



Erasmus Success story

SPU bodovala

strana 2



Výstava na FZKI

Výber z diel
Michala Šarafína

strana 5



my green
university

www.polnohospodar.sk

poľnohospodár

spravodaj Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre

ročník 57 | číslo 17 - 18 | 24. máj 2013 | cena: 0,35 €



**Vážení čitatelia,
milí študenti,**
predĺženie ľudského života, zlepšenie jeho kvality a zníženie úmrtnosti a chorobnosti sú už desaťročia najväčšími problémami vo svete, ale aj

u nás. Medzi najvýznamnejšie rizikové faktory zapríčínajúce poškodenie zdravia, ale i úmrtia ľudí, patrí fajčenie, preto 31. máj je každoročne vyhlásený za Svetový deň bez tabaku. Podľa údajov WHO fajčí vo svete vyše 1,2 miliardy ľudí nad 15 rokov, a preto sa fajčenie považuje za najrozšírenejšiu „tolerovanú“ toxikomániu vo svete. Zistenia vyplývajúce z prieskumu EÚ o postojoch Európanov k tabaku uvádzajú, že počet denne vyfajčených cigariet je 14,2 ks. Fajčenie patrí medzi nepríjemné zlozvyky, ktoré škodia nielen fajčiarom, ale aj ich okoliu. Vo svete ročne zomiera predčasne a zbytočne takmer 5 miliónov ľudí. V EÚ je to vyše 650-tisíc a v SR vyše 11-tisíc. V prevažnej väčšine sú to aktívni, ale i pasívni fajčiari, ktorí zomierajú hlavne na kardiovaskulárne ochorenia (infarkt myokardu a porážku) nádorové ochorenia (najmä rakovina pľúc, ale aj všetky ostatné druhy nádorov), ako aj na ochorenia dýchacích orgánov (CHOCHP, bronchiálna astma, zápal pľúc). WHO predpokladá, že keď sa vo svete neznižuje počet fajčiarov, tak v roku 2020 - 2025 zomrie ročne vo svete na následky fajčenia okolo 10 miliónov ľudí. Tabak obsahuje asi 4000 chemických látok, ktoré môžu byť vo forme plynu alebo pevných častíc. Tieto látky sú absorbované pomocou dýchacej sústavy a vstupujú do všetkých častí ľudského tela, v dôsledku čoho spôsobujú rôzne poškodenia. Približne 60 z nich súvisí so vznikom nádorových ochorení. Rakovina pľúc sa najčastejšie spája s fajčením. Zabíja viac ľudí ako ktorýkoľvek iný typ rakoviny. Za posledných 20 rokov výskyt rakoviny pľúc u mužov vo veku do 65 rokov síce trvalo klesá, ale naopak v tomto období bol zaznamenaný rastúci výskyt u žien. John Dalli, európsky komisár pre zdravie a spotrebiteľskú politiku, uviedol: „Som hlboko znepokojený skutočnosťou, že väčšina Európanov začína fajčiť v ranej mladosti, pred dovŕšením 18. narodenín. Vzrastá najmä podiel fajčenia u mladých dievčat. Tieto veľmi často začínajú fajčiť len preto, že je to „módne“, resp. že sú vtedy „in“ alebo kvôli tomu, aby schudli, čo sa však nezakladá na pravde. Neuvedomujú si, že práve organizmus mladých dievčat je osobitne citlivý na škodlivé účinky fajčenia, najmä na výskyt rakoviny v neskoršom období života.“

Ako možno bojovať proti fajčeniu? V prvom rade je to prostredníctvom edukácie a osvety – poukazovať na škodlivé účinky fajčenia na ľudský organizmus všetkými možnými formami, napr. i uvádzaním obrázkov rakoviny pľúc na škatuľkách cigariet. Až 33 % fajčiarov a bývalých fajčiarov v EÚ uvádza, že zdravotné varovania na baleniach tabakových výrobkov majú alebo mali vplyv na ich postoje a správanie, pokiaľ ide o fajčenie. Ďalšou možnosťou je stále viac a viac uplatňovať v praxi protifajčiarske zákony. Musíme si však uvedomiť, že žiadne opatrenia nebudú účinné, kým nezačneme každý sám od seba.

MUDr. Peter Chlebo, PhD.,
vedúci Katedry výživy ľudí FAPZ



SPU v Nitre má nového maskota, zeleného mužička, ktorý reprezentuje našu alma mater a jej motto SPU - zelená univerzita. Greeny, ktorému meno vybrali študenti, bol počas tohtoročných Nitrianskych univerzitných dní výdatnou posilou našich športových tímov a veselým spretením kultúrnych a spoločenských akcií.

Foto: za

Dekréty pre nových docentov

Na pôde Rektorátu SPU v Nitre sa 29. apríla uskutočnilo slávnostné zasadnutie Vedeckej rady SPU. Súčasťou programu bolo odovzdanie dekrétov deviatim novým docentom.

Po predchádzajúcom schválení vo vedeckých radách príslušných fakúlt SPU bol priznaný vedecko-pedagogický titul docent nasledovným odborníkom: **doc. RNDr. Monike Božikovej, PhD.**, z Katedry fyziky TF, (habilitovala sa v odbore: 5.2.46 Poľnohospodárska a lesnícka technika), **doc. Ing. Branislavovi Gálikovi, PhD.**, z Katedry výživy zvierat FAPZ, (6.1.12 Výživa), **doc. Dr. inž. Józefovi Gorzelanymu z**



Dekrét si prevzala aj doc. V. Vozárová. Foto: za

Rzesovskej univerzity v Poľsku, (5.2.46 Poľnohospodárska a lesnícka technika), **doc. Dr. inž. Mariuszovi Ligarskému** zo Slezskej technic-

kej univerzity v Zabrze, Poľsko, (5.2.57 Kvalita produkcie), **doc. Ing. Radoslavovi Majdanovi, PhD.**, z Katedry dopravy a manipulácie TF, (5.2.46 Poľnohospodárska a lesnícka technika), **doc. Ing. Lubošovi Vozárovi, PhD.**, z Katedry trávnych ekosystémov a kŕmnych plodín FAPZ, (6.1.7 Špeciálna rastlinná produkcia), **doc. RNDr. Vlaste Vozárovej, PhD.**, z Katedry fyziky TF, (5.2.46 Poľnohospodárska a lesnícka technika), **doc. Ing. Jozefovi Žarnovskému, PhD.**, z Katedry kvality a strojárnských technológií TF, (5.2.57 Kvalita produkcie), **doc. Ing. Miroslavovi Žitňákovi, PhD.**, z Katedry stavieb TF, (5.2.46 Poľnohospodárska a lesnícka technika). Vymenovaným zablagožela rektor SPU Dr.h.c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD., a poprial im mnoho ďalších tvorivých úspechov.

Za nových docentov sa poďakovala doc. Vlasta Vozárová. Zdôraznila, že veľký podiel na ich úspechu má univerzita, fakulta a pracovné tímy, ktoré ich podporili a vytvorili im vhodné podmienky pre ďalší profesionálny rast. „Uvedomujeme si svoju zodpovednosť a budeme sa snažiť, aby sme čo najlepšie obstáli v náročných úlohách, ktoré nás v budúcnosti čakajú,“ povedala. rch

Na návšteve u jubilujúceho Emila Špaldona

Nestor agronomických vied, otec slovenského obilnárstva a rektor Vysoké školy poľnohospodárskej v Nitre v období rokov 1958 - 1966 akademik Emil Špaldon 12. mája oslávil 95. narodeniny. Pozdraviť jubilanta prišiel aj rektor Dr.h.c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD., v sprievode prof. Ing. Jozefa Bullu, DrSc., a dekana FBP prof. Ing. Jána Tomáša, CSc.

Príjemné stretnutie v kruhu najbližších členov rodiny pána akademika - manželky Evy, dcéry Evy a vnuka Konrada, bolo pretkané debatami o súčasnom rozvoji SPU, ako aj spomienkami. V úvode stretnutia sa E. Špaldon zaujímal o súčasný rozvoj, budovanie a úspechy univerzity. Rektor P. Bielik mu priblížil projekty, na ktoré SPU získala finančné prostriedky z EÚ, najmä AgroBio Tech, výsledkom ktorého bude vybudovanie poľnohospodárskeho výskumného centra. Tiež ho informoval o tzv. obilnom programe zameranom na výskum pestovania pšeníc v tropických podmienkach, do ktorého okrem Indonézie

majú záujem vstúpiť aj ďalšie krajiny, ako je Laos či niektoré štáty Južnej Ameriky. Meno akademika Špaldona je spojené aj s výstavbou moderného komplexu školy, ktorý od 60. rokov minulého storočia tvorí jednu z dominant mesta Nitra. Aj preto sa potešil, že sa vedenie SPU pustilo do náročnej rekonštrukcie či výstavby študentských domovov. Vysoko ocenil aj rozhodnutie zachovať na priechli ŠD Mladost hodnotnú veľkoplošnú sklomozaiku od akademického maliara Dezidera Castiglioneho, na ktorej je slnko ako energetický zdroj, premena živé hmoty a energie cez rast-

pokračovanie na strane 2

Memorandum o spolupráci so Zlatými Moravcami

Rektor SPU, Dr.h.c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD., a primátor Zlatých Moravciach Dipl. Ing. Peter Lednár, CSc., podpísali 29. apríla na pôde SPU dohodu o spolupráci medzi Slovenskou poľnohospodárskou univerzitou v Nitre a mestom Zlaté Moravce.

Na podpise zmluvy sa zúčastnil aj Mgr. Mária Lénárt, prednosta MsÚ v Zlatých Moravciach, prof. RNDr. Zdenka Gálová, CSc., prorektor SPU pre vzdelávaciu činnosť a ECTS, Ing. Klauďa Halászová, PhD., dekan FZKI a Ing. Juraj Kuba, PhD., riaditeľ BZ. Hlavným partnerom mesta Zlaté Moravce za SPU bude Fakulta európskych štúdií a regionálneho rozvoja, Fakulta záhradníctva a krajinného inžinierstva a Botanická záhrada.

Predmetom zmluvy je participácia študentov pod vedením pedagógov SPU na inováčných aktivitách smerujúcich k rozvoju mesta Zlaté Moravce. Spolupráca bude zameraná najmä na



Foto: za

revitalizáciu zelene mestských parkov a centrálnej mestskej zóny, propagáciu cestovného ruchu a kultúry, sociálnu oblasť a zdravotníctvo, ekonomiku, školstvo a šport, dopravu a komunikácie, služby samosprávy, administratívu a bezpečnosť. Realizovať sa bude najmä formou projektov, programov hospodárskeho a sociálneho rozvoja, spracovania SWOT analýzy, dotazníkových prieskumov a podobne. Za SPU bude úlohy vyplývajúce z memoranda organizačne zabezpečovať dekan FZKI Ing. K. Halászová. rch

Zmluva o spolupráci s Považským cukrom

Dr. h. c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD., rektor SPU a Ing. Michal Abelovič, MSc., predseda predstavenstva akciovej spoločnosti Považský cukor a predseda Slovenského cukrovarníckeho spolku, 9. mája podpísali zmluvu o spolupráci v oblasti vzdelávania a výskumu, odborného poradenstva v oblasti poľnohospodárstva, potravinovej bezpečnosti a kvality potravín.



Foto: za

Hlavným predmetom činnosti akciovej spoločnosti Považský cukor, jedného z najväčších podnikov potravinárskeho priemyslu na Slovensku, je výroba cukru, obchodovanie s touto komoditou a vedľajšími produktmi, poradenská a konzultačná činnosť v oblasti technológií výroby cukru a pestovania cukrovej repy. Jeho aktivity smerujú aj do

pokračovanie na strane 3

Na návšteve u jubilujúceho Emila Špaldona

pokračovanie zo strany 1

línú výrobu, kombajn a hovädzí dobytok, no aj mikroskop ako symbol vedy.

Počas stretnutia odzneli aj úsmevné spomienky bývalých študentov akademika Špaldona - prof. Jozefa Bullu a prof. Ing. Jána Tomáša na náročné roky štúdia. Ako podotkli, na skúšku k pávovi akademikovi, uznávanému odborníkovi s prirodzenou autoritou, museli prísť všetci študenti slávnostne vyobliekaní. No a nepoznať napr. semená abutilónu či obilninové semená z egyptských vykopávok, znamenalo opakovať skúšku.



Z návštevy v rodinnom kruhu akademika Emila Špaldona. Foto: rch

„Vychoval som tisíce študentov, ktorí si poctivo plnili svoje úlohy. Všetky vedomosti, ktoré nadobudli, im poskytli dobrý všeobecný rozhľad. Boli pripravení na to, že ich čaká ťažký život pri prestavbe poľnohospodárstva. Mnohí z nich pôsobili a pôsobia ako docenti, profesori. Budúca generácia môže využívať ich poznatky. Nitrianski agrónómia boli uznávaní v celom Československu,“ povedal hrdo akademik Špaldon. Tiež vyzdvihol prácu a zásluhy svojich bývalých kolegov, prof. Antona Groma, prof. Konštantína Holobradého a mnohých ďalších spolupracovníkov, s ktorými spoločne siali semeno poznania. Na záver jubilant odovzdal pozdrav celej akademickej obci SPU.

Renáta Chosraviová

Životopis akademika Emila Špaldona nájdete na strane 3.

Z valného zhromaždenia na Vysokoškolskom poľnohospodárskom podniku

Na pôde Vysokoškolského poľnohospodárskeho podniku SPU, s.r.o., v Koliňanoch sa 25. apríla uskutočnilo zasadnutie riadneho valného zhromaždenia (VZ) VPP s účasťou rektora SPU v Nitre Dr.h.c. prof. Ing. Petra Bielika, PhD., kvestorky doc. Ing. Olgy Roháčikovej, PhD., prorektora pre vedeckovýskumnú činnosť prof. Ing. Mariana Brestiča, CSc., konateľa VPP SPU Ing. Petra Brezovského, PhD., a vedúcich pracovníkov podniku.

Predmetom VZ bolo prerokovanie výročnej správy k hospodárskym výsledkom VPP za rok 2012, schválenie ročnej účtovnej závierky za rok 2012, schválenie podnikateľského plánu obchodnej spoločnosti na rok 2013 a prerokovanie základných predpokladov budúceho vývoja VPP.

Rektor SPU v diskusii prezentoval predstavu univerzity o ďalšom smerovaní vývoja VPP. Zdôraznil potrebu užšieho prepojenia univerzity a podniku v oblasti výskumnej a vývojovej činnosti a overovania výsledkov výskumu a inovácií v podmienkach VPP. V nadväznosti na konanie VZ si prezrel v teréne vzorkovnicu rýchlorastúcich drevín v Koliňanoch. O súčasnom stave a zámeroch vzorkovnice diskutoval s Dr.h.c. prof. Ing. Milanom Demom, PhD., Dr.h.c. prof.



Vo vzorkovnici rýchlorastúcich drevín v Koliňanoch. Foto: Dušan Gašparovič

Ing. Dušanom Húskom, PhD., a prof. RNDr. Pavlom Bielekom, DrSc. rch

Z konferencie doktorandov v Maďarsku

Koncom apríla usporiadala Západo maďarská univerzita konferenciu doktorandov v malebnom vidieckom mestečku Mosonmagyaróvár.



Foto: archív AT

A. Tóth a D. Madarász pri historickej budove Západo maďarskej univerzity v Mosonmagyaróvári.

Mladí výskumníci sa vydali po stopách Árpáda Henscha, významného výskumníka, rodáka z Kežmarku. Jeho životné dielo v oblasti pôdohospodárstva bolo nosnou myšlienkou konferencie. Podujatie otvoril prof. Dr. Tenk Antal svojou zaujímavou a úsmevnými výrokmi odľahčenou prednáškou o pôsobení Á. Henscha v Magyaróvári v 2. polovici 19. a začiatkom 20. storočia.

Rokovania prebiehali v piatich sekciách zameraných na problematiku pôdohospodárstva, aktuálne otázky poľnohospodárskej politiky, výzvy pre rozvoj vidieka, potravinársky trh a marketingové stratégie. V sekcii anglickými prednáškami vystúpili aj doktorandi SPU v Nitre. Daniel Madarász (FEŠRR) prednášal o úlohe poľnohospodárskych družstiev v oblasti rozvoja vidieka vo vybraných regiónoch Slovenska, autor článku o výzvach pre rozvoj vidieka z pohľadu krajinskej architektúry a plánovania. Poobedie sa nieslo v znamení nových prateľstiev, dobrej nálady a príjemných rozhovorov. Ing. Attila Tóth, FZKI



Foto: rch

Turecká návšteva na FAPZ

V rámci programu celoživotného vzdelávania LLP Erasmus navštívila od 13. do 15. mája FAPZ SPU skupina pedagogických pracovníkov z Agronomickej fakulty (AF) Dicle univerzity v Diarbakire v Turecku. Univerzita leží v meste Diyarbakir v juhovýchodnej časti Turecka, má 13 fakúlt. AF bola založená v roku 1994, spolu je v Turecku 27 poľnohospodárskych fakúlt. Na pracovnej návšteve v Nitre sa zúčastnil dekan AF prof. Dr. Bekir Bukun, prodekan doc. Dr. Cuma Akinci, prof. Dr. Hamit Kavak z Katedry ochrany rastlín, vedúci Katedry poľnohospodárskej techniky prof. Dr. Abdullah Sessiz a vedúci Katedry zootechniky a fakultný koordinátor programu Erasmus doc. Dr. Muzaffer Denli. Hostia sa v rámci pobytu stretli s vedením FAPZ na čele s dekanom prof. Ing. Danielom Bírom, PhD., kde boli informovaní o pracoviskách z hľadiska štruktúry fakulty, pedagogickej a vedeckovýskumnej činnosti. Tureckí kolegovia sa zaujímali o proces transformácie štúdia z pôvodného päťročného na súčasný trojstupňový (Bc, Ing, PhD). Ocenili úspešnosť fakulty pri získavaní finančných prostriedkov hlavne zo štrukturálnych fondov. Vedenia oboch fakúlt sa dohodli na rozvíjaní ďalšej spolupráce v oblasti vedeckovýskumnej a pedagogickej činnosti, ako aj vzájomnom informovaní o organizovaní vedeckých konferencií a rôznych medzinárodných podujatí. Počas pobytu hostia navštívili aj niektoré pracoviská, ako napr. Katedru rastlinnej výroby, Katedru výživy zvierat, Katedru udržateľného poľnohospodárstva a herbológie, Katedru ochrany rastlín a Katedru strojov a výrobných systémov na TF. Zoznámili sa s výskumným programom a pedagogickou činnosťou uvedených pracovísk. Na záver pracovného pobytu ich v sprievode prodekana FAPZ prof. Ing. Vladimíra Pačutu, CSc., prijala prorektorka SPU prof. Dr. Ing. Elena Horská. V diskusii ocenila vzájomnú spoluprácu hlavne v oblasti programu celoživotného vzdelávania LLP Erasmus. rch

XXX. Zoborský deň a XI. Západoslovenský deň o osteoporóze 2013

Pod týmto názvom sa v dňoch 25. - 26. apríla v Kongresovom centre SPU v Nitre uskutočnila vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou. Hlavnými organizátormi bola SPU, Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov, Katedra výživy ľudí v spolupráci so Špecializovanou nemocnicou sv. Svorada Zobor, n.o., Nitra. Podujatie bolo organizované aj pri príležitosti 65 rokov činnosti Špecializovanej nemocnice sv. Svorada Zobor, n.o., a v rámci Cyrilometodského roku v Nitre pri príležitosti 1150. výročia príchodu sv. Cyrila a Metoda na Veľkú Moravu. O konferenciu prejavili veľký záujem lekári a zdravotníckí pracovníci, odborníci v oblasti výživy a prevencie, ako aj študenti SPU zo študijného programu výživa ľudí. Počas prvého dňa sa na nej zúčastnilo 413 účastníkov (lekárov, zdravotníckych pracovníkov, sestier a sanitárov, ako aj hostí) a 38 študentov, počas druhého 407 účastníkov a 35 študentov. Spolu odznelo 65 vedeckých a odborných prezentácií.

Odborný program bol venovaný problematike prevencie a liečby osteoporózy, ako aj respiračných a onkologických chorôb správnym životným štýlom a výživou. Doc. MUDr. Igo Kajaba, CSc., z STU v Bratislave prezentoval význam mlieka a mliečnych výrobkov vo výžive jednotlivých skupín obyvateľstva a v prevencii metabolického syndrómu. Uviedol ochrannú úlohu mlieka proti rozšírenosti metabolického syndrómu a zdôraznil, že jednoznačne protektívny účinok mliečnej komodity sa potvrdil aj proti výskytu kolorektálneho karcinómu. Zdôraznil možnosti prevencie a korekcie metabolických chorôb v populácii. Ing. Ján Keresteš zo spoločnosti NIKA s.r.o., Považská Bystrica sa venoval problematike mlieka vo výžive ľudí, ako aj

vedeckým základom teórie riadenia výživovej politiky, ktoré sú dané odporúčaniami dávkami potravín a živín, potravinovou bankovou databázou obsahového zloženia a požiadavkou na zdravý životný štýl, ktorý ovplyvňuje zdravotný stav obyvateľstva. Ing. Margita Štefániková a Ing. Soňa Borovská predstavili aktivity Slovenského zväzu prvovýrobcov mlieka a Slovenského mliekarenského zväzu zamerané na zvýšenie spotreby mlieka a mliečnych výrobkov, akou je aj propagačný a informačný program na podporu spotreby mlieka a mliečnych výrobkov na Slovensku „Objav mlieko“. Na základe jeho výsledkov sa kupuje viac mlieka ako v minulosti, pričom reklama podporila pitie mlieka u päťnásť detí a u desiaty mládeže a žien. Ďalšia kampaň zameraná na zvýšenie spotreby mlieka a mliečnych výrobkov pôvodom zo Slovenska „Za SK mliečne výrobky/Adoptuj kravičku“ má za cieľ upozorniť na zlú situáciu v sektore prvovýroby mlieka, ktorého súčasťou je trvalý pokles počtu kráv. Podľa doterajších výsledkov spracovateľské podniky deklarujú nárast podielu predaja slovenských mliečnych výrobkov na domacom trhu v rozsahu od 5-12 % (u niektorých druhov výrobkov až 24 %) a zvýšenie povedomia o mlieku a mliečnych výrobkoch z domácej produkcie zo strany spotrebiteľov. Ďalšia prednáška doc. MUDr. Jaroslava Danišku, CSc., bola venovaná prínosu genetiky v diagnostike, liečbe a v prevencii civilizačných ochorení. Doc. Ing. Pavel Blažiček, PhD., z Alpha medical, a.s., Bratislava sa venoval mortalite a morbidite kardiovaskulárnych chorôb, ktoré sú hlavným zdravotným problémom obyvateľstva. Podľa prognóz v roku 2020 zapríčinia až 37 %

pokračovanie na strane 4

Prvý medzinárodný týždeň na SPU

Na Slovenskej poľnohospodárskej univerzite v Nitre prebiehal v dňoch 22. - 26. apríla SUA International Week, na ktorom sa zúčastnilo 10 učiteľov z partnerských univerzít v Litve, Turecku, Poľsku, Bulharsku a Českej republike. Hlavnou myšlienkou bolo priniesť prostredníctvom prednášok zahraničných učiteľov „me-



Foto: archív GS

dzinárnodnú atmosféru“ do našich posluchárni a cvičebni aj pre študentov, ktorí sa z rôznych dôvodov na zahraničnom pobyte nezúčastnia, a tiež vytvoríť príležitosť pre nadviazanie nových kontaktov pre spoluprácu či už vo vzdelávaní alebo výskume. Okrem odborných prednášok, ktoré zahraniční účastníci predniesli v rámci riadnej výučby na FAPZ, FZKI, FBP a FEM, bola súčasťou medzinárodného týždňa aj prehliadka areálu univerzity a farmy Vysokoškolského poľnohospodárskeho podniku v Oponiciach, prehliadka Nitry a Bojnického zámku. Podobné podujatia sú veľmi populárne na mnohých zahraničných univerzitách, nakoľko sú výbornou príležitosťou na obohatenie výučby, nielen po stránke odbornej, ale aj kultúrno-spoločenskej, a nadviazanie nových kontaktov medzi pracoviskami. Keďže internacionalizácia vzdelávania patrí medzi jeden z kľúčových cieľov rozvoja Slovenskej poľnohospodárskej univerzity, veríme, že sa nám podarí zorganizovať SUA International Week aj budúci rok.

Ing. Gabriela Slivinská, KZVMVP

Naša univerzita medzi Erasmus Success story 2012

Európska komisia v rámci hodnotenia realizácie a dopadov vlnkového vzdelávacieho programu Európskej únie Erasmus každoročne vyhlasuje súťaž úspešných príbehov univerzít (Erasmus Success Story). Do súťaže sa môžu prihlásiť všetky univerzity, ktoré sú zapojené do programu Erasmus. Externí hodnotitelia Európskej komisie prihlášky vyhodnocujú a „najúspešnejšie“ príbehy sú následne zverejnené v brožúrke Erasmus Success Story pre daný rok. Minuloročnou témou bola Podpora reformy:

úloha programu Erasmus vo vysokoškolskom vzdelávaní prostredníctvom mobility učiteľov a pracovníkov vysokých škôl a Erasmus Intenzívnych programov. Keďže Slovenská poľnohospodárska univerzita patrí v rámci Slovenska medzi najúspešnejšie univerzity v realizácii práve Erasmus Intenzívnych programov, prihlásili sme sa do súťaže a boli sme úspešní. Príbeh našej univerzity sa tak stal jedným z dvadsiatich najúspešnejších programov Erasmus v roku 2012.

Ing. Gabriela Slivinská, KZVMVP

S Valentínou Gálovou o ruštinu pre budúcnosť

V dnešnej dobe globalizácie sa významnou súčasťou ľudského kapitálu stala schopnosť cudzojazyčnej komunikácie. Potrebu ovládať dva cudzie jazyky nielen deklarujú, ale aj významne podporujú orgány Európskej únie (vzdelávacie projekty Európskej rady, Európsky rok jazyka 2001, Medzinárodný rok interkulturálnej komunikácie 2006 a pod.). V posledných desaťročiach najmä v západných krajinách rastie záujem o štúdium ruského jazyka (RJ). Jeho renesancia teší aj dlhoročnú ruštinárku na SPU, PhDr. Valentínu Gálovú z Katedry jazykov FEM.



Foto: za

Pani doktorka ako dlho vyučujete ruštinu na SPU?

V roku 1972 som ukončila štúdium na FF UK v Prahe a začala som vyučovať ruštinu na SPU v Nitre – je to už 40 rokov.

Aký je v súčasnosti záujem o štúdium tohto jazyka?

Keď to máme hodnotiť, treba nahliadnuť do situácie spred 20-tich rokov. V 90-tych rokoch minulého storočia sa vo väčšine prípadov (aj v snahe po tzv. „progresívnosti“) výučba RJ úplne zrušila a mnohí ruštinári stratili úväzky. Dnes je situácia úplne iná. V súvislosti so zmenami v Ruskej federácii v posledných desaťročiach rastie záujem o štúdium RJ najmä v západných krajinách. A ako druhý jazyk, po angličtine, začína byť atraktívna aj pre čoraz viac mladých Slovákov. Odborníci sa zhodujú na tom, že nejde o žiadny boom, ale je výborným znamením, že prirodzeným spôsobom rastie záujem nielen o RJ, ale aj kultúru. Dôležité je aj to, že sa dostala do správnej konkurencie s ostatnými cudzími jazykmi. Aj keď je jasné, že nepredbehne aktuálne jazyk číslo jedna - angličtinu.

Viacjazyčnosť je základným atribútom európskej jazykovej politiky. Aká je predpokladaná hierarchia štúdiá cudzích jazykov v súčasnosti?

Na prvom mieste je angličtina, ďalej nemčina, francúzština, ruština a španielčina.

Ako je to s výučbou ruského jazyka na SPU?

V tejto súvislosti by som veľmi rada zdôraznila, že slúži ku cti vedeniam SPU, ktoré v spomínanom období zmien nesiahli po radikálnych opatreniach, postupovali demokraticky a voľbu cudzieho (svetového) jazyka ponechali na výber študenta. Vďaka tomu výučba RJ na našej univerzite nikdy nebola prerušená, i keď počet študujúcich bol oveľa nižší. Podobný osud zasiahol výučbu ruštiny aj na základných a stredných školách, a tak k nám začalo prichádzať čoraz viac študentov s nulovou znalosťou ruštiny t.j. začiatocníci. V poslednom období zaznamenávame zvýšený záujem študentov SPU o RJ, najmä v internom štúdiu. V súčasnosti katedra zabezpečuje výučbu RJ pre 200 študentov v týchto formách: základný, stredne pokročilý, pokročilý stupeň, ruský jazyk A, B, C, D, komunikácia RJ, obchodná komunikácia, obchodná prezentácia, odborný jazyk, odborný jazyk pre doktorandov. Podobne ako aj v iných jazykoch, majú naši študenti možnosť získať certifikáty UNICert® B2 a UNICert® C1. Pri výučbe RJ (ako aj ostatných cudzích jazykov) okrem nadobúdania komunikatívnych schopností je dôležité aj osvojovanie kulturologických poznatkov, t.j. mentality národa, jeho duchovnej kultúry, správania, hodnotovej orientácie, histórie a pod. Takéto poznatky študenti získavajú jednak v predmete reálie, súčasne je však potrebné uvedenými javmi prelínať celý vyučovací proces vo všetkých jeho etapách. Túto požiadavku zdôrazňuje aj súčasná komunikatívno-kulturologická metódika, vyjadrená stručne tézou: „Jazyk prostredníctvom kultúry a kultúra prostredníctvom pokračovanie na strane 4

Študentské vedecké konferencie 2013 a Veda mladých

Na SPU v Nitre sa pod záštitou dekanov jednotlivých fakúlt 23. apríla konali študentské vedecké konferencie a Veda mladých s medzinárodnou účasťou.



Foto: T. Poláčik

ŠVK na SPU sú príležitosťou pre študentov I. a II. stupňa vysokoškolského štúdia, Veda mladých pre študentov doktorandského štúdia, prezentovať vlastné vedecké a odborné práce, a tým im poskytnúť priestor pre vzájomnú komunikáciu a získavanie nových informácií počas odborných diskusií. Význam takýchto podujatí

je najmä v tom, že sú zdrojom nového poznania a predpokladom rozvoja spolupráce medzi domácimi a zahraničnými inštitúciami a ich pracoviskami. Aj tento rok sa okrem domácich študentov na ŠVK a Vede mladých na SPU zúčastnili aj kolegovia z partnerských univerzít. Na jednotlivých fakultách sa predstavilo 212 prác. Najlepšie práce, ktoré vybrala odborná komisia z každej sekcie, boli odmenené Cenou dekana a zároveň sú navrhnuté na Cenu literárneho fondu. Už tradične fakulty vydávajú z konferencie zborník recenzovaných vedeckých príspevkov na CD nosiči. Predsedovia komisií, ako aj gestori sekcií a účastníci oboch konferencií, hodnotili prezentované práce ako veľmi kvalitne vypracované.

Výsledky študentských vedeckých konferencií nájdete na www.polnohospodar.sk rch

Spolupráca s odbornou praxou je motivujúca

V rámci predmetu výskum trhu, zabezpečeného Katedrou marketingu FEM študenti 3. ročníka študijného programu (ŠP) obchodné podnikanie vypracovali v letnom semestri projekt prepojený na odbornú prax - Ideálny mix stravovacích projektov v Galérii Mlyny. Zadal ho vedenie zábavno-obchodného centra (OC).

Cieľom bolo navrhnuť mix gastro-prevádzok vo food-courte, ktorý do OC priláka nových a udrží súčasných zákazníkov. Študenti realizovali dotazníkový prieskum, následne ho vyhodnotili a navrhli opatrenia, ktoré by mali pomôcť zvýšiť návštevnosť food-courtu v Galérii Mlyny (GM). S prípravou projektu im pomáhala vyučujúca, Ing. Katarína Kleinová, PhD. Zber údajov sa uskutočnil na vzorke 740 respondentov.

Prezentácia projektov prebehla v dvoch kolách. Prvé, na ktorom sa zúčastnila aj marketingová riaditeľka GM PhDr. Petra Waldnerová, sa konalo v rámci cvičení výskum trhu a prezentovali sa na ňom všetci študenti uvedeného ŠP. Riaditeľka zdôraznila, že proces skvalitňovania stravovacej kultúry v GM zahŕňa niekoľko aspektov – ekonomický, právny a vzájomnú komunikáciu medzi majiteľmi jednotlivých stravovacích prevádzok. Po prezentácii projektov, ktorú sprevádzala živá diskusia s množstvom nápadov a námetov, Ing. K. Kleinová a PhDr. P. Waldnerová vybrali najlepšie práce. Hodnotiacim kritériom bola najmä realnosť navrhovaných zmien či vylepšení, ich nákladová náročnosť s prihliadnutím na obchodný model food courtu, ale aj to, či študenti v rámci 10-minútového limitu boli schopní „predať“ svoju prezentáciu. Vybraní študenti na základe pripomienok marketingovej manažérky GM mali možnosť vylepšiť svoje projekty. Následne ich prezentovali pred dvomi zástupcami vrcholového manažmentu OC, ktorí vyzdvihli vysokú úroveň projektov a niektoré študentské návrhy vybrali na realizáciu. Takáto spolupráca prepojená na prax je pre študentov mimoriadne motivujúca, lebo nápady nekončia len na papieri, ale zapracujú sa do bežnej prevádzky centra. Za najlepší z celého

ročníka vyhodnotili projekt Marty Blahovej a autora článku (na snímke). Na podnet vedúcej Katedry marketingu (KM), prof. Ing. Ludmily Nagyovej, PhD., bol predstavený aj na fakultnom kole študentskej vedeckej činnosti 2013. V tvrdej konkurencii získal 1. miesto v kategórii Marketing a obchod. Odborná komisia pri hodnotení vyzdvihla najmä realnosť navrhovaných zmien s ohľadom na ich ekonomickú a realizačnú náročnosť.

Touto cestou by sme chceli poďakovať členom



Foto: archív DB

KM FEM a manažmentu GM, že participáciou na projektoch podnecujú študentov k inovatívnemu, kritickému a kreatívnemu mysleniu a umožňujú im podieľať sa na riešení reálnych situácií vyplývajúcich z neustále sa meniacich podmienok trhu. Práve takýto typ projektov riešených vo forme semestrálnych zadaní pre rôzne podniky a spoločnosti predstavuje trend vo vysokoškolskom vzdelávaní. Nespochybniteľnou devízou ŠP obchodné podnikanie je, že študenti počas štúdia majú možnosť pracovať na projektoch reflektujúcich reálne trhové situácie. *Dávid Bielik, FEM*

RECENZIA

Prof. Ing. Václav Vaněk, CSc., prof. Ing. Otto Ložek, CSc., a kolektív: Výživa poľných a záhradných plodín

Poznatky o narastajúcich problémoch týkajúcich sa kvality životného prostredia v obhospodarovanej krajine, dlhodobá produktivita agro-ekosystémov majú výrazný vplyv na vývoj a zlepšenie stratégie hospodárenia, ktoré udržiavajú a chránia funkcie pôdy. Pôda svojím zložením, chemickými a fyzikálnymi vlastnosťami ovplyvňuje „život“ rastlín. Keďže budúcnosť ľudskej spoločnosti je založená na udržateľnom hospodárení na pôde, musíme mať neustále na pamäti ochranu pôdy a udržateľnosť všetkých jej funkcií. Z tohto pohľadu výživa rastlín patrí k najvýznamnejším faktorom určujúcim výšku a kvalitu dopestovaných produktov, pričom práve kvalita produkcie a efektívnosť vynaložených intenzifikáčnych faktorov je pokladaná za rozhodujúcu. Treba sa stále viac zamýšľať nad významom potreby optimálnej a vyrovnanej výživy rastlín, ktorej najvýznamnejšou súčasťou je pravidelné a racionálne hnojenie. Výživa rastlín predstavuje ucelenú problematiku, ktorá je spojená s recykláciou živín v systéme pôda – hno-

jivo - rastlina. Cieľavedomá a na poznatkoch podložená aplikácia hnojív musí vychádzať z poznania funkcie jednotlivých procesov príjmu, transportu, akumulácie a využitia živín.

Touto problematikou sa zaoberá knižná publikácia Výživa poľných a záhradných plodín od erudovaného kolektívu spoluautorov, ktorá vyšla v roku 2013 vo vydavateľstve Profi Press. Jej obsah je vhodne spracovaný a vychádza z najnovších vedeckovýskumných poznatkov, ktoré prinášajú nové a spresňujúce informácie z tejto vednej disciplíny. Nie je určená iba študentom a odborníkmi, ktorí sa tejto téme intenzívne venujú, ale aj okruhu širšej verejnosti. Dielo je rozčlenené do ôsmich kapitol, začínajúc zdôraznením významu poľnohospodárstva, pokračujúc agrochemickými vlastnosťami pôdy, minerálnou výživou rastlín, významom jed-



pokračovanie na strane 5

Akademik Emil Špaldon 95-ročný

Skromnosť, pracovitnosť, cieľavedomosť a húževnatosť charakterizujú vedca veľkého formátu, akademika Emila Špaldona, ktorý sa 12. mája 2013 dožil 95 rokov.



Rodák z Čadce študoval na Prírodovedeckej fakulte Karlovej univerzity, neskôr na Poľnohospodárskej a lesníckej fakulte ČVUT a v rokoch 1939 - 1941 na Poľnohospodárskej a lesníckej fakulte v Záhrebe. Diplom poľnohospodárskeho inžiniera získal v roku 1941 na SVŠT v Bratislave. Po ukončení VŠ pôsobil ako riaditeľ na Družstve pre pestovanie papriky v Pate a aktívne sa zapojil do riešenia pestovania a spracovania papriky na Slovensku. V roku 1948 vyšla jeho prvá vedecká monografia Koreninová paprika.

V roku 1946 získal titul doktora technických vied na ČVUT v Prahe, o rok neskôr sa ako 29-ročný stal najmladším vysokoškolským profesorom na VŠPLI v Košiciach, kde pôsobil ako vedúci Katedry rastlinnej výroby. Túto funkciu zastával až do roku 1985. Pod jeho vedením sa VŠP, dnes SPU v Nitre stala uznávanou vedecko-pedagogickou inštitúciou nielen doma, ale aj v zahraničí. V rokoch 1952 - 1958 bol dekanom Agronomickej fakulty a v rokoch 1958 - 1966 rektorom VŠP. Pod jeho vedením sa realizovala aj výstavba moderného komplexu školy, ktorý od 60-tych rokov minulého storočia tvorí jednu z dominant Nitry.

S rozvojom VŠ bol spätý i rozvoj vedeckovýskumnej základne. E. Špaldon sa aktívne podieľal na organizácii vedeckého života na Slovensku. Pod jeho vedením sa konali vedecké podujatia zamerané na semenárstvo, pestovanie tabaku, hustosiatych obilnín, zúrodňovanie pieskov a iné. Jeho vedecká osobnosť prerástla slovenské, resp. česko-slovenské pomery, stala sa známou nielen v európskych krajinách, ale aj v USA. V roku 1965 získal vedeckú hodnosť doktora poľnohospodársko-lesníckych vied na ČSAV v Prahe.

S jeho osobou sa spája realizácia slovenského sna o sebestačnosti. Prispel k nemu predovšetkým teoretickým rozpracovaním vedecky zdôvodnenej delenej výživy pšenice ozimnej dusíkom, ktorá vošla do povedomia vedeckej a odbornej verejnosti ako „nitratácia“. Vypracoval pre agrobiologické podmienky Slovenska teoretické a praktické základy tvorby a redukcie úrodnotvorných prvkov, systém výživy a hnojenia s využitím možnosti biologickej racionalizácie, lepšieho využitia materiálnych a energetických vstupov. Za zlatú niť vedúcu k trvalému úspechu v rastlinnej výrobe považoval biologickú kontrolu ako tok objektívnych informácií pre uvedomené a nutné rozhodovanie agrónoma. Počas svojej aktívnej pedagogickej a vedeckej činnosti napísal 14 knižných publikácií vrátane dvoch monografií a dvoch učebníc. Publikoval viac ako 200 pôvodných vedeckých prác doma i v zahraničí a 23 odborných prác. Vychoval 55 aspirantov, 10 docentov a 8 doktorov vied.

Akademik Emil Špaldon je nositeľom mnohých významných ocenení, medzi nimi štátneho vyznamenania Rad Ludovíta Štúra I. triedy za mimoriadne zásluhy o rozvoj vedy a rozvoj vzdelávania v oblasti poľnohospodárstva. Stal sa čestným doktorom Univerzity sv. Štefana v Gödöllő, Univerzity poľnohospodárskych vied v Bukurešti a SPU v Nitre. Je čestným občanom rodného mesta Čadce, ale aj Nitry, kde prežil takmer celý svoj produktívny život.

Pri príležitosti 95. narodenín mu Slovenská spoločnosť pre poľnohospodárske, lesnícke, potravinárske a veterinárske vedy pri SAV v Bratislave udelila Pamätnú plaketu Juraja Fándlyho.

Pánovi akademikovi do ďalších rokov želáme veľa dobrého zdravia a pekných snečných dní, aby sa ešte dlho mohol držať svojho životného kréda: „Včerajšok je minulosť, zajtrajšok tajomstvo, dnesok dar... a preto prítomnosť je podstatná...“

Kolektív Katedry rastlinnej výroby SPU

MODERNÉ PRACOVISKÁ NA SPU V NITRE

Laboratórium nutrigenomiky

Fakulta biotechnológie a potravinárstva SPU v Nitre sa podieľa na budovaní a chode laboratória nutrigenomiky, ktoré je výsledkom dlhoročnej spolupráce s praxou. V súčasnom období je dotované v rámci riešenia projektov Európskej únie v operačnom programe veda a výskum. Jeho hlavnou úlohou je aplikácia genetických postupov v potravinárstve.

Ako nás informoval prof. Ing. Jozef Golian, Dr., vedúci Katedry hygieny a bezpečnosti potravín (KHBP) FBP, činnosť laboratória je zameraná na molekulárnu diagnostiku kritických bodov v procese výroby potravín, ako aj na skúmanie súvislostí medzi genetickým polymorfizmom a expresiou génov vo vzťahu k zloženiu výživy. Vďaka prostriedkom EÚ laboratórium disponuje moderným technickým vybavením pre molekulárno-genetickú diagnostiku a spracovanie vzoriek. Základná diagnostika alergénov a identifikácia zložiek potravín sa vykonáva pomocou EndStop PCR a imunoanalýz. Kvalitatívna analýza biologického materiálu sa realizuje na bifokálnom mikroskope s možnosťou počítačovej analýzy obrazu. Skladovanie vzoriek je zabezpečené v špeciálnych nádobách naplnených tekutým dusíkom. Hodnotenie expresie génov

a kvantifikácie analyzovanej DNA sa vykonáva pomocou značených sond technológiou Real-Time PCR. Pracovisko disponuje sekvenátorom nukleových kyselín vhodným na analýzu sekvencie DNA. V rámci laboratória nutrigenomiky sa riešia diplomové a dizertačné práce pod vedením pracovníkov KHB. *rch*



Foto: archív FBP

Ako uspieť (nielen) na trhu práce

Katedra marketingu FEM už tradične počas semestra organizuje výberové prednášky, ktoré vedú pracovníci z praxe. Jedna z nich sa v rámci predmetu manažérska komunikácia konala pod taktovkou úspešnej absolventky FEM Ing. Aleny Medvedovej, obchodnej manažérky poisťovne Generali.

Bola zameraná na problematiku trhu práce a možnosti uplatnenia sa na ňom či už v priebehu alebo po ukončení štúdia, ako i otázky osobnostného rastu. Prednášajúca zdôraznila, že je veľmi dobré, keď študenti vo svojom voľnom čase pracujú na osobnom rozvoji práve v oblasti, ktorú študujú, alebo sa jej chcú v budúcnosti venovať. Je to vhodný spôsob, ako získať konkurenčnú výhodu oproti iným uchádzačom na trhu práce. Zároveň uviedla, že až 80 % uchádzačov prichádza na pracovný pohovor nepripravených. Zdôraznila nutnosť kvalitnej prípravy pred konaním pohovoru a poskytla niekoľko cenných rád, ako sa dobre pripraviť. Vysvetlila, že v prípade uchádzania sa o pracovnú pozíciu je veľmi dôležitý prvý dojem, preto by sa mal patričný dôraz klásť na tvorbu životopisu, motivačného listu či iných dôležitých dokumentov. Informovala študentov ako pripraviť kvalitný životopis, ktorý zamestnávateľa zaujme a akých chýb sa pri jeho príprave treba vyvarovať. Podotkla, že je dôležité, aby uchádzač pôsobil prirodzene, uvoľnene a pohotovo reagoval na otázky manažéra, ktorý vedie pracovný pohovor. Veľa

o psychickej pohode uchádzača môže prezradiť aj jeho reč tela. Zvládnutie techník a princípov verbálnej a neverbálnej komunikácie je preto jedným z predpokladov úspechu na pracovnom pohovore.

Následne odborníčka z praxe hovorila o inovatívnych metódach výberu pracovníkov v medzinárodných spoločnostiach. Vysvetlila podstatu konania Assessment centra, ktoré sa stalo neoddeliteľnou súčasťou konkurzov na pozície stredných a veľkých firiem. Okrem tohto typu výberového procesu sa v praxi možno stretnúť aj s pohovorom cez Skype či skupinovým pohovorom. Na záver pozornosť študentov upriamila na internetové stránky pre osobný profesionálny rozvoj či ponúkajúce on-line vzdelávacie kurzy, vhodné dopĺňajúce už získané vedomosti. Vyzdvihla význam konania kariérnych dní, ktoré sa pravidelne konajú aj na SPU, ako aj možnosť absolvovať MBA štúdium na FEM. „Tieto príležitosti vytvárajú pre mladých ľudí skvelú perspektívu zvyšovania odborných kompetencií, ktoré následne budú schopní uplatniť v profesionálnom živote,“ povedala. *Dávid Bielik, FEM*

Zmluva o spolupráci s Považským cukrom

pokračovanie zo strany 1

oblasti vytvárania projektov inovácie výrobných programov a technológií, poradenskej a expertnej činnosti v oblasti riadenia kvality, revitalizačných procesov, projektového riadenia, organizovania školení a exkurzií. V rámci spolupráce SPU poskytnete firme tematický priestor pre spracovanie diplomových, bakalárskych a dizertačných prác v oblastiach rezonujúcich s predmetom podnikania spoločnosti a so zameraním SPU, ako aj svoje riešiteľské kapacity pre spoločné riešenie vedecko-technických a iných inovačných projektov. Spolupráca sa bude týkať aj účasti zamestnancov firmy na vedeckých konferenciách a podujatiach organizovaných SPU. Považský cukor zase poskytne svoje riešiteľské kapacity pre spoločné riešenie inovačných projektov, vytvorí pre študentov SPU priestor na vykonávanie diplomových, bakalárskych či dizertačných prác tematicky orientovaných v celom priezreze svojej podnikateľskej činnosti, vrátane marketingu a ďalších podporných činností, poskytnete im možnosť zoznámiť sa s modernými technológiami a umožní študentom SPU vykonávať odbornú

prax. Zároveň bude prizývať odborných pracovníkov SPU a študentov na riešenie projektov v oblasti špeciálnej techniky a výrobných technológií a sprostredkuje predbežné pracovné pohovory s budúciimi absolventmi SPU.

Ako sa vyjadril predseda predstavenstva M. Abelovič, bývalý absolvent TF SPU, jeho víziou je, aby naštartovaná spolupráca bola dlhodobá. „Už tradične spolupracujeme s VPP SPU, s.r.o., Koliňany, ktorý nám dodáva cukrovú repu. Mojou predstavou je, aby sme rámeč spolupráce s univerzitou rozšírili aj o ďalšie oblasti. Radi v našom podniku privítame študentov na exkurziách, konzultáciách, stážach či na odbornej praxi. Tiež máme možnosť zamestnať vo výrobe absolventov SPU, najmä TF, FBP a FAPZ, s ktorou plánujeme spolupracovať aj v oblasti pokusníctva či poradenstva v oblasti pestovania cukrovej repy,“ povedal Ing. Abelovič.

Možnosti vzájomnej kooperácie ocenil aj rektor P. Bielik. Vyzdvihol najmä novú príležitosť pre študentov absolvovať na podniku prax či uplatniť sa vo fabrike. *rch*

XXX. Zoborský deň a XI. Záposlovenský deň o osteoporóze 2013

pokračovanie zo strany 2

všetkých úmrtí. Hodnotenie deficitu horčička v populácii a možnosti suplementácie predstavila MUDr. Martina Šintalová. Výsledky prezentovanej štúdie poukázali na to, že riziko nedostatku horčička pozitívne koreluje s vekom, pričom osoby staršie ako 50 rokov majú o 46 % vyšší výskyt rizika ako skupina do 30 rokov. Pri vysokom riziku je až šesťnásobný rozdiel. Ing. Peter

Slezák zo spoločnosti Wellberry, s.r.o., Nitra prednášal o pestovaní bobuľového ovocia a jeho antioxidantných vlastnostiach, pričom sa zamerával na významné zdroje antioxidantov, ako je brusnica pravá, čučoriedka obyčajná, rakytník rešetliakový, arónia čiernoplodá. Na podujatí sa zúčastnili i viaceré firmy, ktoré predstavili svoje novinky.

Ing. Katarína Fatrcová-Šramková, PhD., FAPZ

S Valentínou Gálovou o ruštine pre budúcnosť

pokračovanie zo strany 3

tvom jazyka.“ Ruštinu dnes učíme podstatne komunikatívnejšie ako v minulosti. Napomáhajú tomu aj moderné didaktické pomôcky a učebné materiály. Keďže nie je našim cieľom učiť plytkú konverzáciu bez poznania kultúry danej krajiny, usilujeme sa o kulturologickú orientáciu cudzojazyčnej edukácie.

Mohli by ste konkretizovať?

V ostatných rokoch sa výrazne zintenzívnila medzinárodná spolupráca SPU s univerzitou v Ruskej federácii a v krajinách Spoločenstva nezávislých štátov. Mám na mysli najmä vzdelávacie projekty, napr. EURUS AGRI, v rámci ktorého sa uskutocňuje štúdium v programe agrárny obchod a marketing na FEM SPU, Štátnej poľnohospodárskej Timiriazevej univerzite v Moskve a na Poľnohospodárskej univerzite v Sankt Peterburgu, ďalej projekty s univerzitami v Kazachstane, výmenné študijné pobyty študentov a pedagógov v rámci konzorcia univerzít ERANET MUNDUS – Euro-Russian Academic Network, či v programe TEMPUS projekt STREAM zameraný na celoživotné vzdelávanie v oblasti prírodných vied v Rusku a ďalšie. Aby však tieto programy splnili svoj cieľ a prinášali želané výsledky, v súvislosti s ich realizáciou netreba zabúdať na starostlivú jazykovú prípravu študentov i pedagógov v ruskom jazyku. Mám na mysli i špecializovanú prípravu, ktorá by zabezpečila adekvátnu komunikatívnu a kulturologickú kompetenciu vysielaných uchádzačov a v tomto smere potrebujú aj užšiu spoluprácu s Katedrou jazykov.

Čo by ste odkázali študentom pre motiváciu študovať ruský jazyk?

Jazyk je okom do danej kultúry. Angličtina je dnes svetovým dorozumievacím kódom, ale je dobre, keď máme možnosť vyvíjať ju iným, napr.

nám blízkym slovanským jazykom i pohľadom na svet. Od r. 2010 sa každoročne niekoľkonásobne zvyšuje záujem o štúdium RJ na vysokých školách v susednom Rakúsku a Českej republike. Je to dôsledok rastu ekonomických kontaktov s Ruskom a krajinami SNŠ a nevšedného nárastu ruských a rusky hovoriacich turistov v týchto krajinách. Podobne je to aj na Slovensku. Iste mnohí naši občania, ktorí boli klientmi Volksbanku znamenali zmenu, keď sa stali klientmi Sberbanku, druhej najsilnejšej banky v Európe. Tiež Tatranci počas zimnej sezóny vďaka zvýšeniu návštevnosti v našich horách najmä ruskej a rusky hovoriacej klientele. Príkladov by bolo iste oveľa viac, na základe ktorých možno predpokladať, že nielen kultúrne, ale aj ekonomické kontakty s Ruskou federáciou sa budú prehlbovať. Súčasný slovenský biznis si nemôže nevšesť vzostupnú ekonomiku RF zabezpečovanú ohromným potenciálom nerastného bohatstva krajiny, ktorá je aj v nemalej pozornosti EÚ. Pri nepochoybnom rozvoji vzájomných obchodných vzťahov má znalosť ruštiny veľký praktický potenciál.

Na záver by som potrebu štúdia cudzích jazykov vyjadrila stručne slovami jedného nemeckého diplomata: „Bez znalosti cudzieho jazyka možno nakupovať, ale nie je možné predávať.“ Výskumy realizované v Nemecku ukázali, že na prijatie do zamestnania 80 % európskych firiem vyžaduje ovládanie dvoch cudzích jazykov a 45 % firiem až tri jazyky. Ako sa zdôrazňovalo vo výskumoch, znalosť cudzích jazykov bude potrebná nielen na úrovni export – import, ale aj pri zakladaní spoločných (medzinárodných) firiem na všetkých úrovniach výroby – počnúc od vrátnika až po generálneho riaditeľa.

Renáta Chosraviová

ZA NAŠIMI ABSOLVENTMI

Róbert Meszáros vníma podnikanie ako slobodu

Ing. Róbert Meszáros je absolventom Fakulty ekonomiky a manažmentu SPU, bakalárske štúdium ukončil v študijnom programe medzinárodné podnikanie v anglickom jazyku, inžinierske v ŠP agrárny marketing. Zároveň je absolventom prestížneho MBA štúdia. Od minulého roka vedie spolu s Ing. Rastislavom Medvedom tím obchodníkov spoločnosti RM ASSET, s.r.o., ktorá sa zaoberá predajom investičného zlata a iných drahých kovov na území Slovenska. Pre začínajúceho podnikateľa je motivujúce to, že sa môže pokúsiť premeniť myšlienku o úspešnej firme na realitu.

Pán inžinier, ako si spomínate na študentské roky a svoju alma mater?

Boli to najkrajšie roky, pretože som tu stretol veľa zaujímavých ľudí. Keďže teória je jedna vec a prax druhá, oceňujem najmä to, že štúdium bolo prepojené s praxou. Jednoducho, nenaďarmo sa FEM radí medzi špičkové fakulty na Slovensku. Vysoko hodnotím aj MBA na FEM. Štúdium sa realizuje v angličtine, takže zdokonalil som sa nielen po odbornej, ale aj jazykovej stránke. Absolventi mohli nadobudnúť praktické zručnosti, využiť flexibilitu a reagovať na novovzniknuté situácie v praxi. Vzdelávanie sa však nekončí na pôde univerzity, je to každodenný proces.

Keď ste dostali nápad podnikat'?

Už počas strednej školy som dospel k tomu, že si raz založím vlastnú firmu. V prvom ročníku na VŠ som sa spoznal so svojim budúcim kolegom Rasťom, ktorý mal rovnaký sen a vytrvalosť ako ja. Postupne sme naše vízie a nápady začali realizovať. Štatistiky uvádzajú, že takmer polovica občanov EÚ (47 %) nikdy neuvažovala o tom, že začnú podnikat'. Prečo je to tak? Myslím, že preto, lebo podnikateľ musí prekonať mnoho výziev.

Ale byť podnikateľom sa aj oplatí...

Podnikanie vnímam najmä ako slobodu, určovať si svoj vlastný osud a uvedomenie si, že sny môžu byť prinajmenšom tak hodnotné ako finančný zisk.

Mali ste nejaký vzor, keď ste sa rozhodli podnikat'?

Nemal som len jeden vzor. Snažím sa neustále sledovať trh a vhodné príležitosti úspešne realizovať.

Čo vám v živote najviac pomáha?

Rozhodnosť, vytrvalosť a novátorské myšlienky. S kolegom sa snažíme zostaviť náš tím z inteligentných, pozitívne mysliacich a talentovaných jednotlivcov. Inšpirujeme jeden druhého a tešíme sa z toho, čo robíme.

Máte nejaké osobné motto?

Vždy splň, čo si sľúbil.

Aká je filozofia vašej spoločnosti, respektíve prečo odporúčate investovať práve do zlata?
V súčasnej dobe možného pádu monetárneho

systému treba myslieť na ochranu svojich úspor oveľa viac ako kedysi. Investičné zlato (24-karátové s rýdzosťou 999/1000) je jednou z viacerých možností, ako udržať hodnotu svojich peňazí v dobe neustále rastúcej inflácie a ekonomickej nestability. Nákup investičného zlata v podobe tehličiek alebo mincí je vlastne výmena peňazí za peniaze v inej forme a uchovanie hodnoty majetku. Významnou vlastnosťou investičného zlata je jeho likvidita, teda schopnosť kedykoľvek ho vymeniť späť na peniaze, ako aj oslobodenie od DPH.

Čo by ste poradili tým, ktorí uvažujú o podnikaní?

Už samotná myšlienka o tom, že začnete podnikat', je vstupnou bránou do podnikateľského sveta. Ak sa ju rozhodnete uskutočniť, nasledujte svoju víziu. Musíte veriť svojmu projektu a podstúpiť nejaké riziká. A najmä - urobte zo svojej práce koníčka, potom sa môže dostaviť úspech. *Renáta Chosraviová*



Foto: rch

Ing. Róbert Meszáros s kolegyňou Ing. Alenou Medvedovou, tiež absolventkou FEM SPU odbor financie poľnohospodárstva a úspešnou absolventkou MBA štúdia, ktorá v súčasnosti pracuje ako obchodná manažérka poisťovne Generali a zároveň pôsobí v tíme RM ASSET, s.r.o., v oblasti personalistiky a marketingu.

V ZRKADLE



Ing. MARTIN PIKALÍK, PhD.
Pracovná pozícia: referent centra medzinárodných programov a externý učiteľ na FZKI
Miesto narodenia: Považská Bystrica
Vek: 32

Čím ste chceli byť ako dieťa?

Dospelým.

S kým by ste sa chceli stretnúť a porozprávať?

S francúzskym architektom a urbanistom Charlesom Le Corbusierom a s predstaviteľmi výtvarného a architektonického purizmu, ktorých práca a videnie sveta ma dokážu inšpirovať.

Z čoho ste mali v poslednej dobe najväčšiu radosť?

Z otvorenia letných terás v meste.

Čo by ste zmenili, keby ste mohli?

Neschopnosť ľudí zachovať si svoje ideály.

Čo rád čítate (počúvate)?

Nemám veľmi čas na čítanie kníh a ako väčšina ľudí v mojom veku sa moje čítanie obmedzuje na elektronický text. Mám však rád tvorbu amerického esejistu Chucka Clostermana. K hudbe sa staviam citlivo a len málokedy ju dokážem degradovať na pracovnú kulisu. Hlúpa hudba ma dokáže vyčerpať. Rád počúvam Thoma Yorka, Radiohead a ambientnú elektronickú scénu.

Ako si dobijate energiu?

Ranným behom a ešte čokoládou.

Máte zlovyk, ktorého sa neviete zbaviť?

Darí sa mi chodiť neskoro...

Aké máte koničky?

To je veľmi rôznorodé. Mám rád dobrý film, inšpiratívne divadelné a tanečné predstavenia, baví ma dizajn a veci s ním súvisiace.

Máte nejaký obľúbený citát?

Šialenstvo nie je dôsledok neistoty, ale istoty.

Jubilujúce Divadielko na Osmičke



Jedno z najúspešnejších predstavení - Johnyho pomsta.

Foto: archív D8

Písal sa rok 1973, keď sa zišla partia študentov vtedajšej VŠP a rozhodli sa, že prispejú k rozvoju kultúry na svojej alma mater. A tak založili divadelný súbor MY, neskôr premenovaný na Divadielko na Osmičke. Kto z nich mohol vtedy tušiť, že sa z ich dieťaťa stane životaschopný jedinec, ktorý v plnom zdraví dovŕši zrelý vek 40 rokov? Tá chvíľa nastala 11. mája 2013, keď sa stretli bývalí a terajší členovia Divadielka na Osmičke. Starší, aby pospomínali, mladší, aby spoznali tých, ktorí tvorili históriu. Verte - neverte, za ten čas sa v súbore vystriedalo viac ako 250 hercov, autorov, technikov a muzikantov. O jeho histórii sa dajú popísať celé stohy

papiera, ale aká je súčasnosť? Predovšetkým je to nová veselohra Kajco od nášho mladého autora Heňa Fačkovca, ktorú sme v premiére uviedli 30. apríla. Hra „o hľadani veľkej lásky v malej kuchyni“ zožala veľký úspech a výkony hercov a hudobníkov ocenili diváci potleskom a standing ovation.

Vážení priatelia, priaznivci Divadielka na Osmičke. Dovoľte, aby sme vám touto cestou poďakovali za dlhoročnú priazeň. Našou ambíciou je naďalej rozvíjať kultúru na SPU a vystúpeniami potešiť našich verných, ale aj nových divákov. Tešíme sa na stretnutia s vami!

Vaše Divadielko na Osmičke

Galavečer Gaudeamus už po jedenásty raz

Spolu a chutne (už 11 rokov) bol názov tohtoročného slávnostného galavečera, vrcholného hudobno-umeleckého a spoločenského podujatia Nitrianskych univerzitných dní 2013, ktorý sa konal 6. mája v Divadle Andreja Bagara v Nitre.



Beatles trochu inak v podaní Jána Hyžu a zboru Ad libitum.

Foto: za

Počas večera vystúpili hudobné telesá a umelecké súbory i jednotlivci z radov študentov Slovenskej poľnohospodárskej univerzity a Univerzity Konštantína Filozofa v Nitre - Atikus, Ad libitum, FS Zobor, FS Ponitran, skupina brušných tancov Ivony Setteyovej, FJQ a Dominika Titková, Martin Dubina, študenti UH DU z Katedry hudby PF a študenti z Katedry telesnej výchovy a športu. Mladí tvorcovia prezentovali nielen svoj jedinečný talent, ale i pedagogické majstrovstvo svojich učiteľov či umeleckých vedúcich. Galakonzert bol zároveň príležitosťou oceniť účastníkov športových súťaží SPU a UKF, ktorí

svojimi športovými zápasmi posilňujú priateľstvo oboch univerzít. Rektor SPU Dr.h.c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD., a rektor UKF prof. RNDr. Libor Vozár, CSc., odovzdali Putovný pohár rektorov univerzít víťaznému futbalovému družstvu, ktorým sa tento rok po napínavom boji stali študenti SPU (4:3).

Autorkou námetu, scenára a réžie bola Elena Zahoráková a Peter Oravec, večer moderovala Lucia Richterová (SPU) a Dušan Musil (UKF). Galavečer ukončilo spoločenské stretnutie rektorov nitrianskych univerzít a primátora Nitry s účinkujúcimi a hosťami podujatia.

Jubilejná výstava architekta slovenského vidieka na FZKI

Prof. Ing. arch. Michal Šarařin, DrSc., vychádza zo skutočnosti, že Slovensko je vidieckou krajinou a stavia dedinu do popredia svojej tvorby. Naplná tak svoje celoživotné predsavzatie - nájsť miesto vidieka v teórii a praxi architektúry. Jeho životné dielo je oslavou slovenskej dediny, ktorá na rozdiel od mesta, má dar prírody, tvár krajiny, prejav svojej kultúry. Výstava je venovaná priateľom dediny a zdôrazňuje program Spolku obnovy dediny SR. Pre FZKI je ctou a potešením, že jubilejná výstava jedného z najvýznamnejších súčasných architektov zdobí jej priestory.

Sprievodným podujatím vernisáže bola prednáška prof. M. Šarařina o tajomstvách architektúry, v rámci ktorej hovoril aj o význame a poslaní záhradnej a krajinskej architektúry pre udržateľný rozvoj slovenského vidieka. Autora výstavy a hostí na vernisáži privítala dekanica FZKI Ing. K. Halászová, PhD. Za starostky a starostov obcí, ktorým prof. Šarařin pomohol skvalitniť verejné priestory, a tým aj podporiť život komunity dediny, poďakoval Ing. I. Sádovský, starosta obce



Foto: A. Tárník

Maňa, poslanec NSK. Kurátorka výstavy, prof. Ing. L. Feriancová, PhD., hovorila o celoživotnom diele jubilujúceho architekta a jeho významnom prínose pre našu spoločnosť. Pánovi profesorovi zablahoželel aj jeho bývalý študent Ing. arch. J. Hrozenký, PhD., ktorý je v súčasnosti hlavným architektom Nitry. Vystavené práce si prezrela aj doc. Ing. I. Zentková, CSc., dekanica FEM, ako i pedagógovia a študenti FZKI. Podujatie sprevádzala príjemná atmosféra a priateľské rozhovory hostí s autorom výstavy. Témou bolo aj prehĺbenie súčasnej spolupráce medzi prof. Šarařinom a FZKI. Po vernisáži nasledovala diskusia dekanicy FZKI a FEM, starostov obcí a pracovníkov KZKA s autorom výstavy. Starostovia priblížili auditióriu význam obnovených verejných priestorov pre obec. Hovorilo sa aj o budúcich víziách, plánoch a dôležitej úlohe záhradných a krajinných architektov pre budúci rozvoj slovenských dedín.

Ing. Attila Tóth, organizátor výstavy, FZKI

Medzinárodný doktorandský program má prvých absolventov už aj na partnerskej univerzite

Na Università degli Studi del Molise, Campobasso v Taliansku, sa 30. apríla konala obhajoba Ing. Francesco Vizzari, prvého zahraničného absolventa medzinárodného doktorandského štúdia Welfare, biotechnológie a kvalita živočíšnej produkcie. Zúčastnil sa na nej aj hlavný koordinátor na SPU prof. Ing. Peter Chrenek, DrSc., ktorý bol členom trojčlennej komisie spolu s prof. Maioranom a prof. D'Alessandrom. K úspešnej obhajobe blahoželeáme.

RECENZIA

pokračovanie zo strany 3

notlivých živín pre rastliny, charakteristikou priemyselných a organických hnojív, nárokov poľnohospodárskych plodín na živiny a končiac stručným obhliadnutím sa za históriu, ale aj výrobou priemyselných hnojív. Každá kapitola je precízne spracovaná a obohatená o tabelárnu dokumentáciu, množstvo farebných fotografií a obrázkov. Odborníci i drobní pestovatelia budú určite pozitívne hodnotiť spôsob určenia aplikovaných dávok jednotlivých živín pre konkrétne rastliny. Publikácia Výživa poľných a záhradných plodín je komplexne spracované dielo, ktoré si zaslúži patričné ocenenie. V mene všetkých čitateľov si dovoľm autorskému kolektívu pod vedením prof. Vaněka a prof. Ložeka poďakovať za excelentnú prácu a popriať jeho členom množstvo ďalších úspechov na poli profesionálnom i osobnom.

Doc. Ing. Vladimír Šimanský, PhD., FAPZ

Kajco - správa o hľadaní veľkej lásky v malej kuchyni

Máme tu máj - lásky čas. O deň skôr (30. apríla) láska zavítala do Kongresového centra ŠD Antona Bernoláka. Naše univerzitné Divadielko na Osmičke predstavilo novú hru s názvom Kajco, v ktorej hlavným motívom bola láska a jej hľadanie v dedinskom prostredí. Nechýbala hudba, humor, slzička v oku, ale predovšetkým smiech. Diváci sa mohli presvedčiť, že hľadanie lásky je niekedy veľmi náročné. Život si však vždy nájde spôsob, ako skřížii osudy dvoch ľudí a nájsť spriaznenú dušu. Veľká vďaka patrí autorovi, hercom, muzikantom a každému, kto priložil ruku k dielu, a tiež milému obecstvu.

Ing. Roderik Virágh, FEM



Po premiére veselohry Kajco.

Foto: za

VESELOU CERUZKOU

Marcel Kríštofovič



VIEŠ PREDSAŽE SLEDIEM FUTBALISŤM SI ZASA PRIŠLA OTRAVIŤ



Moderátorská dvojica Dušan Musil a Lucka Richterová v úlohe manželov.



FJQ - skupina mladých jazzových hudobníkov.

Snímky: Ján Csillag

PRÁVE VYŠLI

SKRIPTÁ

I. Košovská a kol.: Základy účtovníctva (zbierka úloh), 1. vydanie, náklad 1000 ks, cena 3,50 €

P. Kováčik: Agrochémia a výživa rastlín, 1. vydanie, náklad 200 ks, cena 6,80 €

P. Čičo a kol.: Údržba a oprava strojov, 2. prepracované vydanie, náklad 300 ks, cena 4,60 €

R. Serenčes a kol.: Ekonomika verejnej správy, 1. vydanie, náklad 200 ks, cena 4,60 €

UČEBNICE

M. Angelovičová: Riziká pri produkcii potravín, 1. vydanie, náklad 300 ks, cena 7,60 €

L. Nagyová a kol.: Manažérska komunikácia, 1. vydanie, náklad 400 ks, cena 9,30 €

L. Moravcová a kol.: Nemecký jazyk pre študentov ekonomických a agrárnych vied, 2. upravené vydanie, náklad 200 ks, cena 7 €

MONOGRAFIE

Z. Čierna a T. Rábek: Životný štýl študentov a systém hodnotenia ich vedomostí na SPU v Nitre, 1. vydanie, náklad 100 ks, cena 2,80 €

M. Prístavka a J. Hrubec: Riadenie kvality vo výrobných organizáciách, 1. vydanie, 100 ks, cena 3,20 €

D. Országhová a kol.: K aktuálnym matematickým kompetenciam vo vysokoškolskom vzdelávaní v ekonomických a technických odboroch, 1. vydanie, náklad 100 ks, cena 3,50 €

Vydavateľstvo SPU

Lesy treba chrániť a udržiavať

Koncom apríla sa študenti SPU, členovia ESN SUA a zahraniční Erasmus študenti rozhodli pomôcť prírode a zúčastniť sa spolu s ďalšími dobrovoľníkmi na Jarnom čistení Zobora. Cieľom akcie bolo vyčistiť turistické chodníky a ich



okolie od rôzneho odpadu, ktorý tam počas svojich výletov zanechávajú nezodpovední turisti. Výsledkom našej námahy boli tri veľkokapacitné kontajnery, plné papierov, vriec, fliaš, ale aj stavebného odpadu, elektrických spotrebičov a pneumatík. Súčasťou akcie bola aj výstava Nature 2000 o chránených krajinných územiach a vtáctve, ktoré v nich žije.

Kristína Candráková

Welcome Summer Cup

Na Fakulte ekonomiky a manažmentu sa 7. mája po prvýkrát konal Welcome Summer Cup, deň plný športu, zábavy, hudby a rôznych prekvapení.



Nultý ročník podujatia pre študentov, zamestnancov a priateľov realizoval tím študentského portálu preštudenta.sk v spolupráci s vedením fakulty.

Športový deň ponúkol možnosť zapojiť sa do turnajov vo futbale, volejbale a pingpongu. Víťazný tím mal navyše príležitosť zmerať si sily s družstvom učiteľov a získať putovný pohár FEM. Víťazmi futbalového turnaja sa stali členovia tímu Erasmus, volejbalu kralovali piataci z EKP (Pejláci) a pingpong, napriek silnej pánskej konkurencii, vyhrala dáma, „kvančička“ Adriana Jurdová.

Pre zúčastnených bol pripravený aj bohatý sprievodný program. Najväčším lákadlom bolo predstavenie maskota FEM. Stal sa ním lev, ktorý bol od začiatku jednoznačným favoritom študentskej ankety. Leva do rodiny „FEMkárov“ prijala dekanka Ivetka Zentková, ktorá mu dala priezvisko „Femky“. Spolu so zakladateľkou portálu preštudenta Luckou Richterovou ho pokrstili, ako sa na ekonómov patrí, peniazmi. Štýlovú atmosféru podujatia podčiarkol stan Red Bull, DJ Mikro, Wings team. Nitriansky korfbalový tím zoznámil študentov s neobvyklým športom.

Účastníci mali k dispozícii areál a športoviská Spojenej školy na Slančíkovej, za čo patrí poďakovanie jej riaditeľovi Mgr. Jaroslavovi Mačekovi. Vďaka patrí aj všetkým dobrovoľníkom, ktorí sa podieľali na príprave podujatia. Veríme, že budúci rok sa zapojí ešte viac športovcov a budeme pokračovať v novej tradícii.

-lr-

OZNAMUJEME

Dekan Technickej fakulty SPU v Nitre oznamuje, že v dňoch 24. – 28. 6. 2013 sa budú konať obhajoby doktorandských dizertačných prác na Technickej fakulte.

Harmonogram bude zverejnený na úradnej výveske a webovej stránke www.tf.uniag.sk

Nitrianske univerzitné dni 2013 obrazom



Z výsledkov športových súťaží

FUTBAL SPU : UKF 3:3 na pok. kopy 4:3

BASKETBAL SPU : UKF 100 : 81

VOLEJBAL SPU : UKF 3 : 0

FLORBAL SPU : UKF 6 : 16

FUTSAL SPU : UKF 11 : 11 na pok. kopy 2:3



Putovný pohár rektorov nitrianskych univerzít tento rok získala opäť naša univerzita. Tím SPU (horný rad zľava) Richard Simonka, Martin Lupták, Maroš Ligač, Marián Farkaš, Patrik Sailer, Tomáš Babicz, Peter Maršala, Mgr. Roman Hrnčár – tréner; (dolný rad zľava) Peter Pelech, Igor Galovič, Lubor Serenčes, Adam Kosák.

Foto za

Basketbalisti SPU napokon štvrtí

Hráči BK Edymax SPU Nitra sa po základnej časti, v ktorej obsadili tretiu priečku v tabuľke, stretli v prvom štvrtfinálovom kole so Svitom. Zverenci trénera Lubomíra Urbana mali v základnej časti proti súperovi vynikajúcu štatistiku, v play off to však nebolo také jednoduché. Aj napriek tomu, že Svit pred začiatkom vyraďovacích bojov posilnil svoj tím, dokázali vysokoškooláci prvý zápas presvedčivo vyhrať 106:97. Mierne prekvapenie sa zrodilo na súperovej palubovke, keď Nitra podľahla domácejmu celku 101:81 a bolo vyrovnané. Nasledujúce dva zápasy sa naši hráči prezentovali veľkou tímovou bojovnosťou, dva zápasy po sebe vyhrali, a tak ukončili štvrtfinálovú sériu so Svitom 3:1.

V semifinále čakal náš tím súboj s Interom Bratislava. S hráčmi hlavného mesta mali basketbalisti spod Zobora pozitívnu vzájomnú bilanciu, hlavný tréner Urban však opäť upozorňoval na silu súpera. Nitrianski vysokoškooláci začali doma dobre, hru mali vo svojich rukách a v závere dokázali Bratislavčania skóre iba upraviť na 78:67. V Bratislave vyhral domáci tím 76:73 a následne sa v Nitre očakávalo domáce víťazstvo. V dramatickom zápase však vysokoškooláci prehrali na domácej palubovke o dva body 76:78 a séria sa stahovala späť do Bratislavy, kde pokračoval vyrovnaný basketbal. V koncovke mali viac šťastia opäť hráči Bratislavy a štvrtý zápas semifinále vyhrali 87:82. Séria (hrá sa na štyri víťazné zápasy) sa za stavu 1:3 pre Bratislavu stahovala naspäť do Nitry. Ak si chcela Nitra vynútiť šiesty zápas potrebovala vyhrať, ale bez zranenej opory Tomeka sa nad silným

súperom vyhráva ťažko. Opäť vyrovnané a divácky atraktívne stretnutie a opäť víťazstvo Bratislavy a teda aj ukončenie celej série.

„Drobnými chybami sme prišli o výsledok a teda aj o víťazstvo. Musím ale povedať, že súper vyhral zaslúžene a našim hráčom nemáme čo vyčítať. Súper sa ukázal kvalitnejší,“ reagoval tesne po prehratom zápase tréner domáceho celku Lubomír Urban.

Nitra mala hrať zápas o tretie miesto, ale ukázalo sa, že v piatom semifinálovom stretnutí nastúpil hráč Interu Bratislava Martin Rančík neoprávnene a zápas mal byť kontumачný. Nitriansky klub podal sťažnosť, príslušné orgány zasadali a výsledok bol prekvapujúci. Rančík trest nedostal, výsledok platí a Inter si zahrá finále proti Komárnu. Dôvod? Bratislavský klub našiel v predpisoch a nejasne definovaných stanovách medzery, a tak výsledok zápasu zostáva v platnosti.

Nitrania mali hrať zápas o tretie miesto proti Spišskej Novej Vsi, vedenie klubu sa však rozhodlo súboj bojkotovať, a vyjadriť tak nesúhlas s praktikami basketbalového zväzu na Slovensku.

„Chcem sa ospravedlniť, ale aj poďakovať divákovi, toto riešenie sme pokladali za jediné možné. Konzultovali sme to s trénerom, sponzormi,“ reagoval po neodohranom a následne kontumачne prehratom zápase o bronzové medaily generálny manažér BK Edymax SPU Nitra Juraj Polák.

Naši basketbalisti skončili teda na štvrtom mieste a s nepríjemným pocitom krivdy. Smutný záver dobrého ročníka basketbalovej extraligy.

Ján Csillag



Jazykové skúšky a kurzy od 24. 5. do 20. 6. 2013

Skúška / kurz	Uzavierka	Termín konania pís. časti ¹	Cena	Poznámka
Skúšky TOEFL				
TOEFL	6.6.2013	14.6.2013	200 \$	Registrácia len online
Skúšky Cambridge ESOL				
FCE B2	Po uzavierke	8.6.2013	161 €	Paper Based
FCE B2	29.5.2013	29.5.2013	161 €	Computer Based
CAE C1	Po uzavierke	12.6.2013	176 €	Paper Based
CAE C1	27.5.2013	8.6.2013	204 €	Computer Based, neskorá registr.
KET A2, PET B1	25.5.2013	6.6., 7.6.2013	129 €	Paper / Computer Based, neskorá registr.
YLE	Po uzavierke	28. – 30.5.2013		Pre deti
Skúšky Goetheho inštitútu				
Goethe-Zertifikate B1, B2, C1 a C2	10.5.2013	10.6. – 14.6.2013	109 €, 131 €, 142 €, 164 €	B2 – aj pre lekárov
ZDFB B2	24.5.2013	25.6.2013	131 €	Odborná skúška
Štátne jazykové skúšky				
VŠJS C1 z AJ / NJ ²	Po uzavierke	24.5.2013		
Skúšky City & Guilds				
Access A2 – Mastery B2	Po uzavierke	21.6. – 24.6.2013	50 € – 70 € / 1 časť	

Novinka: Blended Learning – nová forma individuálnej prípravy na štátnice B2 a C1 z anglického jazyka. Kombinácia prezenčnej a dištančnej formy (e-learning). Viac info na www.eku.sk, resp. kontaktujte E – KU osobne alebo na tel. č. 037 / 6542 456.

Vysvetlivky: ¹ Ústna časť skúšok sa koná pre kandidátov individuálne – podľa rozpisu.

² Základná štátna jazyková skúška B2.

³ Všeobecná štátna jazyková skúška C1.

Všetky skúšky sa konajú priamo v E – KU.

Kontakt: E – KU Inštitút jazykovej a interkultúrnej komunikácie, Piaristická 2, 949 01 Nitra, Tel.: 037 / 6542 456, e-mail: eku.os@eku.sk, www.eku.sk



(178/2012)