



STĽPČEK

Raz, na potulkách prírodou, našla na vrchu Tlístá zaujímavý bodliak a poslala ho na určenie významnému botanikovi tej doby. Ten zistil, že je to doteraz neznámy druh a pomenoval ho menom objaviteľky, bodliak *Textorisovej*. Jedna z epizód zdanlivo všedného, no významom veľkého života skromnej ženy, ktorá sa ako jedna z mála zapísala do dejín slovenskej vedy. Dvanásteho septembra uplynulo šesťdesiat rokov od úmrtia **Izabely Textorisovej** (1866-1949), prvej Slovenky, ktorá sa aktívne venovala štúdiu botaniky. Napriek tomu, že mala iba elementárne prírodopisné základy zo školy, získala bohaté odborné vedomosti z botaniky vďaka svojej vytrvalosti a záujmu o prírodu. Pravda, veľkú zásluhu na tom mal aj jej učiteľ Václav Vraný, ktorý na prechádzkach prírodou postrehol u svojej žiačky nevšedný záujem o rastliny. V turčianskej dedine Blatnica, pri petrolejovej lampe, v izbičke, kde žila spolu s početnou rodinou, pomocou lupy a niekoľkých českých, nemeckých a maďarských odborných botanických kníh nadobudla povolaním poštarica *Textorisová* také vedomosti, že mohla korešpondovať s významnými a uznávanými slovenskými, uhorskými, ba i európskymi botanikmi. Mnohí sa odvolávali aj na jej herbár. No nielen botanikou žila *Izabela Textorisová*. Mala veľmi mnohostranné záujmy, študovala hvezdárstvo, mineralógiu či speleológiu, živo sa zaujímala o dianie v slovenskej spoločnosti, učila sa jazyky, ba bola aj literárne činná. Nesmierna pracovitost, krédo jej života. Verte, hodno vziať do ruky encyklopédiu a zahľbiť sa do životopisu tejto nevšednej ženy.

K. POTOKOVÁ



Zo slávnostného otvorenia nového akademického roka na Slovenskej poľnohospodárskej univerzite.



Foto: za

Rezortu pôdohospodárstva šéfuje absolvent našej univerzity

Doterajší predseda Slovenskej poľnohospodárskej a potravinárskej komory **Ing. Vladimír Chovan** vystriedal 16. septembra v kresle ministra pôdohospodárstva **Stanislava Becíka**. Stal sa v poradí štvrtým ministrom pôdohospodárstva v tomto volebnom období. **Ing. Vladimír Chovan** (nar. 26. 9. 1963 v Smoleniciach, okres Trnava) je absolventom Mechanizačnej fakulty Vysoké školy poľnohospodárskej v Nitre (1985). Po ukončení štúdia sa stal výskumným pracovníkom v Podniku racionalizácie riadenia poľnohospodárstva a výživy, a. s., Bratislava, závod Trnava, neskôr pracoval vo vedúcich pozíciách v JRD v Dolnom Dubovom, v RD Horné Dubové - Naháč a na Štátnom majetku v Plaveckom Podhradí. Od roku 1996 bol generálnym riaditeľom spoločnosti Agropartner, s.r.o., Plavecké Podhradie. V apríli 2009 ho zvolili za predsedu Slovenskej poľnohospodárskej a potravinárskej komory. Zároveň je podpredsedom predsedníctva Slovenského zväzu prvovýrobcov mlieka a členom ústredného orgánu EDF (European Dairy Farmers), koordinátorom pre EÚ. Od mája 2006 je predsedom predstavenstva Slovenskej holsteinskej asociácie a od roku 2004 členom predstavenstva Regionálnej poľnohospodárskej a potravinárskej komory Bratislava. Je členom Správnej rady SPU. Vladimír Chovan je ženatý, má dve deti.



Budúcnosť spoločnosti možno stavať na vzdelaní

Päťdesiaty siedmy akademický rok v histórii SPU sa slávnostne začal v piatok, 18. septembra. Rektor dr.h.c. prof. Ing. Mikuláš Látečka, PhD., sa vo svojom príhovore v skratke vrátil k udalostiam minulého roka a načrtnul hlavné úlohy pre nadchádzajúci. Okrem členov akademickej obce a študentov sa na slávnostnom otvorení zúčastnili aj vzácní hostia, reprezentujúci hospodársky, akademický a spoločenský život v našom meste a regióne.

Pozvanie prijal aj nový minister pôdohospodárstva SR, Vladimír Chovan. Pripravil, že SPU je aj jeho alma mater a zároveň poďakoval študentom, že svoju energiu venujú štúdiu poľnohospodárskych vied. „Ďakujem, že myslíte na svoju domovinu. Práca s pôdou a na pôde je odrazom civilizácie ľudstva. Sú v nej zahrnuté takmer všetky vedomosti ľudskej civilizácie a kultúry. Poľnohospodárstvo je odrazom týchto vedomostí,“ zdôraznil.

Následne sa rektor na prahu nového akademického roka prihovoril pedagógom. „Naším poslaním a každodennou realitou je učiť, odovzdávať vedomosti a skúsenosti študentom tak, aby sa vedeli dobre zorientovať nielen dnes, ale najmä zajtra, keď budú rozhodovať o tom, akým smerom sa má uberať naša spoločnosť.“

O akreditácii

Uplynulý akademický rok sa niesol v znamení prebiehajúceho procesu akreditácie slovenských vysokých škôl. Akreditačná komisia vyslovila našej univerzite uznanie za splnenie piatich zo šiestich kritérií, stanovených ministerstvom školstva na všetkých hodnotených fakultách. Osobitne ocenila výstupy z vedeckovýskumnej činnosti, finančný príjem z výskumných grantov a výchovu doktorandov. V týchto činnostiach patríme podľa akreditačnej komisie k najlepším univerzitám na Slovensku. Problémy so splnením šiesteho kritéria, to znamená, počtu študentov na prepočítaný počet

profesorov, docentov a zamestnancov s akademickým titulom PhD. má väčšina vysokých škôl. V priebehu najbližšieho obdobia (do 31. októbra tohto roku) by sme mali splniť chýbajúce kritérium na zaradenie medzi univerzity. „Na úrovni vedenia univerzity boli prijaté také opatrenia, aby nám ani toto kritérium nestálo v ceste obhájiť si štatút univerzity,“ zdôraznil rektor.

Účastníkom slávnostného zhromaždenia sa prihovoril aj doc. Ing. Ján Simoník, PhD., predseda Akadematického senátu SPU, ktorý poďakoval zamestnancom univerzity za dôkladnú prípravu akreditačných spisov a pripomenul, že na udržovanie kvality treba neustále myslieť, lebo o šesť rokov nás čaká ďalšie komplexné hodnotenie činnosti.

Priority rozvoja

V novom akademickom roku sa v oblasti vzdelávacieho procesu univerzita chce zamerať na efektívne využitie finančných prostriedkov, získaných cez operačné programy z Európskej únie, na inováciu vzdelávacieho procesu a zvyšovanie podielu aktivizujúcich foriem výučby na našej univerzite. Pre dobré meno každej univerzity je nevyhnutný kvalitný výskum a aplikácia výsledkov v praxi vrátane prepojenia so zahraničím. Z tohto pohľadu považuje M. Látečka za priority aktívne zapájanie sa do medzinárodných projektov v rámci operačných programov, 7. rámcového programu, ako aj zlepšovanie základne pre rozvoj mládeže.

dých vedcov. „Prijali sme zásadné opatrenia pre rozvoj vedy a výskumu, zvýšenie kvality a počtu publikačných výstupov. Intenzívne sa využíva priestor operačných programov Výskum a vývoj zo štrukturálnych fondov EÚ, kde naša univerzita získala 3 projekty, z nich jeden na Centrum excelencie na FAPZ. Ďalej chceme pokračovať v strategii prípravy a realizácie výučby jedného študijného programu na prvom a druhom stupni štúdia v anglickom jazyku na každej z fakúlt našej univerzity, ako aj na tvorbe spoločných študijných programov, ktoré budú viesť k postupnému zavedeniu a uznávaniu spoločných titulov vo forme dvojtypných či spoločných diplomov. V ďalších študijných programoch sa budeme usilovať o zabezpečenie ponuky dvojazyčnej formy výučby niektorých profilujúcich predmetov či modulov variantne, a to v anglickom a slovenskom jazyku,“ povedal M. Látečka. Zároveň pripomenul, že SPU bola v roku 2009 ako jediná univerzita v SR úspešná v rámci programu Erasmus-Mundus II, keď ako člen konzorcia popredných európskych a svetových univerzít získala študijný program na druhom stupni štúdia pod názvom Rozvoj vidieka.

Rekonštrukčné práce

V oblasti technického a materiálneho rozvoja SPU sa v uplynulom akademickom roku realizovalo viacero významných stavebných prác. Medzi nimi M. Látečka spomenul ukončenie rekonštrukčných prác v Slovenskej poľnohospodárskej knižnici a jej uvedenie do prevádzky, komplexnú rekonštrukciu pavilónu „S“, prístavbu multimediálnej sály, výmenu elektrickej inštalácie a štruktúrovanú kabeľáž v ŠD Nová Doba, prístavbu pavilónu FZKI, rekonštrukciu výťahov v pavilónoch A, Z, CH, rekonštrukciu a zatep-

lenie strešného pláštá auly, zriadenie predajne odbornej literatúry, ako aj výstavbu nového študentského domova v areáli univerzity.

Na záver rektor pripomenul dôležitosť práce s verejnou a nutnosť kultúrneho a športového vyžitia mladých ľudí a vyslovil pranie, aby sa nastávajúci akademický rok, napriek hospodárskej kríze, niesol v pozitívnej pracovnej a tvorivej atmosfére. Všetkým pedagógom a študentom zaželal veľa zdravia, spokojnosti, pohody na pracovisku i v súkromí, aby zvládli náročné úlohy, ktoré ich čakajú.

Noví docenti

V druhej časti slávnosti si z rúk rektora a dekanov prevzali menovacie dekréty noví docenti SPU: **Ing. František Buňka, PhD.**, pre študijný odbor spracovanie poľnohospodárskych produktov, **Ing. Eva Hanáčková, PhD.**, pre odbor agrochémia a výživa rastlín, **Ing. Pavol Findura, PhD.**, pre študijný odbor poľnohospodárstva a lesnícka technika, **Ing. Maroš Korenko, PhD.**, pre študijný odbor poľnohospodárstva a lesnícka technika, **Ing. Marián Kučera, PhD.**, pre študijný odbor poľnohospodárstva a lesnícka technika, **Dr. Ing. Milan Macák**, pre študijný odbor všeobecná rastlinná produkcia, **Dr. Ing. Juraj Maga**, pre študijný odbor poľnohospodárstva a lesnícka technika a **Ing. Artan Qineti, PhD.**, pre študijný odbor ekonomika a manažment podniku.

Na záver účastníkov slávnostného zhromaždenia potešil svojim vystúpením FS Zobor, laureát festivalu Akadematický Zvolen 2009. **RENÁTA CHOSRAVIOVÁ**

Vystúpenie ministra pôdohospodárstva SR, rektora SPU a predsedu Akadematického senátu SPU v plnom znení čítajte na www.polnohospodar.sk

SPU udelí čestné doktoráty

Vo štvrtok 15. októbra sa v aule Slovenskej poľnohospodárskej univerzity uskutočnil slávnostné zasadnutie Vedeckej rady SPU, rozšírené o vedecké rady fakúlt, na ktorom budú udelené tituly čestných doktorov **prof. Ing. Jaroslavovi Hluškovi, CSc.**, rektorovi Mendelovej poľnohospodárskej a lesníckej univerzity v Brne, **prof. Dr. Lászlóovi Villányimu**, dekanovi Fakulty ekonomiky a sociálnych vied Univerzity sv. Štefana v Gödöllő a **prof. Dr. hab. Januszovi Žmijovi**, rektorovi Poľnohospodárskej univerzity Hugona Kofčaja v Krakove.

KALENDÁRIUM

2. 10. 1869 - narodil sa indický politik, národný vodca a zakladateľ nenásilnej metódy politického boja **Móhandás Karamčand Gándhí, zv. Máhatmá** (Veľká duša), najväčšia postava indického národnoslobodzovacieho hnutia proti britským kolonizátorom.

3. 10. 1762 - narodil sa filológ, katolícky kňaz **Anton Bernolák**. Spolu s Jurajom Fándlym založil Slovenské učenské tovarišstvo. Bol prvým kodifikátorom spisovnej slovenčiny.

4. 10. 1865 - vo Viedni začala pre-mávať prvá kónská električka.

6. 10. 1903 - narodil sa **Ernest Walton**, írsky fyzik. Spolu s Johnom Cockroftom na začiatku 30. rokov minulého storočia skonštruovali prvý časticový urýchľovač, za čo získali Nobelovu cenu.

9. 10. 1879 - narodil sa nemecký teoretický fyzik **Max Theodor Felix von Laue**, nositeľ Nobelovej ceny za fyziku za objav difrakcie RTG-žiarenia na mriežke kryštálu, ktorý dokázal jeho vlnové vlastnosti.

Z OBSAHU



Z konferencie o chove dobytky a koní

Conference on Livestock and Horses Breeding

strana 2

page 2



Na záhradníckom veľtrhu v Tullne

In Tulln Garden Fair

strana 3

page 3



Jesenná výstava v botanickej záhrade

Autumn Exhibition in Botanical Garden

strana 4

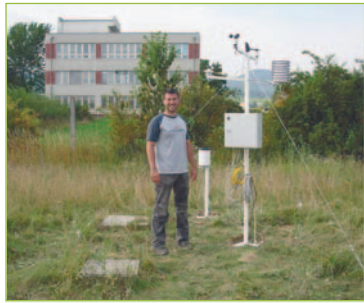
page 4



Automatizácia do výskumu biomasy

Slovensko vo využívaní biomasy ako energetického zdroja značne zaostáva. K hlavným príčinám patria ekonomické, administratívne, ale aj odborné či vedecké bariéry.

Katedra biometeorológie a hydrologie FZKI si práve v tejto sfére vytýčila jeden z cieľov vedeckovýskumného programu - v rámci projektu VEGA 1/0110/08 modelovo stanoviť na Slovensku produkčný potenciál jednej z najvýznamnejších energetických rastlín - vrbý (Salix). Nevyhnutné podklady k dosiahnutiu uvedeného cieľa musia vychádzať z presných agroklimatických meraní a pozorovaní. Na tento účel



Automatizovaná mikroklimatická stanica - experimentálna báza Malanta.
Foto: J. GVOZDIAK

sme v spolupráci s firmou PHYSICUS a za finančnej podpory projektu VEGA 1/0319/09 zameraného na hydrofyzikálne charakteristiky pôd, na experimentálnych lokalitách v Nitre - Malanta a v Poltári v letných mesiacoch inštalovali digitálne mikroklimatické stanice, schopné nepretržite registrovať základné prvky energetickej a vodnej bilancie atmosférickej a pôdnej mikroklimy.

K súčasnému významu uvedenej problematiky dopĺňame možnosť ďalšieho rozširovania siete mikroklimatických staníc na Slovensku, aj formou spolupráce na úrovni bakalárskych, diplomových a dizertačných prác prísľušných stupňov štúdia FZKI, ale aj iných fakúlt SPU.

Ing. JÁN ČIMO, PhD.,
Katedra biometeorológie
a hydrologie, FZKI

NEPREHLIADNITE

Výzva 7. rámcového programu na tému poľnohospodárstvo, potravinárstvo a biotechnológie bola zverejnená 30. júla 2009.

Informácie: http://cordis.europa.eu/fp7/kbbe/home_en.html

V prípade potreby kontaktuje prof. Štefana Mihinu, delegáta SR v 7 RP (tel.: 037 641 5678, e-mail: stefan.mihina@uniag.sk), alebo doc. Miroslava Kačianiovú (tel.: 641 4494 e-mail: miroslava.kacianiova@uniag.sk). -r-

Jazdecké preteky o Pohár rektora SPU

Už tradične, posledný augustový víkend, sa v Jazdeckom centre Slovenskej poľnohospodárskej univerzity konali preteky o Pohár rektora SPU v Nitre.

Dážď, práve v deň konania pretekov, nedovolil vyniknúť úsiliu venovanému náročným prípravám na toto podujatie. No i napriek tomu sa na štart postavilo 48 jazdeckých dvojíc, ktoré svoje umenie mohli prezentovať v štyroch súťažiach.

V súťaži parkúru stupňa Z zvíťazila **Monika Daridová** na koni Silvia 3 z JK Napoli Šamorín. Domáci, **Lea Lacušková** a **Marko Halo**, obsadili 4., resp. 5. miesto. V parkúroch stupňa ZL a L zvíťazil **Igor Šulek** s koňmi Wavo Salgato a Grand. **Marko Halo** získal 6. miesto.

Vyvrcholením jazdeckého dňa bola súťaž o Pohár rektora SPU v Nitre, parkúr stupňa S, s výškou prekážok 130 cm. Štartové pole účastníkov porazila a cennú trofej si odniesla **Barbora Sokolová** na koni Wavo Chopin z JŠ Topolčianky.

Tohtoročné jazdecké preteky opäť dokázali, že chov koní a jazdecko je neoddeliteľnou súčasťou našej univerzity. Záujem o tieto úšľachtilé zvieratá neustále rastie, čoho dôkazom je novokreditovaný študijný program hipológia, ktorý svoje „brány“ otvorí v školskom roku 2010/2011.

Doc. Ing. MARKO HALO, PhD.,
Katedra špeciálnej zootekniky

Jubilujúcej FEM udelili významné ocenenia

Oslavy 50. výročia založenia Fakulty ekonomiky a manažmentu, ktoré sa uskutočnili 10. septembra, začali slávnostným zasadnutím jej vedeckej rady. K výnimočnej atmosfére prispeli významné osobnosti akademického a kultúrneho života, medzi nimi Mária Kadlečíková, predstaviteľka Regionálneho zastúpenia OSN pre výživu a poľnohospodárstvo (FAO) pre Európu a strednú Áziu, Lubomír Jahnátek, minister hospodárstva SR, Stanislav Becik, minister pôdohospodárstva SR, Daniel Ács, štátny tajomník Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja SR, ako aj magnificencie a honorability partnerských univerzít, 512 účastníkov z 13 krajín sveta a zástupcovia mesta Nitry.

Vzácnych hostí na pôde univerzity srdečne privítal prof. Peter Bielik, dekan FEM, ktorý ich oboznámil s významnými medzníkmi i súčasnosťou fakulty a jej poslaním. „Významných medzníkov bolo niekoľko - 70-te roky normalizácie negatívne poznačili vývoj fakulty, 90-te roky boli obdobím jej intenzívneho rozvoja, v roku 1997 sa pôvodná Prevádzkovo-ekonomická fakulta transformovala na dnešnú Fakultu ekonomiky a manažmentu. Za uplynulé desaťročia kvalitatívne vyrástla a stala sa významnou vzdelávacou inštitúciou, zaujímavou popredné miesto medzi ekonomickými fakultami na Slovensku. Od svojho vzniku v roku 1959 vychovala 15 440 absolventov. Jej súčasným poslaním je vychovávať absolventov s prierezovým vzdelaním, ktorí budú jazykovo pripravení, budú ovládať podnikovú ekonomiku, manažment podnikov a územných celkov, marketingové prístupy v podnikateľskej činnosti, bankový systém a finančný trh, medzinárodnú obchodnú politiku, financie, právo a informačné systémy,“ povedal prof. Peter Bielik, v poradí už desiaty dekan fakulty.

Následne jubilantke zablahoželal prof. Mikuláš Látečka, rektor SPU. Do ďalších rokov jej poprial veľa múdrych učiteľov a zvedavých a pracovitých študentov. Za vytváranie dobrého mena doma i v zahraničí udelil FEM najvyššie ocenenie, Zlatú medailu SPU a dekanovi fakulty pri príležitosti založenia FEM Striebornú medailu SPU.

Postupne predstúpili pred mikrofón viacerí gratulanti, rektori partnerských univerzít, ako aj odchádzajúci minister pôdohospodárstva SR Stanislav Becik.



FEM sa stala prvou inštitúciou, ktorá získala plaketu FAO vydanú pri príležitosti Svetového dňa výživy 2009. Dekanovi fakulty Petrovi Bielikovi ju odovzdala predstaviteľka FAO Mária Kadlečíková.
Foto: TOMÁŠ POLÁČIK

„Je neuveriteľné, koľko sa dá stihnúť za 50 rokov. Vychovať vyše 15-tisíc absolventov, medzi nimi podpredsedníčku vlády, ministra financií, generálnych riaditeľov významných inštitúcií a predstaviteľov národného hospodárstva,“ pripomenul. Za mimoriadny prínos FEM odovzdal dekanovi zlatú medailu MP SR. Za prínos pre FEM bola ocenená bronzovou medailou MP SR prof. Ludmila Nagyová a prof. František Kuzma. Medzi významnými oceneniami, udelenými FEM, bola aj plaketa FAO vydaná pri príležitosti Svetového dňa výživy 2009. Dekanovi fakulty ju odo-

vzdala Mária Kadlečíková, predstaviteľka FAO, ktorá zároveň podotkla, že FEM sa stala prvou inštitúciou, ktorá získala toto ocenenie.

Súčasťou slávnostného programu bolo dekorovanie štandardy FEM, symbolická promócia prvých absolventov fakulty a odovzdávanie ocenení všetkým, ktorí prispeli k rozvoju fakulty.



Oslavy 50. výročia založenia FEM pokračovali popoludní záhradnou slávnosťou pre pozvaných hostí a vo večerných hodinách kultúrnym programom v Divadle A. Bagara. V pestrom repertoári sa predstavili študenti tanečného odboru Súkromného konzervatória v Nitre, členovia skupiny Argumentum Egeytemi Szinpad z Gödöllő, poľský goralský súbor Skalni, kyjevský spevokol Vodograj, prof. Magdaléna Hrabánková z Českých Budejovic a FS Zobor.

RENÁTA CHOSRAVIOVÁ

O rozvoji nášho vidieka medzinárodne

Fakulta európskych štúdií a regionálneho rozvoja v spolupráci s Fakultou ekonomiky a manažmentu zorganizovali už po štvrtýkrát prípadovú štúdiu pre zahraničných študentov v rámci programu Erasmus Mundus - Medzinárodné magisterské štúdium v oblasti rozvoja vidieka (International Master of Science in Rural Development).

Prípadová štúdia sa organizuje každoročne v rámci medzinárodného vzdelávacieho programu Erasmus Mundus, ktorý koordinuje Univerzita Ghent v Belgicku. Okrem toho je do programu zapojená Humboldtova univerzita v Berlíne, Agrocampus Rennes, Univerzita v Córdoba, Univerzita vo Wageningene a Univerzita v Pise.

Na našej univerzite prebieha prípadová štúdia vždy počas augusta. Tohtoročná bola zameraná na spoznanie, monitorovanie a hodnotenie programu LEADER na Slovensku. Zúčastnilo sa na nej 17 študentov z 12 krajín, okrem iného z Filipín, Nepálu, Kambodže, Tanzánie, Iránu, Číny, Kolumbie a i.

Študenti si počas prvého týždňa programu vypočuli prednášky o histórii a ekonomickej situácii Slovenska, o programe LEADER a SWOT analýze. Prednášali pedagógovia z SPU v Nitre, ako aj externisti z Ministerstva pôdohospodárstva SR a Nitrianskeho samosprávneho kraja.

Študenti, rozdelení do troch skupín, pokračovali v programe v Levoči, Trenčianskych Tepliciach a v Tesárskych Mlyňanoch. V teréne sa venovali monitorovaniu a hodnoteniu programu LEADER v danom regióne. Počas takmer dvojtýždňového pobytu sa stretli s miestnymi akčnými skupinami, starostami a zástupcami obcí, s ktorými diskutovali o aktívnom zapojení miestnych ľudí do rozvoja teritória, rozvojových stratégiách a inštitucionálnom zázemí realizácie programu, ako aj o finančných možnostiach územia. Svoje výsledky z monitorovania programu LEADER v oblastiach Požitavie - Širočina, mikroregión Teplička a Levoča prezentovali študenti na záverečnej konferencii, ktorá sa konala 27. augusta v Podkylave. Zúčastnili sa na nej zástupcovia ministerstva pôdohospodárstva, miestnych akčných skupín, prof. Anna Bandlerová, dekanica Fakulty európskych štúdií a regionálneho rozvoja, ktorá je lokálnou koordinátorkou programu IMRD, ako aj organizačný výbor prípadovej štúdie

noteniu programu LEADER v danom regióne. Počas takmer dvojtýždňového pobytu sa stretli s miestnymi akčnými skupinami, starostami a zástupcami obcí, s ktorými diskutovali o aktívnom zapojení miestnych ľudí do rozvoja teritória, rozvojových stratégiách a inštitucionálnom zázemí realizácie programu, ako aj o finančných možnostiach územia. Svoje výsledky z monitorovania programu LEADER v oblastiach Požitavie - Širočina, mikroregión Teplička a Levoča prezentovali študenti na záverečnej konferencii, ktorá sa konala 27. augusta v Podkylave. Zúčastnili sa na nej zástupcovia ministerstva pôdohospodárstva, miestnych akčných skupín, prof. Anna Bandlerová, dekanica Fakulty európskych štúdií a regionálneho rozvoja, ktorá je lokálnou koordinátorkou programu IMRD, ako aj organizačný výbor prípadovej štúdie

na Fakulte európskych štúdií a regionálneho rozvoja. Podakovanie patrí aj tým zamestnancom FEŠRR, ktorí k úspešnému priebehu programu prípadovej štúdie prispeli odborným vedením skupín zahraničných študentov. Boli to: Ing. Ivan Takáč, JUDr. Lucia Paľšová, PhD., Ing. Barbora Milotová, PhD., a Ing. Martin Mariš.

Za prípadovú štúdiu získali študenti 10 ECTS kreditov. Výsledky ich práce prispievajú nielen k získaniu potrebných kreditov pre úspešné ukončenie medzinárodného magisterského štúdia, ale poskytnú aj hodnotné informácie miestnym akčným skupinám a starostom obcí pri určovaní integrovanej stratégie rozvoja vidieka.

Ing. LORETA SCHWARCZOVÁ, PhD.,
Ing. ZUZANA CANDRÁKOVÁ, PhD.,
Centrum medzinárodných programov FEŠRR

Z konferencie o chove hovädzieho dobytku a koní

Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov zorganizovala 17. - 18. septembra pod záštitou ministra pôdohospodárstva medzinárodnú konferenciu Perspektívy chovu hovädzieho dobytku a koní na Slovensku. Zúčastnil sa na nej aj nový minister pôdohospodárstva Vladimír Chovan a bol to jeho prvý pracovný výjazd v tejto funkcii.

Ako stabilizovať živočíšnu výrobu?

V súvislosti s chovom hovädzieho dobytku pripomenul, že Slovensko patrí medzi vyspelé kultúrne krajiny v rámci EÚ i sveta. Avšak v súčasnosti je živočíšna výroba v obrovskej strate a odvetvie potrebuje komplexné zhodnotenie stavu chovu dobytku odborníkmi a „nie rozhodovanie a experimentovanie od stola“.

„Mojou prioritou je stabilizovať živočíšnu a rastlinnú výrobu, pretože tieto dve hlavné odvetvia sa dostali do hlbokkej krízy. Pri ošípaných je strata stabilizovaná, ale stratové máme aj oblasti, ktoré vo veľkej miere odčerpávajú komodity z rastlinnej výroby - produkciu mlieka, hydiny. Aktuálne odhady hospodárskeho výsledku hovoria o strate odvetvia vo výške 100 miliónov eur. Minulý rok sme pritom dosiahli zisk vo výške viac ako 125 miliónov eur, čo je približne 3,8 miliardy korún. To znamená, že podľa optimistických odhadov nás čaká prepad hospodárskeho výsledku na úrovni viac ako 225 miliónov eur, pesimistické odhady hovoria o prepadе takmer 300 miliónov eur,“ uviedol minister. Zároveň dodal, že je nevyhnutné stabilizovať chov kráv s trhovou produkciou mlieka, alebo takzvaných mliekových plemien. „Treba dotlačiť slovenských spracovateľov, aby nám platili za mlieko toľko, koľko sa platí v okolitých štátoch. Ceny mlieka sa už pohli, dnes sú na úrovni 20 - 21 eurocentov. Žiaľ, museli nám pomôcť

zahraničné mliekarne vývozom mlieka. Avšak aj na našom trhu dochádza k stabilizácii, slovenské mliekarne majú záujem o mlieko,“ povedal V. Chovan.

O možných riešeniach súčasnej nepriaz-



Ilustračná snímka: TOMÁŠ POTOK

nivej situácie v chove hovädzieho dobytku sa zmenil aj Ing. Štefan Ryba z Plemenárskych služieb SR, š.p. „Každý chovateľ dnes hľadá optimálny nástroj na čo naj-

ekonomickjšie manažovanie svojho chovu. Dôležité je, aby využíval viacero manažérskych nástrojov. Štátny podnik Plemenárske služby, ktorý, mimochodom, budúci rok osláví 85. výročie kontroly úžitkovosti plemien na Slovensku, ponúka elektronické produkty, umožňujúce chovateľovi jednoducho analyzovať informácie a využívať ich na manažovanie stáda. Týkajú sa štyroch oblastí - selekcie a dosahovania úžitkovosti, zdravotného stavu vemen (problém mastitídy a somatických buniek), manažovania z pohľadu reprodukcie stáda a vedenia základnej zooteknickej evidencie.

Pokles stavov koní sa zastavil
Ďalšia časť konferencie sa venovala súčasnej situácii v chove koní na Slovensku. Ing. František Gráč z ZCHKS Topolčianky uviedol, že za posledných desať rokov sa zastavil pokles stavov koní, aj keď v počtoch zaostávame za susedmi z V4. „Keď zhruba na 600 narodených žrebcov sme použili na insemináciu viac ako 200, vidno, že máme rezervy. Tiež treba zapojiť do reprodukcie maximálny počet kobýl pre dodržanie čistokrvnej plemenitby,“ povedal. V rámci Slovenska evidujeme zhruba 13 200 koní 27 plemien, aj exotických, ktoré u nás pred rokmi nebolo možné chovať. Majoritným plemenom na Slovensku je slovenský teplokrvník, ďalším je furioso, z chladnokrvných plemien je to norik a významný podiel majú aj belgionorické krížence.

RENÁTA CHOSRAVIOVÁ

V ZRKADLE...

Meno: Jozefa Danová



Pracovná pozícia: Riaditeľka regiónu Nitra Slovenskej sporiteľne.
Miesto narodenia: Nitra.
Vek: Duchom stále mladá.

Čím ste chceli byť ako dieťa?

Učiteľkou v prvých školských laviciach, predavačkou neskôr po zvládnutí čísiel, ekonómku v čase dozrievania. A maľárska pozícia obsahuje všetko uvedené.

S kým by ste sa chceli stretnúť a porozprávať?

Na mojej najvyššej priečke osobností Slovenska je kardinál Korec – ako Nitrianka som sa s ním stretla, ale túžim aj po rozhovore.

Z čoho ste mali v poslednej dobe najväčšiu radosť?

Pracovne ma teší otvorenie piateho obchodného miesta našej banky pre klientov v Nitre – k Štefánikovej, Farskej a Centro sme pridali Max a Mlyny.

Čo by ste zmenili, keby ste mohli?

Čo môžem meniť k lepšiemu, o to sa snažím každý deň. Čo zmeniť nemôžem, nad tým už čas nestrácam. Ale najšťastnejšími hranicami je umenie života, ja mám tendenciu dávať veľa do prvej skupiny.

Čo rada čítate?

Momentálne mladosti našich predkov obsiahnuté v prísloviach a porekadlách, napr. Zlato bez rozumu blato.

Ako si dobijate energiu?

Slnkom a v spoločnosti optimistov.

Máte zlozvyk, ktorého sa neviete zbaviť?

Áno, mám rezervy, na ich odstránení alebo eliminácii pracujem po malých krôčikoch. Prikázať sa a hlavne poslúchnuť sa, je ťažké. Ale ťažšia a hlavne účinnejšia je dohoda so sebou.

Aké máte koníčky?

Záhradku a bicykel.

Máte nejaký obľúbený citát?

Hemingwayovu myšlienku: „Obráť svoju tvár k slnku a všetky tieny padnú za teba.“

Humor je korením života – máte nejaký obľúbený vtip?

V tejto oblasti som častejšie v roli príjemcu ako vysielateľa, mám rada stručné vtipy zo života.

-rch-

Konkurz do FS Zobor

Všetkých záujemcov o ľudovú hudbu, tanec a spev pozývame na konkurz, ktorý sa uskutoční **6. a 13. októbra od 19.00 h** v priestoroch FS Zobor v ŠD Mladost (II. poschodie, ležiak). Tešíme sa na vás!
Zoboristi

POZÝVAME



Na verejnom priestranstve pred ŠD A. Bernoláka sa **13. októbra o 17.00 h** po prvýkrát uskutoční **gospelový koncert** pod názvom **Nový začiatok NR 2009**. Hudobno-kultúrne podujatie je určené predovšetkým vysokoškolskej mládeži, zúčastniť sa však môže aj široká verejnosť. Pozvanie prijali domáci i zahraniční účinkujúci: Christallinus, eSPe a Braňo Letko zo Slovenska a DJ G a rapper Mike Skills z Veľkej Británie, ktorí sa postarajú o päťhodinový nevšedný zážitok. Na prípravu podujatia sa podieľalo Univerzitné pastoračné centrum Pavla Straussa v Nitre, Združenie kresťanských spoločenstiev mládeže a spoluprácu prisľúbilo aj mesto Nitra.

Vstup je voľný, takže sa tešíme na všetkých, pre ktorých je nový akademický rok veľkou výzvou a „novým začiatkom“.

Organizátori

Redakcia dvojtyždenníka Poľnohospodár

hľadá

spolupracovníkov a dopisovateľov

z radov študentov SPU.

Navštívte nás na rektoráte (pavilón E, 3. poschodie, č. dv. 307) alebo nám napíšte na adresu redakcia@polnohospodar.sk.

Uverejnené príspevky sú honorované.

Hviezdami muzikálov boli kvety

V dolnorakúskom Tullne sa každoročne koncom augusta koná počas piatich dní medzinárodný záhradnícky veľtrh. Jednou z najvýznamnejších expozícií je kvetinová show rakúskych záhradníkov a kvetinárov, prezentovaná v takzvanej Dunajskej hale. Tento rok bola tematicky zameraná na film a muzikál.



Prostredníctvom odborového zväzu pri SPU malo aj 31 zamestnancov našej univerzity možnosť poprechádzať sa okolo mlyna z muzikálu Moulin Rouge, ozdobeného modrými hortenziami a sytočervenými antúriami, obdivovať zväčšeninu klobúka Mary Poppins dekorovanú kvámenovými orchideami a ružami, uvidieť piano z muzikálu Casablanca či dinosaurov z Jurského parku. V kvetinových umeleckých dielach ožili nezabudnuteľné piesne ako Singing in the Rain, My Fair Lady alebo Hair. Okolo 40 rakúskych záhradníkov a floristov vytvorilo z viac ako 200-tisíc rôznych druhov kvetov nezabudnuteľnú scénu a exponáty z obľúbených filmov a muzikálov.

K návštevnícky najpríťažlivejším patrili aj pôsobivé expozície od známeho rakúskeho záhradníka Starkla, obrovské gule symbolizujúce Zem, vytvorené z tisícok farebných ruží a ekologické parcelky okolo výstavných priestorov.

-rch-

Aj tento rok bola lákadlom pre návštevníkov expozícia známeho rakúskeho záhradníka Starkla, ktorý očaril najmä dekoráciami z bielych ruží. Snímka: -rch-

Divadlo vstupuje do 60. sezóny

Okrúhle výročie založenia nitrianskeho divadla si návštevníci a herci pripomenú piatimi novými premiérami. Vedenie o tom informovalo 7. septembra na pôde bratislavského Primaciálneho paláca.

Diváci uvidia štyri premiéry v rámci hlavného programu - Šťastné a veselé, Kolumbína, Mŕtve duše a rozprávku pre deti Mátohy a v rámci off programu hru Láska. K tomu patrí 15 titulov, ktoré si diváci obľúbili v minulých sezónach ako Višňový sad, Kráľ Lear, Portia Coughlanová, Adam Šangala, Testosterón, Agáta hľadá prácu či Okuliare Eltona Johna. „Nevyradujeme inscenácie pre nezáujem divákov, ale kvôli tomu, že rekvizity nemáme kde skladovať,“ podotkol na margo programu Ján Greššo, riaditeľ DAB.

A o čom budú nové hry?

Britská komorná komédia Šťastné a veselé o premenlivosti priateľských aj



partnerských vzťahov, ich peripetiách a zložitých prepojeniach u mladšej strednej generácie, francúzska hra Kolumbína nás zavedie do sveta divadla a jeho zá-

kulisia, hra Mŕtve duše príslovečným gогоlovským humorom vykreslí panoptikum bizarných, tragikomických a zadubených postaviek ruského vidieka v konfrontácii s tajomným cudzincom Čičikovom. Det-skému divákovi je určená štvrtá premiéra, rozprávková hra Kamila Žišku Mátohy. Inscenácia vznikla priamo na motívy slovenských ľudových rozprávok o strašidlách, lesných duchoch a iných nadprirodzených bytostiach. Projekt s názvom Ty kokso! je určený tínedžerom. V rámci neho uvedie divadlo niekoľko inscenácií, ktoré budú hovoriť o problémoch mladej generácie. Jeho prvou časťou bude hra mladého švédskeho autora Stefana Lindberga s názvom Láska. Je to príbeh päťtice gymnazistov, ktorých čakajú maturita a prijímacie skúšky na vysoké školy.

RENÁTA CHOSRAVIOVÁ

Imrich Točka – poľnohospodár a historik

„Históriu treba zdokumentovať, inak nám zide z mysle a stratí sa,“ týmito slovami sa prihovril prof. Imrich Točka návštevníkom Literárneho klubu Janka Jesenského pri Divadle A. Bagara a priaznivcom svojej tvorby. V polovici septembra totiž prijal pozvanie do klubu, kde prezentoval aj svoju najnovšiu publikáciu Zo starej Chrenovej veselo i vážne. Na pultry kníhkupectiev by sa mala dostať v novembri.

Prof. Imrich Točka (67) pôsobil ako pedagóg na Slovenskej poľnohospodárskej univerzite, zaoberal sa chovom drobných zvierat. Od malička bol však jeho koníčkom hlboký záujem o históriu a zberateľstvo, pričom sa zameriaval najmä na numizmatiku. Významná je tiež jeho činnosť vo funkcii predsedu pobočky Slovenskej numizmatickej spoločnosti v Nitre. Prof. Točka sa narodil v obci Chrenová (Tormoš), ktorú v roku 1960 pričlenili k Nitre. Zbúrali ju a postavili na nej rovnomenné sídlisko. Pri asanovaní



Bývalý pedagóg SPU, prof. Imrich Točka, sa venuje histórii a zberateľstvu. Snímka: -rch-

najstaršej historickej časti Chrenovej sa aktívne podieľal na záchrane historických pamiatok a dokumentov. Na základe ich štúdia a dlhoročnej bádateľskej práce spracoval a v roku 2002 vydal knižnú publikáciu Tormoš Chrenová - dejiny obce, o rok neskôr Farský kostol sv. Martina v Nitre – Chrenovej a v 2006 Z minulosti Chrenovej. Príbehy, ktoré I. Točka počul v detstve, spracoval v knihe Zo starej Chrenovej veselo i vážne. Napriek spisovateľským aktivitám sa nepokladá za spisovateľa, ale za amatérskeho regionálneho historika. Ako hovorí, jeho cieľom je zachovať „dedičstvo minulosti pre budúcnosť“. Výsledkom päťročnej bádateľskej práce bude aj ďalšia publikácia pod názvom Nitra na numizmatických pamiatkach. Toto súbore dielo, týkajúce sa významných osobností Nitry i samotného mesta, by malo uzrieť svetlo sveta v jarných mesiacoch budúceho roka.

RENÁTA CHOSRAVIOVÁ

Kamzík – štvornohý horský sprievodca

Ak navštívite Vysoké Tatry a ako disciplinovaný turista sa budete pohybovať po vyznačených trasách, môže sa stať, že narazíte na krotkého kamzika, ktorý absolútne nie je plachý a dá sa aj vyfotografovať. Toto sú tzv. „poludštené kamziky“, zvyknuté na cestovný ruch. Jedného z nich sa podarilo zvečniť Emílii Hudecovej zo Slovenskej poľnohospodárskej knižnice, ktorá sa s nami podelila aj so svojím zážitkom.

„Oddychovali sme na chate Brnčálke pri Zelenom plese a keďže sme mali veľa voľného času, vybrali sme sa na turistiku k Červenému plesu. Ako sme kráčali cez les, zrazu pred nami, sfa zo zeme, vyrástol kamzík. Báli sme sa aj pohnúť, aby sme ho nevyplašili. Mnohí turisti sa totiž dopúšťajú veľkej chyby, že zídu z turistických trás a nadabia na „divých kamzík““. Tie sú na rozdiel od „ľudských“ plaché a aj najmenší ruch ich dokáže veľmi rozrušiť až vystresovať, pri-



Som topmodel?

Foto: E. HUDECOVÁ

čom sa poplašia a často si ublížia. Naš kamzík sa asi štvrt hodinu spokojne pásol, pozeral na nás a doslova pózoval pred kamerou. Potom nás ešte chvíľu sprevádzal a keď ho to prestalo baviť, dôstojne odkráčal. S nemým obdivom sme pozorovali toto zviera, ktoré vďaka svojej húževnatosti dokáže prežiť v drsnom vysokohorskom prostredí a bez problémov prekonáva veľmi ťažký terén,“ tešila sa z pekného zážitku pani Hudecová. Prítomnosť kamzík, avšak už „divých“, si počas pobytu v Tatrách vychutnala ešte raz. Neďaleko Veľického plesa na zakvitnutej lúke nazývanej Kvetnica sa páslo celé stádo týchto vysokohorských, zákonom chránených, antilop.

-rch-

NA PRESTÁVKU

Kedy vznikli noviny?

Vavriny za ich vynález patria starovekým Rimanom. V polovici 2. storočia pred našim letopočtom sa v uliciach „Večného mesta“ ozývali pokriky roznášačov novin „Acta populi diurna“, čo v preklade znamená „každodenné činy ľudí“. Rímske noviny mali podobu drevených dosiek, na ktoré sa chronologicky zaznamenávali udalosti. Sprá-

OTÁZKY a ODPOVEDE

vy mali spočiatku neformálny charakter, neskôr Július Caesar rozhodol vydávať správy zo zasadnutia senátu, hlásenia vojenských veliteľov a posolstvá zo susedných štátov. Súčasnú podobu začali noviny nadobúdať v 16. storočí. Ručne písaný list predávali v Benátkach pod názvom Gazeta, podľa drobnej talianskej mince gazetta, ktorou zaň zvyčajne platili. Predpokladá sa, že práve v tomto meste vznikla aj prvá kancelária pre zber informácií - prototyp spravodajských agentúr, ako aj povolenie „spisovateľ noviniek“. Novinári rýchlo ocenili technologiu tlaču a postupne vniesli do novin všetky nám dnes známe črty. V roku 1657 britské noviny uverejnili prvé reklamné ponuky, čoskoro v nich kráľ Charles II. umiestnil výzvu o zmiznutí milovaného psa a o polstoročie neskôr odštartoval spisovateľ a novinár Daniel Defoe založením týždenníka Prehľad štátnych záležitostí politického publicistu.

-rch-

Mier s vami

Staré divadlo v Nitre uvedie 10. októbra o 18.00 h divadelné predstavenie jedného herca a niekoľkých bábok Šalom alejchem – mier s vami.

Ústrednou postavou je mliekar Tojvie (v podaní Ivana Martinku), ktorý cestuje na zaoceánskom parníku do vyhnanstva.

NÁŠ TIP

Svojim spolucestujúcim - divákom - rozpráva osobný životný príbeh židovského človečička a jeho rodiny. Tragikomické spomienky na svoju ženu Golde a päť dcér sa na javisku zhmotňujú v podobe bábok. V Tojvieho rozprávani sa odzrkadľuje spoločenská situácia v cárskom Rusku na prelome 19. a 20. storočia. Predstavenie vzniklo podľa románovej predlohy Tojvie vydáva dcéry, podobne ako slávny muzikál Fidlikant na streche. Predaj vstupeniiek v pokladni Starého divadla, vstupné 3 a 4 €. -r-

Súťaž



Ludová fantázia ho obdarila priam rozprávkovými vlastnosťami, zázračnou silou, neobyčajnou rozvahou a odvážnymi činmi. Stal sa hrdinom mnohých ľudových piesní a povestí. V septembri sa objavil na plátnach kín ďalší príbeh o najznámejšom slovenskom zbojníkovi, ktorý bohatým bral a chudobným dával. Koprodučný veľkofilm Jánošík – Pravdivá história vznikol podľa scenára Evy Borušovičovej, ktorá niekoľko rokov študovala archívne záznamy a dokumenty. Jej nový, vo viacerých smeroch prevratný pohľad na charizmatického mladíka oslovil poľskú režisérku Agnieszkę Holland a tá sa v roku 2002 spolu s dcérou Kasiou Adamik pustila do práce. Počas 90 filmovacích dní sa nakrúcalo na slovenskej a poľskej strane Tatier, v Pieninách, Podhalí, na Spiši a samozrejme, v rodnej obci slávneho zbojníka. Viete, odkiaľ Juraj Jánošík pochádzal?

a/ z Čičmian
b/ z Terchovej
c/ z Klenovca

Vaše odpovede čakáme do 8. 10 na adrese redakcia@polnohospodar.sk. Na jedného výhercu čaká knižná cena.

Veselou ceruzkou



Kresba: MARCEL KRÍŠTOFOVIČ



Výstava lahodila oku

Botanická záhrada (BZ) SPU v spolupráci s Katedrou ovocinárstva, vinohradníctva a vinárstva a Katedrou zeleninárstva FZKI zorganizovali už tradičnú výstavu Farby a plody jesene. Expozícia, ktorú pristúpili 25. septembra, obsahovala vzorky ovocia a zeleniny vypěstované v priestoroch demonštračnej záhrady BZ, menej známych druhov ovocia, ale aj kvetov, ktoré boli súčasťou výstavy vo forme rôznych aranžmánov. Typickú jesennú atmosféru dotvorili dekorácie z gaštanov a exotických zeleniny.

Návštevníci mohli vidieť okolo sto odrôd jablák, z nich podstatnú časť tvorili zimné odrody, viac ako 40 odrôd hrušiek i kolekciu stolistých a muštových odrôd hrozna od Ing. Teplana, Ing. Korpáša, Ing. Pospíšilovej a spolupracujúcich odborníkov. Zastúpené boli slovenské odrody Gerlach, Mars, Jupiter, ale i ázijské - Jaj Izjum Belyj, Šachtor, Guzaľ kara a iné. „Tohtoročná úroda hrozna potešila pestovateľov. Na rozdiel od minulosti nie je ich cieľom najvyššia úroda a cukornatosť hrozna, skôr jeho obsah kyselín, prípadne ďalších látok,“ hovorí doc. Ing. Oleg Paulen, PhD., vedúci Katedry ovocinárstva, vinohradníctva a vinárstva FZKI. Čo sa týka jablák, tento rok boli priaznivé poveternostné



Návštevníkov zaujal široký sortiment úžitkovej i dekoratívnej zeleniny, niektoré odrody dokonca uvideli prvýkrát.

Snímka: rch-

podmienky, ktoré znížili úrodu. „Iba tam, kde nebola zvládnutá ochrana, sa môže objaviť chrasťavitosť a múčnatka. Celkovo je úroda vysoká, aj keď tento rok sú možno jablčka menej vyfarbené ako v predchádzajúcom – príčinou je teplý september. Výmery hrušiek sú menšie ako jablák, pestovatelia sa obávajú najmä chorôb a škodcov. Hoci ovocie, ktoré sa u nás dopestuje je naozaj kvalitné.

V pestovaní hrušiek by sme mohli byť lepší, je to však otázka zvládnutia agrotechniky, skladovania a dopytu na trhu,“ konštatuje odborník.

Výstava mala aj vzdelávací cieľ, preto časť expozičie tvorili ukážky napadnutia plodov či listov ovocných drevín škodcami a chorobami. Tohtoročnou novinkou boli aj ukážky konzervovania ovocia a zeleniny. Zeleninové kreácie na výstave boli vytvorené z mrkvy, tekvic, papriky, rajčiakov, hlúbovín, kapusty, kelu, kalerábov, karfiolu, brokolice a z cibule.

Návštevníci si mohli prezrieť skleník, vivárium, vzorkovnícu ovocia a zeleniny a zakúpiť rastlinné výpestky.

RENÁTA CHOSRAVIOVÁ

AVIZUJEME

Katedra udržateľného poľnohospodárstva a herbológie vás pozýva na prednášky Ing. Prokopa Šmirousa, PhD., vedeckovýskumného pracovníka Agritec Šumperk, ktoré sa uskutočnia 12. a 13. 10. 2009 o 13.30 h v priestoroch KUPH. V úvodnom vystúpení priblíži stav pestovania a spracovania liečivých, aromatických a koreninových rastlín v ČR a v nasledujúcom vplyv rekurentnej fenotypovej selekcie na hospodárske vlastnosti vybraných druhov technických plodín.

PONUKA PRÁCE

Hľadáme študenta/študentku na drevársky veľtrh LignumExpo v Nitre (27. až 30. októbra 2009). Požadujeme základné znalosti nemčiny, resp. angličtiny a plynulú znalosť slovenčiny. Komunikatívnosť a angažovanosť sú prednosťou. Garantujeme dobré platobné podmienky. Vašu prihlášku očakávame na adrese barke-messer@barke.de BARKE-MASCHINENMESSER GMBH, Deutschland

JAZYKOVÉ KURZY
♦ PRÍPR. KURZY NA ŠTÁTNU JAZ. SKÚŠKU
♦ ŠTÁTNA JAZYKOVÁ SKÚŠKA BZ, C1
♦ AJ / NJ (čas prispôsobíme Vašmu rozvrhu)

CALLAN METHOD
ANGLICKY 4x RÝCHLEJŠIE
♦ 17 rokov pôsobenia

ZÁPISY do 30. 10. 2009
počas prac. dní od 7:00 - 19:00 h

Jazyková škola ASPEKT
Akademická 4, Nitra
Budova Agroištitút, príz., č. dv. 19
☎ 037/73 322 18, 0944/006 223
✉ aspekt@aspektnd.sk
www.aspektnd.sk
Akreditované zariadenie MŠ SR

POZÝVAME

Nitrianske kariérne dni
Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny v Nitre v spolupráci s mestom Nitra a ďalšími inštitúciami organizuje tretí ročník Nitrianskych kariérnych dní, ktoré sa uskutočnia 21. 10. 2009 od 9. do 14. hodiny v priestoroch Pedagogickej fakulty UKF (Dražovská 4, Nitra). Súčasťou podujatia budú prezentácie stredných odborných škôl a univerzít, zamestnávateľov, ÚPSVR Nitra, mesta Nitry, a Úradu Nitrianskeho samosprávneho kraja.

Oznam

V období od 1. 7. 2006 do 31. 7. 2007 realizovala Katedra regionálneho rozvoja FEŠRR SPU v Nitre vzdelávací projekt **Príprava absolventov vysokých škôl pre implementačné a platobné agentúry – PAVIPA**. V Poľnohospodári č. 2, roč. 51 (6. 10. 2006) bol ako neplánovaná aktivita uverejnený článok pod názvom PAVIPA – nová príležitosť pre nezamestnaných absolventov. Na základe výsledkov kontroly Najvyššieho kontrolného úradu SR, ktorá sa konala v máji 2009, uverejňujeme opravu nedostatkov vzniknutých pri propagácii projektu, a to chýbajúce logo ESF a oznam o spolufinancovaní projektu EÚ.

Doc. Ing. Mária Fáziková, CSc.,
hlavná koordinátorka projektu,
PhDr. Danica Ilievoová,
manažérka projektu

Tento projekt je spolufinancovaný Európskou úniou

Predostreli problematiku integrovaných manažérskych systémov

Vo vydavateľstve SPU vyšlo prvé vydanie vysokejškolskej učebnice **Integrovaný manažérsky systém**. Je dielom autorského kolektívu z ôsmich slovenských akademických pracovníkov (Hutnícka fakulta TU v Košiciach, Strojnícka fakulta TU v Košiciach, Podnikovo-hospodárska fakulta EU v Košiciach, Technická fakulta SPU v Nitre, Strojnícka fakulta STU v Bratislave, Materiálovo-technická fakulta STU v Trnave, Fakulta mechatroniky TU A. Dubčeka v Trenčíne a Vysoká škola bezpečnostného manažérstva v Košiciach), ktoré vyučujú odborné predmety na 1. a 2. stupni vysokoškolského štúdia v študijných programoch študijného odboru 5.2.57 Kvalita produkcie, prípadne v príbuzných odboroch.

Koordináciu práce nad učebnicou bol poverený prof. Ing. Jozef Hrubec, CSc., z Katedry kvality a strojárskych technológií TF SPU.

Jej cieľom je podať všeobecný prehľad o manažérskych systémoch, ktoré zatiaľ neboli komplexne a systémovo podané tak, aby vyhovovali potrebám praxe, pre-

je v súčasnom konkurenčnom boji na trhu posudzovaná ako prioritná účinná zbraň na získanie, resp. udržanie si podielu na trhu. Aby boli organizácie konkurencieschopné a udržali si hospodársku výkonnosť, sú nútené zavádzať efektívne a účinné systémy manažérstva. Certifikáciu systému manažérstva prostredníctvom nezávislej organizácie potvrdí organizácia navonok konformitu s uvedenými normami. Certifikát sa tak stáva zárukou úsilia organizácie o stále zlepšovanie kvality,“ uvádzajú nás autori do problematiky v úvode učebnice, ktorá je rozdelená do jedenástich kapitol. V nich sa okrem iného zaoberajú matematickou štatistikou a historickým vývojom manažérskych systémov, manažérstvom kvality, spoločenskou zodpovednosťou organizácií, bezpečnosťou a ochranou pri práci, manažérstvom ľudských zdrojov, akreditáciou, certifikáciou, auditom a notifikáciou. Vyše 500-stranová publikácia je vhodne doplnená obrázkami, tabuľkami a grafmi.

RECENZIA

dovšetkým manažérom, ako aj o ich výneme pre organizácie ľubovoľného charakteru a veľkosti.

„Každá organizácia musí v súčasnosti denne odolávať tlakom a ohrozeniam zo strany konkurencie, či už na národnom alebo medzinárodnom trhu. Úspešnosť fungovania každej z nich vo veľkej miere závisí od rýchlosti prispôbivosti sa požiadavkám jednotlivých zákazníkov, pretože trh predávajúceho sa zmenil na trh kupujúceho, kde hlavne zákazníci stanovujú podmienky obchodovania. Kvalita

PRÁVE VYŠLI...

SKRIPTÁ

- L. Ducsay - L. Varga: Základy agrochémie. Prvé vydanie, náklad 500 ks, cena 3,20 €.
- K. Hennyeyová a kol.: Počítačové spracovanie informácií. Druhé nezmenené vydanie, náklad 150 ks, cena 4 €.
- J. Duďák: Riadenie prevádzky strojov v poľnohospodárskych technologických systémoch. Prvé vydanie, náklad 150 ks, cena 5,75 €.
- J. Bajla: Technická normalizácia. Prvé vydanie, náklad 150 ks, cena 5,20 €.
- J. Vernarec: Diagnostika a obnova technických zariadení budov. Prvé vydanie, náklad 100 ks, cena 2,50 €.
- V. Popelka a kol.: Informačné a komunikačné technológie. Druhé nezmenené vydanie, náklad 150 ks, cena 3,90 €.
- F. Španík a kol.: Agroklimatické hodnotenie krajiny a základy agroklimatickej rajonizácie. Metodická príručka. Druhé opravené vydanie, náklad 100 ks, cena 4,50 €.
- V. Paganová: Biotechnika krajiny zelene. Prvé vydanie, náklad 200 ks, cena 4,50 €.
- N. Lukáč a kol.: Repetitorium molekulevej fyziológie. Prvé vydanie, náklad 100 ks, cena 5,80 €.
- J. Kováčik a kol.: Repetitorium z fyziológie živočíchov. Prvé vydanie, náklad 300 ks, cena 2 €.
- L. Baláčková – E. Černáková: Všeobecná pedagogika. Prvé vydanie, náklad 500 ks, cena 2 €.

MONOGRAFIA

- S. Laurová: Raj ako archetyp záhradného umenia. Prvé vydanie, náklad 50 ks, cena 5 €.
- L. Vozár: Možnosti využitia prerošovanej výživы dusíkom v mátonohovo-hrebienkovom trávnom poraste. Prvé vydanie, náklad 50 ks, cena 2 €.
- L. Ducsay - O. Ložek - L. Varga: Agronomická biofertilizácia pšenice selénom. Prvé vydanie, náklad 50 ks, cena 2 €.
- P. Bielik - E. Horská - D. Moravčíková et al.: Economic Relations and Citizenship in Multicultural Europe of Regions. Prvé vydanie, náklad 150 ks, cena 4 €.
- M. Pajtáš - D. Bíro - E. Horniaková - N. Beňuška - M. Šimko - M. Juráček: Výživa a kŕmenie zvierat. Terminologický náučný slovník. Prvé vydanie, náklad 300 ks, cena 4 €.

UČEBNICE

- A. Uher a kol.: Zeleninárstvo (poľné pestovanie). Prvé vydanie, náklad 400 ks, cena 8,75 €.
- A. Zaujec a kol.: Pedológia a základy geológie. Prvé vydanie, náklad 700 ks, cena 7,30 €.
- J. Simoník a kol.: Stroje pre zemné a melioračné práce. Prvé vydanie, náklad 200 ks, cena 8 €.
- J. Hrubec, E. Virčíková a kol.: Integrovaný manažérsky systém. Prvé vydanie, náklad 800 ks, cena 8,50 €.

Vydavateľstvo SPU

S PIETOU

Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov s hlbokým zármutkom oznamuje, že 11. 9. 2009 zomrel vo veku 85 rokov bývalý dlhoročný pracovník Katedry trávnych ekosystémov a kŕmnych plodín

doc. Ing. ALEXANDER KOVÁČ, CSc.

Narodil sa 5. 2. 1924 v Plavých Vozokanoch. Po ukončení štúdia na VŠPLI v Košiciach pôsobil ako vysokoškolský pedagóg na vtedajšej VŠP až do r. 1989, keď odišiel na dôchodok. Prednášal a viedol cvičenia z predmetu kŕmvinárstvo a lúkarstvo, pod jeho vedením úspešne ukončilo štúdium viac ako sto diplomantov.

Vo vedeckovýskunnej práci sa venoval štúdiu úrodnotvorných prvkov lucerny siatej a túto problematiku spracoval aj vo svojej kandidátskej a dizertačnej práci. Bol uznávaným odborníkom v oblasti pestovania kŕmovnín na ornej pôde, autorom a spoluautorom množstva vedeckých článkov, učebných textov a knižných publikácií.

Aj po jeho odchode do dôchodku sme sa tešili na spoločné stretnutia na pracovisku i mimo neho. Vždy si ho budeme pamätať ako zodpovedného, spoločenského a príjemného kolegu.

Češť jeho pamiatke!

Kolektív KTEaKP

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:

► **funkčného miesta docenta na Katedre fyziológie živočíchov FBP v študijnom odbore biotechnológie.**

Konkrétne podmienky a všeobecné kritériá na obsadzovanie funkčných miest profesorov a docentov sú uvedené na webovej stránke SPU www.uniag.sk a na úradnej výveske SPU.

► **miesta vysokoškolského učiteľa na Katedre záhradnej a krajinskej architektúry FZKI pre zabezpečenie výučby predmetov: parková tvorba, dizajn v záhradníckej a parkovej tvorbe.**

Podmienky prijatia:
- VŠ vzdelanie v odbore záhradná a krajinná architektúra,
- akademický titul PhD. alebo ekvivalent,
- aktívna znalosť jedného svetového jazyka – preukázať štátnou jazykovou skúškou alebo pohovorom,
- znalosť práce s PC v programoch Word, Excel, PowerPoint, AutoCAD,
- dobrá pracovná morálka a morálna bezúhonnosť;

► **miesta vysokoškolského učiteľa na Katedre biotechniky parkových a krajinných úprav FZKI pre zabezpečenie výučby predmetov: listnaté dreviny v sadovníckej tvorbe a ochrana okrasných rastlín.**

Podmienky prijatia:
- VŠ vzdelanie II. stupňa v odbore krajinná a záhradná architektúra,
- akademický titul PhD., resp. ekvivalent,
- aktívna znalosť jedného svetového jazyka – preukázať pohovorom alebo potvrdením o štátnej skúške,
- znalosť práce s PC v rozsahu MS Office,
- dobrá pracovná morálka a morálna bezúhonnosť;

► **miesta vysokoškolského učiteľa na Katedre krajinného plánovania a pozemkových úprav FZKI pre zabezpečenie výučby predmetu odpadové hospodárstvo.**

Podmienky prijatia:
- VŠ vzdelanie v príslušnom odbore,
- akademický titul PhD. alebo ekvivalent,
- aktívna znalosť jedného svetového jazyka – preukázať pohovorom alebo potvrdením o štátnej skúške,
- znalosť práce s PC v rozsahu MS Office,
- dobrá pracovná morálka a morálna bezúhonnosť;

► **miesta vysokoškolského učiteľa na Katedre ovocinárstva, vinohradníctva a vinárstva FZKI pre výučbu predmetov: technológie ovocinárskeho školárstva, trvalo udržateľné technológie v záhradníctve.**

Podmienky prijatia:
- VŠ vzdelanie II. stupňa v odbore záhradníctvo,
- akademický titul PhD. alebo ekvivalent,
- aktívna znalosť jedného svetového jazyka – preukázať štátnou jazykovou skúškou alebo pohovorom,

- znalosť práce s PC v rozsahu MS Office – preukázať certifikátom alebo praktickým overením,
- dobrá pracovná morálka a morálna bezúhonnosť;

► **miesta vedúceho Katedry krajinného plánovania a pozemkových úprav FZKI.**

Podmienky prijatia:
- VŠ vzdelanie v odbore vedeckej a pedagogickej profilácie katedry,
- vedecko-pedagogická hodnosť profesor, docent alebo akademický titul PhD., resp. ekvivalent,
- aktívna znalosť jedného svetového jazyka,
- znalosť práce s PC na úrovni MS Office,
- organizačné a riadiace predpoklady,
- morálna bezúhonnosť a dobrá pracovná morálka,
- predloženie písomnej koncepcie ďalšieho rozvoja a smerovania katedry;

► **miesta vysokoškolského učiteľa – odborného asistenta na Katedre európskych štúdií FEŠRR pre výučbu predmetu krízový manažment vo verejnej správe.**

Podmienky prijatia:
- VŠ vzdelanie II. stupňa ekonomického zamerania, akademický titul PhD., resp. vo vedeckej príprave po absolvovaní dizertačnej skúšky,
- pedagogická prax,
- aktívna znalosť anglického jazyka – preukázať vysvedčením o štátnej jazykovej skúške alebo pohovorom,
- znalosť práce s PC na úrovni MS Office – preukázať certifikátom alebo praktickým overením,
- praktická zručnosť vo využívaní IKT – preukázať certifikátom alebo praktickým overením,
- doložiť výpis z registra trestov nie starší ako 3 mesiace;

► **miesta vysokoškolského učiteľa – odborného asistenta na Katedre regionálneho rozvoja FEŠRR pre výučbu predmetov ekonómia a manažment verejných služieb a vidiecky cestovný ruch.**

Podmienky prijatia:
- VŠ vzdelanie II. stupňa ekonomického zamerania, akademický titul PhD.,
- aktívna znalosť min. jedného svetového jazyka – preukázať vysvedčením o štátnej jazykovej skúške alebo pohovorom,
- znalosť práce s PC na úrovni MS Office – preukázať certifikátom alebo praktickým overením,
- dobrá pracovná morálka a morálna bezúhonnosť – doložiť výpis z registra trestov nie starší ako 3 mesiace;

► **štyroch miest vysokoškolských učiteľov – odborných asistentov na Fakulte ekonomiky a manažmentu pre výučbu manažérskych a ekonomických predmetov, predmetov zameraných na podnikové informačné systémy a účtovníctvo.**

Podmienky prijatia:
- VŠ vzdelanie II. stupňa ekonomického zamerania, akademický titul PhD. alebo CSc.,
- aktívna znalosť svetového jazyka – preukázať certifikátom o štátnej skúške alebo pohovorom,

- praktická zručnosť vo využívaní IKT – preukázať certifikátom alebo praktickým overením,
- morálna bezúhonnosť a dobrá pracovná morálka – doložiť výpis z registra trestov nie starší ako 3 mesiace;

► **miesta vysokoškolského učiteľa – odborného asistenta na Katedre výrobnej techniky TF.**

Podmienky prijatia:
- VŠ vzdelanie II. stupňa technického zamerania, akademický titul PhD. alebo ekvivalent,
- aktívna znalosť jedného svetového jazyka,
- znalosť práce s PC na úrovni MS Office,
- pedagogická prax minimálne 3 roky,
- morálna bezúhonnosť a dobrá pracovná morálka – doložiť výpis z registra trestov nie starší ako 3 mesiace;

► **miesta vysokoškolského učiteľa – odborného asistenta na Katedre strojov a výrobných systémov TF pre zabezpečenie výučby predmetov: mechanizácia v záhradníctve, stroje pre rastlinnú výrobu.**

Podmienky prijatia:
- VŠ vzdelanie, akademický titul PhD.,
- znalosť práce s PC – adekvátne preukázať,
- morálna bezúhonnosť a dobrá pracovná morálka – doložiť výpis z registra trestov nie starší ako 3 mesiace;

► **miesta vysokoškolského učiteľa – odborného asistenta na Katedre kvality a strojárskych technológií TF.**

Podmienky prijatia:
- VŠ vzdelanie II. stupňa technického zamerania, akademický titul PhD.,
- aktívna znalosť jedného svetového jazyka,
- primeraná znalosť práce s PC na úrovni MS Office – Word, Excel, PowerPoint,
- vysokoškolská pedagogická prax minimálne 3 roky,
- dobrá pracovná morálka a morálna bezúhonnosť – doložiť výpis z registra trestov nie starší ako 3 mesiace;

► **miesta vysokoškolského učiteľa – odborného asistenta na Katedre stavieb TF.**

Podmienky prijatia:
- VŠ vzdelanie II. stupňa v oblasti poľnohospodárskych vied,
- akademický titul PhD.,
- aktívna znalosť jedného svetového jazyka,
- znalosť práce s PC na úrovni MS Office,
- pedagogická prax v odbore,
- morálna bezúhonnosť a dobrá pracovná morálka – doložiť výpis z registra trestov nie starší ako 3 mesiace.

Prihlášky s profesijným životopisom, overenými dokladmi o štúdiu a ďalšími požadovanými dokladmi zasielať do **9. 10. 2009** na adresu: Útvar personalistiky, EPaMu, Rektorát Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre, Tr. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra.