

Rok 2011 - aj SVETOVÝ ROK VETERINÁRSKEJ MEDICÍNY 2011

dokončenie na str. 2

Slúžime ľudstvu už 250 rokov

Rok 2011 je rokom 250. výročia založenia prvej veterinárnej školy v Lyone a bol vyhlásený za svetový rok veterinárskej medicíny Vet2011. Znamená to, že rok 2011 sa takto stáva významným medzníkom pre veterinársku medicínu, rokom, v ktorom všetky veterinárske inštitúcie na svete organizujú podujatia vedúce k podpore a zviditeľneniu nášho povolania. Hlavná myšlienka svetového roku veterinárskej medicíny je vyjadrená v hesle *Vet for Health* (veterinárny lekár pre zdravie), *Vet for Food* (veterinárny lekár pre potraviny), *Vet for Planet* (veterinárny lekár pre planétu).

Cieľom všetkých podujatí organizovaných v jednotlivých krajinách sveta je zvýšiť informovanosť verejnosti o úlohe a poslaní veterinárskej profesie. Skutočnosť, že veterinári lekári slúžia ľudstvu už 250 rokov, si musí uvedomovať nielen veterinárska komunita, ale musí to rezonovať aj v povedomí širokej verejnosti. Veterinárny lekár dnešnej doby nie je len lekárom a „advokátom“ zvierat, ale najmä ochrancom verejného zdravia. Jeho kľúčovou úlohou je zabezpečiť potravinovú bezpečnosť, dohľad nad hygienou produktov živočíšneho pôvodu, kontrolu chorôb spoločných pre ľudí a zvieratá - zoonóz, monitorovať kvalitu a zdravotnú bezchybnosť potravín a produktov živočíšneho a rastlinného pôvodu, ako aj plniť svoje poslanie v biomedicínskom výskume a ochrane životného prostredia a biodiverzity.

Naša univerzita spolu s Komorou veterinárnych lekárov SR sa zaradila medzi kooperujúce inštitúcie Vet2011 a zriadila organizačný výbor na národnej úrovni s cieľom pripraviť plán

podujatí a aktivít orientovaných na odbornú veterinársku komunitu ako aj na širokú laickú verejnosť. Sú v ňom zaradené odborné a vedecké konferencie, kongresy, semináre, študentské konferencie z oblasti hygieny potravín, infekčných chorôb, ochrany životného prostredia a ďalších oblastí veterinárskej medicíny. Národný organizačný výbor sa bude usilovať o získanie akreditácie „Vet2011“ a zaradenie týchto podujatí do oficiálneho programu svetových podujatí Vet2011. Program podujatí bude následne zverejnený na webovej stránke www.vet2011.org a webových stránkach národných kooperujúcich organizácií. Samozrejme, čitateľov nášho Spravodajcu budeme pravidelne informovať o všetkých našich aktivitách.

Nie menej dôležitou súčasťou nášho snaženia budú podujatia orientované na širokú verejnosť, ku ktorým bude patriť distribúcia informačných materiálov, prezentácie v materských, základných a stredných školách, na verejných akciách ako sú Dni mesta Košice,

Prezident SR Ivan Gašparovič vymenoval REKTOROV VYSOKÝCH ŠKÔL



dokončenie na str. 2

Po tom, ako Akademický senát UVLF v Košiciach zvolil dňa 25. novembra 2010 prof. MVDr. Emila Pilipčína, PhD., v jeho druhom funkčnom období za rektora univerzity na obdobie rokov 2011 - 2015, ostávalo posledným krokom k naplneniu litery zákona pre vzatie menovacieho dekrétu z rúk prezidenta Slovenskej republiky.

Tento slávnostný akt sa uskutočnil 17. januára 2011 v prezidentskom paláci, kde prezident SR Ivan Gašparovič vymenoval podľa čl. 102 ods. 1 písm. H/ Ústavy Slovenskej republiky nových rektorov vysokých škôl, medzi ktorými bol aj rektor UVLF v Košiciach prof. Pilipčinec. Osmi rektori prevzali z rúk hlavy štátu menovacie dekréty za účasti Eugena Jurzycu, ministra školstva, vedy, výskumu a športu SR, Daniela Lipšica, ministra vnútra SR, Dušana Čaploviča, predsedu Výboru NR SR pre vzdelávanie, vedu, mládež a šport,

Libora Vozára, prezidenta Slovenskej rektorskej konferencie a Viktora Smieška, predsedu Rady vysokých škôl.

V príhovore k novovymenovaným rektorom prezident vyjadril presvedčenie, že sa svojej úlohy zhostia s plnou zodpovednosťou, profesionalitou a pedagogickým taktom. „Očakávam, že zostanete verní novým metódam práce, novým organizačným prístupom a progresívnemu mysleniu. Že rozviniete aj nové vedné odbory, nové multidisciplinárne metodológie,“ povedal. Ivan Gašparovič pred rektormi zdôraznil zodpovednosť za rozvoj príslušnej inštitúcie a potrebu prekonávania i neprijemných prekážok a otázok. „Téma „naše vysoké školstvo“, to je nekonečné množstvo otvorených problémov, potrieb, úloh, ťažkostí.“ Nevyhol sa ani hodnoteniu kvality našich vysokých škôl, keď povedal: „Ozývajú sa hlasy, dokonca aj z vysokých škôl, ktoré smerujú ku kvalifikačnej štruktúre učiteľského zboru. Pre mňa je dôležité, aby profesori plnili poslanie, ktoré sme im priznali. Teda, aby sa kvalitou svojej práce stali lídrami na svojich pracoviskách. Aby boli príkladom vzdelávacej, výchovnej a vedeckej osobnosti.“ Vyjadril nádej, že aj vláda Slovenskej republiky, parlament a iné štátne orgány budú včas reagovať na nepriaznivý stav v našom vysokom školstve. „Aby kultúrno-duchovná úroveň našich spoluobčanov neklesala, aby príprava absolventov našich vysokých škôl bola na úrovni analogických inštitúcií v Európe i vo svete,“ zdôraznil prezident SR.

V mene rektorov sa prihovoril Rudolf Sivák, ktorý poukázal na dôležitú úlohu univerzít v spoločnosti. „Aj v súčasnosti v každej krajine patria univerzity k najvýznamnejším zložkám spoločnosti, ktorej rozvoj závisí najmä od úrovne vzdelania a výskumu na univerzitách.“

Namiesto curriculum vitae...

dokončenie na str. 3

Po opätovnom zvolení do funkcie rektora začalo dňa 1. 2. 2011 druhé funkčné obdobie prof. MVDr. Emila Pilipčína, PhD., v tejto najvyššej akademickej funkcii. Býva zvykom predstaviť krátkym curriculum vitae osobnosť novozvoleného rektora. To dnes nie je nevyhnutné aj preto, lebo o osobnosti človeka najlepšie hovoria jeho skutky, v prípade rektora to, čo urobil v prvom funkčnom období.

V uplynulých štyroch rokoch hodnotila výsledky jeho činnosti na svojich pravidelných zasadnutiach Správna rada UVLF v Košiciach, ktorá vyzdvihla najmä jeho podiel

Vážení čitatelia,

týmto vydaním sa Vám predstavuje Spravodajca UVLF v Košiciach v novej podobe. Najvýraznejšou zmenou je zmena formátu, ku ktorej došlo prvýkrát po štyridsiatich rokoch od vzniku univerzitných novín. Mení sa aj spôsob číslovania jednotlivých vydaní. Kým doteraz sa nové číslovanie začínalo s novým akademickým rokom, teraz to bude s rokom kalendárnym. Upúšťame tiež od číslovania vydania dvojmesačníka dvojičíslo (napr. 1 – 2), ale pre zjednodušenie každé zo šiestich vydaní ročne bude mať číslo od 1 do 6.

Všetky spomenuté zmeny vyplynuli z novej organizačnej štruktúry univerzity, podľa ktorej vzniklo Edičné stredisko a predajňa literatúry UVLF v Košiciach ako samostatné účelové zariadenie, do pracovnej náplne ktorého bude patriť aj tlač univerzitného periodika. Po dlhých rokoch sa tak končí spolupráca s Východoslovenskými tlačiarňami v Košiciach a lúčime sa aj s našou dlhoročnou technickou redaktorkou pani Kvetoslavou Ontkovou. Aj touto cestou im vyslovujeme úprimné poďakovanie za ich profesionalitu, spoľahlivosť a ústretovosť!

Mgr. Ludmila Kundriková, šéfredaktorka

INFORMÁCIE Z VEDENIA

4. 1. 2011

INFORMÁCIE REKTORA O:

- predvianočnom stretnutí 2010 konanom 17. 12. 2010 v priestoroch hotela Golden Royal,
- spoločnej polovačke na diviačiu zver v poľovnom revíri univerzity Makovica dňa 19. 12. 2010.

INFORMÁCIE PROREKTORKY MOJŽIŠOVEJ O:

- vydání prvého čísla študentského časopisu Ardo.

INFORMÁCIE PROREKTORKY ONDRAŠOVIČOVEJ O:

- konaní a aktívnom vystúpení na konferencii konanej pod záštitou premiérky Internacionalizácia ako nástroj na posilnenie kvality vzdelávania a výskumu.

11. 1. 2011

INFORMÁCIE REKTORA O:

- mimoriadnom zasadnutí AS UVLF dňa 5. 1. 2011.

18. 1. 2011

INFORMÁCIE REKTORA O:

- zasadnutí Slovenskej rektorskej konferencie v dňoch 13. – 14. 1. 2011 v B. Bystrici,
- prevzatí dekrétu rektora UVLF v Košiciach na funkčné obdobie rokov 2011 – 2015 z rúk prezidenta Slovenskej republiky dňa 17. 1. 2011.

INFORMÁCIE PROREKTORKY MOJŽIŠOVEJ O:

- zasadnutí disciplinárnej komisie dňa 13. 1. 2011,
- stretnutí s prorektormi UPJŠ a TU v súvislosti s organizáciou výučby Univerzity tretieho veku,
- stretnutí s členmi študentskej komory AS a riaditeľom ŠD dňa 12. 1. 2011,
- stretnutí so zástupcami prípravného výboru novovznikajúceho kynologického klubu DARCO.

INFORMÁCIE PROREKTORKY ONDRAŠOVIČOVEJ O:

- konaní informačného dňa programu Erasmus Mundus v Bruseli dňa 7. 2. 2011.

1. 2. 2011

INFORMÁCIE REKTORA O:

- spoločnej polovačke na bažantiu zver dňa 21. 1. 2011 v poľovnom revíri Samostatná bažantnica,
- účasti na medzinárodnej konferencii World Veterinary Year 2011 konanej v Paríži v dňoch 22. – 25. 1. 2011,
- podpísaní Zmluvy o združení siedmich univerzít Slovenskej republiky dňa 26. 1. 2011.

INFORMÁCIE PROREKTORKY ONDRAŠOVIČOVEJ O:

- návšteve na maltskej univerzite rokujúcej o možnostiach spolupráce a vytvorení spoločného študijného bakalárskeho programu.

INFORMÁCIA PROREKTORA LEGÁTHA O:

- o výsledkoch hodnotenia projektov APVV so začiatkom riešenia v r. 2011 a úspešnosti UVLF – z desiatich podaných budú financované tri.

8. 2. 2011

INFORMÁCIE REKTORA O:

- účasti na jednaní Vedeckej rady Veterinárni a farmaceutické univerzity Brno dňa 7. 2. 2011.

INFORMÁCIE PROREKTORKY ONDRAŠOVIČOVEJ O:

- termíne konania medzinárodnej konferencie Ekológia a veterinárna medicína VIII. V dňoch 22. – 23. 9. 2011.

INFORMÁCIA PROREKTORA LEGÁTHA O:

- úprave štatútu Edičného strediska UVLF v Košiciach, inventúre v predajni skrípt a prevode hnutelného majetku z ÚVIK-u na ES,
- zozname karentovaných článkov za rok 2010 a príprave odmien pre autorov.

INFORMÁCIA PROREKTORA KORIMA O:

- ponuke mestskej časti Košice – KVP na spoluprácu pri prevádzkovaní výcvikového zariadenia pre psov.

22. 2. 2011

INFORMÁCIE REKTORA O:

- zasadnutí akademického senátu univerzity dňa 21. 2. 2011,
- návšteve Ing. Pavla Lančariča, PhD., generálneho riaditeľa a člena predstavenstva Orange na univerzite dňa 21. 2. 2011.

INFORMÁCIE PROREKTORKY MOJŽIŠOVEJ O:

- organizácii mobilného odberu krvi v rámci Valentínskej kvapky krvi na UVLF v Košiciach dňa 3. 3. 2011,
- priebehu štátnych skúšok v študijnom programe farmácia,
- zasadnutí prípravného výboru Vet 2011 dňa 16. 2. 2011,
- zasadnutí výkonného výboru Asociácie univerzít karpatského regiónu dňa 15. 2. 2011.

INFORMÁCIE PROREKTORKY ONDRAŠOVIČOVEJ O:

- organizácii seminára Mobilita doktorandov a vedeckých pracovníkov v rámci projektu

Rok 2011 - aj SVETOVÝ ROK VETERINÁRSKEJ MEDICÍNY 2011

Služime ľudstvu už 250 rokov

rôzne výstavy a besedy s rôznymi cieľovými skupinami ľudí. V tomto nám budú mimoriadne nápomocní naši študenti, ktorí prejavili obrovské nadšenie pre propagáciu veterinárskej profesie. Mnohí z nich sa osobne vkladajú s takou vervou a entuziazmom do týchto aktivít, akú málokedy vidíme u starších kolegov. Aj týmto spôsobom sa u mladých ľudí zvyšuje pocit spolupatričnosti a hrdosti na veterinársku profesiu. Čím viac študentov sa zapojí, tým väčší efekt sa nám podarí dosiahnuť aj v rámci ovplyvnenia vnímania mladej nastupujúcej generácie budúcich veterinárnych lekárov.

Ďalšou oblasťou propagácie úlohy veterinárneho lekára v spoločnosti je prezentácia v médiách zameraná na oboznámenie verejnosti s históriou veterinárskej medicíny, veterinárskym vzdelávaním, rôznymi formami veterinárnej praxe, pretože častokrát veterinárny lekár je vnímaný len ako lekár domácich miláčikov, čo určite nepokrýva celú škálu pôsobenia veterinárneho lekára v spoločnosti. Populárno-náučným spôsobom musíme zdôrazniť úlohu veterinárneho lekára pri ochrane zdravia ľudí, zabezpečení výživy ľudí, ochrane životného prostredia a pri záchrane ohrozených druhov, čo môžu byť témy pre verejnosť mimoriadne atraktívne.

Je len na nás, akú formu propagácie veterinárskej medicíny zvolíme. Predovšetkým musíme byť presvedčení my sami, že naše miesto v spoločnosti je nezastupiteľné a z mnohých hľadísk dôležité. Bohužiaľ, v ostatnom období sa stretávame skôr s akýmiś úpadkom veterinárskej profesie. Určite mi to potvrdia kolegovia z privátnej praxe ako aj pracovníci štátnej správy. V tejto kríze celej spoločnosti, v čase ekonomického úpadku, kedy je vo veľkej miere postihnuté naše poľnohospodárstvo, je veterinárny lekár odsúvaný na druhú koľaj. Práve v tomto období by bolo žiaduce zjednotiť sa, byť hrdý na svoje povolanie, nepodceňovať sa navzájom, ale skôr sa podporiť a hlavne vystupovať jednotne vo všetkých otázkach, ktoré prezentujeme pred spoločnosťou. Veď ako sa vnímame my sami, taký dojem vytvárame aj na verejnosti a takú dôveru v nej vzbudzujeme. Rozhodne k tomu patrí aj hrdosť na našu *alma mater*, ktorá vychovala takmer celú veterinársku komunitu na Slovensku. Vychovávejme aj našu mladú generáciu v tomto duchu. My učiteľia im musíme vstúpiť profesionálnu hrdosť a sebavedomie. Som nesmierne rada, že sa naši študenti prebudili, prezentujú svoje originálne nápady a priviali k nám aj trochu sviežeho ducha. Verím tomu, že výsledky ich aktivít čoskoro všetci oceníte.

Na záver si dovoľujem Vás, členov akademickej obce našej univerzity, vyzvať, budte aktívnymi propagátormi veterinárskej profesie, budte na ňu hrdí, nedopusťte jej degradáciu a prispajte aj Vy svojimi činmi k zvýšeniu jej spoločenskej prestíže! Rok 2011. narodenín veterinárskej profesie nám k tomu ponúka skvelú príležitosť, preto ju využime ako sa najlepšie dá.

prof. MVDr. Jana Mojžišová, PhD.

prorektorka pre výchovno-vzdelávaciu činnosť a predsedníčka národného výboru Vet2011

Prezident SR Ivan Gašparovič vymenoval REKTOROV VYSOKÝCH ŠKÔL

pokračovanie zo str. 1

Slovenské univerzity sa stali súčasťou európskeho vzdelávacieho priestoru, a preto je dôležité, aby sa aj kvalita ich činnosti hodnotila v porovnaní s bežnými štandardami a praxou v krajinách EÚ a vo svete. Akademická pôda je miestom pre kritické vedecké diskusie o kľúčových otázkach spoločensko-ekonomického vývoja o jeho trendoch a má potenciál tak pozitívne ovplyvniť tento vývoj v spoločnosti.“ Hlave štátu podakoval za menovanie za rektorov a zároveň mu podakoval aj za podporu, ktorú preukazuje vysokým školám a vysokoškolskému vzdelávaniu na Slovensku.

Do nasledujúcich rokov druhého funkčného obdobia prajeme prof. MVDr. Emilovi Pilipčincovi, PhD., rektorovi Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach, veľa energie, zdravia, optimizmu, tvorivosti, odhodlania i šťastia pri naplnení predsavzatí smerujúcich k rozvoju našej *alma mater*.

(S použitím zdroja: <http://www.prezident.sk/?spravy-tlacoveho-oddelenia>)

Mgr. Ľudmila Kundriková
kancelárka

EURAXESS za účasti riaditeľky SAIA Dr. Košťálovej, organizované na našej univerzite v rámci Slovenska,

- účasti na inaugurácii nového rektora na VŠMU v Bratislave dňa 16. 2. 2011.

INFORMÁCIA PROREKTORA LEGÁTHA O:

- príprave vedeckého seminára na počesť 80-tich narodenín prof. Ing. Štefana Ivanky, DrSc.

Namiesto curriculum vitae...

pokračovanie zo str. 1

na novej organizačnej štruktúre univerzity spočívajúcej v rozdelení univerzity na 11 katedier a 5 kliník podľa druhov zvierat a na tvorbe nových učebných plánov v študijných programoch všeobecné veterinárne lekárstvo a hygiena potravín v súlade s požiadavkami smernice Európskej únie pre veterinárske vzdelávanie a odporúčaniami evalvačnej komisie EÚ pre našu univerzitu. V súlade s plánom inštitucionálneho hodnotenia vysokých škôl v SR sa prof. Pilipčinec významnou mierou podieľal na príprave sebahodnotiacej správy a organizačného zabezpečenia návštevy evalvačného tímu Európskej asociácie univerzít na univerzite v apríli a máji roku 2008.

Aj jeho zásluhou sa úspešne završila príprava komplexného hodnotenia univerzity Akreditačnou komisiou SR dňa 14.10.2008 v súlade s prijatými novými kritériami v roku 2008, čím významnou mierou prispel k výsledku komplexnej akreditácie univerzity, ktorá ako prvú zaradila Univerzitu veterinárskeho lekárstva v Košiciach medzi univerzitné vysoké školy.

Pod jeho vedením sa uskutočnila systemizácia pracovných miest učiteľov a ďalších zamestnancov školy, boli vytvorené podmienky pre zriadenie košického oddelenia jazdnej polície Prezídia Policajného zboru SR s pôsobnosťou pre východoslovenský región v jazdec-kom areáli univerzity a jeho slávnostnému otvoreniu dňa 4. 9. 2008, a jeho príspevom bolo zriadené detašované pracovisko Národného žrebčičníka Topolčianky, š. p., pre reprodukciu koní na našej univerzite.

Je autorom projektu vzdania úcty tým osobnostiam, ktoré sa podieľali na zakladaní a rozvoji univerzity okrem iného aj odhalením búst prvých, dnes už nežijúcich rektorov či pamätných tabulí. Úctu k histórii našej univerzity prejavil svojim výrazným vkladom do organizácie osláv 60. výročia založenia školy v septembri 2009 vrátane všetkých sprievodných podujatí.

Významnou mierou prispel k prevodu majetku štátu, t. j. budovy dnešného pavilónu farmácie do majetku univerzity a svojou organizačnou a riadiacou prácou pri materiálo-technickom i personálnom zabezpečovaní výučby magisterského študijného programu farmácia prispel k zaradeniu Univerzity veterinárskeho lekárstva v Košiciach medzi farmaceutické vysoké školy v rámci Slovenskej a Českej republiky. Na základe jeho návrhu bola s účinnosťou od 1. 9. 2010 zriadená nová katedra lekárenstva a farmaceutickej technológie a zároveň aj vykonaná organizačná zmena s cieľom vymedziť prvé tri nosné katedry pre študijný program farmácia, a to katedru chémie, biochémie a biofyziky, katedru farmakológie a toxikológie a novozriadenú katedru lekárenstva a farmaceutickej technológie. Všetky tieto kroky z jeho iniciatívy vyústili do zmeny názvu školy na Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach, ktorého návrh schválila Národná rada SR na svojom zasadnutí dňa 1. 12. 2009 s účinnosťou od 15. 1. 2010.

Prof. Pilipčinec významnou mierou prispel k priznaniu práva univerzite udeľovať akademický titul Joint Bachelor Degree in Animal Science absolventom dennej formy trojročného bakalárskeho študijného programu náuka o živočíchoch v anglickom jazyku v študijnom odbore 6.3.1 všeobecné veterinárne lekárstvo v spolupráci s Bodø University v Nórsku. Svojou organizačnou a riadiacou prácou prispel k tomu, že štúdiom v uvedenom študijnom programe na Bodø University bolo začaté v akademickom roku 2010/2011 už aj s účasťou učiteľov UVLF v Košiciach.

Svojou manažérskou a riadiacou prácou prispel k tomu, že k akademickému roku 2010/2011 bola ukončená kompletná rekonštrukcia pavilónu chémie (bývalý Ústav experimentálnej veterinárnej medicíny) a začatá výstavba pavilónu č. 18 – polyfunkčného objektu pre kliniku koní a kliniku prežúvavcov. Bola taktiež ukončená rekonštrukcia posluchárne a administratívnej časti pre potreby zabezpečenia praktickej klinickej a ostatnej výučby na ŠPP, n. o., v Zemplínskej Teplici, ako aj internetové prepojenie celého komplexu s univerzitným serverom a poskytnutie ďalšej funkcionality on-line spojenia s databázou dojárne ŠPP.

Má taktiež významný organizačno-manažérsky podiel na príprave a implementácii viacerých projektov zo štrukturálnych fondov EÚ.

Nebolo možné spomenúť všetko, čo bolo urobené počas prvého funkčného obdobia prof. Pilipčince a čo sa následne objavilo v hodnoteniach správnej rady. Dost' práce však bude potrebné vykonať aj v ďalšom štvorročnom období, tak neostáva než zaželať „staronovému“ rektorovi veľa zdravia a šťastia.

A rovnako sa patrí vyzdvihnúť a poďakovať aj prorektorom, ktorí uplynulé štyri roky zdieľali to dobré i zlé, čo prichádza s touto funkciou – prof. MVDr. Jane Mojžišovej, PhD., prorektorke pre výchovno-vzdelávaciu činnosť, prof. Ing. Olge Ondrašovičovej, CSc., prorektorke pre zahraničné a doktorandské štúdium, prof. MVDr. Jaroslavovi Legáthovi, CSc., prorektorovi pre vedecko-výskumnú činnosť, a doc. MVDr. Petrovi Korimovi, CSc., prorektorovi pre rozvoj školy a styk s praxou. Rovnako aj im sa patrí zaželať všetko dobré, pretože to budú práve oni, ktorí budú v druhom funkčnom období zdieľať tieto posty, aj keď s malou obmenou, keďže k nim pribudne piaty prorektor – doc. MVDr. Oskar Nagy, PhD., prorektor pre klinickú činnosť a styk s praxou, a dôjde k istému preskupeniu kompetencií medzi jednotlivými prorektormi.

Mgr. Ľudmila Kundrliková, kancelárka

Zasadal akademický senát

Dňa 21. 2. 2011 sa konalo riadne zasadnutie Akademického senátu Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach.

Akademický senát na svojom zasadnutí schválil:

1. Návrh termínu a miesta konania doplnujúcich volieb do komory zamestnancov AS UVLF v Košiciach.
2. Návrh na zloženie volebnej komisie pre doplnujúce voľby do komory zamestnancov AS UVLF v Košiciach.
3. Návrh zmeny Organizačného poriadku Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach v čl. 2 časti A).
4. Návrh na vymenovanie prorektorov UVLF v Košiciach na funkčné obdobie 2011 – 2015:
 - a) prof. MVDr. Jana Mojžišová, PhD. - prorektorka pre výchovno-vzdelávaciu činnosť,
 - b) prof. MVDr. Jaroslav Legáth, CSc. - prorektor pre vedecko-výskumnú činnosť a zahraničné styky,
 - c) doc. MVDr. Peter Korim, CSc. - prorektor pre rozvoj školy a hodnotenie kvality,
 - d) prof. Ing. Olga Ondrašovičová, CSc. - prorektorka pre zahraničné a doktorandské štúdium,
 - e) doc. MVDr. Oskar Nagy, PhD. - prorektor pre klinickú činnosť a styk s praxou.

Akademický senát na svojom zasadnutí zbral na vedomie:

1. Kontrolu uznesení
2. Správu z rokovania Predsedníctva AS UVLF v Košiciach

MVDr. Peter Lazar, PhD.
predseda akademického senátu

Sídlo ACRU sa presťahovalo na našu univerzitu

ACRU Asociácia univerzít karpatského regiónu – je medzinárodná asociácia združujúca vysokoškolské inštitúcie rôzneho zamerania zo Slovenska, Maďarska, Poľska, Rumunska, Srbska a Ukrajiny. Šesťnásť univerzít z piatich krajín karpatského regiónu (okrem Ukrajiny) založilo v roku 1994 túto asociáciu s cieľom podporovať a rozvíjať spoluprácu medzi členskými vysokými školami v tomto regióne i so vzdelávacími inštitúciami na celom svete. V súčasnosti má ACRU 24 členov a o členstvo požiadali aj ďalšie univerzity, najmä z Ukrajiny. Asociácia je registrovaná na Slovensku ako nezisková organizácia a jej sídlo bolo do januára tohto roku na Technickej univerzite v Košiciach. Dnes je jej sídlo totožné s adresou našej univerzity a generálnym sekretárom tejto medzinárodnej organizácie sa stala prorektorka UVLF v Košiciach prof. MVDr. Jana Mojžišová, PhD.

Hlavnou úlohou ACRU je prehliad' akademickú, vedeckú a kultúrnu spoluprácu medzi členmi asociácie, ktorých okrem iného spája aj mnohokrát spoločný historický a kultúrny rozvoj v tomto regióne. Zámerom je aj koordinácia rôznych aktivít v oblasti medzinárodných vzťahov univerzít, v oblasti prenosu informácií a poznatkov, a tiež výmena a podpora kontaktov medzi členskými univerzitami a zainteresovanými tretími stranami najmä v oblasti mobilít. ACRU je takisto zameraná na propagáciu spoločenského, vzdelávacieho a technologického pokroku susediacich krajín. V rámci asociácie vznikli tri pracovné skupiny – výskumná (delí sa na podskupinu medicínskych vied, spoločenskovedných a ekonomických vied, prírodných a technických vied), vzdelávacia a pracovná skupina zameraná na financovanie a medzinárodné vzťahy.

Členstvo v ACRU sa neobmedzuje len na karpatský región, ale asociácia je otvorená aj univerzitám z iných regiónov. Výročná konferencia, ktorá sa tohto roku uskutoční v júni v Jalte na Kryme, rozhodne o prijatí ďalších univerzít, ktoré požiadali o členstvo.

(lk)



KOLEKTÍVNA ZMLUVA na rok 2011

V záujme vytvárania priaznivejších pracovných podmienok a podmienok zamestnávania zamestnancov Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach podľa § 231 Zákonníka práce a podľa § 2 ods. 2 a 3 zákona č. 2/1991 Zb. o kolektívnom vyjednávaní v znení neskorších predpisov uzatvorili dňa 31.1.2011 zmluvné strany Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach, zastúpená prof. MVDr. Emilom Pilipčincom, PhD., rektorom UVLF v Košiciach, a Základná organizácia Odborového zväzu pracovníkov školstva a vedy Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach, zastúpená prof. RNDr. Michalom Toropilom, CSc., predsedom Rady ZO OZ PŠaV UVLF v Košiciach, kolektívnu zmluvu na rok 2011. Pred jej samotným podpisom prebiehali pomerne dlhé, ale konštruktívne jednania medzi obidvoma stranami. Nepochybne na proces kolektívneho vyjednávania mali vplyv aj celospoločenské ekonomické i politické aspekty, ako aj celosvetová hospodárska a finančná kríza. A práve tieto aspekty museli obidve strany pri koncipovaní KZ mať na zreteli. Kolektívna zmluva obsahuje celkom 29 článkov, ktoré sa týkajú celkovej činnosti zamestnávateľa a odborovej organizácie a prílohu o zásadách pre tvorbu, použitie sociálneho fondu a podmienkach poskytovania príspevkov z fondu zamestnancom a odborovej organizácie v roku 2011.

Snád len niekoľko výňatkov zo zmluvy:

- V zmysle KZVS bod II. 1 v záujme vytvárania priaznivejších pracovných podmienok a podmienok zamestnávania a v zmysle § 85 ods. 8 ZP zamestnávateľ v roku 2011 určuje pracovný čas na **37 a ½ hodiny týždenne**; u zamestnanca, ktorý má pracovný čas rozvrhnutý tak, že pravidelne vykonáva prácu striedavo v oboch zmenách v dvojzmennej prevádzke sa ustanovuje pracovný čas **36 a ¼ hodiny týždenne**; u zamestnanca, ktorý má pracovný čas rozvrhnutý tak, že pravidelne vykonáva prácu striedavo v všetkých zmenách v trojzmennej alebo v nepretržitej prevádzke sa ustanovuje pracovný čas **35 hodín týždenne**.
- **Zamestnávateľ umožní zamestnancom využívanie pružného pracovného času** v záujme zvýšenia efektívnosti práce, dôslednejšieho využitia pracovného času, znížením práce nadčas, ako aj v záujme lepšieho zosúladenia pracovných a osobných potrieb zamestnancov. Zamestnávateľ vyplatí zamestnancom, s ktorým skončil pracovný pomer:
 - a) výpovedňú z dôvodov uvedených v § 63 ods.1 písm. a) alebo b) ZP alebo z dôvodu, že zamestnanec stratil vzhľadom na svoj zdravotný stav podľa lekárskeho posudku dlhodobú spôsobilosť vykonávať doterajšiu prácu odstupné vo výške:
 - **troch funkčných plátov**, ak zamestnanec odpracoval u zamestnávateľa menej ako päť rokov,
 - **štyroch funkčných plátov**, ak zamestnanec odpracoval u zamestnávateľa najmenej päť rokov,

b) dohodou z tých istých dôvodov ako v ods. a) odstupné zvýšené o výpovednú dobu. Zmluvné strany sa dohodli, že základná výmera dovolenky štyri týždne sa pre nepedagogických zamestnancov **zvýšuje** nad rozsah ustanovený v § 103 ZP **o jeden týždeň** (5 pracovných dní).

- Dovolenka vo výmere šiestich týždňov patrí zamestnancom, ktorí do konca kalendárneho roku dovŕši aspoň 15 rokov pracovného pomeru po 18. roku veku.
- Zmluvné strany sa dohodli, že základná výmera dovolenky osem týždňov sa pedagogickým zamestnancom **zvýšuje** nad rozsah ustanovený v § 103 ZP **o jeden týždeň** (5 pracovných dní).
- Zamestnanci majú v roku 2011 právny nárok na dlhšiu ako základnú výmeru dovolenky **o jeden týždeň**.

Zamestnávateľ bude prispievať na stravovanie aj zo sociálneho fondu v zmysle zákona č. 152/1994 Z. z. o sociálnom fonde v znení neskorších predpisov v sume **0,35 €** na jedno hlavné jedlo.

Zamestnávateľ umožní dôchodcom stravovanie podľa ods. 2 tohto článku, pričom im poskytnú príspevok na jedno hlavné jedlo v sume **0,35 €** zo sociálneho fondu v zmysle zákona č. 152/1994 Z. z. o sociálnom fonde v znení neskorších predpisov.

Zamestnávateľ poskytne zamestnancom príspevok na účasť na kultúrnych a športových podujatiach v mzde za mesiac november vo výške **10 €**. Príspevok sa bude krátiť zamestnancom v prípade práceneschopnosti a inej neprítomnosti (materská dovolenka, neplatené voľno) za každých 30 kalendárnych dní neprítomnosti o 1/12.

Zamestnancom, ktorí boli prijatí do pracovného pomeru, alebo ukončili pracovný pomer v priebehu kalendárneho roka, sa vyplatí len pomerná časť príspevku za obdobie, v ktorom boli v pracovnom pomere. Zamestnancom, ktorí ukončia pracovný pomer, sa príspevok vyplatí v poslednej mzde.

Zamestnávateľ poskytne zamestnancom príspevok na rekreáciu a služby, ktoré zamestnanec využíva na regeneráciu pracovnej sily (sauna, masáž, plávanie, iné športové aktivity) v mzde za mesiac november vo výške **15 €**. Príspevok sa bude krátiť zamestnancom v prípade práceneschopnosti a inej neprítomnosti (materská dovolenka, neplatené voľno) za každých 30 kalendárnych dní neprítomnosti o 1/12.

Zamestnancom, ktorí boli prijatí do pracovného pomeru, alebo ukončili pracovný pomer v priebehu kalendárneho roka, sa vyplatí len pomerná časť príspevku za obdobie, v ktorom boli v pracovnom pomere. Zamestnancom, ktorí ukončia pracovný pomer, sa príspevok vyplatí v poslednej mzde.

Nie je však možné vymenovať všetky pozitívne stránky podpísanej zmluvy. Jej plnenie sa bude kontrolovať dvakrát ročne. Počas plnenia podmienok vyplývajúcich z kolektívnej zmluvy sa obidve strany zaviazali pre dodržiavanie sociálneho zmluvy. Obidve strany sú presvedčené, že plnenie obsahu kolektívnej zmluvy prispieje k ďalšiemu rozvoju našej univerzity.

prof. RNDr. Michal Toropila, CSc.
predseda Rady ZO

Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach v roku 2010

Počet zamestnancov k 31. 12. 2010

Učiteľia	profesori	21
	docenti	39
	odborní asistenti, asistenti	124
Vedecko-výskumní pracovníci		27
THP		156
R		135
ŠD		18
UVLF spolu		520

Počet absolventov v ak. roku 2009/2010:

- a) na prvom stupni vysokoškolského štúdia (bakalárske štúdium):
 - študijný program *kynológ* – denná forma: 33
 - študijný program *kynológ* – externá forma: 27
 - študijný program *bezpečnosť krmív a potravín* – denná forma: 3
- b) na druhom stupni vysokoškolského štúdia (doktorské štúdium):
 - študijný program *všeobecné veterinárske lekárstvo*: 80
 - študijný program *hygienu potravín*: 25
 - ZAS študijný program *všeobecné veterinárske lekárstvo*: 40
- c) Na treťom stupni vysokoškolského štúdia (doktorandské štúdium v 16-tich študijných programoch):
 - denná forma: 14 z toho jeden z externej vzdelávacej inštitúcie
 - externá forma: 5

- vo vedných odboroch: 20

Počet prijatých a zapísaných študentov v ak. roku 2010/2011:

- a) Na prvom stupni vysokoškolského štúdia (bakalárske štúdium):
 - študijný program *kynológ* – denná forma: 60
 - študijný program *kynológ* – externá forma: 49
 - študijný program *bezpečnosť krmív a potravín* – denná forma: 29
 - študijný program *bezpečnosť krmív a potravín* – externá forma: 26
- b) na druhom stupni vysokoškolského štúdia:
 - študijný program *farmácia* (magisterské štúdium): 155
 - študijný program *všeobecné veterinárske lekárstvo* (doktorské štúdium): 154
 - študijný program *hygienu potravín* (doktorské štúdium): 89
 - študijný program *trh a kvalita potravín* (magisterské štúdium) – denná forma: 6
 - študijný program *trh a kvalita potravín* (magisterské štúdium) – externá forma: 5
 - ZAS študijný program *všeobecné veterinárske lekárstvo* (doktorské štúdium): 29
- c) Na treťom stupni vysokoškolského štúdia (doktorandské štúdium v 16-tich študijných programoch):
 - denná forma: 26 z toho 5 z externých vzdelávacích inštitúcií
 - externá forma: 6

Počet študentov na univerzite v ak. roku 2010/2011 spolu: 2024

Z toho:

- a) na prvom stupni vysokoškolského štúdia (bakalárske štúdium):
 - študijný program *kynológ* – denná forma: 126

- študijný program <i>kynológ</i> – externá forma:	91
- študijný program <i>bezpečnosť krmív a potravín</i> – denná forma:	35
- študijný program <i>bezpečnosť krmív a potravín</i> – externá forma:	31
b) na druhom stupni vysokoškolského štúdia:	
- študijný program <i>farmácia</i> (magisterské štúdium):	579
- študijný program <i>všeobecné veterinárske lekárstvo</i> (doktorské štúdium):	628
- študijný program <i>hygienu potravín</i> (doktorské štúdium):	204
- študijný program <i>trh a kvalita potravín</i> (magisterské štúdium) – denná forma:	6
- študijný program <i>trh a kvalita potravín</i> (magisterské štúdium) – externá forma:	5
- ZÁŠ študijný program <i>všeobecné veterinárske lekárstvo</i> (doktorské štúdium):	145
c) na treťom stupni vysokoškolského štúdia (doktorandské štúdium v 16-tich študijných programoch):	
- denná forma:	115 z toho 22 z externých vzdelávacích inštitúcií
- externá forma:	54
- zahraniční študenti:	5

Zasadnutia poradných orgánov a orgánov akademickej samosprávy univerzity v roku 2010:

Vedenie univerzity:	každý týždeň
Kolégium rektora:	5. 2. 2010, 9. 11. 2010
Vedecká rada (VR):	14. 4. 2010, 8. 7. 2010, 27. 10. 2010,
Slávnostné zasadnutie VR:	10. 12. 2010
Akademický senát (AS):	12. 4. 2010, 6. 7. 2010, 18. 10. 2010
Mimoriadne zasadnutie AS:	22. 2. 2010
Zasadnutie správnej rady:	25. 5. 2010, 6. 12. 2010
Mimoriadne zasadnutie správnej rady:	28. 10. 2010

Významné udalosti:

- Zmena názvu univerzity z Univerzita veterinárskeho lekárstva v Košiciach na Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach s účinnosťou k 15. 1. 2010. Návrh schválený v NR SR 1. 12. 2009.
- Volby do akademickej senátu univerzity dňa 11. 5. 2010.
- Promócie absolventov univerzity dňa 29. 6. 2010.
- Slávnostné otvorenie akademickeho roku 2010/2011 dňa 16. 9. 2010.
- Zlatá promócia absolventov akademickeho roku 1959/1960 dňa 17. 9. 2010.
- Imatrikulácia študentov prvých ročníkov dňa 22. 10. 2010.
- Volba rektora univerzity dňa 25. 11. 2010.
- Vydanie pamätnej medaily pri príležitosti 35. výročia začatia výučby v študijnom programe *hygienu potravín*.
- Slávnostné zasadnutie vedeckej rady univerzity dňa 10. 12. 2010 k 35. výročiu začatia výučby v študijnom programe *hygienu potravín*.

Významné projekty zo štrukturálnych fondov EÚ:

Operačný program *Výskum a vývoj*:

- INFECTZON – Centrum excelentnosti pre nákazy zvierat a zoonózy* v partnerstve s Parazitologickým ústavom SAV.
- Centrum excelentnosti pre parazitológiu* v partnerstve s Parazitologickým ústavom SAV v Košiciach.
- Centrum excelentnosti biomedicínskych technológií* v partnerstve s Lekárskou fakultou UPJŠ v Košiciach, Ústavom materiálového výskumu SAV v Košiciach, Technickou univerzitou v Košiciach a Ústavom fyziológie hospodárskych zvierat SAV v Košiciach.
- Pokročilé implantáty s naočkovanými kmeňovými bunkami na regeneráciu a rekonštrukciu tvrdých tkanív* v partnerstve s Lekárskou fakultou UPJŠ v Košiciach a Ústavom materiálového výskumu SAV.
- Tvorba a vývoj diagnostického postupu pri liečbe traumou poškodených miechy* v partnerstve Neurobiologickým ústavom SAV v Košiciach.
- Zvýšenie kvality vzdelávania rozšírením a modernizáciou IKT sietí a zariadení na UVL v Košiciach.*
- Zvýšenie kvality vzdelávania rozšírením a modernizáciou IKT sietí a zariadení na UVL v Košiciach II.*

Operačný program *Vzdelávanie*:

- Nové študijné programy a vzdelávanie na UVLF.*

Významné návštevy:

- Návšteva M. J. W. Robertsa, britského veľvyslanca, na univerzite dňa 19. 2. 2010 a 23. 4. 2010.
- Návšteva Vladimíra Chovana, ministra pôdohospodárstva SR, dňa 15. 3. 2010.

- Návšteva Kathryn Coll, veľvyslankyne Írska, na univerzite dňa 6. 5. 2010.
- Návšteva Eugena Jurzycu, ministra školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky, na univerzite dňa 27. 8. 2010.

Účasť univerzity na významných medzinárodných podujatiach:

- General Assembly 2010 – 23. plenárne zasadnutie Európskeho združenia inštitúcií pre veterinárske vzdelávanie, 19. – 22. 5. 2010, Viedeň, Rakúsko.
- XVIIIth Annual Conference of Association of the Carpathian Region Universities* v Černivci (Ukrajina) na Bukovian State Medical University v dňoch 1. – 3. 7. 2010.
- VetNEST Annual Meeting, 11. – 13. 10. 2010, Brno, Česká republika.

Významné vedecko-odborné podujatia:

- XXX. Hygienu alimenterum, Štrbské Pleso, 5. – 7. 5. 2010.
- Účasť univerzity na 36. medzinárodnom polnohospodárskom a potravinárskom veľtrhu AGROKOMPLEX 2009 v Nitre v dňoch 19. – 22. 8. 2010.
- Lazarove dni výživy a veterinárnej dietiky IX., UVLF v Košiciach, 3. 9. 2010.
5. ročník seminára doktorandov venovaného pamiatke akademika Bođu, UVLF v Košiciach, 6. – 7. 9. 2010.
25. kongres ČSSM Mikroorganizmy a kvalita života, Stará Lesná, 15. – 18. 9. 2010.
- Medzinárodná vedecká konferencia *Zdravie a pohoda zvierat*, UVLF v Košiciach, 30. 9. – 1. 10. 2010.

Významné spoločenské a športové podujatia:

- Spoločná poľovačka na diviáciu zver konaná 10. 1. 2010 v poľovnom revíri Bažantnica.
6. reprezentačný veterinársky ples konaný 22. 1. 2010 v hoteli Kultúra v Ružomberku.
- Reprezentačný ples ministra školstva SR konaný 30. 1. 2010 v hoteli Holiday Inn v Žiline.
- Spoločná poľovačka na bažantiu zver konaná 6. 2. 2010 v poľovnom revíri Makovica.
- Zahájenie poľovnej sezóny 6. 5. 2010 v poľovnom revíri *Samostatná bažantnica*.
- Jazdecké preteky Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach *O cenu rektora UVL v Košiciach* konané dňa 7. – 9. 5. 2010 v priestoroch jazdeckého areálu univerzity.
- Majáles 2010 konaný 27. 5. 2010 v priestoroch univerzitnej záhrady.
- XII. ročník Memorálu prof. Lazara, 24. 6. 2010, Strelnica Nižná Hutka.
- Futbalový turnaj troch univerzít (SPU Nitra, TU Zvolen a UVL v Košiciach) dňa 7. 9. 2010.
- Jazdecké preteky o Košický pohár – 14. ročník 9. 10. 2010.
- Hubertus 2010 konaný 29. 10. 2010 so začiatkom v priestoroch univerzity a pokračovaním „lovu“ na líšku v okolí Košíc.
- Spoločná poľovačka na diviáciu zver pre zamestnancov konaná 5. 12. 2010 a 19. 12. 2010 v poľovnom revíri *Makovica*.
- Predvianočné stretnutie 2010 konané 17. 12. 2010 v priestoroch Zimnej a Toskánskej záhrady hotela Golden Royal.

Noví docenti:

doc. MVDr. Natália Kovalkovičová, PhD.	od 27.10.2010
	v študijnom odbore 7.1.18 toxikológia
doc. MVDr. Zuzana Kostecká, PhD.	od 26. 11. 2010
	v študijnom odbore 7.1.25 klinická biológia

Noví profesori:

prof. MVDr. Ľudovít Lenhardt, PhD.	od 25.1.2010
	v študijnom odbore 6.3.3 veterinárna morfológia a fyziológia
prof. MVDr. Mária Levkútová, PhD.	od 28.6.2010
	v študijnom odbore 6.3.7 infekčné a parazitárne choroby zvierat

Odchod do starobného dôchodku – docenti:

doc. MVDr. Pavol Petrik, PhD.	31. 8. 2010
doc. MVDr. Ján Šály, PhD.	31. 8. 2010

Úmrtia:

prof. MVDr. František Hrudka, DrSc.	zomrel 8. 1.2010
Ing. Miloš Poláček	zomrel 9. 3. 2010
doc. MVDr. Andrej Orság, CSc.	zomrel 24. 4. 2010
doc. MVDr. Ladislav Popluhár, CSc.	zomrel 1. 5. 2010
Ing. Junona Ivanková, CSc.	zomrela 3. 6. 2010
prof. MVDr. Jozef Vodrážka, DrSc.	zomrel 27. 6. 2010
Mgr. Erika Wienerová	zomrela 22. 12. 2010

Novovymenovaní vysokoškolskí profesori z Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach

V historickej budove Slovenskej národnej rady v Bratislave 24. januára 2011 vymenoval prezident Slovenskej republiky Ivan Gašparovič nových vysokoškolských profesorov. Na slávnostnom akte bol prítomný minister školstva, vedy, výskumu a športu SR Eugen Jurzyca, minister zdravotníctva SR Ivan Uhlirík, predseda Výboru NR SR pre vzdelávanie, vedu, mládež a šport Dušan Čaplovič, prezident Slovenskej rektorskej konferencie Libor Vožár, predseda Rady vysokých škôl SR Viktor Smieško a ďalší hostia.

Prezident v slávnostnom príhovore zablahoželal viac ako stovke nových držiteľov akademického titulu profesor a zdôraznil ich ešte vyššiu mieru zodpovednosti za kvalitu nášho vysokoškolského vzdelávania. Podľa slov hlavy štátu budú novovymenovaní profesori zápasit' s požiadavkou na kvalitu vzdelávacieho procesu, ale aj s podmienkami na školách. V príhovore sa osobitne zamerával na problematiku mladej generácie a na problém, čo robiť v situácii, ktorá je poznamenaná ekonomickou, spoločenskou a mravnou krízou. Hlava štátu novovymenovaným profesorom zaželela, aby boli osobnosťami, ktoré budú rozširovať nové poznania, tvorivosť a radosť zo života.

Za novovymenovaných profesorov sa prihovarila Silvia Pastoreková - profesorka v odbore molekulárnej biológie. Poďakovala sa hlave štátu za odovzdanie dekrétov s novým akademickým titulom, ktorý je pre ich držiteľov stimulom do ďalšej práce, zhmotnením ich úsilia, uznaním podpory najbližších, priateľov, spolupracovníkov. Zároveň však dodala, že naša spoločnosť právom očakáva, že osobnosť s profesorským titulom bude vynikajúcim pedagógom, a to vedomosťami i osobným životom. Takáto osobnosť by sa podľa jej slov mala venovať výskumu, ktorý štúdiom do hĺbky otvára nové súvislosti, ale profesor by mal byť aj popularizátorom vedy a podnecovateľom túžby po vzdelaní. V závere príhovoru vyjadrila presvedčenie, že všetci novovymenovaní profesori si uvedomujú úlohu, ktorou je presvedčiť spoločnosť, že si titul profesor naozaj zaslúžia.

Vymenovanie dekrétov si z rúk prezidenta Ivana Gašparoviča prevzali dvaja novovymenovaní vysokoškolskí profesori z Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach – **doc. MVDr. Pavol BÁLENT, PhD.**, v odbore verejné zdravotníctvo a **doc. MVDr. Igor VALOCKÝ, PhD.**, v odbore veterinárne pôrodníctvo a gynekológia.

Novým profesorom našej univerzity srdečne blahoželela a prajeme im veľa pracovných i osobných úspechov! (lk)



prof. MVDr. Igor VALOCKÝ, PhD.,
foto: Miloš Kobliška, FOTOMIKO, s.r.o.



prof. MVDr. Pavol BÁLENT, PhD.

Vzniklo združenie SEDEM UNIVERZÍT

Za účelom vytvorenia skupiny univerzít, ktoré budú vzájomne spolupracovať s cieľom zlepšiť poskytovanie vysokoškolského vzdelávania, prispievať k rozvoju vedy, podporovať základný a aplikovaný výskum a vývoj uzatvorilo sedem popredných slovenských univerzít zmluvu o združení uzavretú podľa § 829 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov. Toto združenie označované ako Sedem univerzít (skratka U7) podpísali v januári tohto roku rektori Univerzity Komenského v Bratislave, Slovenskej technickej univerzity v Bratislave, Technickej univerzity vo Zvolene, Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach, Technickej univerzity v Košiciach, Žilinskej univerzity v Žiline a Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach.

Poslaním a úlohou U7 je posilniť prínos popredných slovenských univerzít pre spoločenský, ekonomický, kultúrny a environmentálny blahobyt a prosperitu krajiny; rozvinúť príspevok popredných slovenských univerzít k vytváraniu, udržiavaniu a transferu svetovej zásobárne poznania; posilniť schopnosť Slovenskej republiky zúčastňovať sa na globálnom rozvoji a príležitostiach, a profitovať z nich v zmysle globálnych a lokálnych výziev a tiež rozvinúť možnosti slovenských študentov participovať na celosvetovom vysokoškolskom vzdelávaní bez ohľadu na ich zázemie.

U7 si na roky 2011-2013 stanovilo päť hlavných cieľov:

- 1) Poskytovať si medzi sebou informácie a názory na účely posilnenia vzdelávania a výskumu medzi členmi U7.
- 2) Ovplyvňovať verejnú politiku, financovanie a usmerňovanie vysokoškolského vzdelávania a univerzitného výskumu v Slovenskej republike na účely dosiahnutia financovania vysokých škôl podľa kritérií kvality.
- 3) Pozdvihnúť národný i medzinárodný profil členov U7 na účely získania mimoriadne kvalitných študentov, vedcov, odborných zamestnancov a najmä investícií.
- 4) Uľahčiť spoluprácu v rámci U7 na účely získania viac príležitostí pre študentov a zamestnancov pre rozvíjanie kontaktov, vzájomnej mobility študentov a učiteľov a pre rozvoj pracovného trhu. Vďaka tomu študenti a zamestnanci získajú viac príležitostí a členovia U7 budú rozvíjať svoje kontakty, zlepšia vzájomnú mobilitu študentov a učiteľov i pracovný trh.
- 5) Uľahčiť zapojenie sa členov U7 do popredných svetových centier výskumu a vysokoškolského vzdelávania na účely získania prístupu pre najlepších slovenských výskumníkov do najlepších svetových výskumných zariadení. Budú mať vďaka tomu prístup do najlepších svetových výskumných zariadení a budú rozvíjať partnerstvá s medzinárodnými expertmi vo svojom odbore, čo vďaka tejto pozícii Slovenskej republiky prinesie úžitok z objavovania nových hraníc svetového poznania.

Pri naplnení poslania tejto zmluvy U7 podporuje vzájomnú spoluprácu rektorov a zamestnancov, zaujíma stanovisko k zásadným otázkam súvisiacim s vysokoškolskou politikou, k návrhom všeobecne záväzných právnych predpisov, ktoré sa bezprostredne dotýkajú života vysokých škôl, rozvoja vedy a výskumu, vytvára predpoklady pre spoluprácu svojich členov a vzájomný tok informácií medzi nimi, nadväzuje a udržiava kontakty so zahraničím, s rektorskými konferenciami iných krajín, inými združeniami rektorov vysokých škôl, ako aj s Asociáciou európskych univerzít.

Orgánmi združenia je plénum tvorené rektormi týchto univerzít, ďalej predseda a podpredseda vykonávajúci funkciu jeden rok podľa vopred dohodnutého princípu rotácie. Združenie Sedem univerzít je otvorené aj iným vysokým školám na základe súhlasu všetkých jej členov. Zmluva nadobudla platnosť a účinnosť 26. januára 2011.

Mgr. Ludmila Kundriková
kancelárka

Doc. RNDr. EMIL HOLODA, CSc., mladý šesťdesiatnik

V týchto februárových dňoch si pripomíname okružle životné jubileum nášho blízkeho spolupracovníka docenta Emila Holodu. Emil sa narodil 24. 2. 1951 v Bardejove, v meste, na históriu ktorého je hrdý a napriek dlhoročnému pobytu v Košiciach (od svojho štúdia na Prírodovedeckej fakulte UPJŠ v Košiciach v rokoch 1973-1977) sa stále cíti byť Bardejovčanom. Po ukončení štúdia krátku dobu pracoval v JAS Bardejov, avšak jeho naturel – stále objavovať a rozvíjať niečo nové v oblasti biológie – ho priviedol na akademickú pôdu a od roku 1980 pôsobí na UVLF v Košiciach ako vedecký, neskôr vedecko-pedagogický pracovník. Tri desaťroky rokov patria medzi najvýznamnejšie obdobie pracovného života človeka, a to u doc. Holodu bolo naozaj číňorodé. Počas svojho doterajšieho pôsobenia na katedre mikrobiológie a imunológie sa etabloval v oblasti molekulovej biológie, kde je aj v súčasnosti poverený vedením Pracoviska analýzy DNA. Pod jeho vedením tu vznikol celý rad vedeckých, diplomových a dizertačných prác a toto pracovisko má jedinečný štatút laboratória

pre prácu s GMO (geneticky modifikované organizmy), na prevádzku ktorého sa kladú osobitne náročné požiadavky stanovené zákonom. V rámci svojho kvalifikačného rastu absolvoval viacero dlhodobých študijných pobytov na pracoviskách v Prahe, Hannoveri a Lelystade. V roku 1989 obhájil dizertačnú prácu na tému Štúdium možnosti ovplyvnenia expresie K88 antigénu enteropatogénnych E. coli rekombinantnou DNA na Ústave molekulárnej genetiky, ČSAV Praha, a v roku 2004 bol na základe úspešného habilitačného konania menovaný za docenta na UVLF v Košiciach. Cestou riešenia projektov domácich a zahraničných grantových agentúr sa podieľal na vedeckom a odbornom raste pracoviska. Nezanedbateľná je aj jeho pedagogická činnosť, je vedúcim predmetu mikrobiológia v študijných programoch hygiena potravín a farmácia, predmetu základy géňového inžinierstva v študijných programoch všeobecné veterinárske lekárstvo a hygiena potravín a predmetu farmaceutická biotechnológia v študijnom programe farmácia.

Ako dlhoročný spolupracovník si ceníme jeho priateľský prístup a ochuť pomôcť pri riešení problémov rôzneho druhu, ktoré prináša život. Každému, kto pozná Emila, sa nechce ani veriť, že sa práve dožíva šiesteho okružleho výročia. Takže milý Emil, želeme Ti do ďalšieho decénia veľa tvorivých síl, dobré zdravie a veľa úspechov v osobnom aj pracovnom živote.

Juraj Pistl a spolupracovníci Katedry mikrobiológie a imunológie UVLF v Košiciach

Životné jubileum prof. MVDr. Imricha Maračeka, DrSc.



Dňa 4. 2. 2011 uplynulo 70 rokov od narodenia prof. MVDr. Imricha Maračeka, DrSc. Tohto významného životného jubilea sa dožíva v dobrom zdraví a stálej pracovnej aktivite emeritného profesora. Jubilant sa narodil v Leviciach, kde v roku 1958 aj zmaturoval. V rokoch 1958 – 1964 študoval na Veterinárskej fakulte VŠP v Košiciach, kde už ako študent na katedre porovnávacej fyziológie prezentoval svoje výsledky na študentských vedeckých konferenciách. V roku 1963 bol spoluautorom práce publikovanej v Čsl. fyziológii. Vysokoškolské štúdium ukončil s vyznamenaním. Do práce nastúpil na OVZ v Leviciach. Po vojenskej prezenčnej službe bol od roku 1965 interným aspirantom na Katedre porovnávacej fyziológie VF VŠP v Košiciach. Hodnosť kandidáta veterinárnych vied získal v roku 1969 po obhájení kandidátskej dizertačnej práce. Od 1. februára 1969 bol tajomníkom katedry a od 30. júna 1974 po preradení na výskumnú činnosť pracoval ako samostatný vedecko-technický pracovník špecialista. Po prechode na Ústav experimentálnej veterinárnej medicíny v Košiciach v roku 1979 pôsobil ako zástupca vedúceho oddelenia reprodukcie hospodárskych zvierat a od roku 1981 ako vedecký sekretár ústavu. Prednášal vybrané kapitoly študentom v odbore veterinárne pôrodnictvo a gynekológia a bol menovaný za člena štátnej rigorózneho komisie pre skúšky z tohto odboru. Pôsobil v Inštitúte výchovy a vzdelávania veterinárnych lekárov. Po obhájení habilitačnej práce bol v auguste 1990 vymenovaný za docenta v odbore veterinárne pôrodnictvo a gynekológia. V apríli 1992 mu bola udelená hodnosť doktora veterinárnych vied po predchádzajúcej úspešnej obhajobe doktorskej dizertačnej práce. Po inaugurácii pred Vedeckou radou UVL v Košiciach bol 14. októbra 1998 menovaný univerzitným profesorom pre vedný odbor veterinárne pôrodnictvo a gynekológia.

Jubilant má 45-ročnú prax vo vedecko-výskumnej a pedagogickej činnosti v oblasti fyziológie a patológie reprodukcie hospodárskych zvierat a vyše 30-ročnú prax v odbore veterinárneho pôrodnictva a gynekológie. Svojou vedecko-výskumnou činnosťou sa zapísal do budovania vedného odboru fyziológia a patológia reprodukcie nielen na Slovensku, ale aj v medzinárodnom meradle. Jeho práce riešia aktuálne teoretické i praktické problémy rozmnožovania zvierat, najmä zavádzanie a využívanie biotechnických a biotechnologických metód riadenej reprodukcie zvierat. Za výsledky vo výskume v rokoch 1981 až 1984 ako člen riešiteľského kolektívu obdržal v roku 1986 Cenu predsedu Štátnej komisie pre vedecko-technický a investičný rozvoj v Prahe za riadenú reprodukciu v špecializovaných chovoch oviec.

Mimoriadne rozsiahla a intenzívna vedecko-výskumná aktivita sa prejavila aj na jeho bohatej publikačnej a prednáškovej činnosti. Publikoval sám alebo v spolupráci 477 (z nich 91 ISI databáze) vedeckých, odborných a pedagogických publikácií doma i v zahraničí, v ktorých 237-krát je prvým autorom.

O jednoznačnom uznaní organizačných schopností jubilanta svedčí vymenovanie za riaditeľa VÚVM v Košiciach, členstvo v SAPV a jej predsedníctve, členstvo vo vedeckých radách UVLF v Košiciach a Výskumného ústavu veterinárnej medicíny v Brne Medláňkach, členstvo v Rade vlády SR pre vedu a techniku i vo vedeckom kolégiu SAV pre biologicko-ekologické vedy i členstvo v redakčných radách časopisov. Vo februári 1999 zvolili jubilanta za zahraničného člena Ruskej akadémie poľnohospodárskych vied v Moskve.

Po delimitácii VÚVM (2002) do štruktúry UVL v Košiciach bol poverený vedením Ústavu fyziológie v rámci Katedry anatómie, histológie a fyziológie UVL. Po nástupe vypracoval inovované osnovy prednášok z veterinárskej fyziológie a oživil vedecko-výskumnú činnosť na pracovisku získaním grantu z agentúry VEGA. Od 1. septembra 2006 pôsobí prof. ako emeritný profesor na Ústave fyziológie UVLF v Košiciach. Aj v súčasnosti je pravidelne poverovaný oponovaním dizertačných a habilitačných prác aj na SPU v Nitre, Lekárskej fakulte a Prírodovedeckej fakulte UPJŠ v Košiciach.

Jubilant za svoju dlhoročnú vedecko-výskumnú, odbornú a pedagogickú prácu obdržal viaceré čestné a pochvalné uznania a medaily vedecko-pedagogických inštitúcií v rámci SR, ČR a MR.

Do ďalších rokov želáme jubilantovi v mene našej veterinárskej obce predovšetkým dobré zdravie a doterajšie dobré rodinné prostredie a pochopenie, aby mohol za podpory kolektívu spolupracovníkov primerane pokračovať v úspešnej organizátorskej a vedeckej práci pre rozvoj veterinárskej medicíny.

**prof. MVDr. Ján Elečko, CSc., prof. MVDr. Juraj Kačmárik, PhD.,
a doc. MVDr. František Schwarcz, CSc., UVLF v Košiciach**

NOVÍ DOCENTI

MVDr. Natália Kovalkovičová, PhD.



MVDr. Natália Kovalkovičová, PhD., bola dňa 10. 12. 2010 Vedeckou radou UVLF v Košiciach vymenovaná za docentku pre študijný odbor 7.1.18 toxikológia. Habilitačná prednáška na tému Nové metódy a prístupy pri štúdiu toxicity pesticídov a obhajoba habilitačnej práce Štúdium účinkov pesticídov na zdravie zvierat sa konali na pôde univerzity 25. 10. 2010.

Doc. Kovalkovičová pôsobí na UVLF od r. 1993 ako doktorandka, vedecko-výskumná pracovníčka a od r. 2004 ako pedagogicko-vedecká pracovníčka na ústave toxikológie katedry farmakológie a toxikológie. Je spoluautorkou 1 monografie, 4 kapitol vo vedeckých monografiách, 2 skript, 1 odborného prekladu publikácie, 23 vedeckých prác a 4 abstraktov v karentových časopisoch, 33 publikácií vo vedeckých a odborných časopisoch, 90 vedeckých prác v zborníkoch z konferencií s počtom 55 citácií v karentovaných časopisoch a 102 v nekarentovaných zahraničných a domácich časopisoch. Bola školiteľkou 10 diplomových prác zahraničných a našich študentov. Je členkou národnej odbornej vedeckej skupiny Ministerstva pôdohospodárstva Pesticidy a ich reziduá a tiež ekotoxikologickej sekcie pre hodnotenie rizika pesticídov v rámci PRAPeR Expert Meetings organizovaných Úradom pre bezpečnosť potravín (EFSA) v Parme.

MVDr. Zuzana Kostecká, PhD.



Habilitačné konanie MVDr. Zuzany Kosteckej, PhD., vedúcej Ústavu biochémie Katedry chémie, biochémie a biofyziky Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach bolo završené v dňoch 25.- 26. novembra 2010 habilitačnou prednáškou na tému Systém inzulínu podobných rastových faktorov a jeho využitie v klinickej biochémii a obhajobou habilitačnej práce Systém inzulínu podobných rastových faktorov a proliferácia buniek v študijnom odbore 7.1.25 klinická biochémia pred členmi Vedeckej rady Lekárskej fakulty Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach.

Doc. Kostecká pôsobí na UVLF v Košiciach od jej absolvovania v roku 1991. Dizertačnú prácu obhájila v roku 2003 na tému Izolácia peptidových rastových faktorov z telových tekutín hospodárskych zvierat vo vednom odbore 43-11-9 veterinárna fyziológia. Je vedúcou učiteľkou povinných študijných predmetov biochémie, základy biochémie (všeobecná biochémia), aplikovaná biochémia a Biochemistry, povinne voliteľných predmetov molekulové mechanizmy metabolických a vrodených chorôb, Molecular mechanisms of metabolic and inherent diseases. Podieľala sa na príprave troch učebných textov pre študentov nielen v slovenskom, ale aj v anglickom jazyku.

V oblasti vedecko-výskumnej činnosti vykazuje 28 pôvodných vedeckých prác, z toho 10 v CC časopisoch, 11 ako prvá autorka, je spoluautorkou dvoch monografií. Na jej publikačnú činnosť je zaznamenaných 33 ohlasov, z toho 26 SCI. Pracovala v riešiteľských kolektívoch deviatich vedeckých projektov domácich vedeckých agentúr. Zúčastnila sa troch študijných pobytov v zahraničí (Paríž, Budapešť). Je členkou Komisie pre vedecko-výskumnú činnosť UVLF v Košiciach a Akademického senátu UVLF v Košiciach.

Blahoželáme jubilantom

*Významné životné výročia v mesiaci
január a február oslavia!*

**prof. MVDr. Vladimír Konrád, CSc.
prof. MVDr. Imrich Maraček, DrSc.
doc. RNDr. Emil Holoda, CSc.
Štefan Vadás**

*Srdečne jubilantom blahoželáme
a prajeme ešte mnoho
ďalších krásnych rokov!*

ARRA hodnotila vysoké školy po šiesty raz

Akademická rankingová a ratingová agentúra prišla na konci uplynulého roku s ďalším, v poradí šiestym hodnotením vysokých škôl, ktorého zámerom je zviditeľniť úspešné školy a podnietiť k napredovaniu tie menej úspešné. Na základe rovnakej metodiky ako vlni porovnávala úroveň vysokých škôl rozdelených do jednotlivých skupín, konkrétne na odbory poľnohospodárske, umelecké, lekárske, prírodné, ekonomické, technické, teologické, filozofické, právnické, pedagogické a ostatné.

Všeobecné závery hodnotenia konštatovali veľmi mierne zlepšenie výkonnosti. Pozitív-

ne zmeny sa týkali najmä znižovania pomeru počtu študentov na akademického pracovníka, čo súvisí so snahou naplniť požiadavky komplexnej akreditácie. Opakujúcim sa javom sú nízke počty vedeckých výstupov a ich citovanosť, a účasť vo vedeckých projektoch, a to napriek narastajúcemu počtu študentov doktorandského štúdia.

Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach je zaradená do skupiny poľnohospodárskych vied, kde patria veterinárske, pôdohospodárske, poľnohospodárske, potravinárske, lesnícke a drevárske odbory, a tak ako v predchádzajúcich rokoch, aj teraz sa medzi nimi umiestnila na prvom mieste.

Z prameňov ARRA je ranking univerzít v skupinách podľa odborov nasledovný:

Poľnohospodárske odbory									
	Učítelia a študenti	Záujem o štúdium	Publikácie a citácie	Doktorandské štúdium	Granty	Priemer	Umiestnenie		
						2009	2008	2007	2006
1. UVLF v Košiciach	91	93	82	56	63	76,9	1.	1.	1.
2. TU Zvolen	77	70	48	61	53	61,8	2.	2.	2.
3. SPU Nitra	68	61	34	75	33	54,2	3.	3.	3.

Naša univerzita si už niekoľko rokov udržiava či dokonca zvyšuje úroveň hodnotenia týkajúceho sa pomeru učiteľov a študentov, záujmu o štúdium a počtu publikácií a citácií. Istý pokles v porovnaní s predchádzajúcimi rokmi bol zaznamenaný pri doktorandskom štúdiu a grantovej úspešnosti.

Mgr. Ľudmila Kundriková, kancelárka

Slávnostné odovzdanie diplomov absolventom doktorandského štúdia



Dňa 1. februára 2011 rektor Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach prof. MVDr. Emil Pilipčinec, PhD., na slávnostnom zasadnutí vedenia univerzity odovzdal absolventom doktorandského štúdia diplomy o udelení akademického titulu „philosophie doctor“ (PhD.).

Po prvýkrát ukončili absolventi dennej formy 3. stupňa vysokoškolského vzdelávania svoje 4-ročné doktorandské štúdium v akreditovaných študijných programoch. Doktorandské štúdium v dennej forme v riadnom termíne ukončilo štrnásť absolventov našej univerzity, traja absolventi z externých vzdelávacích inštitúcií a osem absolventov študijných programov v externej forme doktorandského štúdia. Vo vedných odboroch, v ktorých bolo možné ukončiť doktorandské štúdium do konca roka 2010, získali vedecko-akademickú hodnosť dvadsať doktorandi v externej forme štúdia.

Na základe počtu obhájených prác tak v študijných, ako aj vo vedných odboroch môžeme konštatovať, že sedem absolventov študijných programov, čo predstavuje 50 %, získalo vedecké, resp. pedagogické miesto. Deväť učiteľov pôsobiach na našej univerzite získalo vedecko-akademickú hodnosť vo vedných odboroch a traja učítelia ukončili externú formu v študijných programoch. Všetkým srdečne blahozeláme!

V akademickom roku 2009/2010 študijných programoch získali akademický titul nasledovní absolventi:

- MVDr. Patrícia Cicoňová - 6. 3. 2 hygiena potravín
- MVDr. Jana Kasperová - 6. 3. 2 hygiena potravín
- Ing. Viera Lovayová - 6. 3. 2 hygiena potravín
- MVDr. Dávid Maženský - 6. 3. 3 veterinárna morfológia a fyziológia
- MVDr. Csilla Tóthová - 6. 3. 4 vnútorné choroby zvierat
- MVDr. Lenka Skurková - 6. 3. 5 veterinárna chirurgia, ortopédia a röntgenológia
- MVDr. Helena Morvayová - 6. 3. 6 veterinárne pôrodnictvo a gynekológia
- MVDr. Eva Haladová - 6. 3. 7 infekčné a parazitárne choroby zvierat
- MVDr. Marián Prokeš - 6. 3. 7 infekčné a parazitárne choroby zvierat
- MVDr. Alena Šamudovská - 6. 3. 10 výživa zvierat a diabetika
- MVDr. Vanda Hajdučková - 4. 2. 7 mikrobiológia

- MVDr. Stanislav Hreško - 4. 2. 7 mikrobiológia
- MVDr. Monika Hričínová - 4. 2. 7 mikrobiológia
- MVDr. Lucia Vargová - 4. 2. 15 imunológia

Absolventi dennej formy doktorandského štúdia v študijných programoch z externých vzdelávacích inštitúcií:

- MVDr. Silvia Špilovská - 6. 3. 7 infekčné a parazitárne choroby zvierat
- Mgr. Martina Handzušová - 4. 2. 15 imunológia
- Mgr. Gabriela Krajčiová - 4. 2. 15 imunológia

Absolventi v externej forme štúdia v študijných programoch:

- RNDr. Soňa Tkáčiková - 6. 3. 2 hygiena potravín
- MVDr. Katarína Vdoviacová - 6. 3. 3 veterinárna morfológia a fyziológia
- MVDr. Boleslav Lešo - 6. 3. 6 veterinárne pôrodnictvo a gynekológia
- MVDr. Alena Nagyová - 6. 3. 9 súdne a verejné veterinárske lekárstvo
- MVDr. Lukáš Bujňák - 6. 3. 10 výživa zvierat a diabetika
- MVDr. Tomáš Mitrik - 6. 3. 10 výživa zvierat a diabetika
- MVDr. Igor Kafka - 6. 3. 11 hygiena chovu zvierat a životné prostredie
- MVDr. Ivan Mikula - 4. 2. 15 imunológia

Absolventi vo vedných odboroch:

- MVDr. Lenka Buričová - 43 01 9 veterinárna morfológia
- MVDr. Ľuboslav Lorinčák - 43 01 9 veterinárna morfológia
- MVDr. Ing. Ján Buleca - 43 11 9 veterinárna fyziológia
- MVDr. Viktor Buleca - 43 11 9 veterinárna fyziológia
- MVDr. Marián Brna - 43 11 9 veterinárna fyziológia
- MVDr. Jana Koščová - 43 11 9 veterinárna fyziológia
- MVDr. Mária Szmolniczká - 43 11 9 veterinárna fyziológia
- MVDr. Ľuboslava Sciranková - 43 11 9 veterinárna fyziológia
- MVDr. Jana Kyselová - 43 02 9 vnútorné choroby zvierat a farmakológia
- MVDr. Daroslav Franka - 43 04 9 veterinárna chirurgia
- MVDr. Vladimír Hura - 43 05 9 veterinárne pôrodnictvo a gynekológia
- MVDr. Ján Pošivák - 43 05 9 veterinárne pôrodnictvo a gynekológia
- MVDr. Ľudovít Černek - 43 07 9 infekčné a invázne choroby zvierat
- MVDr. Vilém Kopřiva - 43 07 9 infekčné a invázne choroby zvierat
- MVDr. Martin Bodnár - 43 31 9 hygiena prostredia a potravín
- MVDr. Anton Dostál - 43 31 9 hygiena prostredia a potravín
- MVDr. Dana Marcínčáková - 43 31 9 hygiena prostredia a potravín
- MVDr. Silvia Ondrašovičová - 43 31 9 hygiena prostredia a potravín
- MVDr. Jana Pukáčová - 43 31 9 hygiena prostredia a potravín
- MVDr. Vanda Holovská - 15 10 9 mikrobiológia

prof. Ing. Olga Ondrašovičová, CSc.

prorektorka pre zahraničné a doktorandské štúdium

Edičné stredisko a predajňa literatúry - nové samostatné účelové zariadenie našej univerzity

Dňa 18. 10. 2010 na svojom riadnom zasadnutí akademický senát Univerzity veterinárneho lekárstva a farmácie v Košiciach schválil zmenu vnútorného predpisu č. 9 (Organizačný poriadok UVLF v Košiciach), ktorou sa edičné stredisko univerzity organizačne odčlenilo od ústavu vedeckých informácií a knižnice a s účinnosťou od 1. 1. 2011 sa stalo samostatným účelovým zariadením univerzity. Ostatné riadne zasadnutie akademického senátu UVLF v Košiciach schválilo zmenu jeho názvu na edičné stredisko a predajňa literatúry.

Ako vyplýva z názvu zariadenia, ponúka dve základné služby - tlač odbornej a vedeckej literatúry a jej predaj. Okrem toho ponúka aj doplnkové služby, napr. predaj reklamných predmetov, suvenírov a pod. Edičné stredisko ponúka komplexnejšie služby nielen zamestnancom a študentom univerzity, ale aj širokej verejnosti. Pred samotnou tlačou, čiernobielym a farebnou, na tlačiarenskom zariadení Konica Minolta Bizhub PRO 1050eP a Bizhub C 252p ponúka možnosť tlačovej prípravy, zalomenia a grafického spracovania učebných textov, skript, kníh, monografií, výročných správ, inauguračných téz, habilitačných prác a ďalších odborných materiálov.

Výhodou pre objednávateľa môže byť okrem dobrej ceny napr. aj nelimitovaný počet výtlačkov, keďže edičné stredisko tlačí už od jedného kusa.

Novinkou v edičnom stredisku a predajni literatúry je skladací automat DUPLO DF-915, ktorý má široké využitie pri skladaní rôznych formátov a druhov papiera, napr. rôznych propagačných materiálov na konferencie, reklamných tlačovín, novin, pozvánok, skladačiek, bulletinov, novoročných pozdravov, obalov a pod. Bola rozšírená ponuka možností väzby okrem lepenej aj o spinkovú väzbu na elektrickej zošívачke Rapid 106E. Účelové zariadenie je schopné zabezpečiť aj knižnú väzbu, napr. na bakalárske a diplomové práce.

Hovorí sa, že nová metla dobre metie. V tomto duchu edičné stredisko a predajňa literatúry má viacero cieľov na zlepšenie služieb. Patrí medzi ne napr. vytvorenie a sprístupnenie fotobanky zo všetkých podujatí konaných univerzitou. Možnosť úpravy fotografií pred uverejnením alebo ich použitím je samozrejmosťou. Okrem toho je od počiatku evidentná snaha o lepšiu propagáciu služieb aj na webovej stránke univerzity. Baner, ktorý ste mnohí už určite zaznamenali, má upútať potenciálneho zákazníka a jeho obsah bude pod neustálym vývojom. Ponuka bude aktuálna a bude sa týkať tak predaja skript, kníh a ďalšej odbornej literatúry, ako aj ponuky služieb a predaja reklamných predmetov. V ponuke sú reklamné predmety s logom určené na prezentáciu UVLF v Košiciach.

Nové účelové zariadenie chce reagovať aj na požiadavky klientov. Prvou lastovičkou je, a snáď poteší našich študentov, pripravovaný antikvariát, kde budú môcť predať alebo kúpiť lacnejšie učebné pomôcky.

Na záver príspevku si Vám, milí čitatelia, dovoľujeme stručne opísať obsah jednotlivých činností, ktoré tvoria jadro nášho portfólia služieb.

Archivácia fotobanky univerzity - archivácia fotodokumentácie v archivačnom programe zo všetkých podujatí konaných univerzitou bude, veríme, cenovo prístupnou a lákavou ponukou. Medzi výhody bude patriť rýchle vyhľadávanie vo fotoarchíve, priehľadnosť podľa akcií, dátumov, pracovísk.

Úprava fotografií, kopírovanie – ponúkame skenovanie, úpravu fotografií a grafiky či kopírovanie za najvýhodnejšie ceny. Výhody budú spočívať v permanentnej dispozícii kvalitných upravených fotografií vhodných pre použitie do príspevkov v novinách, časopisoch či skladačkách.

Tlačová príprava a tlač – tlačová príprava, zalomenie a grafické spracovanie učebných textov, skript, monografií, výročných správ, inauguračných a habilitačných téz a ďalších odborných materiálov, ktoré získajú pred tlačou profesionálny vzhľad. Následne je zabezpečená tlač a finalizácia, pokiaľ je to možné, tak priamo v účelovom zariadení, pokiaľ nie, tak prostredníctvom cenovo najvýhodnejších reklamných agentúr či priamo u dodávateľov.

Grafické spracovanie tlačovín a tlač – grafické spracovanie reklamných tlačovín, pozvánok, pozdravov, skladačiek, posterov, banerov, veľkoformátových plagátov, univerzitných novin, príspevkov do novin a časopisov, novoročných pozdravov, univerzitého kalendára, hlavičkových papierov, vizitiek, obalov, skladačiek a pod.

Reklamné predmety – navrhovanie reklamných predmetov, ako sú napr. tašky, perá, kľúčenky, knihy, tričká, keramika, kravaty, pracovné odevy a ďalšie. Služba je spojená s vyhľadávaním kvalitných a cenovo prístupných priamych dodávateľov.

Predaj skript, kníh, odbornej literatúry a reklamných predmetov – zabezpečenie predaja, stála komunikácia so zamestnancami a študentmi univerzity o aktuálnej ponuke. Výhodou je zabezpečenie aktualizácie ponuky na internetovej stránke univerzity priamo v edičnom stredisku a predajni literatúry.

Zriadenie antikvariátu v edičnom stredisku a predajni literatúry – zriadiť sa možnosť získať lacnejšie učebné pomôcky pre študentov. Výhodou je šetrenie tlačiarne a financií na vydávanie nových skriptov.

Rozšírenie ponuky tlače v edičnom stredisku a predajni literatúry – rozšírením celkovej ponuky účelového zariadenia sa zväčšili možnosti ponuky tlače a využitia tlačiarne Konica Minolta Bizhub PRO 1050eP. V prípade potreby je možnosť zabezpečenia farebnej tlače u dodávateľov a vlastníkov farebných tlačiarní. Ponúka sa tlač za výhodnú cenu aj pre zamestnancov a študentov univerzity na súkromné účely, taktiež iným inštitúciám, mestským častiam, univerzitám, organizáciám, ktoré majú potrebu vydávať noviny, zborníky, monografie, projekty, výročné správy, knihy a hľadajú možnosti ušetrenia finančných nákladov. Výhodou je väčšie využitie tlačiarne a úspora – ušetrenie cca 30 % z ceny pri zadaní tlače reklamnej agentúre, napr. vizitky, pozvánky, rýchla komunikácia a zabezpečenie realizovanej zákazky.

Milí čitatelia, dúfame, že sme Vás našou ponukou oslovili. Prajeme Vám príjemné chvíle strávené v priestoroch a s pracovníkmi edičného strediska a predajne literatúry. V prípade akýchkoľvek Vašich námietok neváhajte sa s nami o ne podeliť v záujme ďalšieho zvyšovania kvality nami ponúkaných služieb.

doc. MVDr. Peter Korim, CSc.

prorektor pre rozvoj školy a hodnotenie kvality

Erika nám bude chýbať...



Na našu školu prišla Mgr. Erika Wienerová v roku 1998 ako malá „veľká voda“, bojovníčka proti stereotypom a navždy od nás náhle odišla 23. 12. 2010, keď sa už zdalo, že vyhrala aj veľký boj proti zákernej chorobe.

Narodila sa v 11. 9. 1960 v Kameňanoch, okres Rožňava. Po maturite na gymnáziu v Revúcej ukončila aj štúdium na Pedagogickej fakulte UPJŠ v Prešove. Striedajúc materské povinnosti s výučbou telesnej výchovy na základných školách, neskôr na strednom odbornom učilišti služieb v Košiciach, bola prijatá na uvoľnené miesto vysokoškolského učiteľa nášho vtedajšieho oddelenia telesnej výchovy.

Jej krédom bolo, aby sa telesná výchova nikomu nesprotivila, a aby bola osviežením štúdia na vysokej škole. Kto ju zažil, vie, že sa jej to darilo. Turnaje a športové akcie tu boli aj dovtedy, ale jej prítomnosť im dodala nielen atmosféru boja o výsledky, ale aj úsmevnú spoločenskú pohodu. Veľa študentov aj kolegov ju poznalo „len“ ako Eriku. Bola dušou našich športových družstiev študentov vo vysokoškolskej lige, ako aj organizátorkou a aktívnou účastníčkou športu našich zamestnancov – lyžiarsky dvojboj v Račkovej doline i tradičný Poráč, splavy Hornádu a Dunajca, volejbalové turnaje či turistika.

Po roku zdravotných problémov sa pre ňu stala výzvou zumba – hit aeróbného cvičenia, ktorý s veľkým úspechom zaradila do hodín aerobiku. Mala ešte veľa plánov, ako privábiť študentov i zamestnancov k pohybovým aktivitám, keď niekto vyhlásil výberové konanie na športového referenta tam hore. A ona ho vyhrala.

Rozlúčili sme sa s ňou 27. decembra 2010 na verejnom cintoríne v Košiciach. Bola človekom s veľkým srdcom.

Erika, budeš nám chýbať!

PaedDr. Anton Čizmárik

Ako sa zorientovať v labirinte génov



Foto: Z víkendového pobytu v Rennes, administratívneho centra Bretónska

Po zvládnutí viacerých metód molekulo- genetického výskumu (napr. hybridizačných techník, PCR metódy a jej modifikácií, real-time PCRa iných), ktoré umožňujú detekciu DNA a RNA v biologických vzorkách, sa naše odborné ambície začali stupňovať. Začali sme uvažovať nad technikou *microarray*, ktorá umožňuje identifikovať nielen jeden alebo dva, či tri gény súčasne, ale tisíce, ba až státisíce génov počas jediného experimentu. Táto technika sa, okrem iného, využíva na analýzu *transkriptómu*, čo pre potreby nášho výskumu znamená sledovanie rozdielov v expresii génov vo vírusom infikovaných a zdravých bunkách na úrovni celého hostiteľského genómu. Princípiálne samotná technika *microarray* nie je až taká náročná, ale vyžaduje drahé prístrojové vybavenie a skúsenosti s počítačovým spracovaním obrovského množstva molekulových dát a v neposlednom rade tiež adekvátne financovanie výskumu. Pred piatimi rokmi, kedy sa zrodil náš sen, jeho realizácia bola ešte veľmi, veľmi ďaleko...

Jedného dňa v r. 2006 som na obrazovke svojho monitoru zbadal signál nového e-mailu. Týmto e-mailom celý proces odštartoval. Dr. Andre Justin z AFSSA v Ploufragan vo Francúzsku, ktorého som poznal z medzinárodného výboru European Society for Veterinary Virology, mi nečakane ponúkol 2-týždňovú stáž v jeho laboratóriu zameranú primárne na oboznámenie sa s technikou *microarray*. Bolo to ako dar z neba. Ani chvíľu som neváhal. Vo francúzskom laboratóriu som prakticky spoznal, ako sa metodicky robí *microarray* a aké prístroje na to potrebujeme. Nesporne to bol krok vpred, ale ako zohnať finančné prostriedky na tak nesmierne drahé prístroje (približne 3-5 miliónov korún)? Ako preniesť krásnu predstavu do reálneho života?

O rok nato sa začalo hovoriť o projektoch zo štrukturálnych fondov EÚ. Tu by sa rysovala priechodná cesta. V roku 2008 som bol po rozhovore s rektorom poverený koncipovaním grantu na centrum excelentnosti, ktorý sme pomenovali INFEKTZOON. Do laboratória genomiky v centre excelentnosti sme naplánovali aj nákup všetkých prístrojov pre techniku *microarray* s predstavou, že náš výskum budeme orientovať aj týmto smerom. Keď to vyjde, získame aj potrebné drahé prístroje z fondov EÚ. A keď nám rektor na predvianočnom večerku v hoteli Golden Royal koncom roka 2008 blahoželal k prijatiu projektu INFEKTZOON – Centrum excelentnosti pre nákazy zvierat a zoonózy, bolo jasné, že to bol ďalší dlhý krok vpred. V polovici roka 2010 boli už prístroje fyzicky v našom laboratóriu. Krátko nato sme urobili prvé experimenty a získali aj prvé výsledky. Po skenovaní *microarray* sklíčka sa na obrazovke nášho počítača objavili prvé farebné body signalizujúce prítomnosť identifikovaných génov. Heuréka! Ale naplnenie celého sna bolo stále ďaleko.

V rámci projektu INFEKTZOON sme naplánovali aj 2-týždňový pobyt v laboratóriu AFSSA v Ploufragan za účelom vyhodnotenia *microarray* experimentov. Na prelome januára a februára 2011 som odcestoval do Francúzska, plný očakávaní. Ako blízko sme k cieľu! Počas môjho pobytu v Bretónsku sme prešli s Dr. Yannicom Blanchardom všetkými krokmi vyhodnocovania *microarray*, teda tentokrát nie metodiky, ale počítačového spracovania údajov (od normalizácie dát, cez štatistické spracovanie údajov, identifikáciu expresovaných génov, až po tvorbu sietí génov a ich vzájomné zosieťovanie). Tak, aby sa z labirintu analyzovaných génov stala zmysluplná logická organizácia génov. Až teraz som pochopil vetu vyslovenú mojim francúzskym kolegom počas stáže ešte v r. 2006. Keď sme skončili experimenty s *microarray* povedal: „A teraz začína skutočná veda.“ Vtedy som nechápal v plnom rozsahu význam vety na rozlúčku. *Microarray* experiment na úrovni identifikácie exprimovaných génov nekončí jeho metodickým prevedením, ale až úspešným počítačovým spracovaním údajov. A toto spracovanie vôbec nie je jednoduché. Vyžaduje ovládať viaceré počítačové programy (komerčné, aj voľne dostupné na internete), zručnosť pracovať s obrovským množstvom počítačových údajov, skúsenosti s bioinformatikou a programovaním, a hlavne hlboké znalosti z molekuly biológie génov a biochémie bunky. Veľká bariéra, ale nie neprekonateľná. Zároveň som počas pobytu v Ploufragan dohodol pomoc francúzskych kolegov pri počítačom spracovaní našich *microarray* údajov, možnosť stáží pracovníkov nášho laboratória vo francúzskom laboratóriu, ako aj možnosť uchádzať sa o spoločný grant.

Posledná, ale veľmi dôležitá podmienka pre úspešné experimenty s využitím techniky *microarray* je získanie financií na tak drahý výskum. Začali sme s úspešným prijatím APVV

projektu, v ktorom sú už naplánované aj *microarray* experimenty. Rysuje sa tiež spoločný slovensko-francúzsky grant a určite využijeme aj ďalšie možnosti medzinárodnej spolupráce (napr. COST program alebo 7. RP EÚ).

Niektorí si možno položia otázku, či má vôbec zmysel vyvíjať toľkú námahu? Zaiste, chceme postupovať vyššie a byť konkurencieschopní aj na medzinárodnej úrovni. Zvládnutím *microarray* technológie sa nám otvárajú ďalšie horizonty. Môžeme sledovať nielen molekulové pochody v infikovaných bunkách, ale aj pochody v bunkách napr. opracovaných liečivami, toxínmi a inými žiaducimi a nežiaducimi zásahmi. Náš výskum vstúpi do genomiky vyššieho radu s praktickým využitím v molekuly virológii, mikrobiológii, imunológii, farmakogenomike, toxikológii a v iných odboroch. A aká lákavá je možnosť prepojenia genomiky s proteomikou, pre rozvoj ktorej sme v INFEKTZOON-e tiež vytvorili dobrú základňu... Touto logickou cestou dospejeme k multidisciplinárnemu výskumu, širšej spolupráci pracovných kolektívov a veríme, že aj k lepšej medzinárodnej akceptácii pracoviska. A to je samotná prapodstata zriadenia centra excelentnosti na našej univerzite.

prof. Ing. Štefan Vilček, DrSc.



Vedecká monografia Aktuálne infekčné choroby

Kolektív vedeckých pracovníkov UVLF v rámci Centra excelentnosti pre nákazy zvierat a zoonózy – INFEKTZOON vytvoreného na základe projektu operačného programu Výskum a vývoj financovaného z Európskeho fondu regionálneho rozvoja publikoval v decembri minulého roka vedeckú monografiu pod názvom Aktuálne infekčné choroby v rozsahu 103 strán v Edičnom stredisku UVLF. Táto publikácia sumarizuje vedecké poznatky a výsledky prác v oblasti aktuálnych infekčných chorôb zvierat.

Centrum excelentnosti INFEKTZOON Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach je založené na dlhoročnej vedeckej spolupráci katedry epizootológie a parazitológie, katedry mikrobiológie a imunológie, a katedry patologickej anatómie a patologickej fyziológie. Plodná spolupráca týchto pracovísk sa postupne zhmotňuje jednak v podobe vedeckých výsledkov a jednak v podobe výchovy doktorandov v jednotlivých študijných programoch pre 3. stupeň vysokoškolského vzdelávania. Poslaním vydanéj monografie je sumarizovať a prezentovať dosiahnuté vedecké poznatky a výsledky Centra excelentnosti INFEKTZOON, najmä mladých vedeckých pracovníkov. Mnohé z prác uvádzaných v tejto publikácii vznikli spoluprácou viacerých mladých vedcov – doktorandov, ktorí si už osvojili najnovšie metodické postupy. Viacerí z nich absolvovali aj zahraničné študijné pobyty a svojím profesionálnym prístupom obohacujú vedeckú tvorivosť na tomto združenom pracovisku. Výskumné zameranie pracoviska sa týka významných bakteriálnych (*Salmonella enterica*, *Pasteurella pneumoniae*, *Escherichia coli*), parazitárnych (*Eimeria acervulina*) a vírusových (prasací cirkovírus 2 – PCV2, vírus prasacieho respiračného a reprodukčného syndrómu – PRRSV, Torque teno vírus – TTV, vírus hnačky hovädzieho dobytku – BVDV) patogénov. Viacero týchto prác je zameraných aj do oblasti prevencie infekcií gastrointestinálneho traktu probiotickými kultúrami a prebiotickými látkami. Pracovníci pre sledovaný zámer využívali aj moderné technické zariadenia zakúpené z daného projektu. V rámci výskumnej činnosti bola využitá široká škála laboratórnych metód, ako sú kvantifikácia subpopulácií imunokompetentných buniek izolovaných z viacerých orgánov, kvantifikácia črevného hlienu, imunohistochemické metódy, molekulo-biologické metódy najmä pre dôkaz patogénov a sledovanie niektorých sekvencií DNA. Viaceré z prezentovaných prác sa postupne dopĺňajú o ďalšie výsledky výskumu a sú zasielané do vedeckých karentovaných časopisov. Kolektív autorov predpokladá, že monografia umožní odbornej verejnosti oboznámiť sa so širokou škálou prác a výsledkov získaných riešením výskumných úloh v rámci Centra excelentnosti INFEKTZOON a prispeje k rozšíreniu vedeckých poznatkov v oblasti infekčných chorôb zvierat.

prof. MVDr. Mikuláš Levkut, DrSc., prof. MVDr. Juraj Pistl, PhD.

Ešte raz o Svetovom roku veterinárskej medicíny 2011

Tento rok si široká veterinárska obec na celom svete pripomína 250. výročie založenia prvej veterinárskej školy vo Francúzskom Lyone. Touto udalosťou dostala veterinárska medicína podobu oficiálnej vedy vyučovanej na úrovni vtedajšieho vysokého školstva. Dodnes prešla výrazným progresom a mnohé objavy v tomto odbore prispeli a dodnes prispievajú k zdraviu nielen zvierat, ale aj ľudí a celej spoločnosti.

Potrebu založenia edukačnej inštitúcie tohto druhu si vyžiadala nepriaznivá epidemiologická a epizootologická situácia na celom svete. Vo veľkej miere sa vyskytovali nebezpečné, ľudí ale aj zvieratá drancujúce epidémie a rôzne iné ochorenia, ktoré decimovali ľudskú a animálnu populáciu. K nepriaznivému stavu prispelo aj prekvitajúce moreplavectvo, s čím súvisel aj prenos nebezpečných ochorení z najvzdialenejších kútov sveta do Európy. Medzi najdôležitejšie hospodárske zvieratá patrili v tejto dobe predovšetkým kone, ktoré slúžili v poľnohospodárstve, v doprave a v neposlednom rade aj na vojenské účely. Sila každej armády sa merala nielen odvahou a výzbrojou vojakov, ale hlavne počtom, silou a zdravím koní. Tento fakt sa podpísal pod nejednen výsledok vojenských konfliktov. Presvedčil sa o tom aj cár Peter Veľký, ktorý sa v roku 1733 vydal na boj proti Turecku. Po prepuknutí infekčných ochorení v jeho vojenských stádach sa počty koní natolko zdecimovali, že bol nútený vojenské ťaženie zrušiť a vrátiť sa späť do Moskvy.

V tejto dobe sa liečeniu zvierat venovali rôzni potulní praktici, podkúvači, ľudoví liečitelia a bylinkári, prípadne humánni lekári. Keďže sa ukázalo, že ani nadšení humánni lekári, ktorí sa liečeniu zvierat venovali s veľkým zanietením, nemali patričné vedomosti, aby dokázali čeliť zložitým zdravotným problémom hospodárskych zvierat, silneli v celej Európe hlasy žiadajúce založenie veterinárnej vzdelávacej inštitúcie. Dlho sa však nenašiel nikto odvážny, kto by sa podujal splniť túto bezpochyby náročnú úlohu.

Presne pred 250 rokmi, 2. januára 1762 založil Claude Bourgelat, mladý plukovník francúzskej armády a veľký milovník koní, prvú veterinársku školu na svete v Lyone. Tento cieľavedomý muž našiel v sebe toľko energie a entuziazmu, aby sa podujal na takú náročnú úlohu a spolu s veľkou podporou vlády založil školu, ktorá mala vychovávať prvých zverolekárov.

Claude Bourgelat sa narodil v roku 1712 ako syn váženého občana mesta Lyon. Už ako 28-ročný sa stal "Grand Equerry" čo v doslovnom preklade znamená "veľký správca kráľovských tajní". Neskôr bol menovaný aj za riaditeľa Jazdeckej akadémie v Lyone. Akadémia v tej dobe vyučovala okrem všeobecných predmetov aj hudbu, jazdenie, šerm a elegantné správanie. V júli 1761 Bourgelat spolu s jeho priateľom Henri-Léonardom Bertinom podali projekt na založenie veterinárnej školy. Bertin bol vysokým úradníkom a poznal dokonca vtedajšieho kráľa Ľudovíta XV. Po silnej loby u samotného kráľa bolo dňa 4.8.1761 prijaté uznesenie Rady kráľa, v ktorom bol Bourgelat oprávnený zriadiť školu. Samotná výučba sa začala vo februári 1762. V prvom roku sa na štúdium prihlásili 6 žiaci. Boli to väčšinou podkúvači, ale aj humánni lekári zo zahraničia. Stretli sa tak študenti z Dánska, Anglicka, Rakúska, Talianska a po úspešnom absolvovaní štúdia založili podobné veterinárne školy vo svojich krajinách. Záujem o štúdium na Lyonskej škole rýchlo rástol a už koncom toho istého roka školu navštevovalo 38 študentov.

Od vzniku prvej veterinárnej vzdelávacej inštitúcie uplynulo už 250 rokov. Za tento relatívne krátky čas zaznamenala veterinárna medicína výrazný pokrok. Z primitívnych diagnostických a terapeutických metód prešla na vysoko sofistikované metódy, využívajúce najmodernejšie vedecké poznatky a technológie. Pôsobenie veterinárnych lekárov nikdy nemalo tak široké uplatnenie ako dnes.

Pri príležitosti 250. výročia mnohé veterinárne inštitúcie na celom svete pripravujú kampani na pripomenutie tejto udalosti. Usporiadávané sú rôzne odborné podujatia nielen pre odbornú verejnosť, ale aj rozmanité populárno-náučné podujatia pre širokú laickú verejnosť. Hlavné heslo tejto kampane znie – Vet for health, vet for food, vet for planet – čo by sa dalo preložiť ako Veterinárny lekár pre zdravie, veterinárny lekár pre bezpečné potraviny a veterinárny lekár pre planétu. Záštitu nad najväčšími podujatiami prevzala organizácia OIE, čo je Svetový úrad pre nákazy. Slávnostné otvorenia Svetového roku veterinárskej medicíny 2011 sa uskutočnilo vo februári tohto roku vo Versailles za účasti zástupcov veterinárnych inštitúcií z celého sveta. Propagačná kampaň sa pripravuje aj na Slovensku. Uskutočnený bol už celoslovenský reprezentačný veterinársky ples v Košiciach alebo medzinárodné lyžiarske preteky v obrovskom slalom veterinárov na Kubínskej holi. Medzi ďalšie pripravované podujatia možno zaradiť odborné konferencie, napríklad 54. ročník študentskej vedeckej konferencie ŠVOČ v Košiciach 4. 5., medzinárodnú vedeckú konferenciu Hygiene Alimentorum XXXII na Štrbskom Plese v dňoch 11. – 13. 5., alebo kongres Komory veterinárnych lekárov SR v Jasnej 28. – 29. 5. 2011. Pre širokú verejnosť sú pripravované prezentácie umenia vete-



Stredná odborná škola veterinárna z Košíc – Barca vyhrala prvé miesto na medzinárodnej súťaži pre stredné veterinárne školy v Prahe

Súťaž o Cenu ústredného riaditeľa Státní veterinární správy České republiky sa po štvrtýkrát konala v dňoch 22. 11. až 24. 11. 2010 v Prahe, hlavnom meste Českej republiky. Stredná odborná škola veterinárna z Košíc – Barca sa na tejto súťaži zúčastnila tretíkrát a krásnym prvým miestom sa jej podarilo túto účasť završiť.

Súťaže sa zúčastnilo šesť škôl, z toho štyri z Českej republiky a dve zo Slovenska. Boli to Střední odborná škola veterinární, mechanizační a zahradnická a Jazyková škola s právním státní jazykové zkoušky, České Budějovice, Střední odborná škola veterinární, Hradec Králové, Tauferova střední odborná škola veterinární, Kroměříž, Střední veterinární škola, Nitra, Střední odborná škola veterinárna, Košice – Barca, Vyšší odborná škola ekonomická a zdravotnická a Střední škola, Boskovice.

Súťaž pozostávala zo štyroch disciplín, kde museli študenti prezentovať vedomostné, odborné ale aj osobnostné kvality. Prvou disciplínou bola prezentácia školy a mesta, čiže v našom prípade Košíc, v slovenskom a anglickom jazyku. Druhá disciplína bola zameraná na praktické znalosti a zručnosti v laboratóriu a pitevni. V tretej disciplíne bol zadaný komplexný test veterinárnych odborností, logického uvažovania a spoločenského prehľadu. Poslednou súťažnou disciplínou, ktorou sme postupili na najvyšší stupeň, bola stredoškolská odborná práca s názvom Starostlivosť o zver v poľovnom revíri. Prezentovaná téma veľmi zaujala a v superlatívoch sa o nej vyjadřila porota zostavená zo znalcov z oblasti veterinárstva a zoológie. Členov poroty, ktorí hodnotili výkony družstiev, tvorili títo odborníci: predseda komisie prof. MVDr. Alfred Hera, CSc., riaditeľ Ústavu pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv Brno, členovia komisie MVDr. Jaroslav Bello, Ph.D., riaditeľ Štátního veterinárního a potravinového ústavu Bratislava, MVDr. Ivan Nágl, zástupca riaditeľa a vedúci oddelenia patológie, Státní veterinární ústav Praha, Jaroslav Novák, predseda predstavenstva Společnosti veterinárních techniků ČR, MVDr. Jiří Dousek, Ph.D., oddělení péče o pohodu zvířat SVS ČR, MVDr. Karel Dvořák, zástupca vedúceho oddelenia ochrany zdravia a pohody zvierat Městské veterinární správy v Praze, Ing. Rudolf Peleška, riaditeľ personálneho odboru SVS ČR – tajomník komisie.

Celé podujatie bolo veľmi dobre pripravené a malo vysokú úroveň. SOŠ veterinárnu reprezentovali pod vedením MVDr. Jany Benkovej študenti Kristína Lanczová, Dominika Tartaľová, Jana Vasilcová a Martin Benka. Prvé miesto v tvrdej medzinárodnej konkurencii škôl znamená pre SOŠ veterinárnu v Košiciach – Barci významný úspech. Táto súťaž umožnila porovnať úroveň vzdelávania na stredných veterinárnych školách v Českej republike a na Slovensku, pričom víťazstvo potvrdilo kvalitu vzdelávania na SOŠ veterinárnej v Košiciach – Barci.

Touto cestou, by sme sa chceli poďakovať aj zamestnancom UVLF v Košiciach a to pracovníkom ústavu hygieny a technológie mäsa, najmä prof. MVDr. Dionýzovi Mátému, Ph.D., a pani Blažene Spišákovéj za ich nenahraditeľnú pomoc pri príprave na laboratórnu časť súťaže tým, že nám umožnili využiť ich lepšie technické vybavenie laboratórií a poskytnúť nám možnosť prakticky si vyskúšať pod dohľadom skúsenej laborantky potrebné laboratórne metodiky.

MVDr. Ladislav Mucha, riaditeľ SOŠ veterinárnej Košice – Barca

rinárskej medicíny počas rôznych kultúrnych podujatí alebo počas tematických výstav. Plánované sú aj workshopy o význame veterinárnych lekárov pre spoločnosť na materských, základných a stredných školách.

Na príprave celej kampane sa aktívne podieľa organizačný tím pozostávajúci z pedagógov a študentov. Z radov študentov sú to Monika Drážovská, Hanka Guňovská, Noema Kmečová, Ondrej Kandráč a Andrej Récky. Pedagógov v tíme reprezentujú prof. MVDr. Jana Mojžišová, Ph.D., prof. Ing. Oľga Ondrašovičová, CSc., doc. MVDr. Anna Ondrejková, Ph.D., doc. MVDr. Mária Goldová, Ph.D., MVDr. Marián Prokeš, Ph.D., MVDr. Boris Vojtek a kancelárka Mgr. Ľudmila Kundriková.

Andrej Récky, člen organizačného výboru

Naše študentky úspešne na Svetovej zimnej univerziáde

V dňoch 27. 1. – 6. 2. 2011 sa v tureckom Erzurume už po 25-ty krát konala Svetová zimná univerziáda, na ktorej sa zúčastnili aj slovenskí vysokoškolskí športovci. Ako nás informovala Slovenská asociácia univerzitného športu, bola účasť našej vysokoškolskej reprezentácie mimoriadne úspešná. Naši vysokoškolskí skončili v celkovom hodnotení 52 krajín z celého sveta na výbornom 7. mieste so ziskom 4 zlatých a 3 bronzových medailí. Navyše najúspešnejšou športovkyňou univerziády sa stala slovenská bežkyňa na lyžiach Alena Procházková z UMB Banská Bystrica so ziskom 4 zlatých medailí.

Našu univerzitu na univerziáde veľmi dobre reprezentovali naše študentky – Veronika Kasperová a Jana Štofániková – ktoré ako členky družstva žien v ľadovom hokeji priniesli domov bronzovú medailu. Gratuláciu im vyslovila Slovenská asociácia univerzitného športu a v mene celého vedenia UVLF v Košiciach jej rektor prof. Emil Pilipčinec. (lk)

Lyžiarsky Poráč 2011



Nastupovať do autobusu s lyžami, keď predpovede počasia hovoria o celoplošných dažďových zrážkach, keď cestou stierače pracujú na plný výkon, to chce odvahu alebo vieru, že kde idú dobrí ľudia, tam bude dobre.

A bolo dobre. Môžu to potvrdiť všetci, ktorí sa 15. januára 2011 nedali odradiť a výborne si zalyžovali takmer na prázdnom svahu lyžiarskeho strediska Poráč – Brodok. Dobrý sneh a dobrá nálada, o ktorú sa už tradične staral Dr. Húška, boli motiváciou lyžiarskeho repete 5. februára, kedy nás na tamojšom svahu bolo veterinarov už viac, ale, žiaľ, aj ostatných lyžiarov. Napodiv, nikomu to nejako veľmi nevadilo, nikto nereptal a pri vystupovaní všetci potvrdzovali, že bolo fajn, a že do tretice všetko dobré... A tak sa znova stretne na lyžiach veriac, že nebeská športová referentka Erika nám zase zaistí dobré podmienky a ideálnu – už skoro jarnú – lyžovačku aj 5. marca.

PaedDr. Anton Čizmárík



III. ročník bowlingového turnaja o Pohár Akademického senátu UVLF v Košiciach

Priaznivci bowlingu z radov zamestnancov UVLF a študentov, členov AS, sa po tretikrát zišli 10. februára 2011 na III. ročníku bowlingového turnaja o Pohár AS UVLF v Košiciach.

Prihlásilo sa 32 päťčlenných družstiev, ale keďže rady súťažiacich zdemovala chrípka, nakoniec sa prezentovalo a nastúpilo 28 tímov, z čoho 27 družstiev tvorili zamestnanci a interní doktorandi a 1 družstvo bolo zložené zo študentov, členov študentskej komory AS UVLF. V súťaži jednotlivcov tak bolo zastúpených 73 žien a 67 mužov. Miestom súťaženia sa znova stala reštaurácia Kolkáreň, kde bola súťaž o 14. hodine oficiálne zahájená predsedom AS UVLF. Zápolenia prebiehali do večerných hodín a vyvrcholili finálovým duelom, v ktorom družstvo ústavu chovu zvierat nezopakovalo vynikajúci výsledok a podľahlo skúsenejšiemu obhajcovi. Nasledovalo vyhlásenie konečných výsledkov a ocenenie víťazov, ktorým ceny odovzdali za vedenie UVLF rektor prof. Pilipčinec a za AS UVLF doc. Maľa a MVDr. Lazar. Kompletná výsledková listina je dostupná záujemcom na webovej stránke univerzity, pripomeňme si ale poradie prvých piatich ocenených v každej kategórii. Medzi družstvami 1. miesto a minuloročné prvenstvo obhájilo družstvo ústavu mikrobiológie a imunológie (kapitán MVDr. Hreško) pred ďalším finalistom, tímom ústavu chovu zvierat (kapitán doc. Vasil). Tretie skončilo družstvo reprezentujúce ústav pre chov a choroby zveri a rýb I. (kapitán MVDr. Košuth) pred v poradí štvrtým družstvom študentskej komory AS (kapitán Andrej Rečky). Prvú pätku uzatvorilo družstvo ústavu súdneho a verejného lekárstva a ekonomiky (kapitán Ing. Takáč).

V súťažiach jednotlivcov – ženy najlepší výsledok dosiahla a víťazkou sa stala MVDr. Monika Hričinová, PhD., (ústav mikrobiológie a imunológie), pred minuloročnou víťazkou MVDr. Jankou Malovou (ústav pre chov a choroby zveri a rýb I.) a v poradí treťou bola študentka Miroslava Matiková. Na štvrtej priečke skončila p. Alica Štefánová (ústav mikrobiológie a imunológie) a päťku najlepších uzatvorila RNDr. Beáta Malčeková (katedra biológie a genetiky).

Víťazstvo v kategórii jednotlivcov – muži si zaistil výsledkom 147 bodov doc. MVDr. Milan Vasil, CSc., ktorý o 1 bod predstihol MVDr. Františka Zigu (obaja z ústavu chovu zvierat). Na treťom mieste skončil MVDr. Tomáš Mihok (ústav pre chov a choroby zveri a rýb I.), pred štvrtým MVDr. Stanislavom Hreškom (Ústav mikrobiológie a imunológie) a piata priečka patrí MVDr. Ondrejovi Kišovi (Ústav pre chov a choroby zveri a rýb II.).

Súťaž prebiehala plynule a v duchu fair play, nad čím dohliadal rozhodca MVDr. Jaroslav Soroka, ktorému patrí vďaka, rovnako však je potrebné poďakovať všetkým organizátorom za ich vynaložené úsilie pri príprave a zabezpečení podujatia, ako aj vedeniu UVLF za materiálnu podporu, bez ktorej by toto športovo-spoločenské popoludnie nebolo možné uskutočniť.

MVDr. Peter Lazar, PhD., predseda AS UVLF

Spomienka na predvianočné stretnutie

Možno neprejde týždeň, aby si viacerí z nás nepovzdychli, ako ten čas rýchlo beží... Konec kalendárneho roku je plný takýchto konštatovaní a nevyhli sa tomu ani hostia predvianočného stretnutia Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach z radov jej zamestnancov a priateľov v hoteli Golden Royal. Veď akoby to bolo len včera, čo sme sa pri rovnako prestretých stoloch v rovnako krásne vyzdobených a vianočnou atmosférou preniknutých priestoroch stretli rok predtým.

Takmer na deň presne po roku sme v piatok 17. decembra 2010 spomalili tempo, ktoré je s blížiacim sa záverom roka akési rýchlejšie, aby sme aspoň na niekoľko hodín uprednostnili priateľské a kolegiálne stretnutia pred povinnosťami.

V poradí štvrté predvianočné stretnutie otvoril prípitkom jeho hosťiteľ – prof. MVDr. Emil Pilipčinec, PhD., rektor univerzity, ktorý sa poďakoval prítomným vedeckým a pedagogickým pracovníkom i ďalším zamestnancom univerzity, rovnako ako aj pozvaným hosťom spoza jej „hraníc“ za ich podiel na výsledkoch a úspechoch, ktoré škola za uplynulé obdobie dosiahla. Po doznení cingotu čiaš sa hostia rozšli do všetkých priestorov, v ktorých sa za sprievodu hudby rozprúdila vrava, a veru i tanec. Všetkým zmyslom sa dostalo naplnenia...

A na uchovanie v pamäti či vyvolanie spomienok nám poslúžia fotografie... (lk)



SPRAVODAJCA Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach - **šéfredaktorka: Mgr. Ludmila Kundriková** - redakčná rada: tajomník **doc. MVDr. Ján Lehocký, PhD.**, MVDr. Michal Breza, CSc., MVDr. Irena Rajžáková, MVDr. Pavol Rajžák, MVDr. Zuzana Vasilková, MVDr. Beáta Koréneková, PhD., MVDr. Marián Prokeš, PhD., Zlata Marholdová. **REDAKCIA:** Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie, Komenského 73, 041 81 Košice, tel.: 0915 984 558, 0908 803 941, **e-mail:** kundrikova@uvlf.sk, marholdova@uvlf.sk, **INTERNET:** www.uvlf.sk/spravodajca - **Tlač:** Edičné stredisko a predajňa literatúry UVLF v Košiciach - R. č. 3484/2009. ISSN 1338-189X - Nepredajné - Nevyžiadané rukopisy nevraciamy - Príspevky a fotografie nie sú honorované.