



Týždeň slovenských knižníc

SIPK pozýva

strana 2



Skvelá šanca

Štúdium IMRD

strana 5



my green university



poľnohospodár

spravodaj Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre

ročník 59 | číslo 13 - 14 | 20. marec 2015 | cena: 0,35 €

K Svetovému dňu meteorológie



Svetový meteorologický deň si pripomíname každoročne 23. marca ako výročie založenia Svetovej meteorologickej organizácie (World Meteorological Organisation - WMO), nástupcu Medzinárodnej meteorologickej organizácie, založenej v roku 1873, resp. ako deň, keď nadobudla platnosť Konvencia o Svetovej meteorologickej organizácii (1950). Svetová meteorologická organizácia je špecializovaná organizácia OSN so sídlom v Ženeve. Zaoberá sa meteorológiou, klimatológiou, hydrológiou a s nimi súvisiacimi vednými odbormi. Slovenská republika je jej členom prostredníctvom Slovenského hydrometeorologického ústavu. Cieľom Svetového meteorologického dňa je pripomenúť širokej verejnosti existenciu a aktivity meteorologickej komunity nielen u nás, ale na celej planéte. Každoročne je zameraný na nejakú tému. V minulom roku sa niesol pod heslom Počasie a klíma: zmobilizujeme mladých ľudí, tento rok: Znalosti klímy pre boj proti klimatickej zmene.

Agrometeorológia na území Slovenska má už takmer 150-ročnú históriu. Viaže sa k zriadeniu prvej agrometeorologickej stanice v Nedanovciach, neskôr Krásno pri Topoľčanoch, v roku 1866 barónom Gregorom Friesenhom, ktorý od roku 1865 preniesol svoje sídlo na majetok v Nedanovciach. Stanica bola na to obdobie technicky veľmi dobre vybavená. V roku 1881 bola prebudovaná na prvé Agrometeorologické observatórium v Uhorsku, ale aj v Európe. Okrem toho sa barónovi Friesenhofovi podarilo zriadiť 600 meteorologických staníc v Uhorsku, publikovať viac ako 150 vedeckých prác s poľnohospodárskou či agrometeorologickou tematikou, vydávať agrometeorologický časopis Rosnička a angažovať sa v prvom výbore Matice slovenskej.

Oфициálne sa u nás za rok vzniku Československej meteorologickej služby považuje rok 1919. Slovensko do nej vstúpilo s dobre vybudovanou sieťou zrážkomerných (asi dvesto) a viacerých meteorologických staníc, medzi ktorými dominovalo Hurbanovo, Banská Štiavnica a ďalšie. V rokoch 1939 - 1945 už bolo na Slovensku evidovaných 52 agrometeorologických, 32 klimatických a 518 zrážkomerných staníc. Ďalšie obdobie bolo poznačené striedavo útlmom a vzostupom agrometeorologických služieb.

Na SPU v Nitre možno považovať za rok začiatku agrometeorologickej služby rok 1956, keď bola zriadená agrometeorologická stanica v areáli univerzity. Výsledky meraní boli mnohostranne využívané v pedagogickom procese (bakalárske, diplomové, doktorandské práce), ale aj vo výskume a verejnej pospolitosti.

Obsahovo i štruktúrne rozvoj biometeorológie na Slovensku usmerňovala Slovenská biometeorologická spoločnosť SAV, ktorá vznikla v roku 1968 odčlenením od Československej bioklimatologickej spoločnosti. Jej vedecké aktivity boli priamo prepojené s SPU v Nitre, najmä Katedrou biometeorológie a hydrológie FZKI, na ktorej bola sústredená prevažná časť vedenia spoločnosti. Pod gesciou tohto pracoviska boli každoročne organizované medzinárodné vedecké konferencie, vydávané zborníky prác, vedecké štúdiá a bulletin.

Prof. Ing. František Špánik, CSc.



Študenti SPU v Nitre v rámci pobytu na Louisianskej štátnej univerzite v USA absolvovali aj prehliadku moderného univerzitného štadiónu s kapacitou viac ako 100-tisíc divákov. Hrá sa tu americký futbal. Viac o návšteve LSU čítajte na strane 3.

Foto: Adam Brezáni

Prezentačné dni podnikov na SPU zaujali stovky študentov. Poskytli cenné rady ako sa uplatniť na trhu práce

Úspešní absolventi Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre, ktorí v súčasnosti pôsobia na významných pozíciách vo firmách a podnikoch po celom Slovensku, sa prihovrili súčasným študentom univerzity a podielili sa o svoje skúsenosti, úspechy a postrehy, ktoré získali po ukončení svojho univerzitného štúdia. Stretnutie dvoch svetov – teórie a praxe umožnilo podujatie Prezentačné dni podnikov a 5. ročník Dňa kariéry, ktoré 3. marca organizovala SPU v Nitre v rámci aktivít svojho Kariérneho centra v spolupráci s národným projektom Vysoké školy ako motory rozvoja vedomostnej spoločnosti.

Cieľom podujatia bolo užšie prepojenie vysokoškolského vzdelávania s výrobnou praxou s pozitívnym dopadom na konkurencieschopnosť absolventov univerzity na trhu práce.

Prezentačné dni podnikov otvorila prof. RNDr. Zdenka Gálová, CSc., prorektorka SPU pre vzdelávaciu činnosť a ECTS a Ing. Štefan Chudoba, PhD., odborný garant pre popularizáciu národného projektu Vysoké školy ako motory rozvoja vedomostnej spoločnosti, ktorý zdôraznil význam prepojenia praxe a vzdelávania už počas štúdia. Ako uviedla prorektorka Z. Gálová, SPU dlhodobo presadzuje stratégiu kvalitného vzdelávania, ktoré si vyžaduje interakciu s praxou pre zlepšenie uplatniteľnosti svojich absolventov. „Cieľom vedenia je motivovať študentov, aby na sebe pra-



V stánku Matadora študentom poskytoval informácie absolvent SPU Ing. Patrik Tóth, interný auditor MATADOR Automotive Vrábľa, a.s.

covali, vytvárať im čo najlepšie podmienky pre prepojenie s praxou, s cieľom zvýšiť ich zamestnanosť. Aj z tohto dôvodu sa SPU zapojila do projektu, aby študentom sprostredkovala možnosť dostať sa priamo do výrobnéj praxe.“

Podstatu projektu Vysoké školy ako motory rozvoja vedomostnej spoločnosti predstavil odborný garant Ing. Milan Fiľa, PhD., mimochodom tiež úspešný absolvent SPU. „Národný projekt umožňuje prepájať vysoké školy s podnikovou praxou, napomáha študentom spoznať realitu, fungovanie daného podniku, jeho vnútorné mechanizmy a princípy. Umožňujeme im zapojiť sa do krátkodobých exkurzií alebo dlhodobých stáží, ktoré im pomôžu získať reálnu pracovnú ponuku.“ Ako uviedol, v rámci projektu bolo umiestnených už 181 študentov na podnikovej praxi. Spomenul aj vybrané ponuky pre študentov SPU: osem z nich by mohlo absolvovať prax vo firme ZF Slovakia, a.s., Wertheim, s.r.o., ponúka jedno miesto, SECOP, s.r.o., hľadá troch študentov, ďalších umiestni aj spoločnosť MATADOR HOLDING, a.s. Okrem toho už bolo doposiaľ uskutočnených 98 jedno- alebo viacdenných podnikových exkurzií, na ktorých sa zúčastnilo viac ako 2 800 študentov. Z tohto počtu pripadá pätina na SPU. Možnosti sú však ešte širšie – celková kapacita národného projektu je 3 350 podnikových exkurzií. Navyše, vybraným 20 študentom je k dispozícii aj zahraničná stáž. Zatiaľ ju absolvovalo alebo sa chystá absolvovať 11 študentov, ide najmä o Nemecko a Českú republiku. O tom, že praktické skúsenosti sa nedajú nahradiť žiadnou

pokračovanie na strane 2

Slovo rektora ku Dňu učiteľov



Vážené kolegyně, kolegovia, Deň učiteľov je už tradične príležitosťou, keď si pripomíname výročie narodenia pedagóga, filozofa, spisovateľa a teológa Jána Amosa Komenského a zároveň možnosťou poďakovať sa vám za zodpovednú a náročnú vzdelávaciu a výchovnú prácu, ktorú pre našich študentov vykonávate. Tento deň je výzvou k prezentovaniu učiteľskej profesie, k zdôrazňovaniu dôležitosti a významu vzdelávania vôbec. Vysokoškolskí učitelia majú osobitné poslanie a úlohy – rozvíjať kompetencie vychádzajúce z profilu absolventa, nevyhnutné pre výkon budúceho povolania a aktívny život a naučiť študentov používať nadobudnuté vedomosti. Ide o odborný rozvoj budúcich profesionálov, ktorý zabezpečí rozvoj našej krajiny a spoločnosti ako celku. Každý učiteľ univerzity teda prispieva k rozvoju vzdelania, vedy a kultúry nášho regiónu a krajiny. Treba si však uvedomiť, že pedagógovia ponúkajú len možnosť a je na každom jednotlivcovi, ako sa tejto možnosti zmocní, ako ju pretransformuje do reálneho života.

Vážení kolegovia, dovoľte mi, aby som vám pri príležitosti sviatku učiteľov vyjadril úctu a poďakovanie za doterajší zodpovedný prístup k práci, ktorou každodenne prispievate k všestrannosti rozvoja profilu študentov Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre. V mene celého vedenia univerzity vám prajem veľa zdravia, šťastia, trpezlivosti, energie a aby ste úspešne pokračovali v tradíciách kvalitného vzdelávania na našej univerzite.

Dr.h.c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD.



Foto: EM

V botanickej záhrade zakvitla Laelia sp.

Návštevníci Botanickej záhrady SPU môžu v týchto dňoch vidieť nádherné zakvitnuté orchidey, medzi nimi aj orchideu z rodu Laelia sp. Tento menej známy druh, s atraktívnymi dlhými kvetmi, pochádza z Mexika.

Orchidey v BZ SPU sú v týchto mesiacoch umiestnené vo vykurovanom skleníku, kde majú zabezpečené vhodné podmienky pre svoj ďalší rast. V letných mesiacoch sa botanické druhy orchideí a druhy z rodu Cymbidium vynášajú do vonkajších priestorov na letenie. V septembri Laelia sp. založila kvetenstvo, ktoré v minulých rokoch vždy pri prenose do vykurovaného skleníka vyschlo. December minulého roka bol bohatý na veľký počet snežných dní a tieto súkvetia zostali na stonke. V tomto období zakvitli - na radosť a obdiv návštevníkom našej BZ.

Ing. Erika Mňahončáková, PhD., BZ

V knižnici bez bariér

Slovenská poľnohospodárska knižnica pri SPU spolu so Slovenskou ekonomickou knižnicou pri EU v Bratislave boli v minulom roku úspešnými riešiteľmi rozvojového projektu financovaného Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR - Odstraňovanie bariér v prístupe k informačným službám – analýzy potrieb a návrh modelového riešenia.

Cieľom projektu bolo na základe mapovania informačných potrieb študentov so špecifickými potrebami a analýzy súčasného stavu navrhnuť komplexný model knižnično-informačných služieb pre týchto študentov. Z hľadiska dostupnosti sa analyzovalo najmä priestorové a technické vybavenie knižnice, poskytované služby, knižnično-informačný systém, webové stránky, elektro-



V čítarni Slovenskej poľnohospodárskej knižnice pri SPU je k dispozícii aj prenosná elektronická čítacia lupa. **Foto: za**

nické informačné zdroje (databázy) knižníc a bariéry na strane študentov so špecifickými potrebami v oblasti prístupu k informačným zdrojom.

Jedným z výstupov projektu bolo vytvorenie Centra informačných služieb a poradenstva (CISP), ktorého úlohou je poskytovať podporu študentom (a ďalším používateľom knižnice) so špecifickými potrebami v oblasti prístupu k študijnej literatúre a knižničných služieb. Prostredníctvom CISP môžu študenti so špecifickými potrebami požiadať napríklad o knihovnícku asistenciu (t. j. pomoc knihovníkov pri vyhľadávaní a používaní informácií), doručenie vypožičaných publikácií poštou, poskytnutie digitálnych kópií študijných materiálov a ďalšie špecializované služby. Do knižnice pribudla prenosná elektronická čítacia lupa. Jej kúpa bola spolufinancovaná zo zdrojov projektu, SPU a FEM. Lupa je určená nielen na prácu v knižnici, ale študenti si ju môžu požičať na prednášky či skúšky, je skladná, jednoducho ovládateľná, má batériu s výdržou 4 - 6 hodín a je k dispozícii v čítarni pod aulou.

Ing. Mária Bumbalová, SIPK

Ocenenie pre prof. J. Antala



Pri príležitosti konania 50. chorvátskeho a 10. medzinárodného agronomického sympózia 16. - 20. februára v Opatii, boli vedením Agronomickej fakulty Belehradskej univerzity (Srbsko) a Agronomickej fakulty Záhrebskej univerzity (Chorvátsko) ocenené viaceré osobnosti a inštitúcie za ich prínos k týmto sympóziám. Medzi ocenenými bol aj prof. Ing. Jaroslav Antal, DrSc., z FZKI SPU v Nitre.

SPU bude spolupracovať s jednou z najvýznamnejších univerzít v Peru

Záujem o bilaterálnu spoluprácu s SPU v Nitre prejavila jedna z najdôležitejších inštitúcií vysokoškolského vzdelávania v Peru - Národná agrárna univerzita La Molina (National Agrarian University - La Molina) v Lime, Peru.

Vedeniu SPU v Nitre tento návrh tlmočil prof. Dr. Eric Rendón Schneir, predstaviteľ NAU, ktorý bol pozvaný na Fakultu európskych štúdií a regionálneho rozvoja SPU v rámci spoločného inžinierskeho programu v oblasti rozvoja vidieka, programu Erasmus Mundus - IMRD, ktorý koordinuje prof. JUDr. Anna Bandlerová, PhD., dekanka FEŠRR.

Na pôde univerzity vzácného hosťa prijal 10. marca aj rektor SPU Dr.h.c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD. Na stretnutí sa zúčastnila aj prof. RNDr. Zdenka Gálová, CSc., prorektorka pre vzdelávaciu činnosť a ECTS, prof. JUDr. Anna Bandlerová, PhD., dekanka FEŠRR, doc. Ing. Loreta Schwarczová, PhD., vedúca Centra medzinárodných programov FEŠRR a Mgr. Vladislav Valach, vedúci Kancelárie zahraničných vzťahov a MVP.

V úvode stretnutia prof. E. R. Schneir informoval o svojej univerzite, ktorá má podobné zameranie ako SPU. NAU má osem fakúlt zameraných na agronómiu, prírodné vedy, lesníctvo, ekonomiku a manažment, potravinové zdroje, poľnohospodársku techniku, rybnárstvo a živočíšnu výrobu. V súčasnosti na nej študuje 4,5-tisíc študentov a pôsobí 300 pedagogických pracovníkov. Prof. E. R. Schneir uviedol, že majú záujem o medzinárodnú výmenu



Foto: za

študentov a pedagógov, zapojenie svojich odborníkov do vedeckovýskumných aktivít SPU. Rektor prof. P. Bielik sa vyjadril, že spolupráca je možná napr. aj v rámci projektu Vybudovanie výskumného centra „AgroBioTech“ či zapojenia sa do činnosti Vyšehradskej asociácie univerzít. Prof. E. R. Schneir uviedol, že uvítajú spoluprácu s našimi odborníkmi aj v rámci činnosti Národného centra pre výskum zemiakov a kukurice v Peru.

Na záver bolo pripravené na podpis memorandum o vzájomnej spolupráci medzi SPU a NAU (na snímke). V ďalšej etape budú špecifikované konkrétne oblasti kooperácie.

Renáta Chosraviová

Prezentačné dni podnikov na SPU zaujali stovky študentov. Poskytli cenné rady ako sa uplatniť na trhu práce

pokračovanie zo strany 1



Foto: za

Cenné informácie o prepojení praxe a vzdelávania získali študenti od Ing. Štefana Chudobu, PhD., odborného garanta pre popularizáciu Národného projektu Vysoké školy ako motory rozvoja vedomostnej spoločnosti.

teóriou a správne rozhodnutia treba robiť už počas štúdia, pripomenuli študentom aj úspešní absolventi SPU - Ing. Patrik Tóth, interný audítor Matador Automotive Vráble, a.s., Ing. Tomáš Brath, výkonný technický riaditeľ, Secop, s.r.o., Ing. Štefan Fridrich, procesný inžinier, Muehlbauer Technologies, s.r.o., Ing. Juraj Hrnčár, elektrotechnický inžinier Muehlbauer Technologies, s.r.o., Ing. Jozef Banský, quality manager Estamp Slovakia, s.r.o., Ing. Gabriel Balog, business consultant, Ing. Tomáš Vereš, PhD., RWA Slovakia, spol. s r.o., Ing. Štefan Kalafa, výkonný riaditeľ Tauris Nitria, spol. s r.o., Ing. Pavol Tóth, PhD.,

člen dozornej rady, Agro Tami, a.s., Ing. Maroš Kminiak, výrobný riaditeľ a člen predstavenstva Slovenského farmárskeho družstva, Ing. Róbert Bartolen, módný návrhár a florista, floristický ateliér Noble. Napriek svojim pracovným povinnostiam si vo svojom harmonograme našli čas, aby študentom poskytli cenné rady ako sa etablovať na trhu práce, poodhalili im tajomstvo svojho úspechu a aktivizovali ich do zmyslupnej a aktívnej činnosti už počas štúdia.

V rámci programu súčasní študenti SPU mali možnosť nadviazať priamy kontakt aj s predstaviteľmi 15 subjektov, formou prezentácií, rozhovorov a odborných diskusií v informačných stánkoch v priestoroch pod aulou. Niektoré z firiem ponúkali konkrétne pracovné miesta, brigády, resp. pracovné ponuky.

Na podujatí sa zúčastnili stovky študentov všetkých fakúlt a ročníkov. Väčšina z nich nepochybovala, že bez pracovných skúseností majú malú šancu nájsť si po absolvovaní štúdia zamestnanie vo svojom odbore. Slová Michala, 4. roč. FBP, hovoria za všetko: „Veľmi ma zaujali prezentácie našich absolventov i firiem. Aj z ich skúseností vyplýva, že praxi priamo v podniku či na farmách by sa malo venovať oveľa viac vyučovacích hodín. Študenti by si mali v reále vyskúšať, o čom hovorí teória. Spojiť štúdium s praxou je prvoradá a nevyhnutná,“ uzavrel.

Renáta Chosraviová

Projekt TRIVE je úspešne ukončený, priniesol nové medzinárodné a cezhraničné partnerstvá a siete



SPU v Nitre od apríla 2013 do marca 2015 úspešne realizovala projekt Rozvoj medzinárodnej spolupráce za účelom transferu a implementácie výsledkov výskumu a vývoja do vzdelávacích programov (TRIVE) ITMS: 26110230085, podporený zo ŠF EÚ v rámci operačného programu Vzdelávanie, Prioritná os 1: Reforma systému vzdelávania a odbornej prípravy. Projektovou manažérkou bola prof. JUDr. Anna Bandlerová, PhD. Išlo o celoškolský projekt s účasťou výskumných tímov FAPZ, FBP, FZKI a TF.

Jeho strategickým cieľom bol rozvoj medzinárodnej mobility vysokoškolských učiteľov, zamestnancov výskumu a vývoja, študentov a doktorandov SPU, ako aj zapojenie SPU do sietí a partnerstiev s organizáciami výskumu a vývoja. V tomto smere TRIVE podporoval ďalší projekt Vybudovanie výskumného centra „AgroBioTech“.

Projekt TRIVE realizoval tri odborné aktivity. V rámci aktivity 1.1 Zvýšenie medzinárodnej mobility výskumných tímov rozvíjaním partnerstiev a sietí sa zrealizovalo 186 mobilít do krajín Európy, Ázie, Afriky, Ameriky, Austrálie a Nového Zélandu, spolu sa do vzdelávacích projektov zapojilo 61 osôb. Každá zrealizovaná mobilita bola viazaná konkrétnym výstupom vo forme prednášky, alebo posteru, vedeckej publikácie či odbornej prednášky s prezentáciou dosiahnutých výsledkov. V rámci uvedenej aktivity sa vytvorili štyri medzinárodné siete a tri partnerstvá - Sieť č. 1 Experimentálne biotechnológie a molekulárna biológia, Sieť č. 2 Experimentálne biotechnológie a toxikológia, Sieť č. 3 Agrobiológia a rastlinná produkcia, Sieť č. 4 Životné prostredie, Partnerstvo č. 1 Biosystémové inžinierstvo a energetická sebestačnosť, Partnerstvo č. 2 Medzinárodná spolupráca v regionálnom rozvoji a inováciách, Partnerstvo č. 3 Partnerstvo univerzít Jantárovej cesty. V rámci aktivity 1.2 Transfer a implementácia výsledkov výskumu a vývoja v cezhraničnej spolupráci sa zrealizovalo 118 mobilít do krajín v rámci cezhraničnej spolupráce, spolu sa do vzdelávacích projektov zapojilo 39 osôb. Vytvorené boli tri siete a dve partnerstvá - Sieť č. 1 Agrobionet, Sieť č. 2 Technológie potravinárstva, Sieť č. 3 Živočíšna produkcia a výživa, Partnerstvo č. 1 Biomasa, Partnerstvo č. 2 Rozvoj Dunajského regiónu. V rámci aktivity 1.3 Podpora medzinárodnej mobility študentov a doktorandov FZKI boli zrealizované vzdelávacie aktivity, na ktorých sa zúčastnilo 56 študentov a doktorandov FZKI. Išlo o účasť na konferenciách a workshopoch v ČR, Poľsku, Chorvátsku a vo Veľkej Británii. Podľa projektovej manažérky prof. Anny Bandlerovej, osobitne priaznivo možno hodnotiť vytváranie medzinárodných a cezhraničných partnerstiev a sietí SPU so zahraničnými univerzitami, výskumnými inštitúciami a podnikmi.

Renáta Chosraviová

NEPREHLIADNITE

Záujemcovia o podnikanie v poľnohospodárstve

SPU v Nitre v zmysle Nariadenia vlády 342/2014 Z.z. (paragraf 12 Platba pre mladých poľnohospodárov) ponúka záujemcom možnosť absolvovať akreditovaný vzdelávací program so zameraním na oblasť poľnohospodárskeho podnikania **Ekonomika a manažment podniku v európskych dimenziách** v rozsahu 165 hodín.

Výučba bude prebiehať v siedmich trojdňových blokoch v období máj - september 2015. Kurz sa otvorí v prípade minimálneho počtu 10 záujemcov. Predpokladaná cena kurzu je 550 eur.

V prípade záujmu vyplňte a podpíšte prihlášku a zašlite ju do 10. 4. 2015 na adresu: Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, Kancelária celoživotného vzdelávania SPU, Tr. A. Hlinku 2, 949 76 Nitra. Záujemcom budeme kontaktovať mailom alebo telefonicky.

KCV

Zase je tu Týždeň slovenských knižníc

Už 16. ročník Týždňa slovenských knižníc (TSK) sa uskutoční 23. - 28. marca a ako každý rok sa na ňom zúčastňuje aj Slovenská poľnohospodárska knižnica (SIPK). Svojimi podujatiami chce osloviť nových čitateľov, odmeniť tých, ktorí už jej služby využívajú, pritiahnúť pozornosť verejnosti a viac spropagovať svoju činnosť.

V tomto období sa po celom Slovensku koná množstvo podujatí, zapájajú sa všetky typy knižníc - od verejných až po vedecké. V médiách sa trochu viac ako inokedy hovorí o knižniciach a ich problémoch, ale aj o dobrých nápadoch a úspešných akciách. Novou črtou tohtoročného TSK v Nitre je spolupráca troch najväčších nitrianskych knižníc, ktoré pripravili spoločné podujatia a spolu sa snažia propagovať svoju činnosť.

Krátky prehľad aktivít SIPK počas Týždňa slovenských knižníc:

„Knižnica pre všetkých“ je spoločným podujatím SIPK a Krajskej knižnice Karola Kmeťka v Nitre, uskutoční sa 24. - 26. marca na Fakulte záhradníctva a krajinného inžinierstva. Tri dni bude na FZKI fungovať mobilný výpožičný pult

obidvoch knižníc poskytujúci bezplatnú registráciu čitateľov, bezplatné predĺženie registrácie a výpožičky kníh. Priamo na mieste bude asi stovka zaujímavých titulov kníh (odborných aj beletrie) určených na požičiavanie.

„Knižničný pas“ dostane počas TSK každý, kto sa zaregistruje v niektorej z troch knižníc - SIPK, Krajskej knižnici Karola Kmeťka alebo v Univerzitnej knižnici UKF. Registrácia v SIPK (na Štúrovej ulici aj v čítarni) bude počas týždňa iba za 1 euro a ako bonus dostane nový čitateľ aj Knižničný pas, po jeho predložení sa môže stať čitateľom ďalších dvoch knižníc bezplatne.

„Knižnica pre Vás“ je odmenou pre tých, ktorí do knižnice chodia častejšie. Vo vstupných priestoroch budovy knižnice na Štúrovej ulici sa vytvára „Relax foyer“, teda oddychová zóna pre

všetkých - čitateľov knižnice aj študentov, ktorí majú v budove prednášky.

Ďalšou novinkou je „Malá študovňa“, tiež na Štúrovej ulici, priestor na kolektívnu prácu. V nej budú môcť študenti pracovať na spoločných projektoch bez toho, aby vyrušovali ďalších návštevníkov knižnice. Otvorenie Relax foyer a Malej študovne bude v utorok, 24. marca, o 14.00 h. Sprievodným podujatím otvorenia „vylepšených“ priestorov bude výstava: „Čo robí knižnica, keď je všetko na webe?“ Výstava by mala odpovedať na otázku, ktorú si niektorí možno kladú, aj keď nie vždy ju vyslovia nahlas. Každý, kto je aspoň trochu zvedavý na odpovede, si bude môcť výstavu pozrieť od 24. marca do 3. apríla.

Mgr. Beáta Bellérová, PhD., SIPK

S novou dekanou FEM o príležitosti bez hraníc pre FEM-károv

Začiatok letného semestra na Fakulte ekonomiky a manažmentu SPU v Nitre sa nesie v zmysle niekoľkých pozitívnych výziev pre súčasných i budúcich študentov. Priblížila nám ich dekanka FEM prof. Dr. Ing. Elena HORSKÁ.



Príateľské posedenie dekanu FEM E. Horskéj s projektovými kolegyniami Aminou (vľavo) a Fatimou (vpravo) z Kabardino-Balkarskej poľnohospodárskej univerzity v Rusku po projektovom stretnutí TEMPUS PACAGRO v Nitre vo februári 2015. Foto: archív FEM

O obchode a marketingu cez hranice EÚ

Hneď v prvý deň semestra, 9. februára, bol otvorený už 4. ročník medzinárodného inžinierskeho študijného programu s jednosemestrálnym pobytom v Moskve, EURUS AGRI - Agrárny obchod a marketing. Program sa vyučuje kombinovane, v anglickom jazyku na Slovensku a v ruskom na Štátnej poľnohospodárskej Timiriazevovej univerzite v Moskve. „Najväčšou pridanou hodnotou pre študenta je možnosť získať dvojitý diplom, aktívnu znalosť ďalšieho svetového jazyka, ale aj interkultúrne skúsenosti, neoceniteľné pre budúcu prácu v medzinárodnom obchode a marketingu. Študijný program ponúka to, čo vyžaduje dnešná agropotravinárska prax – prepojenie teórie a praxe. Študenti sú motivovaní vyberať si témy diplomových prác, ktoré úzko korešponujú s medzinárodným obchodom a trhmi, s identifikáciou potrieb európskych verzus ruských zákazníkov a zároveň reflektujú všetky socio-ekonomické, prípadne aj politické zmeny. Napríklad počas posledného zimného semestra v Moskve študenti riešili otázky ďalšej ekonomickej orientácie Ruska a perspektívy intenzívnejšieho rozvoja vzťahov

s Čínou, Indiou, prípadne v rámci colnej únie s Kazachstanom či Bieloruskom. Jesenný agropotravinársky veľtrh „Zlatá jeseň 2014“, na ktorom študenti aktívne participovali, bol príležitosťou pre získanie obrazu o agrobiznise Ruska,“ hovorí dekanka.

Poznatky FEM pre svojich partnerov

FEM odovzdáva poznatky a skúsenosti aj svojim partnerom, a to prostredníctvom medzinárodného vzdelávacieho projektu TEMPUS PACAGRO – Verejná akreditácia poľnohospodárskych študijných programov v Rusku (543902-TEMPUS-1-2013- SK-TEMPUS-SMGR), ktorý koordinuje. Obsahom projektu je vzájomná výmena skúseností z národných a európskych procesov akreditácie, riadenia kvality a zvyšovania atraktívnosti poľnohospodárskych študijných programov. Počas študijnej návštevy v Nitre navštívilo FEM a SPU 7 rektorov a prorektorov partnerských univerzít z Ruska a Litvy. Počas stretnutia boli podpísané univerzitné bilaterálne zmluvy a rektor SPU, Dr.h.c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD., zdôraznil, že univerzita môže partnerom z ruských univerzít ponúknuť aj nové možnosti spolupráce v rámci novovybu-

dovaného výskumného a transferového centra AgroBioTech, ako aj Vyšehradskej asociácie univerzít.

Príležitosti aj za oceánom

FEM je od tohto semestra aktívnou súčasťou európskeho konzorcia projektu MUNDUS EULALINK SENSE, ktoré ponúka štipendium na študijné pobyty do krajín Latinskej Ameriky. V ponuke sú veľké univerzity v Mexiku, Kolumbii, ale aj v Salvadore či Hondurase. Je to príležitosť na zdokonalenie španielskeho jazyka, získanie nových skúseností a poznatkov a fakulta očakáva, že od nového akademického roka privíta vo svojich radoch aj latinsko-amerických študentov.

„Napriek tomu, že krajiny Latinskej Ameriky sú geograficky aj kultúrne vzdialené, ponúkajú množstvo nových inšpirácií a skúseností. Napríklad len taký život v univerzitnom kampuse univerzity del Magdalena v meste Santa Marta na brehu Karibského mora v Kolumbii. V kampuse je jazierko, v ponuke služba previezť sa z jednej strany na druhú a okrem toho žije v kampuse 22 leguánov, čo určite „zaskočí“ každého Európana. Žijú voľne pri jazere, lozia po stromoch a nie je nič nezvyčajné, keď sa na vás leguán pozerá z výšky – pretože sa rozhodol vyliezť na strom a v pokoji na konári v tieni oddychovať. Žeby podľa myšlienky „sedím na konári a je mi dobre?“ približuje zaujímavosti kampusu kolumbijskej univerzity prof. E. Horská.

Prepojenie na prax a uplatnenie absolventov

V rámci hodnotenia atraktívnosti študijných programov (ŠP) z hľadiska uplatniteľnosti absolventov na trhu práce v rámci celoslovenského projektu „Vysoké školy ako motory rozvoja vedomostnej spoločnosti“ sa v prvej dvestovke umiestnili aj tri ŠP FEM - obchodné podnikanie, medzinárodné podnikanie s agrárnymi komoditami a kvantitatívne metódy v ekonómii. Tesne „pod čiarou“ sa umiestnilo aj účtovníctvo.

„Vďaka tomuto výsledku budú uvedené ŠP ďalej cez projekt podporené a na FEM vznikne výučbové centrum Laboratórium spotrebiteľských štúdií, prostredníctvom ktorého fakulta podporí vzdelávanie, výskum a spoluprácu s praxou. Pôjde o unikátne výučbové centrum, ojedinelé svojho druhu nielen na Slovensku, ale aj v strednej Európe, pretože v ňom chceme vytvoriť okrem klasického priestoru na výučbu

aj priestor pre tzv. mystery shopping (nakupovanie v laboratórnych podmienkach), čo bude určite zaujímavé aj pre retailingové spoločnosti a komerčný výskum. Laboratórium bude môcť rovnako fungovať aj ako reštaurácia (s cieľom skúmať spotrebiteľské správanie), či hracie a výučbové centrum prepojené na pedagogické a psychologické výskumy a simulácie. Technologický posun plánujeme aj vo výučbe marketingovej komunikácie, aby naši absolventi mali hlbšie vedomosti o trendoch v praktickom využití mobilných aplikácií a efektívnom, ale zodpovednom správaní na sociálnych sieťach a vo virtuálnej komunikácii,“ dozvedáme sa o plánovaných novinkách na FEM.

Pilotný projekt spolupráce so strednými školami

Začiatkom februára predstavila FEM na prvej partnerskej strednej škole (SŠ) – Obchodnej akadémii v Leviciach - pilotný projekt „Zaži deň vysokoškolačka“.

„Ide o systematickú spoluprácu s vybranými SŠ, v rámci ktorej budú mať stredoškolači možnosť zažiť náročný deň vysokoškolačka, spojený s prednáškou, laboratórnym cvičením a neformálnym posedením v Centre pre študenta na FEM. Pripravená je aj novinka – prijatie bez prijímacích pohovorov (už počas najbližšieho prijímacieho konania v júni tohto roku) pre tých, ktorí dosiahnu priemer počas štúdia na SŠ do 1,5,“ informuje dekanka.

Všetci musíme mať spoločný cieľ

„Takto by to malo byť: mať na zreteli spoločný cieľ, ktorým sú výkony fakulty a jej dobré meno vo vonkajšom prostredí. Malo by to byť samozrejmosťou pre zamestnancov, ale aj pre študentov. Aby sme posilnili záujem študentskej verejnosti o „veci spoločné“, vyhlásili sme začiatkom marca iniciatívu - šíriť informáciu o možnostiach štúdia na FEM prostredníctvom zdieľania statusu, zverejneného na facebooku fakulty. Cieľom bolo dosiahnuť za 5 dní asi 200 zdieľaní. To sa nám aj podarilo - 235 zdieľaní, dosah 20-tisíc fanúšikov facebooku a vyše 2 170 kliknutí na zdieľanú správu a obrázok. Zo zapojených študentov sme vyžrebovali niekoľko šťastlivcov a odfarbovali symbolickými cenami, aby vedeli, že fakulta si každú pozitívnu iniciatívu cení,“ uzatvára dekanka FEM prof. E. Horská. Renáta Chosraviová

A. Cupák: Na Slovensku vzrastá trend podporovať talenty

Koncom minulého roka sa konal jubilejný 10. ročník národnej súťaže Študentská osobnosť Slovenska. Toto prestížne ocenenie v kategórii Ekonomika získal Ing. ANDREJ CUPÁK, doktorand na Katedre ekonomiky Fakulty ekonomiky a manažmentu SPU v Nitre.

Pán inžinier, ako ste sa dostali k štúdiu ekonomie?

Už počas štúdia na gymnáziu ma najviac zaujímali predmety ako matematika, ekonomia a informatika, preto som sa rozhodol pokračovať v tomto smere aj počas vysokoškolského štúdia. Moje inžinierske štúdium bolo zamerané na kvantitatívne metódy v ekonómii, doktorandské na aplikovanú ekonomiu.

Mohli by ste nám objasniť v čom spočíva vaša činnosť a aké aktivity v oblasti rozvoja vzdelávania vykonávate?

Počas doktorandského štúdia som čiastočne pomáhal viesť výučbu so svojim školiteľom prof. Ing. Jánom Pokrivčákom, PhD., a najmä som participoval na viacerých domácich a zahraničných výskumných projektoch. Čo sa týka vzdelávania, absolvoval som niekoľko výskumných pobytov na kvalitných zahraničných univerzitách či výskumných centrách. Pôsobil som napríklad v inštitúte LICOS, KU Leuven v Belgicku alebo na londýnskej Middlesex University. Počas doktorandského štúdia som tiež absolvoval štvormesačnú stáž v Národnej banke Slovenska.

Akej problematike sa v súčasnosti venujete vo výskume a aké sú perspektívy tejto vedeckej oblasti?

Participujem napríklad na siedmom rámcovom projekte EÚ FOODSECURE. Ide o interdisciplinárny projekt na zhodnotenie potravinovej bezpečnosti vo svete. Náš výskumný tím analyzuje potravinovú bezpečnosť v krajinách strednej a východnej Európy, ako Slovensko, Ru-

munsko a Kosovo. Mojou úlohou je predovšetkým analyza dát, štatistické a ekonometrické odhady. Téma potravinovej bezpečnosti je v súčasnosti veľmi aktuálna najmä v rozvojových krajinách v Afrike, Ázii, ale aj v niektorých menej vyspelých regiónoch EÚ.

Myslíte si, že naša spoločnosť si je vedomá potenciálu, ktorý študenti v sebe majú a ich úsilie, cieľavedomosť, zodpovednosť a vytrvalosť sú dnes patrične ocenené?



Ing. Andrej Cupák v súčasnosti participuje na 7. RP EÚ FOODSECURE. Foto: archív AC

Na Slovensku je podľa mňa veľa šikovných študentov, ktorí dokážu svojimi úspechmi preraziť nielen doma, ale aj v zahraničí. Spoločnosť si to uvedomuje a v súčasnosti vzrastá trend v iniciatíve podporovať talenty vo forme rôznych štipendií či grantov, ktoré sú pre študentov istou formou odmeny, keď zväzíme nákladné štúdium, najmä v zahraničí.

Vidíte perspektívy svojho ďalšieho vedeckého rastu na FEM, prípadne na Slovensku?

Čo sa týka kariéry, počas najbližších rokov plánujem zostať na Slovensku. So súčasným školiteľom chceme spolupracovať na viacerých zaujímavých výskumných projektoch aj v budúcnosti, takže takúto perspektívu tam určite vidím.

Aké je vaše životné krédo?

Riadim sa heslom: „Rob to, čo máš rád, maj rád to, čo robíš.“ (Do what you love and love what you do).

Mohli by ste poradiť ostatným mladým ľuďom, ako sa z bežného študenta môže stať študent spolupodieľajúci sa na skvalitnení výučby a výskumu?

V prvom rade by sa mali študenti venovať témam, ktoré sú aktuálne v danom odbore. Tiež by som radil zúčastňovať sa na konferenciách, využiť možnosť absolvovať zahraničné stáže alebo študijné pobyty, kde študenti získajú neoceniteľné skúsenosti a nový, kritický pohľad na danú problematiku, ktorým môžu neskôr prispieť ku skvalitneniu výučby a vedy na Slovensku. Renáta Chosraviová

Zástupcovia univerzity v Bielej Cerkvi na Ukrajine navrhli spoluprácu SPU

Na návštevu SPU zavítali 4. marca zástupcovia Bielocerkevskej národnej agrárnej univerzity (BNAU) na Ukrajine – rektor prof. Dr. Anatolij Danylenko, vedúci KZV Olexander Bonkovskij, vedúci Medzinárodného priemyselného parku v Kyjeve, akademik Dr. Jurij Seniuk, prvý tajomník Veľvyslanectva Ukrajiny v SR Igor Kračkovskij, generálna riaditeľka Poľnohospodárskeho podniku Valentina Danylenko, ktorých sprevádzali konzultantky Odboru zahraničného obchodu SARIO – Miroslava Kudelásová a Martina Babejová. Hostí na pôde univerzity prijala prorektor prof. Zdenka Gálová a prorektor prof. Ján Gaduš. Ako sa ukrajinskí hostia vyjadrili, majú záujem spolupracovať s SPU v oblasti vzdelávania, vedy a výskumu, riešenia medzinárodných projektov a programov, napr. v oblasti bioenergie, biotechnológie, bezpečnosti potravín, verejnej správy, regionálneho rozvoja a pod. Kooperácia sa môže rozvíjať aj prostredníctvom akademických mobilít, tvorby spoločných vedeckých článkov a publikácií, informačných sietí a dátových bánk, výmeny existujúcich materiálov a technológií vzdelávania. Jednou z možností je podľa prof. Danylenka aj vytvorenie spoločných výskumných centier pre základný a aplikovaný výskum či vytvorenie spoločného slovensko-ukrajinského agroekobiotechnologického podnikateľského inkubátora.

Prorektor J. Gaduš konštatoval, že vzájomná spolupráca medzi oboma univerzitami je možná aj v rámci programu Horizont 2020, kde zapojenie aktívnych partnerov do výziev môže byť iba prínosom. Na záver sa zúčastnené strany dohodli pripraviť na podpis memorandum o spolupráci.

Zo študijného pobytu na Louisiana State University

V rámci bilaterálnej spolupráce medzi Slovenskou poľnohospodárskou univerzitou a Louisianskou štátnou univerzitou (LSU) v USA sa trinásti študenti zúčastnili na dvojtýždňovom študijnom pobyte v Spojených štátoch amerických. Navštívili takú kvalitnú a veľkú zahraničnú univerzitu, akou je LSU, pre študentov zo Slovenska znamenalo spoznať študentský život, aký často vidíme v amerických filmoch.



Univerzitné výskumné centrum pre pestovanie sladkých zemiakov. Snímky: Andrej Tárník

Samozrejme, ten nie je len o divokých oslavách a roztlieskavkách. Bratstvá a sesterstvá, v USA ich nazývajú fraternity and sorority, existujú aj na LSU. Boli sme však prekvapení, že nie každý študent má záujem vstúpiť do rôznych spolkov a združení, ktoré na univerzite fungujú.

Zaujímavé pre nás bolo navštíviť rozsiahle Kariérne centrum LSU, ktoré má asi 20 zamestnancov. Musí ho navštíviť každý študent, najneskôr v druhom roku od nástupu na univerzitu. Financovanie centra je zabezpečené prostredníctvom príspevkov od veľkých firiem, ktoré už počas štúdia vykonávajú pohovory a hľadajú študentov na prax a rôzne stáže. Týmto študent získa praktické skúsenosti a zistí, ktorým smerom sa chce

uberať. Zároveň má možnosť zvoliť si predmety, ktoré budú prospešné pre jeho budúcu kariéru.

Z pohľadu výskumníka LSU poskytuje veľmi široké možnosti už pre študentov inžinierskeho štúdia, v USA nazývaných master students. Tí pracujú na vedeckých projektoch, ich výsledkom sú často kvalitné vedecké publikácie.

Našu návštevu zabezpečovalo výskumné centrum AgCenter, ktoré na LSU zastrešuje špičkový výskum hlavne v oblasti poľnohospodárstva a prírodných vied. Centrum spravuje viac ako 20 výskumných staníc po celom štáte Louisiana. Absolvovali sme odbornú exkurziu do univerzitného výskumného centra pre pestovanie sladkých zemiakov a Aquaculture Research Station,

kde skúmajú aligátory a rôzne vodné živočích.

Študentské aktivity však nekončia len v laboratóriách a na prednáškach. LSU ma výborne organizovaný šport a športové centrá. Videli sme fantastický moderný univerzitný štadión pre americký futbal s kapacitou viac ako 100-tisíc divákov, sledovali sme zápas vysokoškolskej basketbalovej ligy v hale pre 15-tisíc divákov. Priamo pri štadióne má výbeh živý univerzitný maskot Mike the Tiger. Je to už piaty tiger v univerzitnej histórii, ktorý predstavuje hlavného maskota a je veľkou atrakciou pre návštevníkov univerzitného kampusu.

Naša cesta na univerzitu v USA bola veľmi inšpiratívna a poučná. Rád by som sa za všetkých zúčastnených študentov poďakoval vedeniu SPU a zástupcom LSU a AgCenter, ktorí umožnili takúto bilaterálnu spoluprácu. Dúfam, že program bude pokračovať a v lete navštívia SPU v Nitre naši priatelia, americkí študenti z LSU, na ktorých sa už teraz tešíme.

Ing. Viktor Varga, FZKI



Lukáš Valenta: Floristika je pre mňa prácou i koníčkom

Lukáš Valenta, študent 3. ročníka bakalárskeho stupňa štúdia, odbor záhradníctvo, na Fakulte záhradníctva a krajinného inžinierstva SPU, vyrastal v dedinke na strednom Slovensku. Horu a lúky mali hneď za dverami a tak bol s prírodou a rastlinami spätý od malička. „Už ako malý chlapec som vedel, že záhradníctvo ma bude sprevádzať celý život,“ hovorí Lukáš, dnes už víťaz mnohých domácich a zahraničných floristických súťaží.

S kvetmi ste sa takpovediac narodili. Okrem prírody mal ešte niekto zásluhu na vašom budúcom študijnom smerovaní?

Po ukončení základnej školy v roku 2008 som sa bez váhania prihlásil na záhradnícku školu do Piešťan, kde som prešiel všetkým, čo záhradníctvo ponúka. Škola mi dala skvelú pedagogiku



L. Valenta - víťaz mnohých floristických súťaží.

Ing. Martu Rybovú, ktorá ma ako prvá oboznámila so základnými princípmi záhradníctva. Doviedla ma k floristike, k tomu, čo ma dnes baví i živí, a tiež na súťaže. Bolo to v roku 2009, aj keď významnejšie umiestnenie prišlo až o dva roky neskôr na Flóre v Bratislave, kde sa mi v svadobnej tematike podarilo získať prvé miesto v kategórii junior. Takže na svoju pedagogiku dodnes s úctou spomínam.

Čo vás na floristike najviac láka?

Vnímam ju ako stvárnienie prírody v interiéri a preto aj väčšina mojich prác má prírodný charakter. Ich základom je jednoduchosť spojená s eleganciou tak, aby vynikla krásu kvetov. Floristika je kreatívne povolanie s nekonečným množstvom farieb a variácií kvetín, ktoré si každý

florista môže zvoliť a následne kombinovať podľa vlastnej fantázie. Práve to nekonečné množstvo farieb a druhov rastlín ma na floristike láka najviac.

Čo je podľa vás základným mottom činnosti floristu?

K jej typickým znakom určite patrí kreativita a nadšenie. Takže na začiatok by som zaradil kreativitu, lásku ku kvetom, nadšenie a zmysel pre kombináciu, atď...

Existujú kvety, ktoré by florista nedokázal skombinovať?

Myslím si, že kvety je najlepšie kombinovať podľa ročných období, veď floristika sa snaží o znázornenie prírody. Napríklad v jarnom a zimnom období sa hodia do kytic najmä cibuloviny ako tulipány, frézie, alebo menej známe veternice. Florista, alebo človek pracujúci s kvetmi, by mal vnímať rastlinný materiál aj z tohto pohľadu a neponúkať klientovi sortiment rastlín, ktorý nie je pre dané obdobie typický. Podľa mňa sa tým znižuje kvalita ponúknutého tovaru. Pokiaľ sa predajca riadi podobným heslom, myslím, že nie je problém skombinovať akýkoľvek kvet, pretože všetky sú svojím spôsobom krásne a jedinečné.

Ktoré kvety vo svetovej floristike zaznamenávajú návrat?

Na pultoch predajní možno celoročne nájsť kafiáty, gerbery a chryzantémy. Sú to akýsi „kamaráti do nepohody“, využívajú sa vo floristike na špeciálne príležitosti, tam, kde im nie sú dopriate úplne ideálne podmienky pre život. Dokážu si udržať krásu aj v mraze, stačí im iba malý prísun vody. To je veľkou výhodou pri takých akciách ako je smútočná či svadobná floristika, ktorá je pre kvety veľmi zaťažujúca. Mám pocit, že aj floristi pochopili krásu týchto rastlín a v súčasnej dobe zažívajú veľký návrat.

Aká je podľa vás súčasná úroveň floristiky na Slovensku? Sú mladí ľudia pripravení na kreatívnu prácu s kvetmi? Dokážu mladí tvorcovia držať krok s trendmi?

Som presvedčený, že úroveň floristiky na Slovensku je dobrá, pretože aj kvetinová kultúra je na Slovensku veľmi dobrá. Slovinci sú naozaj skvelí zákazníci a sú aj čoraz náročnejší. To znamená, že treba stále držať krok so svetovými

trendmi a aj tento odbor záhradníctva sa musí vyvíjať a napredovať.

Máte nejakú obľúbenú techniku na prípravu kvetinových väzieb? Uprednostňujete nejaký konkrétny štýl kvetinového dizajnu alebo sa skôr snažíte o využitie všetkých predností konkrétnej rastliny?

Myslím, že dobrý kvetinár dokáže aj z jednoduchých a klasických kvetov vytvoriť zaujímavú dekoráciu na požadovanú príležitosť. Pri príprave všetkých kvetinových aranžmánov je maximálne dôležitá technika a čistota práce, od nej sa odvíja kvalita produktu.

Môžete spomenúť na akých súťažiach ste dosiahli úspech ako študent SPU?

Na SPU som nastúpil v roku 2012 a začal som sa aktívne zúčastňovať na rôznych floristických súťažiach. V roku 2013 som bol druhý na Flóra cup Bratislava v kategórii profesionálov. V ďalšom roku som obsadil tretie miesto v kategórii profesionálov na majstrovstvách Slovenska vo floristike - Victoria regia. Popri štúdiu som si našiel prácu v oblasti floristiky, ktorá mi pomáha zdokonaľovať sa v odbore. Pracujem v centre Nitra v kvetinárstve u známeho floristu Ing. Róberta Bartolena, mimochodom absolventa FZKI SPU, ktorý mi pomáha, podporuje ma v tvorbe a vďaka nemu získavam nový pohľad na rastliny a prácu s nimi.

A aké máte plány do budúcnosti?

Môj plán nadväzuje na súčasnosť - pokračovať v tvorivej činnosti, ktorá ma baví a vystihuje.

Renáta Chosraviová



Snímky: archív LV

NAPÍSAĽI O NÁS

Partnerstvo LSU AgCenter s SPU v Nitre priviedlo slovenských študentov do Louisiany

Spolupráca vznikla minulý rok, keď zástupcovia AgCentra a Vysokej školy poľnohospodárstva (VŠP) navštívili Slovenskú poľnohospodársku univerzitu v Nitre. Partnerstvo inicioval David Pincha, riaditeľ medzinárodných programov LSU AgCenter.

Slovenskí študenti mali možnosť oboznámiť sa v Louisiane s poľnohospodárskym priemyslom, výskumom, nadstavbovými štúdiami, americkým univerzitným systémom a študentskou kultúrou. „Nechali sme sa inšpirovať duchom vášho akademického života,“ povedala Lucia Richterová, študentka doktorantského štúdia na Fakulte ekonomiky a manažmentu SPU. „Toto je to, čo vám zavidím. Prialo by som si mať aktívnejší študentský život a dúfam, že ho prinesieme aj do našej univerzity.“

Študenti oboch univerzít prediskutovali 12. februára na AgCenter's Global Agriculture Hour rozdiely a podobnosti medzi svojimi vzdelávacími systémami. Porovnávali správu, školné a poplatky spojené so štúdiom, klasifikačné systémy, podmienky pre ubytovanie a študentský život. Jedným z podstatných rozdielov je, že študenti slovenských univerzít neplatia školné.

„Platíme drobné poplatky a za ubytovanie, ale školné hradí štát,“ povedal Viktor Varga, doktorand na Fakulte záhradníctva a krajinného inžinierstva. Dodal, že študenti platia školné v prípade, keď študujú dlhšie, ako je štandardná dĺžka štúdia na dosiahnutie diplomu. Bakalársky stupeň štúdia trvá tri roky. Študenti môžu získať aj „červený diplom“. „Má väčšiu hodnotu, znamená to, že absolvent počas štúdia dosahoval excelentné výsledky,“ vysvetlil nám Adam Brezáni, študent bakalárskeho programu agrobiológia a potravinové zdroje.

Slovenskí študenti tiež informovali, že majú klasifikačný systém hodnotenia od A po E - na Slovensku hodnoteniu A zodpovedá známka 1.0 - na rozdiel od amerického systému, kde je to naopak. Slovenskí študenti iba málokedy menia zameranie svojho štúdia a boli zvedaví, prečo toľko amerických študentov mení svoje druhostupňové štúdium.

Mikaela Carender, študentka 2. ročníka na LSU, ktorá zmenila svoju špecializáciu, vysvetlila, že LSU ponúka veľa možností a často je ťažké rozhodnúť sa, ktorý odbor študovať.

Slovenskí študenti obdivovali infraštruktúru našich školských priestorov. O Nitre informovali, že má 80-tisíc obyvateľov, z nich 20-tisíc sú študenti SPU a ďalšej univerzity nachádzajúcej sa v tomto meste. „Nitra je študentské mesto, kde študenti tvoria veľký podiel na ekonomike mesta,“ povedala L. Richterová. Okrem LSU slovenskí študenti tiež navštívili výskumné stanice (AgCenter's Sweet Potato Research Station, Aquaculture Research Station) a botanickú záhradu (Botanical Gardens at Burden).

Ako sa vyjadřila Ivana Tregenza, koordinátorka medzinárodných programov AgCenter, interakcia medzi študentmi je dôležitou súčasťou výmeny. „Najväčšou hodnotou je budovanie medzinárodnej siete, ktorá môže vydržať do konca ich života.“

Študenti VŠP v rámci študijného zahraničného programu navštívia v júni SPU v Nitre, tiež Budapešť, Viedeň a Prahu. Podľa Vladislava Valacha, vedúceho Kancelárie zahraničných vzťahov a MVP na SPU, SPU už vidí prvé pozitívne výsledky partnerstva. SPU sa zaoberá riešením vytvorenia potravinového inkubátora podľa vzoru AgCentra a vybudovaním potravinovo-senzorického laboratória podľa vzoru AgCenter's Animal and Food Sciences Laboratory v Louisiane. V. Valach a hosťujúci študenti sa vyjadrili, že rovnako štedrú pohostinnosť poskytnú našim študentom, ktorí navštívia v lete SPU v Nitre.

Louisianské noviny, USA

V ZRKADLE



Mgr. RADOMÍRA HORNÝKOVÁ, PhD.
Pracovná pozícia: zástupkyňa vedúcej Katedry matematiky FEM SPU v Nitre
Miesto narodenia: Levice
Vek: 40

Čím ste chceli byť ako dieťa?

Učiteľkou. Mala som dobrý vzor vo svojej starej mame a mame, ktoré boli úžasné učiteľky, po nich sa mi „učiteľovanie“ dostalo do krvi ☺. Keď som bola malá, hrávali sme sa so sestrou a bratom na školu a ako najstaršia som ich vždy niečo učila, napríklad ruštinu alebo chémiu, čo oni v tom čase ešte v škole nemali ☺.

Čo ste študovali a prečo práve tento odbor?

Študovala som na Matematicko-fyzikálnej fakulte UK v Bratislave pedagogický smer matematika a fyzika. Od detstva som mala k prírodovedným odborom blízko, spolu aj so súrodencami sme navštevovali na ZŠ v Leviciach triedu s rozšíreným vyučovaním matematiky a prírodovedných predmetov. To ma veľmi bavilo a zostalo mi to dodnes.

S kým by ste sa chceli stretnúť a porozprávať?

Určite so svojimi starými rodičmi, boli to skvelí nezabudnuteľní ľudia, ktorí mi veľmi chýbajú. Z čoho ste mali v poslednej dobe najväčšiu radosť?

Vždy som sa vedela tešiť z maličkostí a bežných vecí, ktoré sa mi podaria. Potešilo ma rodinné stretnutie na Vianoce, keď sme sa všetci stretli u našich rodičov. Stále ma teší, keď môžem nejaký čas stráviť s päť a pol ročným veľmi šikovným a nadaným synovcom Alexom, ktorý je slniečkom celej našej rodiny. Tiež ma stále, aj po spoločných 13 rokoch, teší a rozmaznáva môj manžel, ktorý je dôležitou súčasťou môjho života.

Čo by ste zmenili, keby ste mohli?

Ľudskú závisť, klamstvá a ohováranie ľudí, ktorí si možno ani neuvedomujú, že zlo, ktoré šíria, sa im v nejakej forme vráti a obráti sa proti nim.

Čo rada čítate (počúvate)?

Čokoľvek ☺. V lete v rámci relaxu na dovolenkách rada čítam rôzne „evitovky“, celoročne rôzne časopisy či už „ženské“ alebo s novými poznatkami z matematiky, fyziky, astronómie a iných oblastí. Rada počúvam hlavne modernú hudbu rôzneho druhu, mám rada Seala, E. Iglesiasa, One Republic, D. Rolins, K. Knechtovú, ale aj Pitbulla a kopec ďalších. Blízka mi je tanečná hudba.

Aké máte koníčky?

Paradoxne, ako relax mám rada veci, ktoré súvisia s číslami ako sú sudoku a numerológia. Keďže vo mne drieme aj umelecká duša, rada chodím do divadla, rada tancujem a chodím na koncerty známych umelcov. Podarilo sa mi vychutnať si atmosféru na vystúpení Madonny, Seala, Depeche Mode, One Republic, The Cranberries a mnohých ďalších.

Máte zlozvyk, ktorého sa neviete zbaviť?

Každý má nejaký zlozvyk, sme predsa ľudia a nie sme dokonalí. Len práve teraz mi žiadny nenapadá, ale manžel by určite o nejakom vedel ☺.

Aké hodnoty sú pre vás v živote najdôležitejšie?

Zdravie, láska, priateľstvo a rodina.

Máte nejaký obľúbený citát?

„Správaj sa k ľuďom tak, ako chceš, aby sa ľudia správali k tebe.“

Štúdium medzinárodného inžinierskeho programu rozvoja vidieka je skvelou šancou

Vstupom do Európskej únie a prostredníctvom programov Erasmus a Erasmus Mundus sa nám otvorili brány do rôznych krajín sveta a najmä špičkových univerzít. Jedným zo zaujímavých programov je Erasmus Mundus - International Master of Science in Rural Development - IMRD. Ide o dvojročný Joint-Master program, s možnosťou získať štipendium z EÚ, ktorý vychováva expertov v oblasti vidieckeho rozvoja.

Program je podporovaný konzorciom dvanásť univerzít z celého sveta, v ktorom má zastúpenie aj SPU v Nitre prostredníctvom Fakulty európskych štúdií a regionálneho rozvoja.

Keď som sa ako študentka bakalárskeho štúdia

z prestížnych univerzít v rámci EÚ (Agrocampus Rennes vo Francúzsku, Humboldtova univerzita v Berlíne v Nemecku, Wageningen University v Holandsku) alebo partnerskej univerzite mimo EÚ (Arkansas University, USA, University of Pre-



IMRD vychováva expertov v oblasti vidieckeho rozvoja.

Foto: KJ

na FEŠRR dozvedela o možnosti zapojiť sa do tohto programu, bola som nadšená. Stráviť každý semester na inej univerzite a to pod dohľadom špičiek vo svojom odbore - skvelá šanca! Aktuálne som ukončila zimný semester na Univerzite v Gente v Belgicku, kde táto ohromná cesta začína. Z vlastných skúseností viem, že IMRD je výnimočný program s veľmi dobrou štruktúrou. Každý semester je zameraný na inú časť vidieckeho rozvoja. V rámci programu si študent môže vybrať, ktorá časť vidieckeho rozvoja ho zaujíma, samozrejme s prihliadnutím na svoje predchádzajúce štúdium či pracovné skúsenosti. Prvý semester je organizovaný v Gente (podľa Shanghai ranking bola University Gent vyhodnotená ako 70. najlepšia na svete) a zameraný na poľnohospodársku ekonomiu. Druhý a tretí semester, ktoré majú byť samotnou špecializáciou študentov, ponúkajú ďalšie možnosti štúdia či už na jednej

toria v Južnej Afrike, China Agricultural University v Pekingu atď.

V rámci programu sa v lete koná prípadová štúdia, ktorú už desať rokov organizuje naša univerzita. IMRD je v pravom slova zmysle intenzívny program. Jeho neodmysliteľnou súčasťou je denná príprava na hodiny a semináre, ako aj práca s vlastnými výskumnými aktivitami. Odmena za vynaložené úsilie je však obrovská. Medzinárodné prostredie, ktoré je pre program charakteristické, poskytne priateľstvá na celý život. Preto by som tento program odporučila každému, kto sa nebojí, lebo IMRD má čo ponúknuť. Veď, ako povedal známy americký režisér Woody Allen: „Osemdesiat percent úspechu je začať.“ Takže, do toho, aj v zmysle motto univerzity v Gente: „Dare to think“ (Odvážať sa myslieť).

Katarína Jakabšicová,
 študentka programu IMRD

KPO pripravuje konferenciu o pôde

Pri príležitosti vyhlásenia roka 2015 za Medzinárodný rok pôdy Klub poľnohospodárskych odborníkov pri SPU (KPO) organizuje 28. apríla 2015 o 8.30 h v aule SPU medzinárodnú konferenciu Pôda ako spoločné bohatstvo občanov štátu.

Prednášať budú zástupcovia Slovenského pozemkového fondu, Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR, NPPC - Výskumného ústavu pôdoznanectva a ochrany pôdy, Katedry udržateľného rozvoja FEŠRR SPU, ako aj zástupcovia bánk a zahraniční účastníci. Na otvorení zasadnutí Rady KPO dňa 18. februára 2015, ktoré bolo venované príprave konferencie, prítomní členovia klubu za účasti štátnej tajomníčky prof. M. Lacko-Bartošovej diskutovali o potrebe vytvoriť novú politiku o pôde na Slovensku a taktiež o schválení Programe rozvoja vidieka 2014 - 2020.

Cieľom pripravovanej konferencie, tak ako aj Medzinárodného roka pôdy, je zvýšiť povedomie verejnosti a zodpovedných orgánov o dôležitosti ochrany pôdy, jej trvalo udržateľnom obhospodávaní, ochrane základných funkcií ekosystému, od ktorého závisí biodiverzita. V súčasnej dobe dochádza ku globálnej degradácii pôd, ktorá

ohrozuje ich udržateľné obhospodávanie. Na rozdiel od iných prírodných zdrojov (vzduch alebo voda), je pôda predmetom súkromného vlastníctva. Najkvalitnejšie pôdy sa často nachádzajú v oblastiach vhodných na priemyselnú výrobu, z čoho vyplýva konflikt záujmov. Od vypuknutia potravinovej krízy v roku 2008 sa však zvýšilo povedomie o dôležitosti pôdy na výrobu potravín.

Súčasťou pripravovanej konferencie bude finále súťaže NAJ poľno študent/študentka SPU 2015, ktorej cieľom je dostať do povedomia najlepších agromanažérov šikovných študentov, ktorí chcú svoju budúcnosť spojiť s prácou v agrobiznise.

Konferencia bude ukončená študentskou Poľnopárty. Podmienky registrácie a viac informácií nájdete na: <http://www.poda2015.wbl.sk/>
 Kontakt: Ing. Zuzana Čierna, PhD. (zuzana.cierna@uniag.sk, 037/ 641 4140)

Ing. Zuzana Čierna, PhD.

Úspešná spolupráca s Klinikou Kostka pokračuje

UO OZ PŠaV pri SPU v Nitre oslovila na základe úspešnej minuloročnej spolupráce vedenie Kliniky Kostka a dohodla výhodnú ponuku pre zamestnancov univerzity.

Všetci zamestnanci SPU, ktorí majú platný preukaz zamestnanca a preukážu sa ním pri úhrade terapie na klinike Kostka na pobočke v Nitre, budú mať 20 % zľavu z hodnoty terapie.

Uvedená zľava neplatí pre ceny seniorov nad 65 rokov a ZŤP (títo majú vyššiu zľavu a cena terapie je 8 eur), tiež neplatí na samostatné procedúry a ceny fyzioterapeutických pomôcok.

Klinika Kostka ponúka ceny terapií (cieľná individuálna terapia v dĺžke asi 135 minút s účasťou fyzioterapeuta a maséra) s uvedenou zľavou:

- cena terapie bez výmenného lístka (odporúčenia lekárom) - 20 eur, cena so zľavou 16 eur
 - cena prvej terapie - pre tých, ktorí ešte na terapii neboli a nemajú výmenný lístok - 15 eur, cena so zľavou 12 eur
 - cena klientov Všeobecnej zdravotnej poisťovne s výmenným lístkom - 10 eur, cena so zľavou 8 eur
 - cena klientov ZP Union a Dôvera - 17 eur, cena so zľavou 13,50 eur.
- Zamestnanci sa môžu objednávať individuálne telefonicky na pobočke Kliniky Kostka: 0915 981 236, alebo osobne na recepcii kliniky.
 Doc. RNDr. Zuzana Hlaváčová, CSc.,
 predsedníčka UO OZ PŠaV pri SPU v Nitre

Doktorand SPU získal rakúske štipendium Ernsta Macha

Ing. Attila Tóth z FZKI získal minulý rok prestížne štipendium Ernsta Macha pre doktorandov v rámci spolupráce vo vede a vzdelávaní Akcia Rakúsko-Slovensko, vďaka ktorému absolvoval 6-mesačný vedeckovýskumný pobyt (september 2014 - február 2015) na Technickej univerzite vo Viedni, ktorá toho roku oslavuje 200. výročie vzniku a zaraďuje sa tak medzi najstaršie rakúske univerzity. Výskumný pobyt podporilo rakúske Federálne ministerstvo vedy, výskumu a hospodárstva a organizačne zabezpečila Rakúska agentúra pre medzinárodnú mobilitu a spoluprácu vo vzdelávaní, vede a výskume. A. Tóth pôsobil vo výskumnom tíme Kultúrna krajina na Inštitúte urbanizmu a krajinskej architektúry Fakulty architektúry a priestorového plánovania, kde pracoval na svojej dizertačnej práci. r

Prvý jarný efekt

V okrasnej škôlke Botanickej záhrady SPU bol pod stromami Metasequoia glyptostroboides zámerne vysadený Cyclamen coum. Po troch rokoch vidíme prvé splnenie tohto druhu. Nové skupinky zakvitli v týchto mesiacoch. Cyclamen coum pochádza z oblasti Čierneho mora - od



Foto: EM

Turecka cez Bulharsko a zasahuje až do východného Stredozemia. Je chránený medzinárodnou dohodou CITES a uvedený v zozname prísne chránených druhov rastlín v Dohode o ochrane európskych divo rastúcich rastlín, voľne žijúcich živočíchov a prírodných stanovišť (Bernská dohoda).
 Ing. Erika Mňahončáková, PhD., BZ



Foto: archív D8

Divadielko na Osmičke: Deň v živote

Každého z nás denne trápia všelijaké starosti. Na každý problém či nepríjemnosť sa však dá pozrieť aj z tej veselšej stránky. V duchu tejto filozofie sa nesie aj nová hra Deň v živote (s podtitulom Komédia o chuti do jedla a do života), ktorú napísal Henrich Fačkovec. Premiéra sa konala 24. februára v priestoroch Kongresového centra SPU ŠD A. Bernoláka. Potešil nás veľký záujem o predstavenie aj potlesk divákov. Veríme, že sa vám, milí čitatelia - diváci, naše predstavenie páčilo a budeme radi, keď pridete aj nabudúce.

Ing. Roderik Virágh, FEM

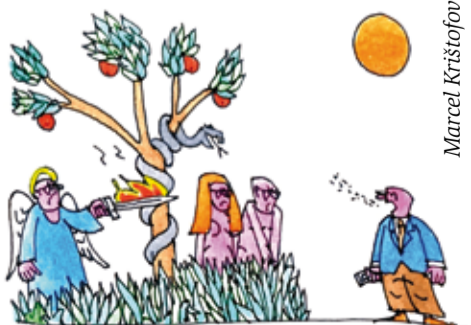
POZÝVAME VÁS

Dvanásť ročník vedeckej konferencie s medzinárodnou účasťou **Bezpečnosť a kontrola potravín** sa uskutoční 26. - 27. marca 2015 na zámku v Smoleniciach. Podujatie je špecifické účasťou firiem s laboratórnou technikou, kde si účastníci z praxe môžu priniesť vlastné vzorky a analyzovať ich priamo na mieste.

Konferencia je zameraná na najnovšie poznatky v oblasti mikrobiologickej, mykologickej, chemickej bezpečnosti potravín, bezpečnosti jednotlivých druhov potravín, ako aj systémom riadenia bezpečnosti potravín.

Prof. Ing. Jozef Golian, Dr.

VESELOU CERUŽKOU



Marcel Kríštofovčík

TO POZNÁM, MŇA VYHNALI Z DAŇOVÉHO RAJA.

OZNAMUJEME

Dekan Fakulty agrobiológie a potravinových zdrojov SPU v Nitre oznamuje, že:

24. 3. 2015 o 9.00 h v posluchárni Z-01 prednesie **Ing. Janka Nôžková, PhD.**, pedagogická pracovníčka Katedry genetiky a šľachtenia rastlín FAPZ, verejnú habilitačnú prednášku Rozmanitosť agroekosystému ako zdroj udržateľnosti v poľnohospodárskej produkcii a o 11.00 h sa v zasadačke KGŠR (pavilón A, 4. posch.) uskutoční obhajoba jej habilitačnej práce Morfometrika v posudzovaní agrobiodiverzity;
24. 3. 2015 o 9.00 h v posluchárni A-01 prednesie **Ing. Martina Miluchová, PhD.**, pedagogická pracovníčka Katedry genetiky a plemenárskej biológie FAPZ, verejnú habilitačnú prednášku Molekulovo-genetické prístupy zlepšovania produkčných vlastností hospodárskych zvierat a o 11.00 h v zasadačke KGPB (pavilón T, 1. posch.) sa uskutoční obhajoba jej habilitačnej práce Molekulovo-genetický odhad nutričnej hodnoty a technologických vlastností mlieka hovädzieho dobytká.

Dekan Technickej fakulty SPU v Nitre oznamuje, že:

14. 4. 2015 o 8.30 h v zasadačke TF SPU v Nitre (pavilón MF, 4. posch.) prednesie **Ing. Ingrid**

Karandušovská, PhD., odborná asistentka Katedry stavieb TF, habilitačnú prednášku v odbore 5.2.46 Poľnohospodárska a lesnícka technika na tému Kvalita vnútorného prostredia ustajňovacích objektov z hľadiska produkcie amoniaku a skleníkových plynov a bude obhajovať habilitačnú prácu Analýza faktorov ovplyvňujúcich tvorbu amoniaku a skleníkových plynov v ustajňovacích objektoch;

14. 4. 2015 o 10.30 h v zasadačke TF SPU v Nitre (pavilón MF, 4. posch.) prednesie **Ing. Ján Žitňanský, PhD.**, odborný asistent Katedry kvality a strojárskych technológií TF, habilitačnú prednášku v odbore 5.2.57 Kvalita produkcie na tému Optimalizácia rezných podmienok pri vŕtaní otvorov a bude obhajovať habilitačnú prácu s názvom Vplyv rezných podmienok na priebeh sprievodných fyzikálnych javov pri vŕtaní ocele farebných kovov a liatin;

15. 4. 2015 o 9.30 h v zasadačke TF SPU v Nitre (pavilón MF, 4. posch.) prednesie **doc. Ing. Roman Gálik, PhD.**, docent na Katedre výrobných techník TF, inauguračnú prednášku v odbore 5.2.46 Poľnohospodárska a lesnícka technika na tému Analýzy najnovších poznatkov využitia niektorých technických zariadení v chove hydiny.

S PIETOU

Technická fakulta SPU v Nitre s hlbokým zármutkom oznamuje, že 22. 1. 2015 nás vo veku 87 rokov navždy opustil **doc. Ing. Štefan Novák, CSC.**, bývalý pedagóg na Katedre konštruovania strojov.

Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov SPU v Nitre s hlbokým zármutkom oznamuje, že 14. 2. 2015 nás vo veku 63 rokov navždy opustila **Ludmila Klačková**, bývalá zamestnankyňa Katedry genetiky a plemenárskej biológie.

Fakulta agrobiológie a potravinových zdrojov SPU v Nitre s hlbokým zármutkom oznamuje, že 19. 2. 2015 vo veku 80 rokov navždy odišla **Ing. Anna Bellérová**, bývalá zamestnankyňa Katedry genetiky a šľachtenia rastlín.

Botanická záhrada SPU v Nitre s hlbokým zármutkom oznamuje, že 20. 2. 2015 nás vo veku 45 rokov opustil kolega a priateľ **Dušan Vojtech**.

Fakulta ekonomiky a manažmentu SPU v Nitre s hlbokým zármutkom oznamuje, že 8. 3. 2015 nás vo veku 75 rokov navždy opustil **Ing. Vladimír Hano**, bývalý dlhoročný pedagóg na Katedre ekonomiky.

Fakulta biotechnológie a potravinárstva SPU v Nitre s hlbokým zármutkom oznamuje, že 9. 3. 2015 nás vo veku 82 rokov opustil **doc. Ing. Jozef Tóth, CSC.**, bývalý dlhoročný pedagóg na Katedre chémie.

Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre s hlbokým zármutkom oznamuje, že 11. 3. 2015 nás vo veku nedožitých 93 rokov navždy opustil **prof. Ing. Vladimír Krajčovič, CSC.**, bývalý pedagóg, dekan Prevádzkovo-ekonomického fakulty (1961 – 64) a Agronomickej fakulty (1966 – 69), odborník v oblasti krmovínarstva, lúkarstva, pasienkarstva a horského poľnohospodárstva.

Za profesorom Pavlom Kabinom



Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre s hlbokým zármutkom oznamuje, že 27. 2. 2015 nás vo veku nedožitých 83 rokov navždy opustil bývalý akademický funkcionár, dlhoročný pedagóg na Katedre poľnohospodárskych meliorácií (dnešnej Katedre krajinného inžinierstva) FZKI, vynikajúci odborník, kolega a priateľ **prof. Ing. Pavol Kabina, PhD.**

Narodil sa 20. júna 1932 v Nitre. Po absolvovaní štúdií na Lesníckej fakulte VŠZ v Brne, odbor lesných stavieb, pokračoval v externom postgraduálnom štúdiu na SVŠT v Bratislave. Po jeho ukončení pracoval v Štátnom poľnohospodárskom projektovom ústave v Nitre ako zodpovedný projektant a vedúci projekčného ateliéru. V roku 1961 dostal ponuku z VŠP v Nitre na vypracovanie koncepcie nového študijného odboru poľnohospodárske meliorácie. Nastúpil na Katedru základnej agrotechniky Agronomickej fakulty VŠP v Nitre, kde založil oddelenie meliorácií. Ako člen komisie zostavenej zo zástupcov poľnohospodárskych VŠ v Prahe, Brne, Halle/Saale a Rostocku sa podieľal na koncepcii nového študijného odboru poľnohospodárske meliorácie. V roku 1964 sa stal vedúcim novovzniknutej Katedry poľnohospodárskych meliorácií, o štyri roky neskôr spolupracoval na vytvorení Katedry základov vodného hospodárstva. Plány boli veľké, 70-te roky však rozvoj zabrzdl. Plánované ciele sa mu podarilo zrealizovať až koncom 90-tych rokov, keď vznikla

Fakulta záhradníctva a krajinného inžinierstva, na založení ktorej mal výrazný podiel. V období rokov 1992 – 1994 pôsobil ako prorektor VŠP pre zahraničné vzťahy, v období rokov 1995 – 1998 ako prodekan FZKI.

Vedeckovýskumná a realizačná činnosť profesora Kabinu bola zameraná hlavne na výskum problematiky odvodňovania poľnohospodársky využívaných pôd. Množstvo vedeckých príspevkov, odborných článkov a monografií potvrdzuje, že jeho život bol plodný a užitočný. Jeho meno je známe odbornej, vedeckej a vzdelávacej komunite na Slovensku aj v zahraničí. Bol aktívnym tvorcom zlepšovacích návrhov a vynálezov, na ktoré získal viac ako 20 autorstských osvedčení. Pôsobil ako člen mnohých odborných komisií vrátane normotvorných. Bol nositeľom celého radu ocenení vedeckovýskumných a vzdelávacích inštitúcií a výrobných podnikov doma i v zahraničí. Za celoživotnú prácu v oblasti vzdelávania mu bola udelená plaketa J. A. Komenského, ako aj malá Medaila sv. Gorazda. Jeho meno bude navždy spojené s činorodou prácou a aktivitami v oblasti zlepšovania a ochrany pôdneho fondu ako aj so študijným odborom meliorácie (v súčasnosti krajinné inžinierstvo) zameraným na výchovu odborníkov pomáhajúcich zabezpečiť podmienky pre život v zdravej krajine. Spomienka na profesora Pavla Kabinu zostane v našich myšliach ako žiarivé svetielko na ceste k cieľom, ktoré aj on vytyčoval. Česť jeho pamiatke!

Kolegovia, priatelia a študenti

WHAT'S UP?

E - KU Inštitút jazykovej a interkultúrnej komunikácie v Nitre sa zúčastnil v dňoch 25. a 26. 2. 2015 veľtrhu práce Profesia days 2015 v Bratislave ako odborný jazykový partner. Na veľtrhu poskytoval jazykové poradenstvo, odborné poradenstvo v oblasti relevantných medzinárodných skúšok pre potreby trhu práce a testovanie vo viacerých jazykoch. Práve jazykové testovanie (prezenčné a online) zaznamenalo porovnaní s minulým rokom obrovský nárast. Pracovný tím otestoval 500 záujemcov. V súčasnosti sa E - KU pripravuje na ďalší celoštátny veľtrh JOB EXPO 2015.

<p># Štátnice B2, C1 a aj prekladateľská C2! Uzávierka prihlášok: 31. 3. 2015 Termíny - pís. časť: 24. 4. (B2, C1) a 29. 5. 2015 (C2) - ústna časť: 15. 5. (B2), 22. 5. (C1) a 19. 6. 2015 (C2)</p>	<p># Skúšky Cambridge English Uzávierka prihlášok: CAE (computer-based): 23. 3., CAE (paper-based): 15. 4., FCE (computer-based): 29. 3., FCE (paper-based): 14. 4. 2015 Termíny: pozri rozpis na www.eku.sk</p>
--	---

Prihlášky aj online!
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

PRÁVE VYŠLI

SKRIPTÁ

M. Macák - J. Smatana: Základy udržateľného poľnohospodárstva, 1. vydanie, náklad 400 ks, cena 5,40 €
M. Čanigová a kol.: Technológie potravín živočíšneho pôvodu, 1. vyd., 180 ks, 5,40 €
J. Golian: Hygiena potravín, 2. nezmenené vyd., 300 ks, 3 €
D. Uhrinová - L. Hujo: Legislatíva v cestnej doprave, 1. vyd., 100 ks, 4,30 €
L. Staroňová: Zariadenia na konverziu biomasy, 1. vyd., 120 ks, 5,60 €
L. Paška a kol.: Návod na cvičenia z manažmentu výroby, 2. nezmenené vyd., 700 ks, 2,40 €
A. Malejčíková - A. Malejčík: Logistika, 1. vyd., 400 ks, 6,40 €
M. Kotus - M. Bujna: Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci, 1. prepracované vyd., 150 ks, 5,80 €
H. Frančáková - Ž. Tóth: Sladovníctvo a pivovarníctvo, 3. nezmenené vyd., 100 ks, 4,50 €
M. Bežo a kol.: Metódy genetických technológií - Praktikum, 1. vyd., 80 ks, 3,80 €
E. Mlyneková - M. Halo: Hiporehabilitácia, 1. vyd., 250 ks, 4 €
R. Savov - D. Lančarič: Strategický manažment, 2. nezmenené vyd., 350 ks, 3 €

UČEBNICE

D. Lančarič a kol.: Firemné plánovanie, 1. prepracované vyd., 550 ks, 5,60 €
J. Antal a kol.: Hydrológia poľnohospodárskej krajiny, 1. vyd., 250 ks, 4,99 €
L. Cagaň a kol.: Choroby a škodcovia viniča hroznonodého, 1. vyd., 200 ks, 7,90 €
A. Holúbeková: Ako zvládnuť UNICERT® III - anglický jazyk, 1. vyd., 100 ks, 4,50 €
D. Bíro a kol.: Konzervovanie a úprava krmív, 1. vyd., 300 ks, 7,50 €
E. Marišová - B. Pavlíková: Chapters from the Public International Law, 1. vyd., 200 ks, 6,50 €

VEDECKÉ MONOGRAFIE

I. Janoško - J. Chrastina: Monitorovanie parametrov komunálnych vozidiel, 1. vyd., 100 ks, 3 €
M. Kačániová a kol.: Mikrobiologická kvalita cukrárenských výrobkov počas technologického procesu výroby, 1. vyd., 100 kusov, 4 €
L. Nagyová a kol.: Značka kvality: Garancia kvality potravín na národnej úrovni krajín EÚ, 1. vyd., 100 ks, 5 €

UČEBNÁ PRÍRUČKA
P. Trebichalský - J. Bystrická: Pravidlá, vývojové diagramy názvoslovia anorganických zlúčenín a vybrané príklady organických vzorcov pre ľahšie učenie, 1. vyd., 300 ks, 0,90 €

Vydavateľstvo SPU

NEPREHLIADNITE

Výskumné aktivity možno podporiť aj vašimi 2 percentami

Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre sa opäť zaregistrovala do zoznamu prijímateľov 2 % z dane ako subjekt vedy a výskumu. Môže sa tak uchádzať o podiel zaplatenej dane od fyzických aj právnických osôb za rok 2014. Získané finančné prostriedky možno použiť na podporu vedy a výskumu, napríklad na nákup zariadení alebo spotrebného tovaru pre konkrétne výskumné aktivity. Už niekoľko rokov sa z prostriedkov 2 % nakupuje aj zahraničná a domáca vedecká literatúra.

V roku 2014 (daň za rok 2013) získala univerzita 4 850 eur. Ďakujeme všetkým, ktorí nás podporili v roku 2014 a veríme, že tak urobíte aj v tomto roku. Bližšie informácie spolu s tlačivami nájdete na www.uniag.sk.

OZNAM

VPP predáva jahňatá

Vysokoškolský poľnohospodársky podnik SPU, s.r.o., Kolíňany, farma Žirany predáva jahňatá francúzskeho mäsového plemena Ille de France na ďalší chov alebo zabitie. Cena za 1kg živej váhy je 3,30 eur s DPH. Kontakt: Ing. Poliaček, 037 631 8227, volať počas pracovných dní od 7.00 do 15.30 h. VPP

Angličtina
 Nemčina
PRE VŠETKY ÚROVNE

20 ROKOV SKÚSENOSTÍ

= 4X RÝCHLEJŠIE

Zápis v marci
0944 006 223

Španielčina, Taliančina, Ruština, Arabčina ...
aj s rodenými hovorcami

Nemčina pre opatrovatelky a sestry

NADÁCIA ASPEKT
JAZYKOVÁ ŠKOLA

Damborského 13, Nitra
tel.: 0944 006 223
e-mail: aspekt@aspektnd.sk

www.aspektnd.sk