



STĽPČEK

Zvedavo sa pristavujeme na moste nad zamrznutou Nitrou. Zraky priťahuje pohľad na nezvyčajné vtáčstvo stojace pri diere v ľade, v očakávaní úlovku. Kormorány. Ich hromadný prílet na naše územie podľa slov odborníkov spôsobila tuhá zima u našich severných susedov, kde vodné toky zamrzli a kormorány sa vybrali za rybacou potravou na juh. Pre náhodného pozorovateľa atrakcia, pre odborníkov - problém. Pre rybárov preto, lebo im tieto čierne vtáky likvidujú kvantá rýb v ich zimných stanovištiach a spôsobujú tak nemalé škody. Nemôžu proti tomu bojovať, pretože kormorán je u nás chránený. Ochránari majú iný názor, tvrdia, že za situáciu v prírode môže človek, a nie zvieratá. Tie sa vraj musia prispôbiť podmienkam, ktoré im vytvoril. Čo robiť, ako sa k tomu postaviť? Dobré známy začarovaný kriedový kruh...

Tu som si spomenula, ako mi prednedávnom pri rozhovore na podobnú tému pán profesor povedal, že príroda je múdra, reguluje svoje potreby. Uviedol príklad. Za revolúcie mali v Číne problém s ochoreniami, ktoré šírili vtáci. Veľký Mao vtedy nariadil, že ich treba vyhnúť z krajiny. Celý národ sa zapojil do naháňacky. Plašili, plašili, nedovolili vtákom ani zosadnúť. Sčasti ich za hranice aj dostali, ale potom zistili, že za krátku dobu sa ich vrátilo viac, ako ich odhnali. Niečo podobné sa dialo v prípade povinného odstrelu líšok, keď sa vyskytla besnota. Čím viac sa zúži populácia predátorov, tým je viac zdrojov potravy, bohatší potravinový reťazec a stáva sa, že sú početnejšie vrhy, a to len so samičím potomstvom. Nož, majestáť prírody. Program, dokonale chránený proti hackerom.

K. POTOKOVÁ

Z REDAKČNEJ POŠTY

Vážená pani vedúca redakcia, zdravotný stav zapríčinil, že Vám až oneskorene prajem veľa zdravia a energie v činnosti, ktorá mi spôsobuje radosť z úspešného napredovania univerzity.

Rok 2006 je päťdesiatym výročím začiatku investičnej činnosti na areáli univerzity a zároveň štyridsiatym výročím odovzdania hlavných objektov do prevádzky. Bolo to ťažkých desať rokov - 1956-66.

Preto som s radosťou prijal správu o čestnom umiestnení v prvej tretine slovenských univerzít. Hoci v mojej súkromnej „sieni slávy“ bude inštitúcia, ktorá sa tak významne podieľa na zabezpečení „chleba nášho každodenného“ vždy na prvom mieste. (Prítom som pracoval na projektoch šiestich univerzitných celkov, z ktorých sa štyri realizovali).

Ešte raz ďakujem za rozvoj a informácie o ňom univerzite, jej vedeniu na čele s pánom rektorom, redakcii a vám osobne prajem veľa zdravia a energie nielen v roku 2006!

S hlbokou úctou

Ing. arch. VLADIMÍR DEDEČEK



Všetky cesty vedú do Ríma. Do večného mesta zaviedli aj Mateja Farkaša (5. FEM), ktorý s projektom Leonardo da Vinci praxoval v Taliansku. Čítajte na 3. strane.

K VÝVOJU TECHNOLOGIÍ VÝROBY POTRAVIN

Za neodolateľnou vôňou chleba

Upiecť kvalitný chlieb či pekársky výrobok je hotové umenie. Odkedy je pekárstvo pekárstvom, hŕtajú majstri nad tým, v čom tkvie toto tajomstvo. Nad problémom sa zamýšľajú aj na Katedre skladovania a spracovania rastlinných produktov FBP v novo otvorenom referenčnom reologickom laboratóriu, kde sme oslovili vedúcu katedry, prof. Ing. ZDENKU MUCHOVÚ, CSc.

Prečo reologické laboratórium, prečo miesenie?

V technológii produkcie potravín v poslednom období nastali významné zmeny. Vyvíjajú sa nové zariadenia, ktoré sú schopné snímať všetky parametre v procese spracovania, potrebné pre automatizáciu výroby. Avšak cesta z pšeničnej múky ako veľmi zložitá biologická sústava často zlyháva v automatickom spracovávaní práve kvôli variabilite surovín. Riešenie tohto problému si vyžaduje systematické skúmanie reologického správania sa múk v súvislosti s ich chemickým zložením. Preto cieľom nášho projektu je prehĺbiť skúmanie vlastností cesta v procese miesenia. Referenčné reologické laboratórium budujeme s finančnou podporou Ministerstva školstva SR z projektov inovácie a budovania unikátnych pracovísk a vďaka pochopeniu nemeckej firmy DIOSNA, ktorá je lídrom medzi výrobcami pekárskych zariadení.

Môžete nás bližšie zoznámiť s niektorými zariadeniami, ktorými sledujete meniace sa parametre cesta?

Na unikátnom miesiči, vyrobenom pre potreby tohto výskumu, môžeme voliť rôzne otáčky dieže, špirály, merať teplotu, spotrebu energie, teda všetko, čo súvisí s optimalizáciou konzistencie cesta pre rôzne pekárske výrobky. Pretože každý druh výrobku vyžaduje cestu určitej optimálnej konzistencie.

Ďalším základným prístrojom je farinograf (farina (lat.) - múka). Do naváženej múky sa pridáva voda a na grafe sledujeme, aké množstvo vody je schopná naviazať na vytvorenie cesta optimálnej konzistencie. Všeobecne sa uznáva, že táto vlastnosť závisí v podstate od kvality jej bielkovinového profilu. Zistilo sa však, že ak zvýšime teplotu počas miesenia, múka je schopná prijať viac vody. Je to pre výrobcu veľmi ekonomické, lebo, zjednodušene povedané, vyrobí výrobky z menšieho množstva základnej su-

roviny, ktorá je najdrahšia. Voda ovplyvní objem cesta aj jeho charakter. Podstatnú časť múky tvoria však sacharidy, najmä škrob, ktorého vlastnosti sledujeme na amylografe. Keď sa zvyšuje teplota, mení sa viskozita, a to všetko súvisí s technológiou. Všetky dáta získané z tohto laboratória budú slúžiť na to, aby sme vytvorili určitý model, na základe ktorého by bolo možné predikovať a vytypovať parametre, zaujímavé aj pre výrobcov - nielen pre pekára, ale aj strojár (zdokonaľovanie miesiacich zariadení). V rámci projektu GP VEGA pod názvom Optimalizácia režimu prípravy pšeničného cesta riešime na katedre aj dve doktorandské práce, na ktorých kooperuje Ing. Boris Žitný a Ing. Ján Bašista.

Ďakujem za informácie!

K. POTOKOVÁ

Od apríla vyššie sociálne štipendia

V piatok 17. februára to potvrdilo ministerstvo školstva. Vysokoškolskí, ktorí študujú v mieste trvalého bydliska, môžu získať až 5500 korún a tí, ktorí študujú tridsať a viac kilometrov od miesta bydliska, až 6600 korún. V porovnaní s dneškom je to trojnásobok. Nový systém by mal zaručiť aj spravodlivejšie rozdelenie podľa príjmov rodiny. Podľa nového ministra školstva L. Szigetiho, nárok na štipendium majú denne študujúci, ktorí neprekročili štandardnú dĺžku štúdia. Príjem rodiny nesmie presiahnuť 13 479 až 26 359 Sk v závislosti od počtu detí študujúcich na VŠ. Vysokoškolskí si musia podať žiadosť na dekanát školy a doložiť príjem rodiny. Ak tak neurobia, až do konca akademického roka budú poberať štipendium po starom. Študent môže o štipendium požiadať aj v priebehu roka, ak sa sociálna situácia rodiny zmení.

ŠKOLENIE POUŽÍVATEĽOV TRAKTOROV FENDT

Vedieť využiť, čo technika ponúka

V rámci organizovania dňa novej techniky sa 25. a 26. januára 2006 vo Vysokoškolskom poľnohospodárskom podniku SPU v Koliňanoch uskutočnilo odborné školenie pre obsluhu traktorov renomovanej značky FENDT. Na podujatí, ktoré zorganizovala firma HRIADEL v spolupráci s Mechanizačnou fakultou SPU a VPP Koliňany, sa zúčastnilo dvadsať firiem zo Slovenska a Českej republiky. Školenie absolvovalo 63 záujemcov.

Prorektor SPU doc. Ing. Vladimír Rataj, PhD., a riaditeľ VPP Ing. Peter Brezovský, PhD., privítali účastníkov a priblížili im spoluprácu univerzity s odbornou verejnosťou pri poriadaní rôznych podujatí. Informovali o aktivitách VPP vo všetkých oblastiach činnosti vrátane propagácie novej techniky a zavádzania vedecko-technických poznatkov do praxe.

Školenie otvoril zástupca firmy HRIADEL dr. Ján Bohon, ktorý v duchu hesla „nová technika - nové technológie - nové prínosy“, poukázal na význam podobných odborných podujatí, ich praktický dopad na prevádzku poľnohospodárskej techniky a z nej vyplývajúce technické i ekonomické prínosy. Súčasťou programu bola prednáška prof. Ing. Antona Žiklu, CSc., z Katedry faktorov ovplyvňujúce racionálne využitie vysokovýkonných traktorov v poľnohospodárskej prevádzke s osobitným dôrazom na optimalizáciu spotreby pohonných hmôt. Okrem iného zdôraznil skutočnosť, že ani najdokonalejšia technika nie je schopná priniesť očakávaný efekt, pokiaľ obsluhujúci personál nedokáže využiť všetko, čo súčasná technika ponúka, vrátane palubných informačných systémov.

V teoretickej časti školenia vystúpil zástupca firmy FENDT pre strednú a východnú Európu Ing. Chrápavý. Priblížil najnovšie konštrukčné prvky a technické riešenia používané na traktoroch FENDT. Zmienil sa tiež o vývojových tendenciách v jednotlivých výkonových kategóriách, vzhľadom na to, že firma FENDT vynakladá ročne na vývoj traktorov 20 miliónov eur. Ťažiskom jeho vystúpenia boli podrobné informácie a inštrukčný materiál s konkrétnymi návrhmi na využitie palubného počítača traktora FENDT vrátane úvratovej automatiky a systému GPS pri práci s náradím. Po skončení teoretickej časti nasledovala praktická prezentácia jednotlivých typov traktorov v priestoroch VPP.

Zástupcovia všetkých zainteresovaných subjektov vrátane účastníkov školenia jednoznačne konštatovali potrebu v týchto aktivitách pokračovať a využiť tak vedecko-technický potenciál pracovníkov našej SPU v súlade s požiadavkami súčasnej doby, pretože existujúce rezervy ešte nie sú ani zďaleka vyčerpané. Organizátori a účastníci školenia touto cestou vyslovujú poďakovanie všetkým, ktorí akoukoľvek formou prispeli k úspešnému priebehu tohto podujatia.

Ing. JURAJ JABLONICKÝ, PhD.



Účastníci odborného školenia so záujmom sledujú, čo nového v oblasti traktorovej techniky. Foto: autor

ČÍTALI SME

Reakcie k hodnoteniu VŠ

Hodnotenie úrovne slovenských vysokých škôl agentúrou ARRA vyvolalo veľa otázok. Má svojich zástancov i kritikov. Škála hodnotiacich kritérií môže byť totiž veľmi široká. ARRA argumentuje tým, že použila iba tie údaje, ktoré bola schopná zozbierať. Podľa rektora Univerzity Komenského F. Gahéry absentuje napríklad kritérium zohľadňujúce získané zahraničné granty. Kritike sa nevyhlo ani spájanie rôznych typov škôl vo výslednom rebríčku. Univerzity sa však neobávajú veľkého poklesu záujmu študentov. Podľa J. Jurigu, predsedu Študentskej rady VŠ, silným rozhodovacím motívom býva možnosť nájsť si popri štúdiu aj brigádu, ale aj meno školy v spoločnosti. Uchádzači by sa podľa Jurigu mali viac zaujímať aj o možnosti študentského komfortu, teda aké má škola ubytovanie, stravovacie služby, vybavenosť počítačmi či prístup k internetu.

(Viac informácií: HN, SME 17. 2. 2006)



„Na obrazovke možno sledovať meniace sa parametre cesta“, vysvetľuje prof. Muchová. Na snímke s rektorom I. Okenkom a dekanom FBP, J. Bullom.



O ekologickom poľnohospodárstve v Európskej únii

Od roku 2004 je kolektív Katedry trvalo udržateľného rozvoja FEŠRR spoluriešiteľom projektu Tvorba komunikačných kanálov medzi krajinami EÚ a asociovanými kandidátskymi krajinami v oblasti ekologického poľnohospodárstva (skrátene názov projektu: CHANNEL) v rámci 6. rámcového programu.

Cieľom projektu je zhodnotiť úroveň ekologického poľnohospodárstva v krajinách EÚ a v asociovaných krajinách a vytvoriť komunikačné kanály na rôznych úrovniach na harmonizáciu ekologického poľnohospodárstva. Konečným produktom projektu je centrálna databáza základných údajov, poznatkov a skúseností z oblasti ekologického poľnohospodárstva v 15 vybraných krajinách Európy. Hlavným koordinátorom projektu je prof. László Radics z Univerzity Corvinus v Budapešti, ktorého naši študenti a pedagógovia poznajú z jeho publikácií (je spoluautorom vysokoškolskej učebnice vydané na našej univerzite) a prednášok na našej alma mater.

Riešiteľský kolektív KTUR v rámci čiastkovej úlohy hodnotil úroveň ekologického poľnohospodárstva na Slovensku a vytvoril o ňom databázu. Práca spočívala v zbere údajov formou dotazníkov z týchto oblastí: všeobecná charakteristika, ochrana rastlín, ekologické osivo, živočíšna výroba, agrotechnika, re-

glácia burín a úrodnosť pôdy. Respondenti boli z troch kategórií pracovníkov v danej oblasti, a to zo štátnej správy (MP SR, ÚKSUP a i.), vedeckí pracovníci (univerzity, výskumné ústavy), poradcovia pre poľnohospodárstvo a farmári. Databáza bola vyhodnotená v dňoch 9.-14. januára 2006 na pracovnom stretnutí v Česise (Lotyšsko). Verejná prezentácia výsledkov sa pripravuje v dňoch 5.-7. apríla 2006 na pôde Maďarskej akadémie vied v Budapešti za účasti poľnohospodárov a politických činiteľov štátov EÚ.

Medzi pozvanými kľúčovými prednášateľmi o výskume, zameranom na ekologické poľnohospodárstvo v EÚ, je aj prof. Ing. Magdaléna Lacko-Bartošová, CSc., dekanka FAPZ SPU. Konferencia je verejná a otvorená širokej odbornej verejnosti, takže každý záujemca je vítaný a môže prezentovať výsledky svojej práce. Účastníci sa môžu zaregistrovať na oficiálnej webovej stránke projektu <https://www.channel.uni-corvinus.hu> a podrobné informácie možno získať na e-mailovej adrese izora.gal@uni-corvinus.hu.

Začiatkom februára 2006 riešitelia projektu predložili nový návrh projektu 6. rámcového programu EÚ pod vedením prof. Petra von Fragstein und Niemsdorff z Univerzity v Kasseli (Nemecko). Je zameraný na hodnotenie ostatných oblastí ekologického poľnohospodárstva (organické záhradníctvo a liečivé rastliny, ovocinárstvo a vinohradníctvo, lúčne ekosystémy, včelárstvo, rybárstvo, ochrana biodiverzity a prírody v organickom poľnohospodárstve).

Ing. ALEXANDER FEHÉR, PhD.
KTUR FEŠRR

ODPORUČAME

V škole života

Pod veľmi racionálnym názvom vyšla zaujímavá publikácia z oblasti memoárovej literatúry, ktorú vydal vo vlastnom náklade na konci roka 2005 emeritný profesor našej univerzity, prof. Ing. TIBOR PALKA, PhD.

Významný je nielen názov, ale hlavne obsah knihy, ktorá v koncentrovanej forme (98 strán) prináša vedomosti, poznatky a skúsenosti autora v kontexte histórie svojho pôvodu, rodu, prostredia a činnosti v učiteľskom, spoločenskom a organizačnom pôsobení. Autor spojil faktografiu s rozprávačským talentom a nadhľadom či jemným humorom pri opisovaní osôb a tiež ne vždy jednoduchých spoločenských i politických situácií. Je symbolické, že kniha vychádza v predvečer 60. výročia založenia SPU i blížiaceho sa významného jubilea autora.

Z hľadiska kontextu historického poznania skutočnosti sú významné jeho reflexie a hodnotenia života rodného Cabaja (teraz Cabaj – Čápor) v symbióze ľudí a času, mladosti a zrelého veku, štúdií a profesijných aktivít. Nie všetko bolo priamočiare. Práve táto skutočnosť dáva dielu zvláštne fluidum gradácie cesty životom Tibora Palku. Od chlapca z rozhadenej roľnícko-remeselníckej rodiny po univerzitného profesora, akademického funkcionára VŠP, spolubudovateľa jej infraštruktúr až po tvorcu a prvého riaditeľa Inštitútu výchovy a vzdelávania MPVŽ SR.

Každá zo šiestich kapitol je z hľadiska poznania faktov a skutočností na pozadí konkrétneho času autorovho pôsobenia veľmi zaujímavá a poučná aj v súčasnosti. Vo väčšine prípadov vystupuje ako pozorovateľ a interpret diania a len tam, kde je to bezprostredne potrebné, ako prvá osoba. Tak je tiež dokumentované obdobie pôsobenia v pedagogických a najvyšších

riadiacich funkciách VŠP v rokoch normalizácie. Zaujímavé a v mnohých prípadoch často nezname sú postrehy a hodnotenia významných osobností (minister J. Janovic, bývalý prezident SR R. Schuster a ďalší), ako aj atmosféra pri riadení VŠP a jej štruktúre. Iste, niektoré majú aj osobný punc sympatičného pohľadu autora. Na základe vlastného poznania môžeme konštatovať jeho objektivitu. Pre širšie pochopenie tejto osobnosti a jeho diela je typická vysoká úroveň až láskavo kritického posudzovania činov iných. Publikácia je vhodne ilustrovaná dobovými fotografiami, emotívne i racionálne ladeným doslovom a výberom publikovaných prác prof. Palku.

Publikáciu jazykovo upravil a zredigoval PhDr. Emil Vontorčík, ktorý v predslove výstižne napísal: „Kniha profesora Tibora Palku je záznamom skutočnej reality, zachytávajúca atmosféru veľkých premien a udalostí, ktorými bolo naplnené celé minulé storočie v konkrétnej podobe, v konkrétnej slovenskej obci a meste nielen na vlastnom životnom príbehu, ale aj na životných osudoch veľkého počtu ľudí, ktorými sú jeho memoáre zaľudnené. Dáva predstavu o tom, ako sa formovali životné osudy konkrétnych ľudí v minulom storočí, ako sa pechorili v daných spoločenských podmienkach v snahe uplatniť sa, dosiahnuť osobnú seberealizáciu a osobné šťastie.“

Je to kniha, ktorú odporúčam prečítať.

Prof. Ing. JOZEF BULLA, DrSc.

• KTO JE KTO? •

• KTO JE KTO? •

• KTO JE KTO? •

Predstavujeme kandidátov na rektora SPU



Prof. JUDr. ANNA BANDLEROVÁ, PhD.
(* 7. 7. 1949 v Bratislave)

- ❑ absolventka Právnickej fakulty Univerzity Komenského v Bratislave
- ❑ na SPU pôsobí od roku 1972
- ❑ v roku 1980 získala vedeckú hodnosť kandidáta ekonomických vied
- ❑ v roku 1989 bola menovaná za docentku v odbore právo
- ❑ jej vedeckovýskumná práca je zameraná na transformáciu poľnohospodárstva a na trh s poľnohospodárskou pôdou
- ❑ absolvovala študijné a prednáškové pobyty na univerzitách v Spojených štátoch, Írsku, Holandsku, Veľkej Británii a ďalších krajinách EÚ
- ❑ v období rokov 1990-99 vykonávala funkciu vedúcej Katedry práva
- ❑ v roku 1999 bola menovaná za docentku a o rok neskôr za profesorku pre vedný odbor ekonómika a manažment v poľnohospodárstve a potravinárstve
- ❑ od r. 1999 je prorektorkou pre zahraničné vzťahy SPU a koordinátorkou medzinárodných výchovno-vzdelávacích a výskumných projektov



Prof. Ing. MAGDALÉNA LACKO-BARTOŠOVÁ, PhD.
(* 12. 4. 1953 v Lehotě, okr. Nitra)

- ❑ absolventka Agronomickej fakulty VŠP v Nitre, odbor fyto technický
- ❑ internú vedeckú aspirantúru ukončila na Katedre genetiky a šľachtenia rastlín
- ❑ od roku 1981 pôsobila na Katedre poľnohospodárskych sústav, neskôr na Katedre udržateľného poľnohospodárstva a herbológie
- ❑ svoje vedecké aktivity orientuje na oblasť obrábania pôdy a ekologického poľnohospodárstva
- ❑ absolvovala prednáškové a vedecké pobyty na univerzitách a vedeckých pracoviskách v Indii, Spojených štátoch, Kanade a krajinách EÚ
- ❑ v r. 1992 bola menovaná za docentku a v r. 2001 za profesorku v odbore všeobecná rastlinná výroba
- ❑ v období r. 1994-1997 vykonávala funkciu prodekanu Agronomickej fakulty pre výchovno-vzdelávaciu činnosť a medzinárodnú spoluprácu
- ❑ v r. 2000-2003 bola dekanou Agronomickej fakulty
- ❑ od r. 2003 je dekanou Fakulty agrobiológie a potravinových zdrojov SPU



Prof. Ing. PETER BIELIK, PhD.
(* 29. 11. 1952 v Nitre)

- ❑ absolvent Prevádzkovo-ekonomickej fakulty VŠP v Nitre
- ❑ v roku 1981 ukončil internú vedeckú aspirantúru
- ❑ pôsobí na Katedre ekonomiky FEM, v období r. 1994-1997 vo funkcii vedúceho
- ❑ jeho výskumná činnosť je zameraná na hodnotenie výkonnosti a ekonomickej diferenciácie poľnohospodárskych podnikov
- ❑ absolvoval študijné a prednáškové pobyty na univerzitách v Holandsku a Spojených štátoch
- ❑ v r. 1999-2003 pôsobil ako lektor MBA kurzu na ILC v holandskom Deventeri
- ❑ v roku 1988 bol menovaný za docenta v odbore ekonomika poľnohospodárstva a v roku 2000 za profesora v odbore ekonomika a manažment
- ❑ v období rokov 1998-2003 zastával funkciu prodekanu FEM pre vedeckovýskumnú činnosť
- ❑ od roku 2003 je dekanom Fakulty ekonomiky a manažmentu SPU



Prof. Ing. MIKULÁŠ LÁTEČKA, PhD.
(* 13. 11. 1943 v Nitre)

- ❑ absolvent Stavebnej fakulty Slovenskej vysokej školy technickej v Bratislave, odbor hydro-meliórie
- ❑ od roku 1969 pôsobil na Katedre poľnohospodárskych meliorácií Agronomickej fakulty VŠP, neskôr na Katedre krajinného plánovania a pozemkových úprav FZKl, kde vykonával funkciu vedúceho
- ❑ jeho vedeckovýskumná práca je orientovaná najmä na oblasť závlah, venoval sa tiež problematike revitalizácie vodných tokov a usporiadania pozemkového vlastníctva
- ❑ v roku 1977 získal vedeckú hodnosť kandidáta poľnohospodársko-lesníckych vied
- ❑ v roku 1992 bol menovaný za docenta pre vedný odbor poľnohospodárske meliorácie a v roku 2000 za profesora pre vedný odbor krajinné inžinierstvo
- ❑ od roku 2001 je dekanom Fakulty záhradníctva a krajinného inžinierstva SPU



Prof. Ing. VLADIMÍR GOZORA, PhD.
(* 17. 6. 1949 v Dojči, okres Senica)

- ❑ absolvent Prevádzkovo-ekonomickej fakulty VŠP v Nitre, odbor prevádzka a ekonomika poľnohospodárstva
- ❑ v r. 1977 získal vedeckú hodnosť kandidáta vied v odbore odvetvová a prierezová ekonomika
- ❑ vo vedeckovýskumnej činnosti sa zameriava na problematiku modelov a typových projektov priemyselnej organizácie práce v poľnohospodárstve, podnikový a krízový manažment, manažment ľudských zdrojov a verejnej správy
- ❑ absolvoval vedecké a prednáškové pobyty v krajinách západnej a východnej Európy, Ázie a USA
- ❑ v roku 1982 bol menovaný za docenta v odbore všeobecná ekonomika a v roku 1997 za profesora v odbore prevádzka a ekonomika poľnohospodárskych a potravinárskych podnikov
- ❑ je držiteľom ocenenia doctor honoris causa a viacnásobným čestným profesorom európskych univerzít
- ❑ v období rokov 1994-99 vykonával funkciu prodekanu a v r. 1999-2003 dekanu Fakulty ekonomiky a manažmentu
- ❑ od roku 2004 je dekanom Fakulty európskych štúdií a regionálneho rozvoja SPU



Doc. Ing. VLADIMÍR PAČUTA, CSc.
(* 17. 1. 1956 v Humennom)

- ❑ absolvent Agronomickej fakulty VŠP v Nitre, špecializácia fyto technika
- ❑ vedeckú aspirantúru ukončil na Katedre agrochémie a výživy rastlín AF
- ❑ od r. 1986 pôsobí na Katedre rastlinnej výroby, v súčasnosti vo funkcii vedúceho
- ❑ jeho vedecká činnosť je zameraná na problematiku trvalo udržateľnej rastlinnej produkcie, integrovaných systémov pestovania poľných plodín a problematiku repárstva a cukrovarníctva
- ❑ absolvoval vedecké a prednáškové pobyty na univerzitách a výskumných ústavoch vo Veľkej Británii, Taliansku, Švédsku, Nemecku, Belgicku a ďalších krajinách EÚ
- ❑ v roku 1996 bol menovaný za docenta v odbore špeciálna rastlinná výroba
- ❑ od r. 1999 vykonáva funkciu predsedu Rady odborov OZ PŠaV pri SPU



Prof. Ing. VLADIMÍR KROČKO, CSc.
(* 4. 5. 1955 v Galante)

- ❑ absolvent Vysokej školy poľnohospodárskej v Nitre, odbor mechanizácia poľnohospodárstva
- ❑ od roku 1980 pôsobil na Katedre spoľahlivosti strojov Mechanizačnej fakulty, v období rokov 1996-2000 vo funkcii jej vedúceho
- ❑ v roku 1989 ukončil externú vedeckú aspirantúru na Kyjevskom inštitúte civilného letectva v odbore trenie a opotrebenie strojov
- ❑ svoje odborné a vedeckovýskumné aktivity orientuje na problematiku obrábania kovov, metalógiu, ekologizáciu výrobného procesu a jeho optimalizáciu
- ❑ v roku 1997 bol menovaný za docenta v odbore poľnohospodárska technika a v roku 2003 za profesora v odbore technika a mechanizácia poľnohospodárstva na ČZU v Prahe
- ❑ v období r. 2000-2004 pôsobil vo funkcii prodekanu Mechanizačnej fakulty
- ❑ od roku 2003 je dekanom Mechanizačnej fakulty SPU



Prof. MVDr. PAVEL ŠTASTNÝ, PhD.
(* 11. 1. 1943 v Súdovciach, okres Krupina)

- ❑ absolvent Veterinárnej fakulty VŠP v Košiciach
- ❑ od roku 1971 pôsobil na Katedre morfológie a rozmnožovania, Katedre fyziológie a anatómie, Katedre genetiky a plemenárskej biológie a Katedre prevencie chorôb a reprodukcie hospodárskych zvierat, kde vykonával funkciu vedúceho
- ❑ v roku 1979 ukončil externé aspirantské štúdium na Univerzite veterinárskeho lekárstva v Košiciach v odbore veterinárna gynekológia a pôrodníctvo
- ❑ jeho vedecká a výskumná práca je zameraná na fyziológiu, patológiu a biotechnológiu reprodukcie zvierat a prevenciu chorôb zvierat
- ❑ absolvoval študijné a prednáškové pobyty vo viacerých krajinách Európskej únie, Kanade a Spojených štátoch
- ❑ v roku 1981 bol menovaný za docenta a v roku 1993 za profesora
- ❑ v r. 1990-94 vykonával funkciu prodekanu Agronomickej fakulty pre pedagogický úsek
- ❑ v období r. 1994-1997 bol dekanom AF
- ❑ v súčasnosti je vedúcim Katedry veterinárskych disciplín FAPZ

Už viete, kde absolvujete svoju prax?

Kancelária zahraničných vzťahov SPU v spolupráci s partnerskými organizáciami už niekoľko rokov organizuje preddiplomovú prax vo viacerých krajinách Európskej únie. Pre študentov, ktorí by chceli skúsiť viac ako pracovať v nekvalifikovaných pozíciách v reštauráciách, "puboch" a zábavných parkoch počas letných prázdnin, je projekt Leonardo da Vinci vynikajúcou príležitosťou, ako získať praktické skúsenosti z odboru svojho štúdia a nadviazať nové priateľstvá a kontakty.

Za sprostredkovanie práce v zahraničí zaplatíte niekoľko desiatich, čo sa vám pri projektoch Leonardo da Vinci nemôže stať. Účastníci tejto praxe síce nezobohatnú, ale nebudú ani chudobnejší. Národná agentúra poskytuje grant vo výške 2242 eur, čo pri troche skromnosti vystačí na pokrytie nákladov spojených so stravovaním, ubytovaním, cestovaním a ešte niečo zostane aj na "pivo". Porozmýšľajte preto, ako strávite svoju prípravu na budúcnosť. Pre mňa a mojich dvoch spolužiakov Juraja a Mateja sa prechodným domovom stalo mesto Andria, ležiace 63 km severne od Bari v talianskom regióne Puglia. Počas 3 mesiacov nášho pobytu sme ho mali možnosť spoznať dokonale. Každodenné dopravné zápchy, pretože mestská doprava nefungovala a ľudia preto jazdili autom, jeho staré mesto, v ktorom sme bývali, neďaleký hrad Castel del Monte, ktorého obraz možno nájsť aj na talianskom eurocente. Nevyskúšať taliansku kuchyňu znamenalo prísť o polovicu zážitkov. V deň príchodu sme ochutnali typickú pizzu, neskôr miestne rybie špeciality. Chutili nám aj talianske syry – Mozzarella a Burrata vyrábaná z byvolieho mlieka, ktorá sa práve z Andrie rozšírila do celého sveta.

V práci

Pred odchodom sme absolvovali prípravné sedenia, na ktorých sme dostali užitočné infor-

mácie týkajúce sa našej budúcej činnosti a pobytu. Napriek tomu bola pracovná doba spočiatku pre nás nezvyk, keďže čas medzi 12.30 a 15.30 bol vyhradený pre siestu. Práca tak bola posunutá až do večerných hodín, na čo sme si však postupne zvykli. V čase našej stáže prebiehali v meste rozsiahle úpravy verejných parkov pod dohľadom Úradu životného prostredia, kde Juraj pracoval. Mohol tak využiť svoje teoretické poznatky v praxi pri úprave, návrhoch, plánovaní a udržiavaní zelene v mestských aglomeráciách. Riešenie tejto problematiky zahŕňalo okrem klasického budovania záhrad a parkov najmä nové progresívne systémy využitia zastavaných plôch, ako využitie umelých pôdných profilov a pod. Cenným prínosom boli aj novinky z oblasti materiálov a technológií vrátane legislatívnych predpisov týkajúcich sa tejto činnosti. Parky tak menili svoju tvár aj zásluhou slovenského študenta.

Matej a ja sme pracovali v organizácii Puglia Natura, ktorá poskytovala služby ekonomického charakteru jednotlivcom a firmám podnikajúcim v agro-sektore. Mali sme možnosť pracovať v oblasti marketingu poľnohospodárskych produktov, predaja a distribúcie, získal prehľad o celkovej hospodárskej situácii v Taliansku. Popri menších úlohách zabezpečujúcich chod organizácie, sme pracovali aj na projekte o spotrebiteľ-

skej spoločenskej zodpovednosti podnikov, téme, ktorá sa čoraz viac dostáva do popredia v krajinách EÚ.

Panenský olivový olej – miestna špecialita

Región Puglia patrí k najväčším pestovateľom olív, vyrába tretinu celkovej produkcie olivového oleja Talianska. O tom, aký je význam pestovania tejto plodiny v tomto kraji, sme sa presvedčili pri každom výlete mimo mesta – cesty boli lemované len olivovými hájmi, a to v dĺžke a šírke niekoľkých desiatok kilometrov. Zážitkom pre nás bolo aj pozvanie na seminár zameraný na degustáciu olivového oleja. Viedol ho pán Nicolla Perucci - jeden z najlepších odborníkov a prvý, kto sa tejto činnosti začal v Taliansku pred 30 rokmi venovať. Od pána Perucciho sme dostali pozvanie na



Matera – filmový Jeruzalem

prehliadku organizácie, v ktorej pracoval – firme Oliveti, ktorá sa zaoberala komplexným procesom výroby, plnením a distribúciou extra - panenského olivového oleja, vyrábaného zo špeciálnej odrody menom Coratina, nazvanej podľa neďalekého mesta Corato.

Olej vyrobený z tejto odrody patrí k najaromatickejšim a chutovo najsilnejším – presvedčili sme sa o tom na spomínanej ochutnávke. Po chuťovom teste začali všetci prítomní guľfať očami a stráhať grimasy. Tieto reakcie však neboli známkou podradnosti. Extra-panenský olivový olej vyrobený z tejto odrody patrí k prestížnym a vo svete vyhľadávaným, o čom svedčí aj jeho cena, ktorá sa začína na úrovni 40 eur za 0,7-litrovú fľašu.

Cestovanie

Mestá a mestečká s typickou

"cattedrale" postavenou v románskom slohu a pevnosťou - "palazzo" na pobreží Jadranského mora boli cieľom našich výletov počas víkendov. Centrom každého bola stará časť s úzkymi uličkami a zelenými drevnými okenicami, kde vzduch voňal avivážou z bielizne zavesenej na balkónoch domov a ich obyvatelia stáli pred domami a výrazne gestikulovali pri rozhovore na témy od futbalu až po politiku. Pravidelne sme cestovali do Bari – hlavného mesta Puglie a po Neapole druhom najväčšom meste južného Talianska, kde sme spolu so študentmi z celej Európy navštevovali kurzy taliančiny na miestnej univerzite. Prezreli sme si aj mesto Matera v susednom regióne Basilicata, ktoré vďaka svojej nezvyčajnej architektúre poslúžilo vo filmoch s biblickou tematikou ako obraz staroveké-

ho Jeruzalema. Natáčalo sa tu okrem iného aj Passoliniho Evanjelium podľa sv. Matúša a Naposledy film Mela Gibsona Umučenie Krista. Na záver nášho pobytu sme si pozreli aj pamiatky v Ríme a Neapole.

Dovidenia

I keď o pár dní boli Vianoce a domov sme sa tešili, neodchádzalo sa ľahko. S kolegami v práci, ktorí sa počas nášho pobytu stali našimi priateľmi, sme sa rozlúčili s príslubom, že sa nevidíme naposledy. Zabudnúť na to, čo sme počas 13 týždňov spolu s ostatnými účastníkmi praxe zažili, sa jednoducho nedá. Aj touto cestou chcem v mene všetkých praktikantov poďakovať pracovníkom kancelárie zahraničných vzťahov a všetkým, ktorí sa na príprave tohto projektu zúčastnili, za ich námahu, čas a plné nasadenie.

MATEJ FARKAŠ, 5. FEM

Tri letné mesiace roku 2005 som strávila v Berlíne na Humboldtovej univerzite, na Inštitúte pre výskum rastlín. Ako doktorandka so zameraním na špeciálnu rastlinnú výrobu som nemala veľa možností dostať sa na lukratívnejšiu doktorandskú stáž do niektorej zo „západných“ krajín, ale moja dlhodobá snaha (ovenčená hromadou neúspechov) bola napokon odmenená. Vďaka kontaktom a ochote tímu prof. Bandlerová - Ing. Drenková - Ing. Schwarcz z kancelárie zahraničných vzťahov SPU som dostala štipendium nadácie Alfreda Toepfera (www.toepfer-fvs.de), na základe ktorého som si mohla vybrať ktorúkoľvek vzdelávaciu inštitúciu v Nemecku (univerzity, výskumné ústavy) pre svoj trojmesačný študijný-výskumný-prednáskový pobyt financovaný nadáciou vo výške 1000 eur

Leto v Berlíne

Moja cesta sa začala tým, že obe štipendistky ceny Justusa Liebiga, ja a Gabriela z Litvy, sme leteli do severonemeckého Kielu prevziať si štipendia nadácie na miestnu poľnohospodársku univerzitu Christiana Albrechta. Bola tam veľká slávnosť, v prednáškarňi rečníli domáci, ako aj ja a Gabriela. Vo svojej prednáške som predstavila našu školu, vlastnú katedru s jej výskumom a vyhlídkami, oboznámila nadáciu so svojimi pracovnými plánmi pre nasledovné tri mesiace v Berlíne a okrem iného som sa im pekne poďakovala za podporu. Až na drobnú chybičku krásy (moja batôžina zostala v Prahe pri výmene lietadiel) sme sa v Kieli mali veľmi fajn. Za dva dni sme s Gabrielou vďaka ochotným hosťiteľom videli väčšinu z množstva zvieracích aj rastlinných fariem celého rovinného Holsteínu aj s časťou prľahých spolkových republik na piesočnatých pôdach, na severe s Baltikom a Severným morom, vhodných práve na chov dobytky. Gabriela si vybrala pre svoj pobyt práve Univerzitu Christiana Albrechta v Kieli, je tam výborné zázemie pre zooložikov, ako aj pre záujemcov pre matematické modelovanie. Ja som cestovala do Berlína. Ale o tom už v ďalšom čísle Poľnohospodára.

Moja cesta sa začala tým, že obe štipendistky ceny Justusa Liebiga, ja a Gabriela z Litvy, sme leteli do severonemeckého Kielu prevziať si štipendia nadácie na miestnu poľnohospodársku univerzitu Christiana Albrechta. Bola tam veľká slávnosť, v prednáškarňi rečníli domáci, ako aj ja a Gabriela. Vo svojej prednáške som predstavila našu školu, vlastnú katedru s jej výskumom a vyhlídkami, oboznámila nadáciu so svojimi pracovnými plánmi pre nasledovné tri mesiace v Berlíne a okrem iného som sa im pekne poďakovala za podporu. Až na drobnú chybičku krásy (moja batôžina zostala v Prahe pri výmene lietadiel) sme sa v Kieli mali veľmi fajn. Za dva dni sme s Gabrielou vďaka ochotným hosťiteľom videli väčšinu z množstva zvieracích aj rastlinných fariem celého rovinného Holsteínu aj s časťou prľahých spolkových republik na piesočnatých pôdach, na severe s Baltikom a Severným morom, vhodných práve na chov dobytky. Gabriela si vybrala pre svoj pobyt práve Univerzitu Christiana Albrechta v Kieli, je tam výborné zázemie pre zooložikov, ako aj pre záujemcov pre matematické modelovanie. Ja som cestovala do Berlína. Ale o tom už v ďalšom čísle Poľnohospodára.

Ing. JANA FECKOVÁ, PhD., bývalá doktorandka Katedry rastlinnej výroby



Castel del Monte

Snímky: autor

Dvadsiate prvé storočie. Február 2006. Niekde na nitrianskej Mladosti.

Blankytné modrá mrazivá obloha sa zatiahla a z neba začali padať nadýchané belostné vločky snehu. Už po niekoľkých hodinách je všetko nežne prikrýté hrubou vrstvou snehu. Jedného zo študentov ubytovaných na Mladosti táto nádielka veľmi potešila. Berie do ruky lopatku, dve PET fľaše od ľadového čaju (z produkcie antiglobalistami nenávideného obchodného reťazca) naplnené vodou a uháňa s nimi na balkón. Nie však preto, aby si postavil snehuliaka, či nedajbože zguľoval a zbombardoval niekoho na balkóne pod ním. Ide si postaviť „chladničku“! Kládie fľaše do rohu, aby mu nič nevyfúkol vietor. Do pripraveného „lôžka“ láskyplne ukladá výslužku od mamy z nedeľného obeda, krabice s mliekom, vajčička a

plné fľaše s čajom, ktorý zanedlho bude naozaj vychladený. Keď je s prácou hotový, púšťa sa do všírenia snehovej mohyly na potravinách. A je to! Študent je na seba neskutočne pyšný. Kde sa naňho hrabú Sumeri s ich kolesom či Archimedes s nejaku skrutkou! Tento študent vymyslel chladničku! A dokonca ekologickú! Konečne sa nemusí

„CHLADNIČKA“



obávať toho, či sa jedlo nepokazilo na izbe, alebo nezmrzlo na kosť za oknom! Konečne sa môže napiť vychladeného nápoja aj niekde inde ako vo Věčku! Ale jeho radosť netrvá večne... S hrôzou sleduje, ako sa navršená kopa snehu každým dňom znižuje a uvedomuje si, že čoskoro pride jar a jeho vynález (a zároveň aj aký-taký životný komfort) sa stratí v nenávratne. Príde leto a s ním večná dilema – kam s potravinami? Za oknom sa dajú uschovávať iba v noci, lebo denná horúčava sa rýchlo podpíše na ich vzhľade a vôni, o chuti a hygienickej neškodnosti ani nehovoriac. Študentovi je do plaču, keď v televíznych novinách vidí, ako na bratislavských internátoch hromadne vymieňajú študentom chladničky za nové, zatiaľ čo on v dvadsiatom prvom storočí v roku 2006 buduje snehovú chladničku na balkóne... MEFISTO

Celoslovenská literárna súťaž vysokoškolákov

Katedra slovenskej literatúry Filozofickej fakulty Univerzity Konštantína Filozofa v Nitre vypisuje 6. ročník literárnej súťaže O CENU PAVLA STRAUSSA.

Zúčastniť sa môže každý študent denného štúdia ktorejkoľvek slovenskej univerzity (vyššej školy) bez ohľadu na študijný odbor a ročník. Súťaží sa v troch kategóriách: 1. poézia, 2. próza, 3. literárnovedná práca a esej (tematické zameranie eseje je ľubovoľné).

Rozsah súťažných prác

Kategória poézia – 30 až 150 veršov, kategória próza – 3 až 15 normovaných strán (riadkovanie 1,5), kategória literárnovedná práca a esej – 3 až 15 normovaných strán (riadkovanie 1,5).

Spôsob odovzdávania prác

Súťažiť možno v jednej, dvoch alebo vo všetkých troch kategóriách. Súťaž je anonymná. Súťažný text treba označiť heslom alebo pseudonymom na prvej strane (nad názvom) a pripojiť k nemu zalepenú obálku označenú rovnakým heslom (pseudonymom). V nej musia byť tieto údaje: meno súťažiaceho; univerzita (vysoká škola) a fakulta, na ktorej študuje; študijný odbor a ročník; kontaktná adresa (prípadne e-mailová adresa); kontaktné telefónne číslo. Prácu (v jednom exemplári) spolu s uvedenými údajmi v zalepenej obálke treba poslať (prípadne odovzdať osob-

ne) na adresu: Katedra slovenskej literatúry FF UKF v Nitre, Štefánikova ul. 67, 949 74 Nitra, pričom zásielka musí byť označená slovami „Literárna súťaž“.

Uzavierka súťaže: 10. apríla 2006 (pri poštovej zásielke rozhoduje dátum pečiatky).

Súťažné práce bude posudzovať porota zložená z pracovníkov Katedry slovenskej literatúry FF UKF a z prizvaných odborníkov. Termín verejného vyhodnotenia súťaže a odovzdania cien vypisovateľ zverejní prostredníctvom svojich internetových stránok. Súťažiacim, ktorí získajú niektorú z cien, zašle na vyhodnotenie pozvánky.

Ceny

Cena Pavla Straussa – 2000 Sk (bude prisúdená najlepšej práci bez ohľadu na súťažnú kategóriu.)

Vo všetkých troch kategóriách (poézia, próza, literárnovedná práca a esej) budú udelené tri ceny:

1. cena – 1000 Sk, 2. cena – 750 Sk, 3. cena – 500 Sk.

Vypisovateľ súťaže si ponecháva právo niektorú z cien neudeliť, resp. ich zlúčiť.

Za organizátorov

Doc. PhDr. JANA NEMCOVÁ, CSc. PhDr. IGOR HOCHEL, PhD.



SPEKTRUM

BLAHOŽELÁME

V marci tohto roku sa významného životného jubilea - šesťdesiatky dožíva **prof. Ing. JOZEF STREĎANSKÝ, DrSc.**

Do ďalších rokov mu pevné zdravie, veľa šťastia, úspechy v práci a osobnom živote prajú spolupracovníci z Katedry krajinného plánovania a pozemkových úprav.

OZNAMUJEME

Dekanka Fakulty agrobiológie a potravinových zdrojov SPU oznamuje, že 23. marca 2006 o 11.00 h v posluchárni Z-2 prednesie Ing. LADISLAV DUCSAY, Dr., pedagóg na Katedre agrochémie a výživy rastlín, habilitačnú prednášku na tému Význam selénu v systéme pôda-rastlina-človek a o 13.00 h v knižnici KAVR (pavilón CH, 2. poschodie) bude obhajovať habilitačnú prácu na tému Agronomická biofortifikácia pšenice selénom a fyto-toxické účinky stopových prv-

kov pri vybraných poľnohospodárskych plodinách.

INZERCIA

SÚDNOZNALECKÉ PREKLADY
PhDr. J. Jakabovičová, PhD., M.A.
(anglický a nemecký jazyk)
Kamenná 69, Nitra
Tel.: 037/7411 381, 0907 230 543

OVERENÉ PREKLADY, TLMOČENIE, KOREKTÚRY
PaedDr. Oľga Wrede
(nemecký jazyk)
Čajkovského 20, Nitra
037/7731 307, 0907 522 250

► Jednoducho zo starého nové! Umelecké práce: maľovanie obrazov, textílií, stien, iných predmetov podľa želania. Kontakt: Lýdia Palková-Vargová, Cabaj-Čápor 497, tel. 0915 768 519, 0903 421 373

► Predám 4-zásuvkovú mrazničku Samsung Calex 180 l vo veľmi dobrom stave. Cena dohodou. Kontakt: 0903 494 003

VÝBEROVÉ KONANIE

Rektor Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre vyhlasuje v zmysle § 77 ods. 1 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov výberové konanie na obsadenie:

● miesta vysokoškolského učiteľa – odborného asistenta na Katedre matematiky FEM pre vyučbu predmetov matematika, matematika I a II pre FBP, FEŠRR a FEM a

● miesta vysokoškolského učiteľa – odborného asistenta na Katedre matematiky FEM pre vyučbu predmetov matematika 1 a 2, základy vyššej matematiky pre MF a FAPZ.

Podmienky:
- VŠ vzdelanie v odbore matematika,
- akademický titul PhD. alebo ekvivalent v odbore matematika alebo v príbuznom odbore,
- aktívna znalosť jedného svetového jazyka – preukázať potvrdením o štátnej jazykovej skúške alebo pohovorom,
- znalosť práce s PC na úrovni MS Office – Word, Excel, Power Point – preukázať certifikátom, zamestnanci SPU preukázať certifikátom vydaným na základe formalizovanej skúšky IKT,
- pedagogická prax minimálne 5 rokov,
- dobrá pracovná morálka a morálna bezúhonnosť – adekvátne preukázať;

● funkčného miesta docenta pre študijný program učiteľstvo praktických poľnohospodárskych predmetov v študijnom odbore učiteľstvo profesionálnych predmetov a praktickej prípravy na Katedre pedagogiky a psychológie FEM. Konkrétne podmienky a všeobecné kritériá na obsadenie funkčných miest docentov sú uvedené na web stránke SPU www.uniag.sk a na úradnej výveske SPU.

Príhlašky s profesijným životopisom a overenými dokladmi o vzdelaní zasielajte do 10. 3. 2006 na Útvor personalistiky, EPaMu rektorátu Slovenskej poľnohospodárskej univerzity, Tr. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra.

Máte doma budúceho škôlkara?

Materská škola na Hospodárskej ulici 7 pozýva rodičov na **Týždeň otvorených dverí, ktorý sa uskutoční 27. 2 – 4. 3. 2006** (od 8.00 do 18.00 h, v sobotu do 12.00 h). Počas návštevy sa budú môcť oboznámiť s prostredím škôlky, jej aktivitami a pedagogickým personálom.

Dvojtriedna materská škola rodinného typu sídli v tichom prostredí pod Zoborom. Jej súčasťou je samostatná školská záhrada s množstvom zelene. V zozname akcií a projektov, ktoré sa tu realizujú, nájdete program Zdravá škola, Adamko hravo-zdravo, medzinárodný projekt Ahoj, kamarát či Program fonematického uvedomovania, ďalej interné akcie ako šarkaniáda, karneval, škola v prírode, Vianoce a podobne. Deti majú možnosť oboznámiť sa s anglickým jazykom, navštevovať kurzy plávania, korčuľovania, ta-

nečný a výtvarný krúžok vedený pedagógmi z umeleckej školy, kultúrne a spoločenské podujatia v rámci mesta.

Predškolské zariadenie sa nachádza v budove SPU, ktorá vlastní aj školskú záhradu. Od roku 2002 je jeho zriaďovateľom mesto Nitra. Minulý rok bola podpísaná zmluva o vzájomnej spolupráci medzi mestom a univerzitou, z ktorej vyplýva i prednostné umiestňovanie detí zamestnancov a študentov SPU a UKF v materskej škole.

Preto aj touto cestou upozorňujeme záujemcov - rodičov, ktorí pracujú alebo študujú na SPU či UKF, že **centrálny zápis detí na školský rok 2006/07 sa uskutoční 6. marca 2006 (8.00 – 17.00 h) v Správe materských škôl na Vřsku 4.** Tešíme sa na vás!

P. POSPIŠILOVÁ,
riaditeľka MŠ

PRÁVE VYŠLI ...

SKRIPTÁ

J. Šesták: Technická mechanika – Dynamika. Prvé vydanie, náklad 400 ks, cena 115 Sk.

P. Porubčan a kol.: Teória politiky. Tretie nezmenené vydanie, náklad 300 ks, cena 133 Sk.

VYSOKOŠKOLSKÁ UČEBNICA

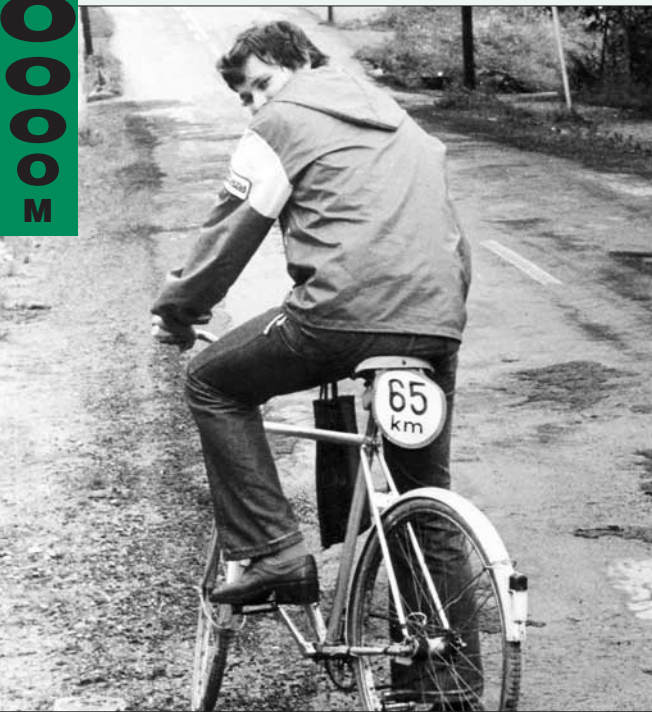
M. Lacko-Bartošová a kol.: Udržateľná a ekologická poľnohospodárstvo. Prvé vydanie, náklad 500 ks, cena 338 Sk.

UČEBNÁ POMÔCKA NA PRIJÍMACIE SKÚŠKY

V. Gálová – E. Rohaľová: Požiadavky na prijímacie skúšky z cudzích jazykov – Ruský jazyk. Druhé upravené vydanie, náklad 200 ks, cena 150 Sk.

ZOO

Podarilo sa vám zachytiť fotoaparátom nejakú humornú či kurióznú situáciu? Podelte sa o svoje fotoúlovky s čitateľmi Poľnohospodára a pošlite ich na našu mailovú adresu: redakcia@polnohospodar.sk. Autorov najlepších snímok odmeníme.



V obci uberie plyn...
Foto: KOLOMAN ZÚRIK

FLOORBAL

Po prehre s úradujúcim majstrom Slovenska **HKL-MJM Petržalka 12:0** a kontumačnom víťazstve **5:0** nad **Považskou Bystricou** mala Slávia SPU DFA Nitra v 9. kole floorbalovej extraligy odohrať zápas proti **Trnave**, poslednému tímu z tabuľky. Súper sa však nedostavil a zápas bude pravdepodobne kontumovaný v náš prospech.

V druhom stretnutí sme nastúpili proti družstvu **Novej Dubnice**. Hoci spočiatku sa hra nevyvíjala v náš prospech, dokázali sme nepriaznivé skóre zmeniť a udržať víťazstvo. Výborný výkon v zápase podali aj juniorskí hráči.

ŠK Slávia SPU DFA Nitra – ŠK Victory Stars Nová Dubnica 10:8 (4:3, 1:3, 5:2). Góly: Štefánik, Babjak (2), Krištof (3), Vereš, Kaščák, Štefánik, Uher. -IK-

NEPREHLIADNITE

O vzťahu verejnosti k poľnohospodárstvu

V roku 1992 iniciovala Poľnohospodárska univerzita vo Wageningene (Holandsko) úspešnú sériu konferencií zameraných na terciárne poľnohospodárske vzdelávanie, rozvoj vidieckeho priestoru a ďalšie sprievodné témy. Spolu už bolo usporiadaných sedem podujatí na siedmich európskych univerzitách. V poradí **8. konferencia ECHAE (European Conferences on Higher Agricultural Education)** sa v dňoch **13.-16. septembra 2006** za podpory Ministerstva poľnohospodárstva ČR a Medzinárodného konzorcium pre poľnohospodárstvo a príbuzné vedy v Európe (ICA) uskutoční na Českej poľnohospodárskej univerzite v Prahe. Ústrednou témou konferencie bude vzťah verejnosti k poľnohospodárstvu, lesníctvu a nadväzujúcim odvetviám národného hospodárstva a úloha vzdelávacích inštitúcií pri formovaní tohto vzťahu. Na konferencii sa môžu zúčastniť pedagógovia a študenti z odborov vzťahujúcich sa k vidieckemu prostrediu, poľnohospodárstvu a lesnému hospodárstvu.

Abstrakty treba poslať do 28. februára 2006 na sekretariát konferencie: Petra Žáková, Inštitút vzdelávania a komunikácie ČZU Praha, tel: +420 251 810 787, e-mail: zakova@ivp.czu.cz

Blížšie informácie o programe, spôsobe prihlasovania účastníkov, resp. príspevkov, ako aj ďalšie organizačné detaily nájdete na webovej stránke www.8echae.czu.cz.

Z VOLEJBALOVEJ EXTRALIGY

VK Ekonom SPU Nitra – VKM Žilina 3:0 (16,-17,18,19)

Hrali: Chudík, Toman, Paška, Valent, Szóke, Száraz (libero: Kavecký, Ďurica, Halás, Cerman, Svetko)

Vo veľmi dôležitom zápase, ktorý mal určiť posledného postupujúceho do play-off extraligy sa naši volejbalisti jednoznačne zhostili úlohy favoritov zápasu. Jediné závažné porážky prišlo na začiatku druhého setu, keď hostia účinným servi-

Po hodoch prišlo naozaj bolenie brucha!

Basketbalisti BK CASTA SPU sa vo svojej zápasovej sérii predstavili na domácej palubovke. Aj keď to v samotnom stretnutí tak nevyzeralo, hostili sme lídra súťaže – baníkov z **Handlovej**. Celý zápas sa hral pod taktovkou „mexovcov“, keď skóre v náš prospech postupne narástlo až na takmer neuveriteľných **100 : 59 (27:19, 30:4!, 24:16, 19:20)**. Za nás najlepšie strelal **Ridzoň (25)**, **Pohánka (16)** a **Seman (15)**. Po zápase sa množili otázky, či sme naozaj takí dobrí, alebo to súper vy-



pustil. Pravda – ako väčšinou – bola niekde uprostred. Ukázalo sa to hneď v nasledujúcom zápase, lebo ako sa zdá, **Lučenec** doma je pre nás v akomkoľvek zložení takmer neprekonateľným súperom. Podľa očitých svedkov ho však v tomto prípade vydatne

podporili aj rozhodcovia. Szibila s Hričišinom už vyprodukovali ne-jedno ligové „prekvapenie“... Napokon sme v Lučenci znovu prehrali **79:75 (23:19, 19:18, 18:16, 19:22)**. Najlepšie strelali **Hollis (16)**, **Ridzoň** a **Pohánka (14)**. Na našich cieľoch to však nič neproch postupne narástlo až na takmer neuveriteľných **100 : 59 (27:19, 30:4!, 24:16, 19:20)**. Za nás najlepšie strelal **Ridzoň (25)**, **Pohánka (16)** a **Seman (15)**. Po zápase sa množili otázky, či sme naozaj takí dobrí, alebo to súper vy-

me prvý zápas druhého kola nastavbovej časti na „horúcej“ pôde vo Svite. Aj v ďalších domácich zápasoch sa však tešíme na vašu účasť a spoliehamo na vaše povzbudzovanie. -RJ-

Basketbalisti trikrát naj

V ankete o najúspešnejších športovcov mesta a regiónu Nitra za uplynulý rok opäť výborne obstáli naši basketbalisti, ktorí získali najviac hlasov v kategórii seniorských kolektívov. Basketbalista **Branislav Tomek** a tenistka **Stanislava Hrozenká** získali ocenenie v kategórii jednotlivcov a medzi trojicou najúspešnejších trénerov nechýbal kauč nášho basketbalového klubu **Ľubomír Urban**. Blahoželáme! -R-

Aká bola Biela stopa?

Na Skalke pri Kremnici sa 11. a 12. februára 2006 uskutočnil **33. ročník masového behu na lyžiach Biela stopa**, pre svoju náročnosť nazývaný aj Everest medzi diaľkovými behmi. Na štarte sa zišlo vyše **800** pretekárov, z nich viac ako stovka zo zahraničia. V radoch vytrvalcov opäť nechýbali naši pedagógovia – na **25-kilometrovom okruhu** zabojoval profesor **Jozef Kulich**, profesor **Alojz Podolák** a Ing. **Ladislav Illés**. **Náročnejšiu, 48-kilometrovú trať úspešne absolvovali manželia Ing. Miloslava a Zlatica Muchovci** a Ing. **Ľubomír Konc** z FZKI. Aké boli ich dojmy?

Alojz Podolák: Účasť bola veľmi pekná, snehové podmienky vynikajúce, priam olympijské. V prvej časti pretekov fúkal silný protivietor, ale to sa dalo prekonať. Nízke teploty (mínus 9-12 stupňov) mi však spôsobovali problémy s dýchaním. Tento ročník Bielej stopy bol môj jubilejný, tridsiaty a zároveň posledný. Rôčky letia, nemladneme... V súdnictve platí zásada – trikrát a dosť, tak aj ja som si povedal: tridsaťkrát a dosť!

Ladislav Illés: Aj napriek tomu, že Bielu stopu som absolvoval už 26-krát, každý ročník je pre mňa náročný. Tento rok ma najviac potešila účasť syna Miroslava, ktorý mal na našom najkrajšom lyžiarskom vytrvalostnom behu svoju premiéru.

Zlatica Muchová: S manželom sme sa zúčastnili už na treťom ročníku Bielej stopy. Dá sa povedať, že ten tohtoročný bol, čo sa týka síl, najľahší a zároveň najťažší. -Z-

Živio, pán doktor!

Minulý mesiac oslávil významné životné jubileum, **sedemdesiat rokov, popredný vedecký pracovník v chove ošípaných na Slovensku, Ing. JÁN POLTÁRSKY, DrSc.**

Narodil sa 5. januára 1936 v Maškovej, okr. Lučenec. Po ukončení štúdiá na VŠP v Nitre nastúpil v roku 1962 do VÚŽV ako asistent v oddelení chovu ošípaných. Náplňou jeho vedeckovýskumnej činnosti bolo šľachtenie výkonných typov ošípaných s výbornými výkrmovými a mäsovými vlastnosťami. V roku 1967 obhájil kandidátsku dizertačnú prácu na tému **Vytváranie mäsového typu z bielych ušľachtilých ošípaných použitím plemena landrase**. Využitím kombinovaného kríženia medzi týmito plemenami vznikla plemenná skupina, ktorá bola navrhnutá za plemeno a neskôr získala šľachtiteľské osvedčenie s názvom **biela mäsová ošípaná**. Hlbšie vedecké bádanie Jána Poltárskeho, zamerané na biologicko-fyziologickú premenu plemien ošípaných v procese šľachtenia,

vyústilo do doktorskej dizertačnej práce, ktorú obhájil v roku 1991.

Okrem aktívnej vedeckej činnosti sa jubilant účinne podieľal na prenose vedeckých poznatkov do plemenársko-chovateľskej praxe. Bol predsedom výberových a uznávacích komisií, predsedom šľachtiteľsko-chovateľskej rady, ktorá usmerňovala selekciiu, testáciu a hodnotenie plemenných ošípaných na Slovensku. Od roku 1990 až do odchodu do dôchodku pôsobil ako riaditeľ Ústavu biológie chovu a šľachtenia ošípaných VÚŽV v Nitre. Bol členom vedeckých rád, komisií pre obhajoby doktorandských dizertačných prác z vedného odboru špeciálna zootechnika. Podieľal sa aj na vzdelávacom procese na SPU, bol vedúcim diplomových prác a školiteľom doktorandov.

Ing. Ján Poltársky, DrSc., vypracoval množstvo koncepcií rozvoja chovu ošípaných na Slovensku, metodických postupov tvorby výkonných typov ošípaných a investičných zámerov na rekonštrukcie fariem. Mal významný podiel na vyšľachtení výkonného mäsového hybridu SLOV HYB-2, ktorý v roku 2000 získal ocenenie Zlatý kosák. Bol autorom a spoluautorom ôsmich knižných publikácií, množstva vedeckých projektov a záverečných správ, v karentovaných časopisoch, ale aj v dennej tlači a ďalších periodikách uvrejnol viac ako dve stovky príspevkov. Za dlhoročnú vedeckú a aplikačnú činnosť mu boli udelené viaceré rezortné a vedecké vyznamenania.

Všetci, ktorí Ing. Jána Poltárskeho, DrSc., poznáme a ktorí sme s ním spolupracovali, želáme mu pevné zdravie, pohodu a dostatok ambícií pomáhať začínajúcim vedeckým, pedagogickým i praktickým pracovníkom v chove ošípaných.

Doc. Ing. BRANISLAV BOBČEK, CSc.
Ing. IVAN LIDAY