. Na snímku se dvě žačky páté třídy (ner)

INZERCE

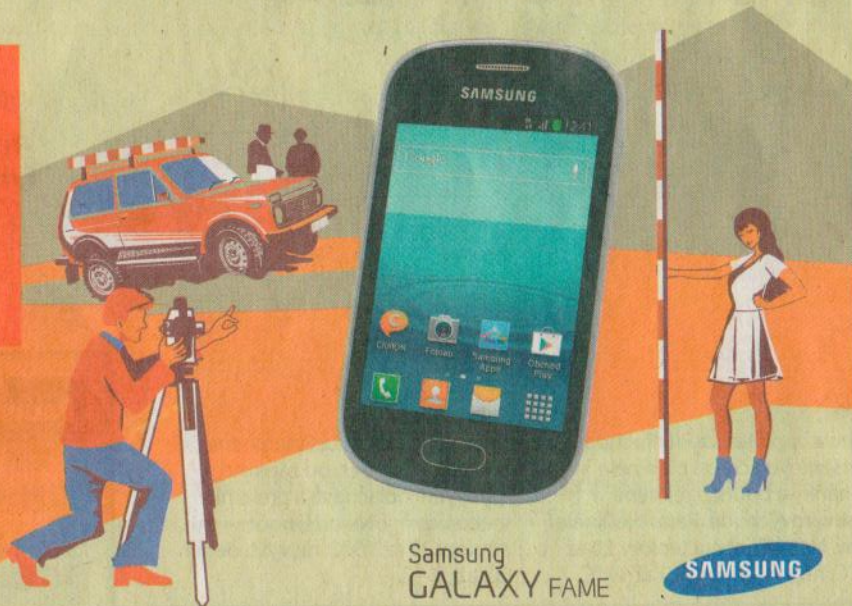


Špičkový komunikátor za skvělou cenu.

K neomezenému tarifu Red teď můžete mít výkonný chytrý telefon Samsung GALAXY Fame s NFC a funkcí S Beam za skvělou cenu. K tarifu Red se smlouvou a navyšením 175 Kč měsíčně, na dva roky.

Více na www.vodafone.cz

power to you



Samsung GALAXY FAME



Jarmark ukáže, jak získat DNA z rajčete

Pardubice – Dnes od 10 do 18 hodin se Pernštýnské náměstí promění ve vědeckotechnický jarmark. Univerzita Pardubice sem „přiveze“ svět moderní vědy a techniky s řadou stánků a zajímavých pokusů, interaktivních modelů a ukázek, které si zájemci budou moci nejen prohlédnout, ale také vyzkoušet.

„Všech sedm fakult připravilo na 20 speciálních zážitkových stání, které představí nejrůznější vědecké hrátky, pokusy a hlavolamy a ukáží vědu jako zajímavou a lákavou disciplínu,“ říká organizátorka Iva Svobodová.

Zájemci mohou nakouknout do chemické laboratoře nebo pod šikvné ruce re-

staurátorů, zdravotníků, historiků, ekonomů, inženýrů nebo „dopraváků“.

Kromě chemických pokusů, odkrývajících záhady každodenního života, se zájemci dozvědí, jak lze získat DNA například z rajčete nebo jak se chovají plisně v potravinách.

Objeví princip solární elektrárny přímo, vyzkouší si programování robotů, zjistí, co umí dotyková obrazovka, pohrají si s prvočísly nebo si vyzkouší pevnost materiálů a měření vzdálenosti. Stanou se z nich restaurátoři, budou si moct vyluštit historické nápisy nebo poskládat netradiční puzzle. Zdravotníci jim změří krevní tlak, procento tuku v těle nebo fyzickou kondici. **(re)**

INZERCE

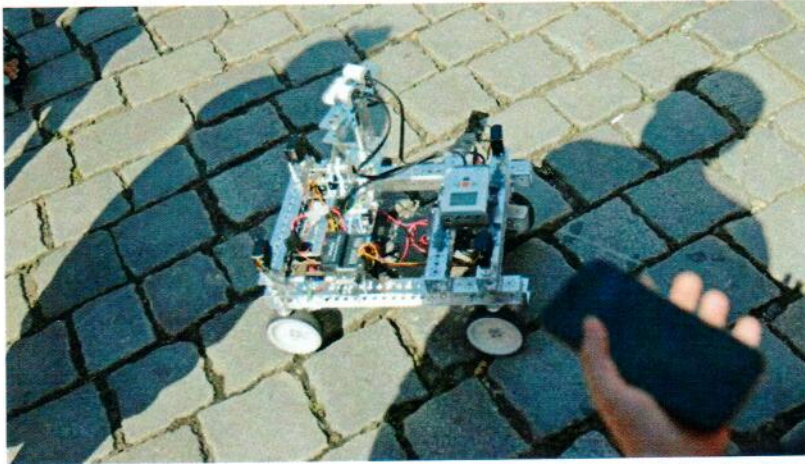


“LA FUTURA”

Roboti v srdci Pardubic. Pernštýnské náměstí obsadili vědci a technici

18. června 2013 12:50

Hlavní pardubické náměstí se v úterý proměnilo ve vědecké prostředí. V rámci třetího ročníku Vědecko-technického jarmarku se zde prezentují jednotlivé fakulty Univerzity Pardubice.



Vědecko-technický jarmark v Pardubicích chce ukázat mladým lidem svět moderní vědy a techniky jako zábavný a zajímavý. | foto: Radek Kalhous, MAFRA

Po rozpálených kostkách se pomalu sune robotické vozítko ovládané pomocí mobilního telefonu. V tom náhle zastaví a na místě se otočí o 360 stupňů.

"Systém do tohoto **robotu** nám vyvinul jeden ze studentů v rámci své bakalářské **práce**. Průzkumné vozítko najde využití v oblastech, kde není doporučen **pohyb** lidí. Díky velkému množství snímačů, může projíždět místa zasažená například radioaktivitou," popisuje přístroj Karel Šimerda z Fakulty elektrotechniky a informatiky.

Fotogalerie



[Zobrazit fotogalerii](#)

Na náměstí propaguje zdejší univerzita všech svých sedm fakult. Ve dvacítce stánků se přichozí návštěvníci dozví řadu zajímavých informací a navíc si mohou v praxi vyzkoušet široké spektrum vědeckých pokusů.

"Dlouhodobě spolupracujeme i s pardubickými středními školami. V minulosti jsme uspořádali některé společné akce. Letos jsme poprvé přizvali i střední zdravotnickou školu," říká o akci její hlavní organizátorka Iva Svobodová.

Univerzita seznamuje veřejnost se svojí činností již třetím rokem. Předchozí dva ročníky se ale konaly v univerzitním kampusu. Letos zvolili pořadatelé poprvé samotné centrum města.

"Zájem je o všechny obory velký. Lidé sem přecházejí a prohlížejí si postupně stánky chemiků, restaurátorů, zdravotníků případně zaměřují pozornost na projekty z dopravní fakulty," dodává

spokojeně Svobodová.

Vědecko-technický jarmark mohou zájemci navštívit do úterých 18:00 hodin.

Autor: [Martin Švec](#)
[Přidat odkaz](#)

[USB flash disky](#)

Reklamní i designové USB flash disky. Výroba USB disků na míru. Zboží skladem
[usbmedia.cz](#)

[Výuka francouzštiny](#)

Francie, Švýcarsko, Kanada, Guadeloupe. Podrobné informace, rady, rezervace.
[www.esl-jazykovky.cz](#)

[Vhodné Deodoranty](#)

Deodoranty podle typu pleti? Podívej se, co Ti doporučujeme!
[www.gillette.com](#)

Témata

[chalupa](#) | [Liberecký hejtman](#) |
[Spalovna](#) | [Loterie](#) | [studny](#) |
[Interaktivní](#) | [Věci veřejné](#) | [KDU-ČSL](#) | [Zdravotní péče](#) | [nůž](#) | [pivo](#) |
[UNESCO](#) | [Hradecký hejtman](#) |
[Ústecký hejtman](#) | [celníci](#) | [Normy](#) |

ZPRÁVY

POVODNĚ

Vysoká škola pomůže zatopeným Kralupům

KRALUPY NAD VLTAVOU Peněžní dar ve výši jednoho milionu korun věnuje Vysoká škola chemicko-technologická (VŠCHT) povodněmi postiženým Kralupům nad Vltavou. Kromě peněžní pomoci schválil akademický senát VŠCHT i nabídku bezplatného provedení analýz vody podle potřeb města Kralupy. Škola připravuje v bývalém kralupském mlýně vybudování vědecko-technického parku, který by v budoucnu měl poskytnout pracovní místa i obyvatelům Kralup. „To samozřejmě není jediný důvod pro náš dar. Uvědomujeme si, co museli obyvatelé prožívat v uplynulých dnech i hodinách, a je nám jasné, že každá pomoc přijde vhod.“ uvedl rektor Karel Melčák.

POKUSY

Univerzita Pardubice pořádá jarmark

PARDUBICE Pernštýnské náměstí v historickém centru Pardubic se v úterý 18. června promění ve vědecko-technický jarmark. Univerzita Pardubice sem přiveze svět moderní vědy a techniky s řadou stánků a zajímavých pokusů, interaktivních modelů a ukázek, které si zájemci budou moci nejen prohlédnout, ale také vyzkoušet.

Podívat se do chemické laboratoře nebo pod šikovní ruce restaurátorů, zdravotníků, historiků, ekonomů, informatiků či „dopraváků“, tj. studentů dopravního inženýrství či stavitelství, bude možné od 10 hodin dopoledne. Zájemci se mimo jiné dozvědí, jak lze získat DNA z rajčete nebo jak se chovají plísňe v potravinách, objeví princip solární elektrárny, vyzkouší si programování robotů, zjistí, co je ionosféra, pohrají si s prvočísl



a fraktály nebo si vyzkouší pevnost materiálů a měření vzdálenosti. Také se z nich mohou stát na chvíli restaurátoři a zdravotníci jim nabídnou, že jim změní krevní tlak, procento tuku v těle nebo fyzickou kondici.

STUDIUM V ZAHRANIČÍ

Studenti mohou jet do Kazachstánu

HRADEC KRÁLOVÉ Fakulta informatiky a managementu Univerzity Hradec Králové (FIM UHK) nově uzavřela smlouvy se dvěma uni-

verzitami v Kazachstánu. Tím umožnila, aby v zimním semestru akademického roku 2013/14 mohlo na tyto univerzity odjet šest studentů FIM. Fakulta informatiky a managementu vysílá své studenty každoročně na studia nejen do zemí Evropské unie, nýbrž také do USA, na Tchaj-wan a do Thajska.

MEZINÁRODNÍ ZKOUŠKY

V Ostravě otevřeli testovací centrum

OSTRAVA Zájemci o mezinárodní certifikáty z cizích jazyků mohou navštívit první „moravské“ veřejné testovací centrum TOEIC v Ostravě. Centrum vzniklo ve spolupráci Ostravské univerzity a jazykové školy Sluně – svět jazyků, s. r. o. Centrum nabízí zkoušku TOEIC (pro angličtinu), WiDaF (pro němčinu) a TFI (pro francouzštinu). Ročně bude vypsáno zhruba dvacet termínů.

inzerce

Rektor Univerzity Karlovy v Praze vyhláší konkurz pro Centrum pro teoretická studia na místě

vědeckého pracovníka na dva roky postdoktorandské praxe v některém z vědních oborů rozvíjených na tomto pracovišti, s důrazem na transdisciplinární přesahy a dialog mezi přírodními a sociálními/humanitními vědami. Zvláště vítáni jsou badatelé se zájmem o ekonomické souvislosti komplexních jevů.

Kvalifikační předpoklady: v době nástupu ukončené postgraduální (doktorské) studium, znalost anglického jazyka a prokázání výsledky v některé přírodovědné nebo humanitní disciplíně.

Požadované doklady: motivační dopis spolu s návrhem výzkumné činnosti pro období postdoktorandské praxe, včetně vysvětlení návaznosti na výzkumný program CTS, stručný odborný životopis, seznam publikací, kopie diplomu, potvrzení o obhajobě nebo o odevzdání disertační práce.

Předpokládaný nástup v CTS, společném pracovišti UK v Praze a AV ČR, je od 1. listopadu 2013.

Příhlášky do konkurzu zasílejte na adresu: Centrum pro teoretická studia, Jiřská 1, 110 00 Praha 1 nebo e-mailem office@cts.cuni.cz do **30. září 2013**. Podrobnější informace lze získat na tel.: **222 220 671** či na uvedeném e-mailu.

ni firmami a iniciativami konkursovát? Absolutně ne. Chceme ukázat spolu s Googlem, CEZ a ostatními, že nemá smysl jen brblat, že něco nefunguje. Chceme ukázat, že soukromá iniciativa může pomoci řešit společenské potřeby.



me, že se nenaplnily představy o tom, že další rozvoj se bude odehrávat jenom na bázi informační, společností a služeb.

LN S kým jste se radili?

Setkali jsme se poměrně dlouho s různými osobnostmi jak z oblasti vzdělávání, tak z oblasti hospodářství. Konkrétní jména bych ne-

Vědecko-technický jarmark uprostřed města Pardubic

14.6.2013 protext.cz str. 0 dpu kom

jik Univerzita Pardubice

Pardubice 14. června (PROTEXT) - V úterý 18. června se Pernštýnské náměstí v historickém centru **Pardubic** promění ve vědecko-technický jarmark. **Univerzita Pardubice** sem "přiveze" svět moderní vědy a techniky s řadou stánků a zajímavých pokusů, interaktivních modelů a ukázek, které si zájemci budou moci nejen prohlédnout, ale také vyzkoušet.

"Všech sedm fakult **univerzity** připravilo na 20 speciálních zážitkových stanovišť, které návštěvníkům představí nejrůznější vědecké hrátky, pokusy a hlavolamy a ukážou vědu jako zajímavou a lákavou disciplínu," zve na vědecko-technický jarmark jeho organizátorka Ing. arch. Iva Svobodová.

Nakouknout do chemické laboratoře nebo pod šikovné ruce restaurátorů, zdravotníků, historiků, ekonomů, informatiků nebo "dopraváků", tj. dopravního inženýrství či stavitelství, bude možné od 10 hodin po celý den.

Kromě chemických pokusů, odkrývajících záhady každodenního života, se zájemci dozvědí, jak lze získat DNA například z rajčete nebo jak se chovají plísně v potravinách. Objeví princip solární elektrárny přímo, vyzkouší si programování robotů, zjistí, co umí dotyková obrazovka, co je ionosféra, pohrají si s prvočíslly a fraktály nebo si vyzkouší pevnost materiálů a měření vzdálenosti. Stanou se z nich na chvíli restaurátoři, budou si moct vyluštit historické nápisy nebo poskládat netradiční puzzle. Zdravotníci jim změří krevní tlak, procento tuku v těle nebo fyzickou kondici. Zábavu si užijí i s obřímí bublinami.

"Program celého dne je velmi pestrý. Na děti i dospělé čeká mnoho zajímavostí. V molekulární kuchyni chemiků budou moci poznat chování newtonovské kapaliny, vyzkouší si snímání otisků prstů, seznámí se s principem separování DNA. Aby se vám nestalo, že vám někdo podstrčí falešnou bankovku, seznámí vás demonstrátoři s jejich ochrannými prvky. Kromě toho čekají na účastníky kvízy, hádanky a tvůrčí dílna s malováním 3D barvami," pokračuje Ing. arch. Iva Svobodová.

"Navíc máme připraveno jedno velké překvapení. Budete mít jedinečnou možnost vidět na vlastní oči družici Magion I, která se používala pro výzkum MAGnetosféry a IONosféry, proto zkratka Magion. Vystavený model je plně funkční dvojče satelitu Magion I, který byl vypuštěn 14. listopadu 1978," uzavírá pozvánku na vědecko-technický jarmark uprostřed města za organizátory a **univerzitní** tým Iva Svobodová.

O tom, že věda je zajímavá a zábavná a že rozhodně není nudná, se mohou všichni zájemci přesvědčit v úterý 18. června mezi 10. a 18. hodinou na Pernštýnském náměstí v Pardubicích, kde se koná VĚDECKO-TECHNICKÝ JARMARK UPROSTŘED MĚSTA.

Jarmark je otevřen všem zvědavým zájemcům bez ohledu na věk.

Vědecko-technický jarmark pořádá **Univerzita Pardubice** v rámci městských slavností Zrcadlo umění, pořádaných Kulturním centrem Pardubice ve dnech 18. - 21. června, a v rámci svého projektu Brána vědě/ní otevřená - BRAVO, který je spolufinancovaný Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

Pořádaný veletrh vědy tak navazuje na sérii úspěšných populárně-naučných akcí, které **univerzita** pořádá pro veřejnost - Noc mladých výzkumníků na pardubickém zámku (9. dubna 2013), "road-show" Věda a technika na dvorech škol Pardubického kraje (duben 2013, duben a září 2012), vědecké kavárny, popularizační přednášky Exempla Trahunt, zájmové kroužky, exkurze a workshopy atd.

Další zajímavé akce připravila **Univerzita Pardubice** se svými sedmi fakultami také na období letních prázdnin, kdy pořádá letní školy pro děti a mládež (v týdnu od 17. do 23. 8.). Ve stejném týdnu proběhne na **Dopravní fakultě Jana Pernera** druhý ročník Letní školy technologie a řízení dopravy,

kteřou v sobotu 17. 8. zahájí exkurze do dopravního sálu fakulty, kteřou doprovodí setkání zahradních železnic v areálu železničního Musea v Rosicích nad Labem.

Dvouletý projekt Brána vědě/ní otevřená - BRAVO, CZ.1.07/2.3.00/35.0024, je zaměřený na popularizaci vědy a výzkumu. Formou kontaktních populárně-naučných zážitkových akcí, demonstrací, exkurzí, přednášek, kroužků, besed a dalších akcí chce **Univerzita Pardubice** aktivně zapojit mladou generaci do poznávání světa a ukázat jí i veřejnosti zábavnou a zajímavou formou svět moderní vědy a výzkumu a rovněž pěstované disciplíny zejména odborných pracovišť sedmi svých fakult.

Podrobné informace též na adrese http://projekty.upce.cz/bravo.

Bližší informace k pořádané akci:

Ing. arch. Iva Svobodová

Oddělení propagace a vnějších vztahů UPa

telefon 466 036 482, mobil 606 694 170

e-mail: mailto:iva.svobodova@upce.cz

Ing. **Valerie Wágnerová**

kancléřka - mluvčí **Univerzity Pardubice**

telefon 466 036 555

e-mail: mailto:promotion@upce.cz

ČTK ke zprávě vydává obrazovou přílohu, která je k dispozici na adrese http://www.protext.cz.

Upozorňujeme odběratele, že materiály označené značkou PROTEXT nejsou součástí zpravodajského servisu ČTK a nelze je publikovat pod její značkou. Jde o komerční sdělení zadavatele, který je ve zprávě označen a který za ně nese plnou odpovědnost.

PROTEXT
Cas| 13:38

Mladá fronta DNES

V úterý na náměstí vypukne vědecko-technický jarmark

15.6.2013 Mladá fronta DNES str. 2 Kraj Pardubický

(jah, ČTK) Univerzita Pardubice

PARDUBICE Univerzita Pardubice pořádá v úterý na Pernštýnském náměstí v Pardubicích Vědecko-technický jarmark.

„Cílem této akce je ukázat mladým lidem svět moderní vědy a techniky jako zábavný a zajímavý, což může přispět ke vzbuzení jejich zájmu nejen o technické a přírodovědné obory, ale případně i o jejich další studium,“ řekla koordinátorka akce Iva Svobodová.

Na Pernštýnském náměstí bude připraveno na dvacet speciálních stánků. Kromě chemických pokusů, odkrývajících záhady každodenního života, se zájemci dozvědí, jak lze získat DNA například z rajčete nebo jak se chovají plísňe v potravinách.

Lidé také objeví princip solární elektrárny přímo na jejím modelu, vyzkouší si programování robotů, zjistí, co umí dotyková obrazovka, co je ionosféra, pohrají si s prvočísly a fraktály nebo si

vyzkouší pevnost materiálů a měření vzdálenosti. Jarmark pořádá **univerzita** v rámci městských slavností Zrcadlo umění.

Regionální mutace | Mladá fronta DNES - pardubický kraj

AVÍZO: Vědecko-technický jarmark v Pardubicích

17.6.2013 ct24.cz str. 0 Vaše zprávy

Zdenka Černá Univerzita Pardubice

V úterý 18. června se Pernštýnské náměstí v historickém centru **Pardubic** promění ve vědecko-technický jarmark. **Univerzita Pardubice** sem "přiveze" svět moderní vědy a techniky s řadou stánků a zajímavých pokusů, interaktivních modelů a ukázek, které si zájemci budou moci nejen prohlédnout, ale také vyzkoušet.

"Všech sedm fakult **univerzity** připravilo na 20 speciálních zážitkových stanovišť, které návštěvníkům představí nejrůznější vědecké hrátky, pokusy a hlavolamy a ukážou vědu jako zajímavou a lákavou disciplínu," zve na vědecko-technický jarmark jeho organizátorka Ing. arch. Iva Svobodová.

Nakouknout do chemické laboratoře nebo pod šikovné ruce restaurátorů, zdravotníků, historiků, ekonomů, informatiků nebo "dopraváků", tj. dopravního inženýrství či stavitelství, bude možné od 10 hodin po celý den.

Kromě chemických pokusů, odkrývajících záhady každodenního života, se zájemci dozvědí, jak lze získat DNA například z rajčete nebo jak se chovají plísně v potravinách. Objeví princip solární elektrárny přímo, vyzkouší si programování robotů, zjistí, co umí dotyková obrazovka, co je ionosféra, pohrají si s prvočísly a fraktály nebo si vyzkouší pevnost materiálů a měření vzdálenosti. Stanou se z nich na chvíli restaurátoři, budou si moct vyluštit historické nápisy nebo poskládat netradiční puzzle. Zdravotníci jim změří krevní tlak, procento tuku v těle nebo fyzickou kondici. Zábavu si užijí i s obřími bublinami.

"Program celého dne je velmi pestrý. Na děti i dospělé čeká mnoho zajímavostí. V molekulární kuchyni chemiků budou moci poznat chování newtonovské kapaliny, vyzkouší si snímání otisků prstů, seznámí se s principem separování DNA. Aby se vám nestalo, že vám někdo podstrčí falešnou bankovku, seznámí vás demonstrátoři s jejich ochrannými prvky. Kromě toho čekají na účastníky kvízy, hádanky a tvůrčí dílna s malováním 3D barvami," pokračuje Ing. arch. Iva Svobodová.

"Navíc máme připraveno jedno velké překvapení. Budete mít jedinečnou možnost vidět na vlastní oči družici Magion I, která se používala pro výzkum MAGnetosféry a IONosféry, proto zkratka Magion. Vystavený model je plně funkční dvojče satelitu Magion I, který byl vypuštěn 14. listopadu 1978," uzavírá pozvánku na vědecko-technický jarmark uprostřed města za organizátory a **univerzitní** tým Iva Svobodová.

O tom, že věda je zajímavá a zábavná a že rozhodně není nudná, se mohou všichni zájemci přesvědčit v úterý 18. června mezi 10. a 18. hodinou na Pernštýnském náměstí v Pardubicích, kde se koná **VĚDECKO-TECHNICKÝ JARMARK UPROSTŘED MĚSTA**.

Jarmark je otevřen všem zvědavým zájemcům bez ohledu na věk.

Vědecko-technický jarmark pořádá **Univerzita Pardubice** v rámci městských slavností Zrcadlo umění, pořádaných Kulturním centrem Pardubice ve dnech 18. – 21. června, a v rámci svého projektu Brána vědě/ní otevřená – BRAVO, který je spolufinancovaný Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

Zdenka Černá, **Univerzita Pardubice**

URL | <http://www.ceskatelevize.cz/ct24/vase-...edecko-technicky-jarmark-v-pardubicich/>

Stovky dětí dnes přišly na Perštýnské náměstí

18.6.2013 ČRo Pardubice str. 4 13:00 Události regionu
Univerzita Pardubice

Ota GUTWIRTH, moderátor

Stovky dětí dnes přišly na Perštýnské náměstí. Přilákal je zážitkový jarmark vědy a techniky **Pardubické univerzity**. Lidé ho mohou navštěvovat dnes po celý den až do osmnácté hodiny. Na Perštýnském náměstí uvidí chemické jevy a pokusy a mnozí z nich si budou moci i vyzkoušet. Zájem školáků mile překvapil chemika Petra Bělinu.

Petr BĚLINA, chemik

Předvádíme jim tady destilaci, absorpci a tak dále, jsou to všechno jednoduché věci, ale jsou to prostě věci, který i takhle děcka, který tady jsou, když je odhadnu, je jim kolem 10 let, tak jsou schopný, je to zaujme, líbí se jim to a tak dále, ale samozřejmě jsou tady pokusy další vedle nás ze všech stran.

Jarmark ukáže, jak získat DNA z rajčete

18.6.2013 Hradecký deník str. 10 Kultura
(re) Univerzita Pardubice

Pardubice – Dnes od 10 do 18 hodin se Perštýnské náměstí promění ve vědeckotechnický jarmark. **Univerzita Pardubice** sem „přiveze“ svět moderní vědy a techniky s řadou stánků a zajímavých pokusů, interaktivních modelů a ukázek, které si zájemci budou moci nejen prohlédnout, ale také vyzkoušet.

„Všech sedm fakult připravilo na 20 speciálních zážitkových stanišť, které představí nejrůznější vědecké hrátky, pokusy a hlavolamy a ukážou vědu jako zajímavou a lákavou disciplínu,“ říká organizátorka Iva Svobodová.

Zájemci mohou nakouknout do chemické laboratoře nebo pod šikvné ruce restaurátorů, zdravotníků, historiků, ekonomů, informatiků nebo „dopraváků“.

Kromě chemických pokusů, odkrývajících záhady každodenního života, se zájemci dozvědí, jak lze získat DNA například z rajčete nebo jak se chovají plísňe v potravinách.

Objeví princip solární elektrárny přímo, vyzkouší si programování robotů, zjistí, co umí dotyková obrazovka, pohrají si s prvočísly nebo si vyzkouší pevnost materiálů a měření vzdálenosti. Stanou se z nich restaurátoři, budou si moct vyluštit historické nápisy nebo poskládat netradiční puzzle. Zdravotníci jim změří krevní tlak, procento tuku v těle nebo fyzickou kondici.

Region| Východní Čechy

Publikováno| Hradecký deník; Kultura; 10

Publikováno| Krkonošský deník; Kultura; 10

Publikováno| Chrudimský deník; Kultura; 10

Publikováno| Jičínský deník; Kultura; 10

Publikováno| Náchodský deník; Kultura; 10

Publikováno| Svitavský deník; Kultura; 10

Publikováno| Orlický deník; Kultura; 10

Publikováno| Rychnovský deník; Kultura; 10

Publikováno| Pardubický deník; Kultura; 10

ID| 249de695-de7a-4dd0-bacb-93f2b679422a

Roboti v srdci Pardubic. Pernštýnské náměstí obsadili vědci a technici

18.6.2013 pardubice.idnes.cz str. 0 Pardubice / Pardubice - zprávy

MF DNES, Martin Švec Univerzita Pardubice

Hlavní pardubické náměstí se v úterý proměnilo ve vědecké prostředí. V rámci třetího ročníku Vědecko-technického jarmarku se zde prezentují jednotlivé fakulty **Univerzity Pardubice**.

Po rozpálených kostkách se pomalu sune robotické vozítko ovládané pomocí mobilního telefonu. V tom náhle zastaví a na místě se otočí o 360 stupňů.

"Systém do tohoto robota nám vyvinul jeden ze studentů v rámci své bakalářské práce. Průzkumné vozítko najde využití v oblastech, kde není doporučen pohyb lidí. Díky velkému množství snímačů, může projíždět místa zasažená například radioaktivitou," popisuje přístroj Karel Šimerda z Fakulty elektrotechniky a informatiky.

Na náměstí propaguje zdejší **univerzita** všech svých sedm fakult. Ve dvacítce stánků se přichozí návštěvníci dozví řadu zajímavých informací a navíc si mohou v praxi vyzkoušet široké spektrum vědeckých pokusů.

"Dlouhodobě spolupracujeme i s pardubickými středními školami. V minulosti jsme uspořádali některé společné akce. Letos jsme poprvé přizvali i střední zdravotnickou školu," říká o akci její hlavní organizátorka Iva Svobodová.

Univerzita seznamuje veřejnost se svojí činností již třetím rokem. Předchozí dva ročníky se ale konaly v **univerzitním** kampusu. Letos zvolili pořadatelé poprvé samotné centrum města.

"Zájem je o všechny obory velký. Lidé sem přecházejí a prohlížejí si postupně stánky chemiků, restaurátorů, zdravotníků případně zaměřují pozornost na projekty z dopravní fakulty," dodává spokojeně Svobodová.

Vědecko-technický jarmark mohou zájemci navštívit do úterních 18:00 hodin.

URL| http://pardubice.idnes.cz/univerzita-p...x?c=A130618_123730_pardubice-zpravy_jah

Balonky jako hvězdy. Zrcadlo umění je tady

19.6.2013 **Pardubický deník** str. 3 **Pardubicko**

Univerzita Pardubice

V Pardubicích včera začal třináctý ročník městských slavností

Pardubice – Tři. Dva. Jedna. Pět set balónků se zrcadélky vzlétá k nebi a třináctý ročník festivalu Zrcadlo umění je oficiálně zahájen.

„Moc se mi tady líbí. Balónky vypadají jako vznášející se hvězdy,“ řekla šestiletá Karolína Mikulecká. Společně s kamarády z mateřské školy jim na rozloučenou zamávala.

Nejen ona se bavila připraveným programem, přichystaným zejména pro mladší děti, který se setkal se všeobecným nadšením. Kvůli tropickým teplotám na přímém sluníčku včera uprostřed Pernštýnského náměstí nikdo dlouho stát nevydržel. I přes to se náměstím trousily davy mladších zvědavců, pro které byl program v podobě divadla, vědeckotechnického veletrhu **pardubické univerzity**, mažoretok a hudebníků skvělou zábavou.

„Městské slavnosti si nenechám ujít. Chodím se dívat hlavně na vnučku, která tancuje. Určitě se přijdu podívat i další dny,“ uvedla návštěvnice Hana Kaněrová.

Hlavní program městského festivalu potrvá do pátečního večera. Divákům se postupně představí divadelní soubory, muzikanti, výtvarníci, zpěváci i tanečníci. Kristýna Turečková

Dnešní program festivalu

MĚSTO MUZICÍRUJE 16.00 Koncert dechových orchestrů, Pernštýnské náměstí 17.00 Promenádní koncert dechové hudby, Karlovina, Jindřišská ul. 17.00 Komorní koncert žáků ZUŠ Polabiny, zámek Pardubice 18.00 Swingový večer, Pernštýnské náměstí 19.00 Večer krásných smyčců, zámek Pardubice

DALŠÍ AKCE 15.00 Zahradní slavnost, Korálek 16.00 Výtvarné tvoření na Příhrádce – dílny pro děti a rodiče 16.30 Sluníčkové muzicírování s dětmi, Kulturní dům v Dašicích 17.00 Koncert dechové hudby – Bubeníkovy sady 20.00 Promítání videoperformancí Lenky Morávkové, Příhrádek – Galerie města Pardubic

Foto popis|
Region| Východní Čechy

Po náměstí se projel i robot ovládaný telefonem

19.6.2013 Mladá fronta DNES str. 2 Kraj Pardubický

Martin Švec Univerzita Pardubice

PARDUBICE Hlavní pardubické náměstí se v úterý proměnilo ve vědecké prostředí.

V rámci třetího ročníku Vědeckotechnického jarmarku se zde předvedly jednotlivé fakulty **Univerzity Pardubice**.

Po rozpálených kostkách se pomalu sunulo robotické vozítko ovládané pomocí mobilního telefonu. Vtom náhle zastavilo a na místě se otočilo o 360 stupňů.

„Systém do tohoto robota nám vyvinul jeden ze studentů v rámci své bakalářské práce. Optimální sestavení tohoto zařízení vyžadovalo početné změny jeho konstrukce. Průzkumné vozítko najde využití v oblastech, kde není doporučen pohyb lidí. Díky velkému množství snímačů může projíždět místa zasažená například radioaktivitou či lokality zamořené unikajícími škodlivými plyny,“ popsal přístroj Karel Šimerda z Fakulty elektrotechniky a informatiky.

Univerzita přiblížila všechny fakulty

Na náměstí propagovala zdejší **univerzita** všech svých sedm fakult. Ve dvacítce stánků se přichozí návštěvníci dozvěděli řadu zajímavých informací a navíc si mohli v praxi vyzkoušet široké spektrum vědeckých pokusů.

„Dlouhodobě spolupracujeme i s pardubickými středními školami. V minulosti jsme uspořádali některé společné akce. Letos jsme poprvé přizvali i střední zdravotnickou školu,“ řekla o akci její hlavní organizátorka Iva Svobodová.

Univerzita seznamovala veřejnost se svojí činností již třetím rokem. Předchozí dva ročníky se ale konaly v **univerzitním** kampusu. Letos zvolili pořadatelé poprvé samotné centrum města.

„Zájem je o všechny obory velký. Lidé sem přicházejí a prohlízejí si postupně stánky chemiků, restaurátorů, zdravotníků, případně zaměřují pozornost na projekty z dopravní fakulty,“ dodala Svobodová.

Foto popis| Vědecko-technický jarmark v Pardubicích chce ukázat mladým lidem svět moderní vědy a techniky jako zábavný a zajímavý.

Foto autor| Foto: Radek Kalhus, MAFRA

Regionální mutace| Mladá fronta DNES - pardubický kraj

UNIVERZITA VYTRVALE LÁKÁ.

19.6.2013 Právo str. 11 Severovýchodní Čechy

(ner) Univerzita Pardubice

Pravidelně se opakují Veletrhy vědy, které pro děti ze středních i základních škol pořádá **Univerzita Pardubice**. Řada se jich uskutečnila na dvorcích škol, v **univerzitním** kampusu nebo na **pardubickém** zámku, ten poslední se konal včera na Pernštýnském náměstí v **Pardubicích**. **Univerzita** tak chce probudit zájem dětí o technické obory. Na snímku se dvě žačky páté třídy nechávají „ovívat“ rejem elektronů.

Foto autor| Foto PRÁVO – Zdeněk Seiner

Regionální mutace| Právo - severovýchodní Čechy