



STĽPČEK

Určite poznáte vtip o tom, ako záchranári vytiahnu z nášho veľtoku nešťastníka a v jeho vrecku namiesto listu na rozlúčku nájdú cedulku od manželky s textom: „Skoč do Dunaja a kúp...“ Vždy si naň spomeniem, keď v Bratislave prechádzam pred obchodným domom rovnomenného názvu. Dodnes je pre mňa symbolom elegancie, pretože som ho v minulosti nikdy neobišla, keď ma súkromná či služobná cesta zaviedla do nášho hlavného mesta. No a väčšinou moja ženská dušička neodolala, a tak som odchádzala s nákupom, pekným a kvalitným kúskom oblečenia, ktoré mi vrstovníčky často (v dobrom?) závideli. Keď si dnes prezerám staré fotky, často ich nostalgicky komentujem, aha, tak tento kostým som si vtedy a vtedy kúpila v Dunaji! Ale to nebolo všetko. Po úspešnom nákupe som si dopriala kávičku v malinkom espresse na jednom zo šiestich poschodí tohto legendárneho obchodného domu. I keď bol sortiment nevelmi široký, vždy tam bolo plno, bolo treba vystriechnúť chvíľku, keď sa uvoľnila stolička. Ktovie, čím to bolo? Atmosférou, duchom miesta, alebo jednoducho nedostatkom iných príležitostí?

Ktovie, nerozmýšľala som nad tým, skrátka som tento obchod mala rada. No a dnes sa pri listovaní farebného magazínu dozvedám, že budova z roku 1936, ktorá ešte ani dnes, keď je staručká, ne Stratila svoju eleganciu, je národnou kultúrnou pamiatkou! Veľkorysá a do ďaleka vidiaci architekt ju postavil vo funkcionalistickom štýle a ako vidno, jeho vízia bola správna. Predpokladám, že chcel, aby zákazník nielen niečo kúpil, ale pritom sa aj príjemne cítil – a prišiel sem opäť. Žeby bola moja hádanka rozlúštená? Možno áno, možno nie. Nebudem to skúmať. Len tak nahlas rozmýšľam, ktovie, či si návštevníci dnešných ultramoderných nákupných centier po rokoch spomenú, v ktorom si kúpili ten tmavomodrý kabát...
K. POTOKOVÁ



„Aj na Slovensku sú vysoké školy, na ktorých možno získať porovnateľné, alebo aj kvalitnejšie vzdelanie ako na mnohých školách v zahraničí,“ píše sa vo výzve doterajších predsedov akreditačných komisií. Bohatá účasť na dňoch otvorených dverí, ktoré sa v súčasnosti konajú aj na našich fakultách, svedčí o tom, že maturanti vážne uvažujú o tom, kam si podať prihlášku.
Foto: TOMÁŠ POLÁČIK

Výzva predsedov Akreditačnej komisie

Na pozvanie predsedu Akreditačnej komisie (ďalej AK), poradného orgánu vlády Slovenskej republiky, prof. L. Fišeru, sa 27. januára 2010 uskutočnilo pracovné stretnutie všetkých doterajších predsedov tohto orgánu. Účastníci si vymenili názory na celkovú situáciu vysokého školstva v Slovenskej republike, najmä v súvislosti s priebehom a výsledkami komplexnej akreditácie vysokých škôl, ktorá sa zavŕšila v roku 2009. V nadväznosti na skúsenosti z nej a berúc do úvahy znepokojujúce správy o postupe pri získavaní vysokoškolských diplomov na Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka v Trenčíne, sa súčasný predseda AK a jeho predchodcovia rozhodli obrátiť na akademickú a širšiu verejnosť s touto výzvou:

Mnohé signály a aj priame dôkazy o prípadoch neuspokojivej úrovne vysokoškolského vzdelávania na Slovensku, ako aj viaceré nedostatky zistené na vysokých školách v SR, nás vedú k vyzdvihnutiu princípov čestnosti, zodpovednosti a dodržiavania zákonnosti pri organizovaní a aj priamom vykonávaní vysokoškolského vzdelávacieho procesu zo strany všetkých zúčastnených, a to tak vysokoškolských učiteľov, resp. výskumných pracovníkov a osobitne akademických funkcionárov, ako aj študentov. Poznamenávame, že uvedené princípy by mali platiť aj pri všetkých etapách akreditačného procesu: od koncipovania študijných programov cez zabezpečenie štúdia kvalitnými a kvalifikovanými učiteľmi a výskumnými pracovníkmi až po pravdivé predloženie podkladov k nezávislému hodnoteniu kvality a k priznaniu oprávnení vyplývajúcich z akreditácie. Súčasne potvrdzujeme zásadu, že posudzovanie úrovne vysokých škôl má byť nezávislé od vlády, od vysokých škôl a ďalších účastníkov akreditačného procesu a musí byť transparentné a objektívne.

Napriek niektorým negatívnym signálom súčasný stav vysokoškolského vzdelávania v SR vykazuje aj mnohé pozitívne príklady. Zdôrazňujeme, že máme na Slovensku viacero pracovníkov, ba aj fakúlt a dokonca vysokých škôl, ktoré znesú akékoľvek porovnanie z hľadiska medzinárodnej úrovne kvality. Vyzdvihujeme úspešné pôsobenie mnohých vysokoškolských učiteľov a výskumných pracovníkov, podopreté stálou vedeckou činnosťou a vedeckými výsledkami, ktoré majú ohlas v príslušnej vedeckej komunite na Slovensku, ale aj v zahraničí. Viacerí z nich vytvorili a vytvárajú okolo seba vedecké školy, svojich nasledovníkov, ktorých pripravili už počas ich vysokoškolského a doktorandského štúdia.

S pofutovaním konštatujeme, že hoci máme na Slovensku aj kvalitné univerzitné pracoviská so špičkovými odborníkmi, pozornosť verejnosti sa na nich neorientuje a spoločenská, morálna aj hmotná podpora a mediálna pozornosť sa týmto pracovníkom nedostáva, hoci sú rozhodujúci pre rozvoj vedy a vzdelávania Slovenska. Vyzdvihnutie faktu, že Slovensko má veľký potenciál špičkových vedeckých pracovníkov, osobitne adresujeme vysokoškolskej mládeži, ako aj mládeži pripravujúcej sa na vysokoškolské štúdium. Veríme, že je mnoho mladých ľudí, ktorí chápajú, že vysokoškolské vzdelanie je najlepšia investícia do seba samého. Ak investujú dobre, investícia sa im mnohonásobne vráti. Dobrá investícia znamená však aj kvalitné vzdelanie, ktoré sa nedá získať ľahko. Kto totiž „baží“ len za diplomom, v dlhodobom výhľade oklamie sám seba. Žiaľ, sú na Slovensku aj vysoké školy, ktoré ponúkajú aj ľahké cesty ku vzdelaniu.

Zdôrazňujeme skutočnosť, že nie je

potrebné vždy chodiť do cudziny za získavaním kvalitného vysokoškolského vzdelania. Odporúčame, aby si mladí ľudia, záujemcovia o štúdium, zistili čo najviac informácií o medzinárodnom uznaní a výsledkoch školy, na ktorej chcú študovať, o tom, ako kvalitu štúdia na týchto školách hodnotia iné, nezávislé inštitúcie, ako sa hodnotí špeciálne uplatnenie ich absolventov v praxi. V SR sú totiž študijné programy, kde možno získať porovnateľné alebo aj kvalitnejšie vzdelanie ako na mnohých školách v zahraničí.

Pre mladých ľudí je typické, že sú nároční. Sú však aj „dychtívi“ po poznaní, sú nádejou a nevyhnutnou podmienkou, aby sa vysoké školy na Slovensku dostali na vyššiu úroveň. Aj dnes sú v SR pracoviská vysokých škôl, ktoré sú schopné vrchovať naplniť túžby po poznaní aj tých najnáročnejších študentov. Je zrejmé, že veľmi záleží aj na aktívnom príspevku mladej generácie, či budú mať naše vysoké školy vyššiu úroveň, či si mladí ľudia budú môcť na Slovensku vybrať najkvalitnejšie vysoké školy a študijné odbory. Od kvalitných univerzít, kvalitných učiteľov a kvalitných študentov závisí totiž celkový civilizačný a kultúrny pokrok tejto krajiny.

Prof. JÁN KAČALA, DrSc.
Prof. RNDr. MIROSLAV URBAN, DrSc.
Prof. RNDr. LEV BUKOVSKÝ, DrSc.
Prof. Ing. PAVOL NÁVRAT, PhD.
Prof. Ing. LUBOR FIŠERA, DrSc.

Vyhlásenie volieb kandidáta na rektora SPU

Akademický senát Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre prijal na svojom zasadnutí dňa 27. januára 2010 uznesenie, na základe ktorého vyhlasuje voľby kandidáta na rektora SPU v Nitre na nové funkčné obdobie. Voľby sa budú konať 21. apríla 2010. V prípade nezvolenia kandidáta na rektora sa nová voľba uskutoční 5. mája 2010.

Kandidátov na rektora Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre môžu navrhovať členovia akademického obce SPU, celoškolské pracoviská a členovia Správnej rady SPU. Návrhy z fakúlt treba akademickým senátom fakúlt predložiť do 14. apríla a návrhy z celoškolských pracovísk v tom istom termíne na Akademický senát SPU v Nitre.

Súčasťou návrhu musí byť písomný súhlas navrhovaného kandidáta. Akademické senáty fakúlt predložia návrhy kandidátov, ktorí kandidatúru prijali, Akademickému senátu SPU do 15. apríla 2010.

Doc. Ing. JÁN SIMONÍK, PhD.,
predseda AS SPU v Nitre

Predajňa odbornej literatúry otvorená

Pondelok, 8. február, bol pre Vydavateľstvo Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre vzácnym dňom. Slávnostne sa akademickému študentom i návštevníkom univerzity dôkora otvorila nová predajňa odbornej literatúry. „Ďakujem vedeniu univerzity a všetkým zainteresovaným, že vybudovali krásne miesto určené na predaj myšlienkového bohatstva, uloženého v knihách,“ povedala pri tejto príležitosti Ing. Oľga Roháčiková, PhD., vedúca vydavateľstva. „Rád som prijal pozvanie na túto malú slávnosť pri príležitosti oficiálneho otvorenia predajne odbornej literatúry priamo v srdci našej univerzity,“ pridal sa k jej slovám rektor prof. Mikuláš Látečka a pokračoval: „Plne sme si vo vedení školy uvedomovali, že tu dlhodocho chýbal takýto stánok, vôňa ozajstného kníhkupectva a som rád, že sa podarilo zrealizovať dobrú vec, ktorá skultúrni a spríjemní predaj kníh a študijnej literatúry.“ Podakoval všetkým zamestnancom univerzity, ktorí sa zaslúžili o uvedenie dobrej myšlienky do života. Kolegyniam, ktoré v predajni budú pracovať, poprial veľa spokojných zákazníkov a dobrej literatúry, aby mali čo ponúknuť. Kupujúcim zas to, aby tu vždy našli, čo k štúdiu potrebujú.



Nové priestory na prízemí pavilónu CH už slúžia verejnosti.
Foto: za

Čo dodať? Hádala iba to, že i keď žijeme v ére internetu, dobrá a užitočná kniha je aj dnes verným spoločníkom, ktorého si treba vážiť nad zlato. Pretože tento odkaz vydavateľa a vlastenca V. M. Krameria z konca 18. storočia ne Stratil dodnes na svojej aktuálnosti.

K. POTOKOVÁ

Nový eurokomisár pre poľnohospodárstvo

Poslanci Európskeho parlamentu schválili 26 kandidátov pre Európsku komisiu a umožnili tak jej členom, aby začali vykonávať svoje funkcie. Spoločne s predsedom Barrosom má 27-členný tím zástupcu z každého členského štátu EÚ. Komisárom pre poľnohospodárstvo a rozvoj vidieka sa stal rumunský kandidát Dacian Cioloș, bývalý minister poľnohospodárstva vo svojej krajine. Počas vypočutia v EP v polovici januára sa vyjadril, že jeho prioritou bude definovať perspektívy Spoločnej poľnohospodárskej politiky po roku 2013.

www.polnoinfo.sk

KALENDÁRIUM

19. 2. 1473 - narodil sa **Mikuláš Kopernik**, poľský astronóm, tvorca priekopníckej heliocentrickej teórie, ktorá nepokladala Zem za stredobod vesmíru.

21. 2. 1895 - narodil sa **Henrik Carl Peter Dam**, dánsky biochemik, fyziológ a biochemik, laureát Nobelovej ceny za fyziológiu a medicínu v roku 1943 za objav vitamínu K a jeho chemické podstaty.

22. 2. 1796 - narodil sa **Adolphe Quetelet**, belgický matematik, astronóm, štatistik a sociológ.

23. 2. 1997 - britským vedcom z Roslinovho inštitútu v Edinburgu sa podarilo naklonovať dospelú ovcu tak, aby vznikla jej dokonalá „replika“. Novonarodené zvierata dostalo meno Dolly a bolo úplne identické so svojou sedemmesačnou „genetickou matkou“ Finn Dorset.

Vidiecky cestovný ruch

strana 2

Rural Tourism

page 2



Príbeh statočnej labute

strana 3-4

The Story of a Brave Swan

page 3-4



Lyžiarsky maratón na Skalke

strana 4

Skalka Ski Marathon

page 4

Kvalita a bezpečnosť potravín

Fakulta biotechnológie a potravinárstva zorganizovala 3. a 4. februára v Kongresovom centre SPU piatu medzinárodnú konferenciu, venovanú bezpečnosti a kvalite surovín a potravín. Zišli sa na nej odborníci z 10 krajín, pozvanie prijala aj regionálna zástupkyňa FAO Eleonora Dupouy z Kancelárie pre bezpečnosť potravín a ochranu spotrebiteľov a Vladimír Chovan, minister pôdohospodárstva SR. Na podujatí rezonovala problematika, ktorá je koncentrovaná do vzájomne prepojených okruhov – funkčné potraviny, mikrobiológia, probiotiká, ťažké kovy, biodegradácia odpadov, technológia spracovania produktov a iné.

„Bezpečnosť a kvalita, nielen surovín a potravín, ale aj nášho každodenného života, by mala byť súčasťou existencie, rozvoja a budúcnosti kultúry 21. storočia. Dnešná konferencia reflektuje princípy, poznania a zásady riešenia týchto problémov. Orientácia na strategické funkcie udržateľnosti základných zložiek potravinového reťazca je organickou súčasťou vzdelávacieho a vedeckovýskumného pôsobenia našej fakulty. Prímárne ide o stálosť systémov udržateľnosti a konkurencieschopnosti biologických zdrojov a využívanie biodiverzity či nových technológií pri zabezpečovaní zdravia konzumentov a znižovaní pôsobenia negatívnych faktorov vrátane klimatických zmien,“ povedal v úvode prof. Ing. Jozef Bulla, DrSc., dekan FBP.

Naše poľnohospodárstvo prekonalosť systémové zmeny, ktorých výsledkom by mala byť výroba kvalitných, cenovo dostupných a konkurencieschopných



Minister pôdohospodárstva SR Vladimír Chovan zdôraznil, že aj napriek finančnej kríze sa rezort pravidelne zaoberá monitoringom potravinového reťazca.

Snímka: archív FBP

potravín svetového štandardu. „Za kvalitu a bezpečnosť potravín plne zodpovedá MP SR, ktoré sa pravidelne zaoberá monitoringom potravinového reťazca. Aj napriek finančnej kríze sa nám podarilo vykonať za ostatných 3-4 roky okolo 50-tisíc kontrol, odobrať 22 až 25-tisíc vzoriek. Z toho tisíc bolo nevyhovujúcich, čo predstavuje 4-5 %. Hlavné problémy sú skôr formálneho charakteru, len veľmi

malé množstvo vzoriek presahuje rizikový faktor,“ informoval minister pôdohospodárstva Vladimír Chovan.

S potravinami súvisí nielen ich bezpečnosť, ale aj kvalita. Naša krajina je vďaka svojmu prírodnému bohatstvu a tradíciám vhodná na produkciu vysokokvalitných potravín. Práve na kvalitu upozorňu-

je národný program podpory domácich poľnohospodárskych výrobkov a potravín Značka kvality SK, ktorá už päť rokov slúži spotrebiteľom a odberateľom pre lepšiu orientáciu pri identifikácii kvalitných výrobkov. V súčasnosti si ju všima čoraz viac spotrebiteľov, ktorí pri nákupe potravín dávajú prednosť prvotriednym a kvalitatívne nadštandardným výrobkom. Gestorom udeľovania značky je MP SR. „Za päť rokov existencie sa nositeľom Značky kvality SK stalo takmer 500 výrobkov. Tie sú pre spotrebiteľa zárukou domácej kvality,“ zdôraznil minister a dodal,

že viaceré naše výrobky sa môžu pochváliť zemepisným označením, napr. slovenská bryndza, slovenský oštiepok.

V súvislosti s bezpečnosťou a kvalitou potravín rezortný šéf ocenil aj prácu médií. „Aj vďaka médiám sa nám podarilo v minulom roku stiahnuť z pultov obchodov viac ako desať zahraničných vín a falošný med, v ktorom bol cudzí enzým.“

RENÁTA CHOSRAVIOVÁ

Seminár s tridsaťročnou tradíciou

V nitrianskom Agroinštitúte sa 4. februára stretli predstavitelia výskumu, výroby a používateľov priemyselných hnojív. Jubilejný 30. seminár o racionálnom používaní priemyselných hnojív a pesticídov zorganizovalo Duslo, a.s., Šaľa a Katedra agrochémie a výživy rastlín SPU.

V úvode podujatia ocenil prof. Ján Tomáš, prorektor SPU, spoluprácu Dusla Šaľa s SPU, a to aj napriek neľahkej ekonomickej situácii, v ktorej sa podnik dnes nachádza.

„Duslo poskytuje značné finančné prostriedky na podporu výskumu, vzdelávania a propagácie nových poznatkov v oblasti chemizácie pôdy, hnojív a výživy rastlín. Vďaka nemu vydáva naša univerzita vedecký časopis Agrochémia. O jeho obsahovej, odbornej a litografickej úrovni svedčí okrem iného aj to, že sa články už 11 rokov excerptujú do medzinárodného informačného systému Agris/FAO. Za významnej finančnej podpory podniku vydávame knižné a vedecké publikácie, ktoré slúžia nielen študentom a vedecko-pedagogickým pracovníkom, ale aj širokej poľnohospodárskej praxi,“ uviedol prorektor.

V odbornej časti seminára sa účastníci oboznámili so stavom zásobenia pôd mikroživinami, integrovanou ochranou a novou európskou legislatívou týkajúcou sa prípravkov na ochranu rastlín, ako aj

súčasťou situáciu na trhu priemyselných hnojív.

„Svetová spotreba hnojív klesla v roku 2008/2009 v porovnaní s predchádzajúcim o 6,7 %, zo 168,1 Mt živín na 156,4. Dopad na spotrebu dusíka bol najnižší. Farmári však nemôžu drasticky znížiť jeho spotrebu, aby sa to neprejavilo na úrode,“ zdôraznil Ing. Pavol Kerdo z Dusla v Šali.

Dostatok potravín môže zabezpečiť len moderné poľnohospodárstvo, do ktorého priemyselne hnojívá a pesticídy nepochybne patria. Ekonomická situácia v ostatnom čase vyvoláva tlak na radikálne zníženie materiálových vstupov do pôdy. Prevažná väčšina podnikov sa dostala do situácie, keď už nie je schopná nakúpiť ani vedecky zdôvodnené množstvo agrochemikálií. Táto skutočnosť vedie k hospodáreniu za cenu ochudobňovania pôd, čím sa vytvára priestor pre rozvoj patogénnych javov v rastlinnej výrobe. Napriek malému nárastu spotreby priemyselných hnojív je hnojenie priemyselnými a organickými hnojivami dlhodobou pod úrovňou norma-

tívnej spotreby čistých živín. Vzhľadom na dosiahnuté hektárové úrody sa dlhodobý deficit živín na hnojenej výmere zmiernil pri obilninách, repke olejnej, kukurici a slnečnici, ale výrazne prehĺbil pri cukrovej repke, kde výrazne poklesli aj pestovateľské plochy.

Je samozrejme, že v trhovom hospodárstve je už dnes, a bude i v budúcnosti, spotreba hnojív korigovaná a určovaná ich cenou či hodnotou na hektár v príamej väzbe na ceny poľnohospodárskych produktov, resp. rentabilitu pestovania. „Poľnohospodár musí vychádzať z kalkulácie, že pokiaľ prírastok úrody nenahradí náklady na hnojenie, je neúčelné a ekonomicky neúnosné vysoká spotreba hnojív. Ak sú však hnojivá limitujúce pre tvorbu úrody, je šetrenie na nich nesprávne a vysoko stratové. Potrebu hnojív si tak, ako všade vo svete budú určovať poľnohospodárske podniky v závislosti od ekonomickej situácie a dopytu po poľnohospodárskych výrobkoch. Na každé zdraženie hnojív bude spotrebiteľ reagovať znížením spotreby ich objemu, pokiaľ nie je pokrytý ziskom, zvýšenými príjmami či inými výhodami a kompenzáciami, ktoré musí garantovať štát,“ upozorňujú odborníci.

RENÁTA CHOSRAVIOVÁ

SPU prijala nové opatrenia proti plagiátorstvu

Kancelária pre vedu a výskum pod vedením prof. Ing. Jána Supuku, DrSc., zorganizovala 27. januára už tretie stretnutie s doktorandmi SPU v dennej forme štúdiá. Hlavnou témou bola problematika plagiátorstva, aktivity a opatrenia prijaté SPU.

V úvode vystúpil prof. Ing. Ladislav Hetényi, PhD., z Fakulty prírodných vied UKF, s odbornou prednáškou Étika vo vedeckej a výskumnej práci. Venovala sa najmä problematike veda versus etika, plagiátorstvu a autorskému právu.

V téme plagiátorstvo pokračoval prorektor Ján Supuka, ktorý informoval o overovaní pôvodnosti záverečných a kvalifikačných prác a súvisiacich predpisoch, ktoré nadobudli platnosť rozhodnutím MŠ SR od 1. 1. 2010 (Metodické usmernenie 14 2009-R o kontrole origi-

„Plagiátorstvo predstavuje zámerné použitie vedeckého, literárneho alebo výtvarného produktu, ktorý bol predtým zverejnený bez prehladného označenia citovaním pôvodného autora s prípadným uvedením tohto produktu v úvodzovkách.

Zaznamenali plagiátorstvo sa považuje za minimálne 30 % zhoda textov, mapových a tabuľkových interpretácií s iným autorom, ktorého práce boli skôr publikované a použité doslovne alebo pozmenene vo výsledkoch, alebo bez citácií interpretovaných v literárnej rešerši,“ uviedol prof. Ján Supuka.



SPU venuje veľkú pozornosť informovaniu o problematike plagiátorstva.

Foto: rch

nality a registrácie záverečných prác). Konštatoval, že plagiátorstvo sa viac rozšírilo v období sprístupnenia elektronických databáz, výstupov publikovaných na webových stránkach. Na Slovensku najmä po roku 1990. Ochrane práv k predmetom duševného vlastníctva, a teda aj autorských diel, sa vo svete venuje veľká pozornosť. Na mnohých svetových univerzitách prijali pravidlo nulovej tolerancie.

V nadväznosti na rozhodnutia MŠ SR

prijala naša univerzita viacero opatrení, ako zamedziť plagiátorstvo. „V roku 2009 som vypracoval dokument Morálny kódex a plagiátorstvo, ktorý má informačný a výchovný charakter. V súčasnosti ho majú k dispozícii dekanáty všetkých fakúlt SPU. V minulom roku MŠ SR vyčlenilo prostriedky na účelový grant, resp. rozvojový projekt na vypracovanie metodických usmernení a nadväzujúcich dokumentov. V januári tohto roku SPU zakúpila softvér za 8 300 eur na registráciu a kontrolu záverečných prác (ZP),“ informoval prof. Ján Supuka. Zároveň dodal, že univerzita chce na zabezpečenie režimu kontroly vymenovať

disciplinárne komisie na fakultách, vydať príručku SPU pre písanie ZP, informovať o problematike v médiách (na webovej stránke SPU, v Poľnohospodári) a zladit' časový harmonogram odovzdávania prác s termínmi obhajoby, resp. korektúry, to znamená odstránenia nepôvodných častí ZP.

Do systému kontroly ZP spadajú bakalárske (Bc.), diplomové (Ing.), dizertačné (PhD.) a habilitačné (doc.) práce.

-rch-

Deväťdesiat rokov meteorologickej a agrometeorologickej služby na Slovensku

Rok 1919 sa považuje za rok vzniku Československej meteorologickej služby, do ktorej vstúpilo Slovensko s dobre vybudovanou sieťou zrážkomerných (okolo dvesto) a viacerých meteorologických staníc, medzi ktorými dominovalo Hurbanovo, Banská Štiavnica a ďalšie.

Pre ďalšie obdobie bolo charakteristické zintenzívnenie budovania siete agrometeorologických a fenologických staníc, administratívne riadených bratislavskou a košickou pobočkou Československého biometeorologického ústavu. V rokoch Slovenského štátu (1939 - 1945) už bolo na Slovensku evidovaných 52 agrometeorologických, 32 klimatických a 518 zrážkomerných staníc. Bolo to obdobie, ktorému sa hlavne zásluhou prof. M. Končeka a Dr. Š. Petroviča pripisoval prírastok „rychlého rozvoja klimatológie a agrometeorológie“ (zavedenie predpovedí počasia v rozhlase, výučba meteorológie a agrometeorológie na vysokých školách, zintenzívnenie meteorologického a agrometeorologického výskumu a i.).

V zložitých politických a hospodárskych podmienkach spoločného Československa, ale aj samostatného Slovenska zaznamenala aj meteorologická a agrometeorologická služba obdobia intenzívneho rozvoja, ale aj útlmu. Uvedme aspoň niektoré etapy: v roku 1951 sa do budoval Ústav pre meteorológiu na Kolíbe v Bratislave; v roku 1969 vznikol samostatný Slovenský hydrometeorologický ústav na Kolíbe v Bratislave. Po roku 1969 sa zaznamenali rozvoj rádiolokačnej a družicovej meteorológie a začiatok 90. rokov sa niesol v znamení riešenia Národného klimatického programu v súvislosti s klimatickou zmenou.

Agrometeorológia na našej škole

Za rok vzniku Agrometeorologickej stanice (AS) SPU v Nitre a začiatku agrometeorologických meraní možno považovať rok 1956. Stanica bola zriadená v areáli majetku VŠP na Mikovom dvore. Jej zakladateľom bol Ing. V. Pevný, správcom Ing. G. Bartoszewicz, pozorovateľ J. Fogada a E. Titka. V roku 1970 bola AS premiestnená na výskumnú bazu AF VŠP, zriadenú na pozemku Agrokomplexu Nitra na Zlatomoraveckej ceste. Vedúcim stanice sa stal Ing. Š.



Patrilí k zakladateľom Agrometeorologickej stanice v roku 1974 (sprava: Ing. V. Pevný, Ing. D. Bíro, Ing. F. Špánik, Ing. Š. Repa). Foto: archív

Repa, pozorovateľmi v časových obmenách A. Hudec, G. Kecskeméti, M. Šinkovičová a brigádnicmi aj ďalší.

V rokoch 2001 - 2005 bola AS prechodne premiestnená do Strediska biológie a ekológie rastlín SPU na Malante a v roku 2006 prebudovaná na Účelovú agrometeorologickú stanicu Katedry biometeorológie a hydrologie FZKI v objekte Botanické zahrady SPU, s automatickým monitoringom dát, ktorá pokračuje v činnosti dodnes. Namerané dáta za viac ako polstoročie tvoria súčasť celoslovenskej siete agrometeorologických staníc a študentská obec ich vo všeobecnosti využívala pri riešení nespočetného množstva diplomových, bakalárskych, doktorských a iných prác, riešení výskumných projektov zameraných na agroklimatickú rajonizáciu, produkčné modelovanie a programovanie, riadenie vodného režimu a podobne. Problematika bola spracovaná v monometeorologických publikáciách Klimatické zmeny a ich dopady na poľnohospodárstvo, Agroklimatické a fenologické pomery Nitra, ako aj v celožltátnych učebniciach Biometeorológia, Hydrologia poľnohospodárskej krajiny a iné.

A čo na záver? Najvhodnejšie je asi blahoželanie k jubileu a želanie vytrvalosti do všeobecne prospešnej práce!

Prof. Ing. FRANTIŠEK ŠPÁNIK, DrSc.

Kvalita nie je všetko, ale bez kvality je všetko nič

Začiatkom decembra 2009 sa v priestoroch Strednej odbornej školy potravinárskej v Nitre konal odborný seminár na tému certifikácie malých ubytovacích zariadení. Odborníci z oblasti vidieckeho cestovného ruchu, predstavitelia regionálnej samosprávy a prevádzkovatelia ubytovacích zariadení diskutovali o návrhu klasifikácie a certifikácie malých ubytovacích zariadení na vidieku v Nitrianskom samosprávnom kraji. Spracovali a prezentovali ho pracovníci Katedry regionálneho rozvoja FEŠRR.

Dôvodom na vypracovanie certifikačného systému bola najmä snaha zlepšiť kvalitu poskytovaných služieb ubytovacích zariadení na vidieku a zároveň garantovať jej minimálnu úroveň. Je známe, že certifikácia je v mnohých krajinách významným marketingovým nástrojom. Prezentovaný návrh aplikuje skúsenosti so zavádzaním podobných schém v zahraničí, v Nemecku, Francúzsku a vo Švajčiarsku.

Počas podujatia sa diskutovalo najmä o benefitoch, ktoré certifikácia prináša prevádzkovateľom zariadení. Okrem faktu, že garantuje minimálnu kvalitu služieb, umožňuje aj jednoduchú identifiká-

ciu orientácie zariadenia na konkrétnu cieľovú skupinu návštevníkov. Prináša výhody vyplývajúce zo spoločnej propagácie zariadení na portáli Nitrianskeho samosprávného kraja a využívania ďalších propagačných prostriedkov „pod jednou značkou“.

Zavedenie certifikácie do praxe predpokladá zodpovedajúce inštitucionálne a finančné zabezpečenie a partnerskú spoluprácu vo vidieckom cestovnom ruchu na území kraja. V tejto súvislosti sa diskutovalo aj o návrhu zákona o turizme, ktorý by mal byť v Národnej rade SR prerokovaný vo februári 2010. Návrh sa zaoberá otázkami organizácie a financovania cestovného ruchu na národnej, regionálnej a miestnej úrovni, a tak môže významne ovplyvniť formu existencie a financovanie certifikačného orgánu.

Účastníci seminára vyjadrili presvedčenie, že predložený návrh certifikácie malých ubytovacích zariadení na vidieku podporuje skvalitnenie ich služieb a je prakticky aplikovateľný.

Doc. Ing. JANA JARÁBKOVÁ, PhD., prodekanka FEŠRR



Ilustračné foto: JOZEF GARLÍK ml.

Ekonomické vzdelávanie pre rozvoj vidieka

Okrem vzdelávania v 14 akreditovaných študijných programoch vrátane študijných programov vyučovaných v anglickom jazyku, zabezpečuje Fakulta ekonomiky a manažmentu prostredníctvom fakultného Centra celoživotného vzdelávania (CCV) aj ďalšie vzdelávanie v oblasti ekonomiky a manažmentu, určené pre širšiu verejnosť.

Ako nás informovala vedúca CCV Mgr. Ing. Danka Moravčíková, v rámci Operačného programu Rozvoj vidieka v SR 2007 - 2013, sa v roku 2010 realizuje projekt Ekonomické vzdelávanie pre rozvoj vidieka. Je určený pre subjekty verejnej správy a pre podnikateľské subjekty s nepoľnohospodárskym zameraním. Odborným garantom projektu je dekan FEM, dr.h.c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD. Účastníci projektu získajú potrebné vedomosti, zručnosti a informácie z oblasti kalkulácií, manažmentu výroby, legislatívy, plánovania a organizovania podnikového procesu. Zaujímavosťou o rekvalifikačný kurz nájdú podrobnejšie informácie a príhlásku na webovej stránke: www.fem.uniag.sk/ccv (Projekty), prípadne sa môžu informovať na ccv@fem.uniag.sk.

-rch-



V ZRKADLE...

Meno: Ing. Marián Švikruha



Pracovná pozícia:
Riaditeľ Slovenského poľnohospodárskeho múzea v Nitre.
Miesto narodenia:
Nitra.
Vek: 62

Čím ste chceli byť ako dieťa?

Bolo toho veľa, menilo sa to vždy po vzhliadnutí nového filmu alebo prečítaní dobrodružnej literatúry, románu. Od zálesáka lovca, horského vodcu až po cestovateľa, archeológa a spisovateľa. Nakoniec som sa stal muzeológom.

S kým by ste sa chceli stretnúť a porozprávať?

S dávnymi predkami, ktorí by mi uviedli históriu Slovenska na pravú mieru. V súčasnosti sa však rád stretnem s každým človekom, ktorý si váži naše kultúrne dedičstvo v akejkolvek forme.

Z čoho ste mali v poslednej dobe najväčšiu radosť?

V minulom roku darovali trija darcovia nezávisle od seba nášmu múzeu veľmi vzácne exponáty. Najväčšie boli dva traktory a konská бриčka. Na Slovensku je takýto čin v súčasnosti prinajmenšom ojedinelý a mám z toho radosť.

Čo by ste zmenili, keby ste mohli?

Súčasný konzumný život Slovákov, „opičenie sa“ a ich lachostajnosť k vlastným tradíciám.

Čo rád čítate (počúvate)?

Literatúru faktu, históriu a hudbu z obdobia mojej mladosti.

Ako si dobíjate energiu?

Podľa nálady a počasia. Keď je nevľúdne, čítam, pozerám TV, keď je pekné počasie, tak som v záhrade alebo v prírode.

Máte zlozvyk, ktorého sa neviete zbaviť?

Áno, je to pobyt v robote na úkor svojej rodiny.

Aké máte koničky?

Turistika, chalupárstvo, v živote som sa nenudil, skôr naopak, na nič som nemal čas.

Máte nejaký obľúbený citát?

„Život je to, čo máme, nie to, čo chceme.“

Humor je korením života – máte nejaký obľúbený vtip?

Pýtali sa Záhoráka, ktorý národ je najhlúpejší na svete?

On odpovedal: „No a čo, ale máme pekné pesničky.“ **-rch-**

HEY, WHAT'S UP?

Predstavte si leto v tábore. V tábore, kde je s vami ďalších dvetisíc mladých ľudí z celého sveta. **Studenti z Taiwanu, Bulharska, Francúzska, Kazachstanu, Turecka, Ekvádoru... a samozrejme Američania. Všetci otvorení svetu, s chuťou zažiť neopakovateľné leto plné slnka, nových priateľov a cestovania.**

V takomto tábore som strávila dve letá. Cedar Point v americkom štáte Ohio je zábavný park. Zo srandy sme ho volali pracovný tábor, pretože občas bolo treba riadne zamakať. Pracovala som v prevádzke s rýchlym občerstvením, kde som pripravovala a predávala jedlo. Druhý rok som tam už bola vedúcou.

Zažiť Ameriku by som odporučila každému, kto má aspoň trochu záujem rozšíriť si obzory. Len tu som mala možnosť zistiť, prečo sa Američania stále usmievajú. Osamostatnili som sa a naučila nesúdiť ľudí podľa zovňajšku (kto by čakal, že sa vás vyfintená panička tupo opýta, či je na Slovensku ešte stále vojna, alebo že vás dvestokilový černoš ohúrí svojimi vedomosťami o umení?).

Už viem, okrem anglického „Hey, what’s up“, povedať „Ahoj, ako sa máš?“ v ďalších desiatich jazykoch. Okrem toho, že som sa naučila jesť zmrzlinu na raňajky, obed i ve-



Na chodníku slávy...

Foto: archív autorky

ču, som si slušne zarobila, nakúpila domov asi všetko od oblečenia po notebook, precestovala západ a navštívila miesta, ktoré som predtým poznala len z filmov. Najviac zo všetkého si však cením priateľstvá, ktoré tam vznikli. Keď vás pravý Kolumbijčan učí tancovať latino, keď vám kolegyňa z práce pripraví ozajstnú birthday party na americký spôsob, alebo keď zjedate turecké sladkosti pravými čínskymi rezcami, to sú zážitky, na ktoré nikdy nezapudnem.

Takýto pobyt má však aj jednu nevýhodu: naše domáce kolotoče ma nebavia. Centrifúga sa ani po litri burčiaku nezdá zaujímavá v porovnaní s tým, keď sa v dvestokilometrovej rýchlosti rúcite dole hlavou na nejakej horskej dráhe.

Vždy som túžila vycestovať čo najďalej z domu a keďže študujem jazyky a potrebujem sa v nich stále zdokonaľovať, Spojené štáty sa mi zdali ideálne. O možnosti stráviť leto v Amerike som sa dozvedela od známych. Odporučili mi agentúru CCUSA, ktorá sprostredkúva pracovné pobyty. V rámci programov Work and Travel majú študenti možnosť vycestovať za prácou a zážitkami do USA.

Teraz pracujem ako zástupkyňa agentúry pre Nitru. Ak by ste mali záujem dozvedieť sa viac, alebo len tak zo zvedavosti si prečítať o možnostiach leta v USA, kliknite na www.ccusa.sk alebo ma kontaktujte na telefónnom čísle 0911 505 634.

See you next summer in USA :-)

MÁRIA KRAJČIOVÁ

PRIME v Bruseli

Ako vylepšiť Erasmus?

Štúdium v zahraničí sa stáva z roka na rok populárnejšie. Väčšina študentov využije možnosť, ktorú ponúka EÚ a do blízkych či vzdialenejších krajín vycestuje v rámci programu Erasmus, ktorý má za sebou už viac ako dve desaťročia existencie.

Počas tohto obdobia prešiel mnohými zmenami a v najbližších rokoch ho čakajú ďalšie. Napriek dlhoročnej tradícii má aj svoje úskalia. Najväčším problémom pre študentov je to, že po návrate na domácu univerzitu sa im neuznajú predmety, ktoré v zahraničí študovali. Práve to mnohých odradí od účasti na mobilite.

Nechceme poukazovať na nedostatky programu Erasmus, ale naopak, informovať o tom, že sa na ich odstránení pracuje. Študentská organizácia Erasmus Student Network (ESN) s medzinárodným sídlom v Bruseli bola iniciátorkou prieskumu s názvom PRIME (Problems of Recognition In Making Erasmus). Cieľom bolo upozorniť vysokých predstaviteľov EÚ, ktorí zastrešujú Erasmus, na nedostatky mobiliteho programu a podnietiť ich k zmenám, ktorými by ho v budúcnosti mohli zlepšiť. PRIME mal dve časti. Dotazník, určený pre univerzity, resp. pre študentov, ktorí majú skúsenosti s programom Erasmus – mobilita študenta. Výsledky prieskumu boli prezentované na medzinárodnej konferencii 22. januára v Madou Tower, jednom zo sídiel Európskej komisie (EK) v Bruseli. Zúčastnilo sa na nej asi sto študentov z celej Európy, členovia ESN, ale aj predstavitelia iných študentských a mládežníckych organizácií. Samozrejme, aj predstavitelia EK,

ktorým boli výsledky adresované. Slovenská republika mala päťčlenné zastúpenie, našu univerzitu zastupovala Janka Reváková a autorka tohto príspevku.

Úvodné slovo patrilo prezidentke ESN International Markéte Tokovej z Českej republiky, Hélène Clarkovej, riaditeľke Lifelong Learning programu a Davide Capechimu, bývalému prezidentovi ESN Inter-



Janka a Marianna s českými zástupcami ESN. Foto: archív autorky

national. Svoj názor na to, ako v skutočnosti prebieha uznávanie predmetov po návrate na domácu univerzitu z pohľadu univerzity, predniesla Nathalie Depoortereová z Ghentu. Za študentov vystúpila talianska študentka so skúsenosťami zo Švajčiarska a Ruska. Publiku sa prihovril aj Ruard Wallis de Vries, predstaviteľ EK, zodpovedný za program Erasmus.

Účastníci si vypočuli výsledky prieskumu a nechýbala ani moderovaná diskusia, kde sme mali možnosť vyjadriť sa k budúceму fungovaniu programu Erasmus, podať svoje návrhy či nápady na zlepšenie. Treba povedať, že každý študent vidí budúcnosť Erasmusu v inom svetle. Niektorí navrhli, aby nebol tak striktno zameraný na predmety, ktoré študujeme doma, pretože mobilita je jedinečná príležitosť naučiť sa také veci, ktoré sa na domácej univerzite alebo dokonca vo vlastnej krajine ani nevyučujú. Samozrejme, s tým, že by tieto predmety boli doma uznané. Iný mal zas opačný názor :-). Ďalší študenti by úplne zmenili koncepciu a princípy programu Erasmus, lebo sa im zdá už zastaralý. Mnohí volali po zjednodušení prebujnenej byrokracie... Názory boli naozaj veľmi rozdielne. Otvára len veríť, že kompetentní predstavitelia EK pozorne načúvali a budú ich brať do úvahy, aby zvýšili úroveň mobiliteho programu.

MARIANNA GEFERTOVÁ, 3. FEŠRR



Kašlem na krízu, aj tak si nájdem prácu!

Každý rok sú čerství absolventi vysokých škôl postavení pred rozhodnutie, kam ísť pracovať. Zamestnanie sa pri súčasnej situácii na pracovnom trhu nie je vôbec ľahké. Už len dostať sa na pracovný pohovor stojí veľa námahy a najlepšie je stretnúť sa s potenciálnymi zamestnávateľmi osobne.



Takúto možnosť ponúkajú Národné dni kariéry, najväčší veľtrh pracovných príležitostí na Slovensku, zameraný na vysokoškolských študentov, ktoré úspešne usporiadať môže organizácia AIESEC. Tento rok sa konajú 11. – 12. marca 2010 v bratislavskej Inchebe a okrem priameho kontaktu na firmy ponúkajú aj bohatý sprievodný program pre osobný rozvoj.

Na veľtrhu sa pravidelne zúčastňujú desiatky firiem rôzneho zamerania z celého Slovenska (tento rok ich bude vyše päťdesiat), ktoré ponúkajú kariéru vo svojej spoločnosti, organizujú pre účastníkov tréningy, prípadové štúdie a osobné stretnutia. Novinkou tohto ročníka je konferencia Symposium určená pre vysokoškolských študentov zaujímavých sa o podnikanie a biznis. Symposium prebieha počas oboch dní v oddelených priestoroch a treba sa prihlásiť vopred prostredníctvom prihlášky na internete.

Pre študentov je veľmi výhodné zapísať sa do databázy na stránke www.ndk.sk. Získajú nielen zľavu zo vstupného, ale zároveň sprístupnia svoje kontaktné údaje firmám, ktoré si ich môžu v databáze vyhľadať. Dá sa povedať, že jedna registrácia má hodnotu vyše 80-tich odosláňých životopisov úspešným firmám na Slovensku. Navyše, každý účastník si môže uplatniť 50-percentnú zľavu na cestovné vlakom (Železničná spoločnosť Slovensko) alebo autobusom (spoločnosť Turancar). Študenti, ktorým záleží na ich budúcej kariére, určite nebudú na veľtrhu chýbať. **AIESEC Nitra**

Labutia celebrita na rieke Nitre

Porozprávam vám príbeh jednej statočnej labute. Žije u nás, na rieke Nitre, v oblasti Kraskovej a Wilsonovej ulice, od mája minulého roka. Prežili sme s ňou už toľko, že ani neviem, odkiaľ začať, ako na to najdôležitejšie nezabudnúť.

Čo o nej vieme? Že priletela z Maďarska, má aj identifikačné krúžky na nožičkách. Krídlo jej spájilo elektrické vedenie, o ktoré sa zachytila počas letu. Zoslabnutú ju našiel istý pán zo Svätoplukova. Ochranári ju ošetrili a potom pustili na riekku s tým, že na tečúcom toku jej bude najlepšie, ľudia ju budú kŕmiť, pretože už nikdy nebude môcť vzlietnuť. Vraveli, že to bude lepšie riešenie, ako dať ju niekde do zajatia, alebo na jazero, kde voda rýchlo pramrúza. A tak ju odvtedy každý deň kŕmime. Niektorí sporadicky, iní pravidelne. Rybári jej zvykli chytať aj ryčky. Zažili sme s ňou všeličo. Niekoľkokrát krvácajúce krídlo, poranenú nožičku, a to „vdaka“ nezodpovedným ľuďom, ktorí v okolí rieky odhadzujú sklo, konzervy a iné ostré predmety. V podstate si zranenia vždy vyliečila sama.

Najviac sme sa obávali tuhej zimy, ktorá sa stala realitou. Snažili sme sa jej pomáhať prežiť intenzívnym kŕmením chlebom, pšenícou, grahamovými tyčinkami a rožkami, ktoré „zbožňuje“. Žiaľ, keď rieka zamrzla, vodu sme jej nahradili nedokázali. Ani vodné bylinky s planktónom, aj keď som sa jej snažila trhať zelené listy. Našťastie, aj s týmto problémom si napriek zranenému krídlu dokázala poradiť. Na no-

žičkách prešla po ľade až k miestam, kde našla vodu, v decembri až k ľávke na Chrenovej a v januári „dopochodovala“ k mostu, kde je doteraz. Viackrát to s ňou vyzeralo veľmi zle a už sme si mysleli, že uhyne. Telefonovali sme na policíu, úrad životného prostredia, k ochranárom, nakoniec aj k hasičom. V období Vianoc som ich volala, že je primrznutá pri kraji rieky, priamo za našim domom. Boli ochotní, prišli aj so zamestnancami útluku a s klieťkou. Labuti sa však medzitým podarilo odlepiť od ľadu a keď uvidela toľko ľudí, utiekla. Púť sebazáchovy a ľudská pomoc jej viackrát zachránili život.

Viacerí ľudia z okolia jej pomáhajú. Niektorí dôchodcovia ju kŕmia viackrát v priebehu dňa, chodia za ňou aj mladé rodinky s deťmi. Našťastie, ešte je dosť obetavých ľudí, ktorí chcú pomôcť, i keď je to finančne niekedy náročnejšie. Ale to nie je podstatné. Podstatné je, keď vidíme, že sa jej darí, a že je spokojná, čo dokazuje tým, že zagága a zavrtí chvostom. Okrem toho, ujde sa jej aj z pšenice z našej školy...

Naša labuť je už taká skrotená, že reaguje na ľudí, nebojí sa, príde do našej tesnej blízkosti, nechá sa hladiť, žerie z ruky, dáva najavo radosť, hlad a niekedy aj (Pokračovanie na 4. str.)

SÚŤAŽ

Siedmeho marca vyhlásia v Hollywoode víťazov 82. ročníka cien Americkej filmovej akadémie. Medzi favoritmi s najväčším počtom oscarových nominácií je aj výpravný sci-fi film režiséra Jamesa Camerona. Zasluhou vysokej technickej úrovne a množstva špeciálnych efektov je označovaný za prelomové dielo v komerčnej svetovej kinematografii. Rozprávkový príbeh o súboji dobra a zla, s dôrazom na ekologické poslanstvo, sa

odohráva na planéte Pandora, kde žije inteligentná humanoidná rasa Na'viov. Trojmetroví modrokožčí s chvostami sa v boji o záchranu svojho sveta stretnú s chamtivými pozemšťanmi, drancujúcimi ich planétu. Viete, ako sa film volá?

**a/ Avatar
b/ Nehanební bastardi
c/ District 9**

Vaše odpovede čakáme do 26. februára na adrese redakcia@polnohospodar.sk. Na jedného víťarca čaká knižná cena. **-r-**



Veselou ceruzkou

STAČÍ SPOMENÚŤ ŽE CHCEM ÍSŤ NA FUTBAL A HNEĎ ZAČNE ROBIŤ CIRKUS,

Kresba: MARCEL KRÍŠTOFOVIČ



OZNAMUJEME

Dekan Fakulty biotechnológie a potravinárstva SPU oznamuje, že

● 3. marca 2010 o 13.30 h v posluchárni Z-01 prednesie **Ing. Ondrej Hegeďús, PhD.**, verejnú habilitačnú prednášku na tému Možnosti riešenia selénového deficitu vo výžive obyvateľstva SR a o 14.30 h bude v zasadačke Katedry chémie (pavilón CH, 1. posch.) obhajovať habilitačnú prácu na tému Princípy a modelovanie transferu, kumulácie a cesty zvyšovania obsahu selénu v potravinárskych surovinách;

● 8. marca 2010 o 9.00 h v posluchárni A-01 prednesie **Ing. Janette Musilová, PhD.**, verejnú habilitačnú prednášku na tému Nutričné a antinutričné zložky ľuľka zemiakového a o 10.30 h bude v zasadačke Katedry chémie (pavilón CH, 1. posch.) obhajovať habilitačnú prácu na tému Vzťah vybraných rizikových kovov k nutričným komponentom ľuľka zemiakového (*Solanum tuberosum* L.);

● 8. marca 2010 o 13.30 h v posluchárni Z-02 prednesie **doc. RNDr. Alena Vollmannová, PhD.**, pedagogička na Katedre chémie, verejnú inauguračnú prednášku na tému Kontaminanty vo vzťahu k bioaktívnym zložkám rastlinných potravín;

● 9. marca 2010 o 9.00 h v posluchárni A-02 prednesie **Ing. Marcela Capcarová, PhD.**, verejnú habilitačnú prednášku na tému Funkčná účinnosť probiotik v antioxidačnej obrane organizmu a o 10.30 h bude v zasadačke Katedry fyziológie živočíchov (pavilón T, prízemie) obhajovať habilitačnú prácu na tému Kŕmne aditíva a kontaminanty ovplyvňujúce homeostázu zvierat;

● 10. marca 2010 o 9.00 h v posluchárni A-02 prednesie **Ing. Adriana Kolesárová, PhD.**, verejnú habilitačnú prednášku na tému Bunkové signálne cesty – receptory a G-proteíny a o 10.30 h bude v zasadačke Katedry fyziológie živočíchov (pavilón T, prízemie) obhajovať habilitačnú prácu na tému In vitro stanovenie možných endokrinných disruptorov ovariálnych granulóznych buniek prasníc.



Bazén piešťanského hotela Máj - výborné miesto na regeneráciu fyzických aj duševných sil. Foto: MIROSLAV HABÁN

Bielou stopou

Posledný januárový víkend sa nadšení bieleho športu zišli na štarte 37. ročníka Bielej stopy, diaľkového lyžiarskeho behu zaradeného do seriálu Euroloppet. Svoju formu si pred ZOH vo Vancouveri prišli na Skalku pri Kremnici otestovať aj slovenskí reprezentanti v biatlone, ktorí dominovali vo všetkých kategóriách.

Hoci sobotňajšie husté sneženie viacerých pretekárov odradilo, pravidelní „stopári“ z našej univerzity ani tento rok nechýbali. V pretekoch na 42 km voľnou technikou obsadila **Ing. Zlatica Muchová** vo svojej kategórii druhú priečku; **Ing. Lubomír Konc** a **Ing. Miloš Mucha** skončili na 25. a 63. mieste. Na 25-kilometrovom okruhu sa výborne darilo **Ing. Ladislavovi Ilíšovi**, ktorý vo svojej kategórii dobehol tretí. V nedeľných pretekoch na 25 km klasickou technikou skončil **L. Konc** vo svojej kategórii šiesty a **L. Ilíš** obsadil 26. miesto.

Dlhoročný účastník Bielej stopy, **prof. Alojz Podolák**, štartoval tento rok po prvýkrát v kategórii veteránov a na 10-kilometrovom okruhu klasickou technikou obsadil ôsmu priečku. „Mám radosť, desať kilometrov pretekárskej trate som zvládol za hodinu,“ prezradil spokojný 74-ročný bežkáč, ktorý bol vo svojej kategórii najstarší, a tak si meral sily aj s pretekármi o dobrých dvadsať rokov mladšími.



Najmladší a najstarší pretekár šťastne v cieľi. Foto: ZLATICA MUCHOVÁ

ODBORY INFORMUJÚ...

✓ Ing. Darina Kováčová, predsedníčka komisie pre prácu s deťmi, oslávila 14. januára 2010 v spoločnosti členov výboru UO a kolegyň z útvaru personálistiky, ekonomiky práce a mzdovej úctárne životné jubileum. Do ďalších rokov jej prajeme veľa zdravia, úspechov a tvorivých nápadov!

✓ Na prvom kole kolektívneho vyjednávania na SPU, ktoré prebehlo 3. februára 2010, sa zo strany zamestnávateľa zúčastnil rektor SPU, dr. h. c. prof. Ing. M. Látečka, PhD., a kvestorka Ing. A. Jančuškova. Tím piatich vyjednáčov za zamestnancov viedol autor príspevku. V prvom kole boli dohodnuté pracovné, právne a sociálne podmienky pre zamestnancov, ktoré vychádzajú z kolektívnej zmluvy vyššieho stupňa. Súčasne bola v zmluve zohľadnená časť návrhov z FZKI a FEŠRR.

hudba a tanci. Nezabudli tiež zablahať manželom Pieckovým, ktorí nedávno oslávili rubínovú svadbu.

✓ Dňa 8. februára 2010 sa autor článku zúčastnil na zasadnutí Výboru vysokých škôl a PRO, na ktorom boli prerokované materiály o rozpočte OZ PŠaV na Slovensku, programové ciele Združenia VŠ a PRO, novela Zákona o vysokých školách, metodika rozdelenia štátnej dotácie pre VVŠ, návrh projektu o stravovaní na slovenských univerzitách a i.

✓ **Pripravujeme pre vás:** lyžovačku v rakúskom stredisku Zauberg – Semmering (6. marec) a v spolupráci so zamestnávateľom a zdravotnou poisťovňou Dôvera Deň zdravia pre odborárov (11. marec).

Ing. MIROSLAV HABÁN, PhD., predseda Výboru UO OZ PŠaV pri SPU v Nitre

PRÁCA



Nadnárodná spoločnosť **ED & F Man** je jednou z vedúcich obchodných spoločností v poľnohospodárskom sektore, ktorej tradičnou kľúčovou oblasťou je obchodovanie s cukrom, melasou, alkoholom, kakaom, kávou.

Česká pobočka spoločnosti **ED & F Man** sa špecializuje na výrobu tekutých melasových krmív pre hospodárske zvieratá. Naším zámerom je rozšíriť obchodné a výrobné aktivity na slovenskom trhu, a preto hľadáme spolupracovníka.

Popis činnosti:

● práca na čiastočný úväzok,

- prieskum trhu v poľnohospodárskom sektore,
- príprava a organizovanie seminárov v oblasti melasových krmív,
- vytváranie nových obchodných väzieb s odberateľmi,
- v budúcnosti založenie novej výrobynej prevádzky na melasové krmivá,
- komunikácia v nemeckom alebo anglickom jazyku (znalosť oboch jazykov je výhodou).

V prípade záujmu zasielajte, prosím, životopis na e-mailovú adresu: jiri.petr@edfman.com

Kontakt: Jiří Petr, ED&F Man, Lázeňská 2/6, Děčín 405 01, Česká republika, tel.: 00420 412 513 477, www.edfman.com.

(160/2010)

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 chémie FBP pre študijný odbor Aplikovaná biológia,**

■ **funkčného miesta docenta na Katedre skladovania a spracovania rastlinných produktov FBP pre študijný odbor Agropotravinárstvo.**

Uzavierka výberových konaní je 23. 2. 2010.

■ **funkčného miesta profesora na FEŠRR pre študijný odbor 3.3.5 Verejná správa a regionálny rozvoj,**

■ **funkčného miesta docenta na FEŠRR pre študijný odbor 4.3.3 Environmentálny manažment.**

Uzavierka výberových konaní je 26. 2. 2010.

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

■ **miesta vysokoškolského učiteľa – odborného asistenta na Katedre elektrotechniky, automatizácie a informatiky TF pre výučbu predmetov: elektroenergetika, elektrotechnika, technické využitie energie obnoviteľných zdrojov.**

Podmienky:
- VŠ vzdelanie elektrotechnické so zameraním na obnoviteľné zdroje energie,
- znalosť jedného svetového jazyka preukázaná potvrdením o štátnej skúške alebo pohovorom,

- osvedčenie o odbornej spôsobilosti podľa vyhlášky ÚBP SR č. 718/2002 Z. z. § 22,
- znalosť administrácie počítačových cvičební,
- znalosť práce s PC na úrovni MS Office – preukázat certifikátom alebo praktickým overením,
- morálna bezúhonnosť a dobrá pracovná morálka.

Uzavierka výberového konania je 26. 2. 2010.

■ **miesta vysokoškolského učiteľa – odborného asistenta na Katedre elektrotechniky, automatizácie a informatiky TF pre výučbu predmetov: základy informatiky, informačné a databázové systémy, elektronika, moderné komunikačné prostriedky, elektrotechnické predpisy, počítačová simulácia elektrických obvodov.**

Podmienky:

- VŠ vzdelanie elektrotechnické so zameraním na informačné a komunikačné technológie,
- akademický titul PhD., alebo ekvivalent,
- znalosť jedného svetového jazyka preukázaná potvrdením o štátnej skúške alebo pohovorom,
- osvedčenie o odbornej spôsobilosti podľa vyhlášky ÚBP SR č. 718/2002 Z. z. § 22,
- minimálne 10-ročná pedagogická prax z oblasti informatiky,
- programovanie v prostredí Labview, Delphi,
- znalosť administrácie počítačových cvičební,
- morálna bezúhonnosť a dobrá pracovná morálka.

Uzavierka výberového konania je 26. 2. 2010.

Svoje prihlášky spolu s profesionálnym životopisom, overenými dokladmi o vzdelaní a inými požadovanými dokumentmi posielajte na adresu: Rektorát Slovenskej poľnohospodárskej univerzity, Útvar personálistiky, EPaMU, Tr. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra.

S PIETOU

Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre s hlbokým zármutkom oznamuje, že 31. januára 2010 zomrel vo veku 90 rokov

Ing. MICHAL VACHŮT.

Narodil sa 21. augusta 1919 v Hájskom, v rodine maloroľníka. Celý jeho život bol spätý s poľnohospodárstvom. Ako mladík spolu so súrodencami pracoval na pôde svojho otca a príležitostne v miestneho veľkostatkára. Po vojne sa priamo podieľal na zakladaní roľníckych družstiev. Koncom 40-tych rokov pôsobil ako zmocnenec Roľstva v Nitre, v 50-tych rokoch ako mechanizátor na Trušte štátnych majetkov Nitra a na Šlachiteľskom a semenárskom podniku v Nitre ako zástupca riaditeľa. V rokoch 1953 až 1957 diaľkovo študoval na Agronomickej fakulte VŠP. V roku 1960 nastúpil do štátneho majetku Oponice, kde od r. 1963 pôsobil ako riaditeľ. V r. 1974 tento podnik prevzala VŠP a Ing. Vachůt bol menovaný za riaditeľa Školského poľnohospodárskeho podniku so sídlom v Oponiciach. Túto funkciu zastával až do roku 1982, keď odišiel do dôchodku.

Počas II. svetovej vojny aktívne pôsobil v odboji. Bol nositeľom viacerých vyznamenaní, okrem iného aj Radu Milana Rastislava Štefánika II. stupňa a rezortných vyznamenaní.

Na poslednej ceste sme ho odprevádzali 6. 2. 2010 na cintoríne na Cabajskej ceste.

Češť jeho pamiatke!



Fakulta európskych štúdií a regionálneho rozvoja SPU v Nitre s hlbokým zármutkom oznamuje, že 5. februára 2010 zomrel vo veku 51 rokov študent prvého ročníka externého inžinierskeho štúdia študijného programu regionálny rozvoj

Bc. JÁN CIGLAN.

Bol dobrým študentom, priateľom, manželom a otcom. Všetkým nám bude veľmi chýbať. Posledná rozlúčka so zosnulým bola 9. 2. 2010 v Kalnej nad Hronom.

Češť jeho pamiatke!

Vedenie fakulty, študenti, priatelia

NEPREHLIADNITE

- Višegrad Fund
- 2010 years
- Podporovaný Vyšehradským fondom
- podpora FEŠRR 5.3.

2010 o 9.00 h na portále EVO medzinárodnú videokonferenciu s partnermi z krajín V4. Téma: Tvorba medzinárodnej monografie EU Public Administration and Development Policies and V-4 Particularities.

ZO ŠPORTU

Volejbal

Skupina o 1. – 4. miesto
V zápase s hostujúcim **VŠK Púchov** zvíťazili hráči **VK Ekonom SPU Nitra** hladko **3:0** (23, 19, 18) a v **Bratislave** podľahli súperovi **3:0** (21, 16, 15).
(Viac na www.nitrovolejbal.sk)

Basketbal

Extraliga: V **Pezinku** prehrali hráči **BK SPU Nitra** s domácim tímom **88:70** (28:20, 23:13, 19:18, 18:19) a doma vo vyrovnanom zápase porazili hostí z **Handlovej 99:86** (20:18, 25:27, 34:21, 20:20).

Slovenský pohár: Vo štvrtfinále turnaja,

ktorý sa hral uplynulý víkend v Pezinku, zvíťazili naši basketbalisti nad **Interom Bratislava 86:56** (18:13, 26:17, 17:9 25:17). Úspešne zvládli aj semifinálový súboj **s Handlovou - 75:71** (21:19, 12:18, 23:22, 19:12), no vo finále **s Pezinkom** opäť dominoval súper, ktorému napokon podľahli **95:72** (26:14, 26:24, 20:8, 23:26).
(Viac na www.bknitra.com)

Florbal

Extraliga žien
V súboji **s Nemšovou** prehrali hráčky **ŠK Slávia SPU DFA Nitra** s domácim družstvom **9:5** a v hale SPU porazili hostujúci **Hurikán Bratislava 13:6**.

Labutia celebrita na rieke Nitre

(Dokončenie z 3. str.)
mrzutosť, keď sa jej niečo nepáči. Tak sme si na ňu zvykli, že bez nej by sa nám už rieka zdala smutná. Dúfame, že to najhoršie obdobie má za sebou, že mrazy rýchlo prejdú, lady sa roztopia a ona dopláva k nám „domov“. Zatiaľ ju prikrmujeme tu na moste. Nezabúdajú na ňu ani naši študenti. Je to dobrý pocit vedieť a vidieť, že stále existuje veľa dobrých ľudí. Dali jej už aj rôzne mená. Aj ja som rozmýšľala, ako ju budem volať. Chcela som, aby to súviselo s Nitrou aj riekou, kde som ju v máji prvýkrát uvidela a aby to nebolo meno „ľudské“. Keď som si spojila prvé slabiky slova Nitra a riek, napadlo mi meno Nirin, Nirinka. Ale familiárne ju voláme Niruš.

Som rada, že aj na našej škole je o ňu záujem. Stáva sa „celebritou“ a o jej príbeh prejavujú záujem Nitrania, študenti, ba aj médiá! Nečudo, veď je naozaj zaujímavá. Po tom, čo prežila, ako si dokázala

Nirinka sa rada dáva rozmaznávať.

Foto: archív autorky

aj napriek zdravotnému hendikepu pomôcť, si publicitu naozaj zaslúži!

A ešte dodatok: Snažia sa jej pomôcť aj kompetentní. Ochranári ju monitorujú a všetkým telefonujúcim odkazujú, že ke-

by bolo veľmi zle, pomôžu jej. My, ktorí byvame v okolí Kalvárie, veríme, že labuť sa po roztopení ľadov opäť vráti k nám „domov“.

Ing. ZLATICA GUZMICKÁ

