

Veterinární a farmaceutická univerzita Brno

**Hodnocení činnosti
Veterinární a farmaceutické univerzity Brno
za rok 2008**

Předkládá: prof. MVDr. Vladimír Večerek, CSc., MBA, rektor

**Projednáno Správní radou VFU Brno dne: 4. 5. 2009
Schváleno Akademickým senátem VFU Brno dne: 20. 5. 2009
Zveřejněno na internetové adrese <http://www.vfu.cz> dne: 26. 5. 2009**

Brno 2009

Obsah

Úvod	3
Poslání VFU Brno	3
Organizace VFU Brno	4
Mezinárodní evaluace a národní akreditace VFU Brno	4
Vzdělávání na VFU Brno	5
Bakalářský studijní program	5
Navazující magisterský studijní program	5
Magisterský studijní program	6
Doktorský studijní program	6
Podpora zájmu o studium	7
Systém výuky a studijní úspěšnost	7
Kreditní systém, dodatek k diplomu, potvrzení o úspěšné evaluaci	8
Hodnocení výuky	8
Stipendia pro studenty	9
Ubytování studentů	9
Sportovní aktivity studentů	10
Zájmové aktivity studentů	10
Uplatnění absolventů	11
Celoživotní vzdělávání	11
Habilitační a profesorské řízení	12
Vědecká, výzkumná a tvůrčí činnost	12
Publikační činnost	13
Konference	14
Mobility	15
Mezinárodní spolupráce	15
Centrum informačních technologií	16
Studijní a informační středisko	16
Archiv a Klub dějin veterinární medicíny a farmacie	18
Oslavy 90. výročí založení univerzity	18
Školní zemědělský podnik Nový Jičín	19
Veterinární klinická činnost	20
Veterinární patologická činnost	21
Veterinární hygienická činnost	21
Lékařenská činnost	21
Zvláštní pracoviště	21
Spolupráce s organizacemi	21
Zaměstnanci	22
Mzdy	22
Rozvojové programy MŠMT	23
FRVŠ	23
Programy strukturálních fondů	24
Investiční rozvoj	24
Závěr	25

Úvod

Veterinární a farmaceutická univerzita Brno v souladu se zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o vysokých školách“), předkládá Hodnocení činnosti Veterinární a farmaceutické univerzity Brno za rok 2008 obsahující posouzení zásadních činností univerzity roce 2008.

Základem pro činnost Veterinární a farmaceutické univerzity Brno (dále jen „VFU Brno“) v roce 2008 byl zejména Dlouhodobý záměr vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké a další tvůrčí činnosti pro oblast vysokých škol na období 2006 až 2010, a jeho aktualizace na rok 2008, dále Dlouhodobý záměr vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké a další tvůrčí činnosti VFU Brno na období 2006 až 2010 a jeho aktualizace na rok 2008, výsledky a doporučení vyplývající z mezinárodní evaluace veterinárních fakult obsažené v Závěrečné zprávě o evaluaci VFU Brno schválené v roce 2005 v Bruselu Evropskou asociací veterinárních univerzit a fakult (European Association of Establishments for Veterinary Education - EAEVE) a Evropskou federací veterinárních lékařů (Federation of Veterinarians of Europe - FVE), závěry z posouzení farmaceutického vzdělávání mezinárodní komisí EU ve smyslu způsobilosti absolventů vykonávat povolání farmaceuta z roku 2004 a výsledky činnosti univerzity v předchozím období. VFU Brno v roce 2008 vycházela z legislativního rámce daného zejména zákonem o vysokých školách a jeho prováděcích předpisů, dokumentů vlády, dokumentů a pokynů MŠMT, dále z právních předpisů upravujících veterinární činnost a veterinárního vzdělávání, zejména zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů, z právních předpisů upravujících specifika farmaceutické činnosti, zejména zákona č. 95/2004 Sb., o podmínkách získávání a uznávání odborné způsobilosti a specializované odbornosti k výkonu zdravotnického povolání lékaře, zubního lékaře a farmaceuta, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů, a dále směrnice Evropského parlamentu a Rady č. 2005/36/EC, o uznávání odborných kvalifikací, která upravuje specifické požadavky na vzdělávání veterinárních lékařů i farmaceutů.

Poslání VFU Brno

Posláním VFU Brno je uskutečňovat univerzitní vzdělávání, výzkumnou a odbornou činnost v oblasti veterinárního lékařství, veterinární hygieny a ekologie, bezpečnosti a kvality potravin a v oblasti farmacie a další činnosti naplňující poslání VFU Brno jako akademické instituce. V roce 2008 byla VFU Brno součástí společenství vysokých škol v České republice, jejichž činnost byla koordinována Českou konferencí rektorů (ČKR), dále byla sdružena v asociaci brněnských vysokých škol Brněnské centrum evropských studií (BCES), dále byla součástí Středoevropské asociace veterinárních vysokých škol (Veterinary Network of European Student and Staff Transfer - VetNEST), Evropské asociace veterinárních univerzit a fakult (European Association of Establishments for Veterinary Education - EAEVE), Evropské federace veterinárních lékařů (Federation of Veterinarians of Europe - FVE), Evropské unie veterinárních hygieniků (Union of European Veterinary Hygienists - UEVH), Evropské asociace farmaceutických fakult (European Association of Faculties of Pharmacy - EAFP) a byla součástí Asociace evropských univerzit (European University Association - EUA) a Evropské sítě univerzit celoživotního vzdělávání (European Universities Continuing Education Network - EUCEN). V těchto organizacích byly konzultovány rozvojové trendy univerzitního vzdělávání obecně i profesně orientované, a VFU Brno tak realizovala svoji

činnost v souladu s evropskými trendy rozvoje vzdělávání v evropském vysokoškolském prostoru.

VFU Brno je jedinečnou univerzitou v České republice. Fakulta veterinárního lékařství a Fakulta veterinární hygieny ekologie jsou jedinými fakultami svého druhu v ČR a Farmaceutická fakulta je jednou ze dvou farmaceutických fakult v ČR.

Organizace VFU Brno

VFU Brno je lokalizována v městě Brně, v městské části Brno - Královo Pole. VFU Brno je soustředěna do uzavřeného areálu tvořícího kampus univerzity. Součástí VFU jsou dále Kaunicovy studentské koleje, Školní zemědělský podnik s činností v Novém Jičíně, v Nových Dvorech u Brna a v Jinačovicích u Brna a Stravovací a ubytovací centrum Nový Dvůr. Univerzitu na úseku výkonném řídí rektor. Rektora zastupují proreктоři a kvestor. Na VFU Brno působí tři proreктоři: prorektor pro vzdělávání, prorektor pro vědu, výzkum a zahraniční vztahy a prorektor pro rozvoj a výstavbu VFU Brno, styk s praxí a vysokoškolským zemědělským statkem. Hospodářský a správní chod univerzity řídí kvestor. Vzdělávací a výzkumná činnost je projednávána ve Vědecké radě univerzity. Samosprávná činnost je realizována na univerzitě prostřednictvím Akademického senátu univerzity. Na univerzitě působí Správní rada VFU Brno. Pro podporu řízení univerzity rektor zřídil poradní orgány rektora, zejména Kolegium rektora, Kolegium poradců rektora a odborné komise a rady.

Univerzita je třífakultní institucí, která se orientuje na oblast veterinárního lékařství, veterinární hygieny a ekologie, bezpečnosti a kvality potravin a na oblast farmacie. Na VFU Brno je Fakulta veterinárního lékařství (FVL), Fakulta veterinární hygieny a ekologie (FVHE) a Farmaceutická fakulta (FaF). Fakultu na úseku výkonném řídí děkan, děkana zastupují proděkan a tajemník. Na fakultách působí dva proděkani: proděkan pro vzdělávání a proděkan pro vědu, výzkum a zahraniční vztahy. Tajemník řídí hospodářský a správní chod fakulty.

Mezinárodní evaluace a národní akreditace VFU Brno

VFU Brno je prostřednictvím svých veterinárních fakult zapojena do evropského systému posuzování kvality veterinárního vzdělávání organizovaného Evropskou asociací veterinárních univerzit a fakult (EAEVE). V roce 2008 byla VFU Brno (její dvě fakulty - FVL a FVHE) uvedena na prestižním evropském seznamu pozitivně evaluovaných fakult Evropy (List of Evaluated and Approved Institutions by EAEVE). Toto své prestižní ohodnocení získala na základě náročné mezinárodní evaluace obou veterinárních fakult univerzity organizované EAEVE a FVE. Závěrečná zpráva z této mezinárodní evaluace byla schválena Společným vzdělávacím výborem EAEVE a FVE (Joint Education Committee of the European Association of Establishments for Veterinary Education and Federation of Veterinarians of Europe). Výsledky této mezinárodní evaluace byly univerzitě sděleny na jednání v Bruselu v dubnu 2005. Výsledkem evaluace bylo pozitivní zjištění, že obě veterinární fakulty splňují požadavky pro veterinární vzdělávání stanovené právními předpisy Evropské unie a další požadavky Společného vzdělávacího výboru EAEVE a FVE a že kvalita výuky je na vysoké úrovni. V roce 2008 byla VFU Brno řazena mezi první třetinu evropských veterinárních vysokých škol. Farmaceutická fakulta byla po jednání mezinárodní komise v roce 2004 zařazena mezi farmaceutické fakulty, které splňují požadavky pro farmaceutické vzdělávání stanovené Evropskou unií. Vzdělávání na všech třech fakultách

VFU Brno tak bylo uznáno směrnicí Evropské unie č. 2005/36/EC, o uznávání odborných kvalifikací.

VFU Brno (všechny tři její fakulty: FVL, FVHE a FaF) byly také posouzeny Akreditační komisí. Výsledek posouzení VFU Brno z roku 2006 byl pro všechny tři fakulty velmi pozitivní, činnost realizovaná na VFU Brno v rámci jejích studijních programů byla ohodnocena velmi kladně.

Vzdělávání na VFU Brno

VFU Brno uskutečňovala v roce 2008 vysokoškolské vzdělávání na úrovni bakalářského studijního programu a navazujícího magisterského studijního programu, magisterských studijních programech a doktorských studijních programech. Celkově byly v roce 2008 na VFU Brno akreditovány jeden bakalářský a jeden navazující magisterský studijní program, tři magisterské studijní programy a tři doktorské studijní programy. V roce 2008 bylo do těchto studijních programů přijato a nastoupilo ke studiu 719 studentů a 20 studentů samoplátců (výuka v anglickém jazyce). Tyto studijní programy studovalo celkem 2.774 studentů, z toho na FVL 1.083 studentů, na FVHE 963 studentů a na FaF 728 studentů a dále 70 studentů samoplátců (výuka v anglickém jazyce, všichni na FVL). Studium na VFU Brno úspěšně absolvovalo 479 studentů a neúspěšně ukončilo 192 studentů.

Celkově na VFU Brno ve srovnání s rokem 2005 stoupl počet studentů z 2351 na 2774, tj. o 18,0 %. Tento nárůst byl zejména v bakalářském a navazujícím magisterském studijním programu, následně v magisterských studijních programech na jednotlivých fakultách a po té v doktorských studijních programech.

V roce 2008 pokračovalo zavádění kreditního systému studia na VFU Brno vztahující se na studium v bakalářském, navazujícím magisterském a magisterských studijních programech. Na FVL již studovalo v kreditním systému 5 ročníků studia, na FVHE také 5 ročníků studia a na FaF všech 5 ročníků studia. V roce 2008 byl také uskutečňován kreditní systém v doktorských studijních programech.

Bakalářský studijní program

Bakalářský studijní program byl v roce 2008 na VFU Brno uskutečňován na Fakultě veterinární hygieny a ekologie. Jednalo se o bakalářský studijní program Veterinární hygiena a ekologie v oboru Bezpečnost a kvalita potravin. V roce 2008 bylo do tohoto studijního programu přijato a nastoupilo ke studiu 128 studentů. Tento studijní program studovalo celkem 325 studentů. Úspěšně absolvovalo toto studium 93 studentů. Studium neúspěšně ukončilo 37 studentů.

Celkově v bakalářském studijním programu ve srovnání s rokem 2005 stoupl počet studentů z 260 na 325, tj. o 25,0 %. Tento nárůst byl umožněn podporou bakalářských studijních programů na úrovni MŠMT.

Navazující magisterský studijní program

Navazující magisterský studijní program byl v roce 2008 na VFU Brno uskutečňován na Fakultě veterinární hygieny a ekologie s názvem Veterinární hygiena a ekologie v oboru Bezpečnost a kvalita potravin. V roce 2008 bylo do tohoto studijního programu přijato a nastoupilo ke studiu 75 studentů. Studijní program studovalo celkem 154 studentů. Úspěšně

absolvovalo toto studium 51 studentů (v roce 2008 končili druhým rokem absolventi tohoto studijního programu). Studium neúspěšně ukončili 2 studenti.

Celkově v navazujícím magisterském studijním programu ve srovnání s rokem 2005 stoupl počet studentů z 46 na 154. Tento nárůst byl ovlivněn nabíháním standardního počtu studentů do tohoto studijního programu.

Magisterský studijní program

Magisterský studijní program byl na VFU Brno v roce 2008 uskutečňován na všech třech fakultách.

Na Fakultě veterinárního lékařství se jednalo o magisterský studijní program Veterinární lékařství v oboru Veterinární lékařství a magisterský studijní program Veterinární lékařství v oboru Veterinární lékařství s výukou v angličtině (pro samoplátce). V roce 2008 do tohoto studijního programu bylo přijato a nastoupilo ke studiu 189 studentů a v rámci výuky v anglickém jazyce 20 studentů samoplátců. Studovalo celkem 983 studentů a dále v rámci výuky v anglickém jazyce 70 studentů samoplátců. Úspěšně absolvovalo toto studium 135 studentů, v rámci výuky v anglickém jazyce zatím žádný student (tento nulový počet byl způsoben skutečností, že v roce 2008 byl realizován teprve čtvrtý rok studia tohoto studijního programu). Studium neúspěšně ukončilo 49 studentů a 4 studenti samoplátci.

Na Fakultě veterinární hygieny a ekologie se jednalo o magisterský studijní program Veterinární hygiena a ekologie v oboru Veterinární hygiena a ekologie. V roce 2008 bylo do tohoto studijního programu přijato a nastoupilo ke studiu 124 studentů. Celkově studovalo 409 studentů. Úspěšně absolvovalo toto studium 40 studentů. Studium neúspěšně ukončilo 54 studentů.

Na Farmaceutické fakultě se jednalo o magisterský studijní program Farmacie v oboru Farmacie. V roce 2008 bylo do tohoto studijního programu přijato a nastoupilo ke studiu 143 studentů. Celkově studovalo 662 studentů. Úspěšně absolvovalo toto studium 117 studentů. Studium neúspěšně ukončilo 14 studentů.

Celkově v dlouhých magisterských studijních programech ve srovnání s rokem 2005 stoupl počet studentů z 1822 na 2054, tj. o 12,7 %. Tento nárůst byl způsoben zejména posunem vyššího počtu studentů v nižších ročnících do vyšších ročníků studia.

Doktorský studijní program

Doktorský studijní program byl na VFU Brno v roce 2008 uskutečňován na všech třech fakultách.

Na Fakultě veterinárního lékařství se jednalo o doktorský studijní program Veterinární lékařství v následujících oborech: Veterinární morfologie a fyziologie, Veterinární patologická morfologie a fyziologie, Normální a patologická morfologie, Fyziologie a farmakologie, Genetika a plemenitba zvířat, Veterinární mikrobiologie a imunologie, Veterinary Microbiology and Immunology, Veterinární parazitologie, Veterinary Parasitology, Veterinární chirurgie, ortopedie a rentgenologie, Veterinární porodnictví, gynekologie a andrologie, Choroby drůbeže, Choroby prasat, Choroby přežvýkavců, Choroby koní, Choroby malých zvířat, Small Animal Medicine, Choroby ptáků, plazů a drobných savců, Avian and Exotic Animal Diseases, Infekční choroby a epizootologie, Infectious Diseases and Veterinary Epidemiology. V roce 2008 bylo do tohoto studijního programu přijato a ke studiu nastoupilo 20 studentů, studovalo jej 100 studentů (z toho 31 studentů déle než 4 roky), studium úspěšně absolvovalo 10 studentů, neúspěšně ukončili studium 4 studenti.

Na Fakultě veterinární hygieny a ekologie se jednalo o doktorský studijní program Veterinární hygiena a ekologie v následujících oborech: Veterinární biochemie, chemie a biofyzika, Choroby volně žijících zvířat a zvířat zoologických zahrad, Diseases of Wild and ZOO Animals, Výživa, dietetika hospodářských zvířat a hygiena vegetabilíí, Hygiena a technologie potravin, Food Hygiene and Processing Technology, Veterinární ekologie, Veterinary Ecology, Veterinární toxikologie a toxikologie potravin, Veterinary Toxicology and Toxicology of Foodstuff, Veřejné veterinářství a ochrana zvířat, Veterinary Public Health and Animal Protection. V roce 2008 bylo do tohoto studijního programu přijato a nastoupilo 20 studentů, studovalo jej 75 studentů (z toho 2 studenti studovali déle než 4 roky), studium úspěšně absolvovalo 19 studentů, neúspěšně ukončilo 5 studentů.

Na Farmaceutické fakultě se jednalo o doktorský studijní program Farmacie v následujících oborech: Farmakognosie, Farmaceutická chemie, Farmakologie a toxikologie, Farmaceutická technologie – galenická farmacie, Sociální farmacie - lékárenství. V roce 2008 bylo do tohoto studijního programu přijato a ke studiu nastoupilo 20 studentů, studovalo jej 66 studentů (z toho 10 studentů déle než 4 roky), úspěšně absolvovalo 7 studentů, studium neúspěšně ukončil 1 student.

Celkově na VFU Brno ve srovnání s rokem 2005 došlo k nárůstu počtu studentů DSP z 223 na 241, tj. o 8,1 %.

Podpora zájmu o studium

Také v roce 2008 zájem o studium na VFU tradičně několikanásobně překračoval možnosti univerzity. Přesto VFU Brno v roce 2008 aktivně podporovala zájem případných uchazečů o studium. Zvyšováním informační kapacity o studium na VFU Brno zvyšovala rovnost příležitostí k úspěšnému přijetí ke studiu na VFU Brno. V roce 2008 se jednotlivé fakulty VFU Brno účastnily Veletrhu studijních možností pro uchazeče o studium „Gaudemus“ (standardně v únoru, navíc u příležitosti oslav 90. výročí VFU Brno i v listopadu), kde byly aktivně poskytovány informace o studiu na jednotlivých fakultách, proběhl Den otevřených dveří na všech třech fakultách, byly organizovány kurzy středoškolské biologie a chemie pro vyrovnání znalostí z různých středních škol v těchto předmětech pro zájemce o studium, byly vydány Informace o studiu na všech třech fakultách, byly k dispozici Vzorové otázky z biologie a chemie jako studijní materiál pro uchazeče o studium. Pokračovala spolupráce s některými středními školami při vyhledávání talentů pro studium na VFU Brno umožněním zpracování odborných prací na VFU Brno pro talentované studenty středních škol.

Systém výuky a studijní úspěšnost

Na VFU Brno probíhala v roce 2008 na všech třech fakultách výuka podle akreditovaných studijních programů. Výuka byla organizována formou přednášek, seminářů, praktických cvičení (zejména laboratorních), klinické, pitevnické, hygienické a lékárenské výuky, dále formou praktické výuky v podnicích a v praxi, formou stáží na ústavech a klinikách a formou stáží u veterinárních lékařů, veterinárních organizacích, lékárnách a dalších institucích, umožňujících získání praktické dovednosti studentů ve studovaných oborech. Bylo podporováno získávání praktických zkušeností také v zahraničí, zejména uskutečňováním mobilit studentů. Důraz byl kladen zejména na praktickou výuku vedoucí k získání profesních dovedností studentů využitelných k provozování profese od prvního dne po absolvování studijního programu (one day skills). K výuce byly využívány tradiční výukové postupy, výrazně se zvyšovala podpora výuky multimediálními prostředky zejména

při přednáškách a seminární výuce, při praktické výuce však byly zachovávány potřebné tradiční přístupy konkrétní práce v laboratořích, práce s biologickým materiálem, práce se zvířaty, práce v pitevnách, práce v ordinacích a veterinární činnost ve veterinární praxi a lékárenská činnost v lékárnách.

Z pohledu změn ve studijních programech byly uskutečněny jen nepatrné úpravy, Významnější změny lze v studijních programech očekávat ve studijních programech v oborech Veterinární lékařství a Veterinární hygiena a ekologie při zapracování doporučení vyplývajících z provedené mezinárodní evaluace (např. snížení počtu hodin výuky v některých předmětech nebo naopak posílení výuky v předmětech jiných apod.).

Studijní neúspěšnost byla v roce 2008 na úrovni 6,9 %, konkrétně pak ve veterinárních studijních programech - bakalářském studijním programu 11,4%, v navazujícím magisterském programu 1,3%, v magisterském programu FVL 5,0 %, v magisterském programu FVHE 13,2 %. Je třeba konstatovat, že obtížnost studia ve veterinárních oborech je značná a i přes opatření, spočívající v uskutečňování moderních metod výuky (multimediální výuka, multimediální učební texty apod.), v realizaci kreditního systému (určité rozvolnění výuky), v aplikaci diferenciaci výuky zejména ve vyšších ročnících studia (umožňující vyšší volitelnost předmětů ve výuce) a opatření další zůstane pravděpodobně vysoká i v budoucnosti. V oboru Farmacie byla studijní neúspěšnost tradičně nízká (v magisterském programu FaF 2,1 %) a nevyžaduje zvláštní opatření. V doktorských studijních programech všech fakult byla v roce 2008 studijní neúspěšnost na úrovni 4,2 %.

Celkově na VFU Brno ve srovnání s rokem 2005 došlo k nárůstu počtu neúspěšných studentů ze 4,8 % na 6,9 %.

Kreditní systém, dodatek k diplomu, potvrzení o úspěšné evaluaci

Kreditní systém VFU Brno (ECTS - European Credit Transfer System) byl zaveden v roce 2008 již ve všech ročnících pro bakalářský, navazující magisterský a v pěti ročnících pro magisterské studijní programy realizované na VFU Brno a uskutečňován v doktorských studijních programech. VFU Brno pokračovala také ve vydávání Dodatku k diplomu (Diploma supplement) pro absolventy bakalářského, navazujícího magisterského a magisterských studijních programů realizovaných na VFU Brno. Pro absolventy magisterských studijních programů Veterinární lékařství a Veterinární hygiena a ekologie vydávala VFU Brno potvrzení o skutečnosti, že absolvent vystudoval veterinární studijní program pozitivně mezinárodně posouzený EAEVE a FVE (Positively evaluated by EAEVE and FVE). Realizace kreditního systému, vydávání dodatku k diplomu a vydávání potvrzení o absolvování pozitivně mezinárodně posouzeného veterinárního studijního programu podporuje konkurenceschopnost absolventů VFU Brno v rámci evropských zemí a usnadňuje absolventům získání kvalitních pracovních míst.

Hodnocení výuky

Hodnocení výuky v roce 2008 probíhalo na úrovni univerzity na Kolegiu rektora VFU, na úrovni fakult na kolegiích děkanů fakult a na jednotlivých ústavech a klinikách podle podnětů, které vplynuly z hodnocení výuky studenty, případně některými akademickými pracovníky. Studenti hodnotili výuku prostřednictvím počítačového programu novým systémem hodnocení vzniklým v roce 2007, jehož se anonymně může zúčastnit větší počet studentů. Zkušenost z roku 2008 však ukazuje, že možnost hodnocení výuky mnoho studentů nevyužívá. Výuka byla také hodnocena na jednáních Vědecké rady VFU a vědeckých rad fakult, Akademického senátu univerzity a AS fakult a na jednání Správní rady VFU.

Externí hodnocení výuky na národní úrovni probíhá v několikaletých obdobích v rámci hodnocení Akreditační komisí (VFU Brno absolvovalo v roce 2006). Na nadnárodní úrovni probíhá v několikaletých obdobích v rámci mezinárodní evaluace veterinární výuky (VFU Brno absolvovala v roce 2005).

Stipendia pro studenty

Stipendijní program univerzity se opírá o stipendia prospěchová, pro studentské vědecké síly, doktorská stipendia, ubytovací stipendia, sociální stipendia, mimořádná stipendia a stipendia do zahraničí. Stipendijní program vychází ze Stipendijního řádu VFU Brno. Celkový příspěvek na stipendia se v roce 2008 zvýšil. Podle stipendijního řádu byla studentům vyplácena za vynikající studijní výsledky prospěchová stipendia, kde se celková výše v roce 2008 zvýšila na 1.536.000 Kč. Stipendia pro studentské vědecké síly byla vyplácena v celkové výši 372.000 Kč. Studentům doktorských studijních programů v prezenční formě studia byla vyplácena stipendia doktorská. Byla vyplácena ubytovací stipendia a sociální stipendia. Byla dána možnost vyplácet zvláštní stipendia v případech hodných zvláštního zřetele, která byla vyplácena za mimořádné výsledky při sportovní reprezentaci VFU Brno. Byla poskytována také stipendia na podporu studentů VFU Brno vyslaných ke studiu do zahraničí v rámci programů Erasmus, případně programů a dohod dalších.

Celkově na VFU Brno v roce 2008 ve srovnání s rokem 2005 došlo k nárůstu počtu prospěchových stipendií ze 186 na 303, tj. o 62,9 %, k nárůstu počtu stipendií pro vědecké síly z 41 na 46, tj. o 12,2 %, stipendií pro DSP studenty z 94 na 104, tj. o 10,6 %, ubytovacích stipendií z 1365 na 1692, tj. o 24,0 %, u sociálních stipendií došlo k poklesu z 68 na 63, tj. o 7,4 %..

Ubytování studentů

Ubytování svých studentů zajišťuje VFU Brno na vlastních Kaunicových studentských kolejích a dále využívá ubytovací kapacitu v rámci smlouvy s Mendelovou zemědělskou a lesnickou univerzitou v Brně na Tauferových kolejích. VFU Brno je univerzitou s působností po celé České republice a s ohledem na jedinečnost svých studijních programů a tím i dojezdovou vzdálenost studentů z místa bydliště se udržuje vysoký zájem o ubytování studentů na kolejích. V roce 2008 tak požádalo o ubytování kolejích 1.035 studentů a v rámci lůžkové kapacity VFU na kolejích mohlo být uspokojeno 801 studentů. Na systému přidělování míst na kolejích se aktivně podíleli studenti prostřednictvím Kolejní rady.

V roce 2008 pokračovala spolupráce vedení univerzity a vedení Kaunicových studentských kolejí se studenty na kolejích, a to zejména prostřednictvím kolejní rady. Bylo umožněno v omezené kapacitě držení některých zvířata kolejích. Studenti využívají na kolejích dataprojektor pro kulturní aktivity studentů a dále mohou využívat kopírku a tiskárnu a byla dobudována počítačová síť na kolejích, která zpřístupnila ve všech pokojích Kaunicových studentských kolejí internet. Spolupráci se studenty lze tak v roce 2008 posuzovat jako úspěšnou.

Sportovní aktivity

Sportovní aktivity na VFU Brno zabezpečuje Ústav tělesné výchovy a sportu VFU (dále jen „ÚTVS“) a Vysokoškolský sportovní klub VFU (dále jen „VSK“), které vycházejí z dlouholeté tradice tělesné výchovy a sportu na VFU. V roce 2008 ve 13 oddílech sportovalo 688 členů.

V roce 2008 ÚTVS spolu s VSK VFU uspořádal tyto akce: v lednu 10. ročník volejbalového turnaje veterinárních organizací, kde zaměstnanci VFU obsadili 2. místo a běžecký kurz na Kantorce. V březnu sjezdové lyžařské kurzy na Dolní Moravě a ve francouzském Risoulu. V dubnu jsme pořádali kvalifikace na 7. České akademické hry ve florbalu žen a futsalu mužů. Konal se tradiční 18. ročník mezinárodního turnaje veterinárních a farmaceutických VŠ ve volejbale, kde družstvo studentek VFU obsadilo 1. místo a družstvo studentů 3. místo. V květnu se 16 studentů zúčastnilo tradičního dobrodružného putování jarní přírodou - bohatýrská trilogie - sjížděli Dunajec a pohybovali pěšky a na kole při hranicích Polska a Slovenska. 17. května byla zahájena vysokohorská turistická sezóna přechodem hřebene Tůrnitských Alp a o týden později se uskutečnil 9. ročník tenisového turnaje pro zaměstnance VFU. Poslední květnový víkend se družstvo zaměstnanců VFU zúčastnilo 35. ročníku veterinárního volejbalového turnaje v Kobylí, kde se probojovalo až do finále turnaje a skončilo na 2. místě. V červenci a srpnu byly organizovány letní kurzy vysokohorské turistiky (Alpy - Rakousko). V září se konal kurz windsurfingu na Mušovských jezerech a letní soustředění družstev florbalu v Jedovnicích. Výstupem studentů na Dürenstein byla 18. 10. ukončena letní turistická sezóna. Součástí akcí, které měly připomenout 90. výročí založení VFU Brno, byl také „Týden sportu“, jehož organizaci zajišťoval Ústav tělesné výchovy a sportu ve spolupráci s Vysokoškolským sportovním klubem VFU. V týdnu oslav od pondělí 10. do pátku 14. listopadu se v naší moderní sportovní hale ve 12 sportovních soutěžích vystřídal kolem 360 studentů a 20 zaměstnanců. Na studentském večeru byli odměněni vítězové jednotlivých soutěží a vyhlášen nejlepší sportovec VFU Brno pro rok 2008. V prosinci se konal Mikulášský turnaj v minikopané a uskutečnil se zájezd „na první sníh“ (Červenohorské sedlo).

Sportovním vrcholem vysokoškolského sportu v roce 2008 byl 7. ročník Českých akademických her v Brně, které v červnu pořádalo VUT ve spolupráci s VFU Brno. Ve sportovní hale byly úspěšně uspořádány soutěže v badmintonu, házené a nohejbalu. VFU reprezentovalo na těchto hrách 21 studentů, kteří se ziskem 2 medailí a dalších 2 bodovaných umístění zasloužili o to, že se VFU umístila na 20 místě mezi 44 startujícími vysokými školami.

Zájmové aktivity studentů

Na VFU Brno vyvíjela činnost studentská organizace IVSA (International Veterinary Student Association) a Unie studentů farmacie (USF) a na kolejích Kolejní rada. Tyto organizace pořádaly další aktivity, jejichž obsahem byly společenské, kulturní a zájmové činnosti studentů. Na VFU existoval také kynologický klub, v němž nacházela prostor pro své kynologické zájmy také řada studentů. V roce 2008 v areálu Školního zemědělského podniku Nový Jičín na Nových Dvorech pokračovala činnost jezdeckého klubu. Veterinární studenti a IVSA se významně podíleli na organizování plesu Veterinární a farmaceutické univerzity Brno a USF již tradičně organizovala ples farmaceutů. V roce 2008 pokračovala tradice pořádání studentského Majáles na VFU.

Uplatnění absolventů

Absolventi VFU Brno také v roce 2008 neměli žádné problémy s uplatněním po absolvování univerzity, naopak možnosti a vstup do veterinární a farmaceutické praxe byly vysoké. Absolventi Fakulty veterinárního lékařství tradičně nachází uplatnění zejména v soukromé veterinární praxi, která patří z pohledu EU mezi regulovaná povolání (směrnice č. 2005/36/EC), tzn. že povolání veterinárního lékaře může vykonávat pouze absolvent vysoké školy jmenovitě uvedené v příslušné směrnici. V České republice je soukromá veterinární praxe regulovaným povoláním a dále je podnikáním vykonávaným podle zvláštních předpisů, tzn. že počet míst v praxi není limitován zaměstnatelností v podnicích nebo státní správě, ale poptávkou občanů a podniků po veterinární diagnostické, léčebné a preventivní činnosti, která zejména v malé veterinární praxi (nemoci psů, koček a dalších malých zvířat) je vysoká a v roce 2008 vytvářela stále velký prostor pro absolventy oboru Veterinárního lékařství.

Absolventi Fakulty veterinární hygieny a ekologie nacházeli v roce 2008 tradičně uplatnění zejména ve státní správě ve veterinárním a potravinářském dozoru nad bezpečností a kvalitou potravin. Také zde je výkon veterinárních činností pod jurisdikcí směrnice č. 2005/36/EC jako regulovaného povolání. Další uplatňování nacházeli absolventi FVHE v potravinářských podnicích.

Absolventi Farmaceutické fakulty v roce 2008 tradičně nacházeli největší uplatnění zejména v lékárnách. Nabídka zaměstnání pro tyto absolventy byla vysoká a vytvářela dostatečnou kapacitu pro uplatňování absolventů Farmaceutické fakulty v roce 2008.

Celoživotní vzdělávání

Na VFU Brno bylo v roce 2008 uskutečňováno celoživotní vzdělávání Institutem celoživotního vzdělávání a informatiky (ICVI). ICVI zajišťoval atestační vzdělávání I. a II. stupně, kurzy k získání způsobilosti podle § 26 zákona na ochranu zvířat proti týrání, kurzy k získání způsobilosti podle § 17 zákona na ochranu zvířat proti týrání, kurzy k získání způsobilosti podle § 18 zákona na ochranu zvířat proti týrání, dále kurzy k získání způsobilosti pro odchyt toulavých a opuštěných zvířat a sběr a neškodné odstraňování kadaverů v zájmovém chovu, kurzy pro získání způsobilosti pro přepravce zvířat, kurzy pro získání způsobilosti pro provádění auditů potravinářských provozů, kurzy pro kvalifikované osoby ve výrobě, distribuci a kontrole medikovaných premixů a ve výrobě a uvádění do oběhu medikovaných krmiv podle zákona o léčivech a směrnic Evropské unie. Nově byly zahájeny kurzy k získání kvalifikace Proškolených osob k vyšetření ulovené volně žijící zvěře. ICVI pokračoval v organizaci vzdělávání pro pracovníky univerzity týkající se zvyšování jazykových schopností, počítačové dovednosti a další. Pokračovaly také kurzy vysokoškolské biologie a chemie pro případné uchazeče o studium. Celkově bylo realizováno 100 kurzů, s celkovým počtem 4167 účastníků. Dále mimo tyto aktivity byla organizována Univerzita třetího věku (U3V). Zde bylo zajišťováno pět studijních oborů : Člověk a zvěř, Člověk a nezávadné potraviny, Člověk a léky a Farmacie a veterinární medicína v podmínkách EU a Cyklus přednášek emeritních rektorů brněnských univerzit (MU, VUT, MZLU, VFU Brno). Celkově se univerzity třetího věku účastnilo 225 posluchačů, kteří naplnili kapacitu univerzity v této oblasti. V rámci celoživotního vzdělávání byly v roce 2008 uskutečňovány také vzdělávací programy s podporou Evropského sociálního fondu.

Celkově na VFU Brno v roce 2008 ve srovnání s rokem 2005 došlo k nárůstu počtu kurzů ze 70 na 105, tj. o 50 %, a k nárůstu počtu účastníků kurzů z 3536 na 4392 tj. o 24,2 %.

Habilitační a profesorské řízení

VFU Brno uskutečňuje v akreditovaných oborech habilitační a profesorská řízení. V roce 2008 měla akreditována habilitační řízení v 17 oborech a řízení ke jmenování profesorem v 15 oborech. Na FVL to bylo 7 řízení v oborů habilitačního řízení a 7 oborů řízení ke jmenování profesorem, na FVHE 7 oborů habilitačního řízení a 6 oborů řízení ke jmenování profesorem, na FaF to byly 3 obory habilitačního řízení a 2 obory řízení ke jmenování profesorem.

V habilitačních řízeních proběhlo úspěšně na fakultách 5 řízení, z nichž se 4 týkaly akademických pracovníků VFU a 1 externího pracovníka (1 na FVL, 3 na FVHE, 1 na FaF). V řízení ke jmenování profesorem proběhla úspěšně na univerzitní úrovni 3 řízení, z nichž se všechna 3 týkala akademických pracovníků VFU (1 na FVL, 2 na FVHE).

V roce 2008 tak pokračovalo získávání vyšších pedagogických hodností akademickými pracovníky VFU Brno. Celkově na VFU Brno v roce 2008 ve srovnání s rokem 2005 došlo k nárůstu počtu habilitačních řízení na fakultách ze 3 na 5, tj. o 66,7 %, a k zachování počtu uskutečněných profesorských řízení na úrovni univerzity (3), tj. změna o 0 %.

Vědecká, výzkumná a tvůrčí činnost

Na VFU Brno byly v roce 2008 v rámci vědecké, výzkumné a odborné činnosti řešeny mezinárodní projekty, výzkumné záměry, Národní program výzkumu II, granty grantových agentur (zejména GAČR, NAVZ, MZd, MPO a dalších), specifického výzkumu a IGA VFU Brno a smluvního výzkumu s podniky a případně dalšími zadavateli.

V roce 2008 VFU Brno řešila již čtvrtým rokem dva výzkumné záměry o celkové dotaci 48.910 tis. Kč. Výzkumný záměr Aktivní tvorba zdraví, výkonnosti a užítkovosti zvířat (řešitel prof. MVDr. R. Dvořák, DrSc. - FVL) byl dotován ze státních prostředků 18.763 tis. Kč. Byl orientován na prohloubení a získání nových poznatků týkajících se aktivní tvorby zdraví, užítkovosti a výkonnosti přežvýkavců, prasat, koní a jejich potomstva, prostřednictvím ovlivňování metabolismu a reprodukčních schopností. Výsledkem řešení za rok 2008 bylo 26 uplatněných výsledků ve formě impaktovaných publikací a 35 dalších publikací na úrovni odborných publikací a příspěvků uveřejněných na domácích a zahraničních konferencích.

Výzkumný záměr Veterinární aspekty bezpečnosti a kvality potravin (řešitel prof. MVDr. V. Večerek, CSc. - FVHE) byl dotován se státního rozpočtu částkou 30.147 tis. Kč. Tento výzkumný záměr je orientován na veterinární aspekty bezpečnosti a kvality potravin. Vychází z komplexního evropského pojetí bezpečnosti potravin. Cílem je zvýšit úroveň poznání a praxe k ochraně člověka před nebezpečím z potravin. Výsledkem řešení za rok 2008 bylo 61 uplatněných výsledků ve formě impaktovaných publikací ve vědeckých časopisech a 190 dalších publikací na úrovni odborných publikací a příspěvků uveřejněných na domácích a zahraničních konferencích.

VFU Brno řešila v roce 2008 také Národní program výzkumu II o celkové výši 16.094 tis. Kč. Jednalo se o třetí rok řešení projektu NPV II 2B06130 Využití nově syntetizovaných biomateriálů v kombinaci s kmenovými buňkami v léčbě chorob, které postihují lidské tkáně derivované z mezodermy: chrupavku, kost, vazy a menisky v celkové výši poskytnutých státních prostředků pro VFU Brno ve výši 6.293 tis. Kč (prof. MVDr. A. Nečas, PhD. - FVL). Za rok 2008 bylo uplatněno 9 výsledků ve formě impaktovaných publikací a 14 dalších publikací na úrovni odborných článků a příspěvků na konferencích.

Dále se VFU Brno podílela na řešení projektu NPV II 2B06093 Nové postupy pro sledování vlivu městských aglomerací na kvalitativní parametry fluvialního prostředí s důrazem na

identifikaci endokrinních látek (prof. MVDr. Z. Svobodová, DrSc. - FVHE) ve výši 412 tis. Kč v roce 2008. Za rok 2008 byl uplatněn 1 výsledek ve formě impaktované publikace a 3 další publikace.

V mezinárodním výzkumu a spolupráci ve výzkumu se VFU Brno podílela v roce 2008 na řešení 2 projektů v celkové výši 650 tis. Kč.

VFU Brno dále realizovala v roce 2008 na úrovni řešitelství 26 projektů grantových agentur ve výši 12.312 tis. Kč (FVL 18 projektů, FVHE 5 projektů, FaF 3 projekty) a na úrovni spoluřešitelství 9 projektů grantových agentur ve výši 2.919 tis. (FVL 4 projekty, FVHE 2 projekty, FaF 3 projekty).

Dále byly řešeny 4 granty Vědeckého výboru veterinárního a Vědeckého výboru výživy zvířat v celkové výši 270 tis. Kč (FVL 2 projekty, FVHE 2 projekty).

Celkově na VFU Brno v roce 2008 došlo ve srovnání s rokem 2005 k nárůstu počtu řešených projektů z 42 na 45, tj. o 7,1 %. Množství prostředků vložených do vědecké a výzkumné činnosti zaznamenalo obrovský nárůst z 65.405 tis. Kč na 94.964 Kč tj. o 45,2 %. Podíl prostředků vědecké a výzkumné činnosti na celkovém rozpočtu univerzity vzrostl z 22,9 % na 24,1 % (tzn., že podíl získávaných prostředků v grantových soutěžích na vědu a výzkum rostl rychleji než podíl prostředků přidělovaných univerzitě na vzdělávací činnost).

VFU Brno realizovala v roce 2008 také vnitřní grantovou agenturu VFU Brno (IGA VFU). Celkově bylo vyčleněno z rozpočtu univerzity 2500 tis. Kč na projekty této agentury, zejména na projekty doktorandů a studentů VFU Brno. Zde bylo v roce 2008 řešeno 25 projektů (8 projektů FVL, 9 projektů FVHE, 8 projektů FaF).

Celkově na VFU Brno v roce 2008 došlo ve srovnání s rokem 2005 k nárůstu množství prostředků vložených do IGA VFU Brno z 2.000 tis na 2.500 tis. Kč, tj. o 25 %, dále k nárůstu počtu řešených projektů z 21 na 25, tj. o 19,1 %.

Publikační činnost

VFU Brno výsledky své vědecké, výzkumné a tvůrčí činnosti realizuje zejména formou publikací, které jsou evidovány a následně prezentovány v ročním přehledu publikací Seznam publikací VFU Brno (List of publications). V roce 2008 bylo publikováno 169 (71 FVL, 66 FVHE, 32 FaF) impaktovaných vědeckých publikací ve vědeckých časopisech, 44 (1 FVL, 23 FVHE, 20 FaF) neimpaktovaných vědeckých publikací ve vědeckých časopisech, 113 (66 FVL, 25 FVHE, 22 FaF) publikací v odborných časopisech, 218 (98 FVL, 101 FVHE, 19 FaF) příspěvků na zahraničních konferencích, 263 (53 FVL, 127 FVHE, 83 FaF) příspěvků na domácích konferencích, 37 (19 FVL, 12 FVHE, 6 FaF) monografií a kapitol v monografiích, učebnic, kapitol v učebnicích, skript a kapitol ve skriptech, 9 (1 FVL, 8 FVHE, 0 FaF) multimediálních výukových textů, 36 (10 FVL, 19 FVHE, 7 FaF) doktorských disertačních prací, 5 (1 FVL, 3 FVHE, 1 FaF) habilitačních prací. Tuto publikační činnost lze hodnotit jako výbornou.

Výsledky publikační činnosti za rok 2008 byly uvedeny do registru informací RIV podle pokynů, které jsou pro tuto evidenci uplatňovány.

Celkově na VFU Brno v roce 2008 došlo ve srovnání s rokem 2005 k nárůstu počtu impaktovaných vědeckých publikací ve vědeckých časopisech ze 102 na 169, tj. o 65,7% Index počtu publikací ve vědeckých časopisech s impakt faktorem na 100 akademických pracovníků vzrostl z 46,1 na 68,0, tj. o 47,5 %, index počtu publikací ve vědeckých časopisech s impakt faktorem na 1000 studentů vzrostl z 43,4 na 60,9, tj. o 40,4 %. VFU Brno tak při posuzování výzkumné činnosti mezi veřejnými vysokými školami podle orientačního koeficientu daného počtem publikací ve vědeckých časopisech s impakt faktorem na 1000

studentů nebo na 100 akademických pracovníků patří mezi nejlepší univerzity v České republice.

Konference

VFU Brno v roce 2008 organizovala s cílem výměny vědeckých a odborných poznatků řadu konferencí, z nichž řada byla již s dlouholetou tradicí.

FVL pořádala nebo se spolupodílela na organizaci řady odborných akcí. Klinika chorob koní spolupřádala seminář Podotročlůza a rekurentní uveitida (Hradec Králové), Nemoci proximální hrudní končetiny a krku (VFU Brno), Aktuální parazitózy koní (VFU Brno), Klinika chorob psů a koček spolupřádala seminář Onkologie malých zvířat (Hradec Králové), Nemoci koček - zobrazovací diagnostika (Hradec Králové), dále Klinika chorob přežvýkavců pořádala seminář Kontrola a řízení reprodukce v chovech mléčných krav (VFU Brno), Klinika chorob ptáků, plazů a drobných savců spolupřádala ESAVS course - Exotic Pets Medicine and Surgery (VFU Brno), IX. seminář CAZWW: Veterinární aspekty chovu volně žijících zvířat a zvířat zoologických zahrad (Hodonín), 35. českou drůbežářskou konferenci s mezinárodní účastí Drůbež 2008 (Brno), Klinika chorob prasat spolupřádala seminář Salmonelové infekce u prasat (Hradec Králové), Poznatky z 20. IPVS kongresu - Durban, Jižní Afrika (VFU Brno), Vakcinace k zamezení samčího zápachu masa - nové řešení starého problému (VFU Brno), dále Ústav parazitologie spolupřádal 38. Jírovcovy protozoologické dny (Jáchymov), Ústav mikrobiologie a imunologie pořádal Lukešův den (VFU Brno) a spolupřádal 7 seminářů Brněnského regionálního výboru ČSM a Ústav fyziologie spolupřádal Mendel Forum 2008 (Hynčice, Olomouc, Lipník nad Bečvou) a seminář Odpoledne s DNA (Brno).

Na FVHE byla organizována již tradiční konference XXXVIII. Lenfeldovy a Höklovy dny, zaměřená na problematiku veterinární hygieny, bezpečnosti a kvality potravin. Dále byla pořádána tradiční 15. konference Ochrana zvířat a welfare, zaměřená na problematiku ochrany zvířat proti týrání a problematiku zajišťování pohody v chovech zvířat, Konference Lupina 2008, zaměřená na problematiku pěstování lupin v ČR (tyto konference byly se zahraniční účastí). Dále byla organizována již X. Konference mladých vědeckých pracovníků zaměřená zejména na prezentaci výsledků výzkumné činnosti studentů doktorských studijních programů a případně magisterských studijních programů a nově také 1. konference studentské vědecké a odborné činnosti na podporu vědecko-výzkumných a tvůrčích aktivit studentů bakalářských a magisterských studijních programů.

Farmaceutická fakulta organizovala Studentskou vědeckou konferenci (13. ročník) a obnovila tradici pořádání Vědecké konference studentů DSP (7. ročník). Dále proběhlo XLVII. Sympozium z historie farmacie a veterinární medicíny a 37. konference Syntéza a analýza léčiv. Fakulta dále spolupracovala na organizaci 5. konference o léčivých rostlinách jihovýchodní Evropy, dalšího ročníku Technologických dnů a Pracovního dne z historie farmacie a veterinární medicíny.

V souhrnu lze konstatovat, že akademičtí pracovníci se aktivně účastní nejen konferencí pořádaných jinými univerzitami a institucemi u nás i v zahraničí, ale že také aktivně organizují vědecká setkání v areálu VFU Brno a ČR a zvyšují tak kredit univerzity i jejích fakult jako pořadatelské univerzity pro vědecká setkávání v oborech tradovaných VFU Brno.

Mobility

Mobility studentů a akademických pracovníků byly jednou z priorit VFU Brno. Uskutečňování mobilit je podpořeno institucionálními i osobními kontakty v rámci Evropské asociace veterinárních univerzit fakult (EAEVE), Evropské asociace farmaceutických fakult (EAFP), a v rámci kontaktů pracovišť mezi VFU a zejména evropskými univerzitami. Tyto spolupráce umožňovaly realizaci mobilit v rámci programu programu Life Long Learning Program. Zapojení VFU Brno do Středoevropské asociace veterinární fakult VetNEST také v roce 2008 rozšířilo možnosti mobilit studentů a učitelů, protože tato organizace přímo aktivně realizuje mobility v rámci programu CEEPUS. Další realizace mobilit studentů i učitelů se uskutečňovala na základě bilaterálních dohod mezi VFU a partnery, zejména univerzitami, v Evropě. Zejména se jednalo o výměnné pobyty s Univerzitou veterinárního lékařství ve Vídni, Veterinární fakultou v Lipsku a řadou institucí realizujících stáže studentů farmacie. VFU pokračovala v uskutečňování mobilit zejména studentů také mimo Evropu. Rozšiřovala dále program mobilit s USA, a to Texas A&M University, Purdue University, University of Illinois. Pokračovala také spolupráce s klinikou American Foundouk v Maroku. VFU Brno již tradičně také organizovala Letní školu exotické medicíny a chirurgie (Summer School of Exotic Medicine and Surgery), které se účastnilo 24 účastníků (4 Rakousko, 2 Německo, 2 Slovinsko, 2 Česká republika, 1 Litva, 1 Itálie, 2 Francie, 4 Švýcarsko, 1 Austrálie, 2 Polsko, 3 USA).

Celkově bylo v roce 2008 vysláno do zahraničí 79 studentů a přijato bylo ze zahraničí 58 studentů. V roce 2008 se uskutečňovaly také mobility akademických pracovníků, i když v menším rozsahu než u studentů. Celkově bylo v roce 2008 vysláno v rámci mobilit do zahraničí 6 akademických pracovníků a byli ze zahraničí přijati 4 akademičtí pracovníci.

Celkově na VFU Brno v roce 2008 došlo ve srovnání s rokem 2005 k nárůstu počtu studentů vyslaných do zahraničí v rámci mobilit z 40 na 79, tj. o 97,5 %, počtu přijatých studentů ze zahraničí z 46 na 58, tj. o 26,1%, k nárůstu počtu vyslaných učitelů ze 3 na 6, a počtu přijatých učitelů ze zahraničí ze 2 na 4.

Mezinárodní spolupráce

VFU Brno pokračovala v roce 2008 v aktivním členství v rozhodujících organizacích Evropy, které ovlivňují veterinární a farmaceutické vzdělávání v Evropě. Byla členem Evropské asociace univerzit (EUA), European Universities Continuing Educational Network (EUCEN), Evropské asociace veterinárních fakult (EAEVE), středoevropské asociace veterinárních fakult Vetnest (VETNEST), dále se podílela na členství ve Federaci veterinárních lékařů Evropy (FVE), dále byla členem Unie veterinárních hygieniků Evropy (UEVH), dále byla členem Evropské asociace farmaceutických fakult (EAFP).

VFU Brno měla v roce 2007 14 dlouhodobých smluv, a to s Univerzitou veterinárního lékařství v Košicích, s Fakultou veterinárního lékařství Univerzity Lipsko, Veterinární univerzitou ve Vídni, Zemědělskou akademií ve Wroclavi, Veterinární fakultou Univerzity v Ljubljani, Univerzitou v Bernu, Lékařskou fakultou Univerzity Karla Franzena Gratz, Univerzitou v Sassari, Univerzitou v Granadě, Animal Health Trust Newmarket, Universidad Autonoma Metropolitana Unidad Xochimilco Mexico, Texas A&M University, Purdue University a s University of Illinois.

Pro podporu mobilit studentů a učitelů v roce 2008 uzavírala další bilaterální smlouvy o vzájemné výměně studentů a akademických pracovníků v rámci Life Long Learning Program – Erasmus (35 smluv), CEEPUS (v rámci VETNEST), na základě freemovers

s univerzitami a pracovišti v Evropě (5 dalších smluv pro studenty farmacie), Africe (1 další smlouva Maroko).

Centrum informačních technologií

V roce 2008 se VFU Brno věnovala dalšímu rozvoji informačních technologií na VFU Brno. Pokračovala údržba a výměna již zastarávajících a dosluhujících síťových prvků a serverů.

V souvislosti s rozvojem využívání čipových karet ISIC na VFU Brno byly realizovány další kroky směřující k jejímu efektivnímu využití. Údaje o ISIC kartách byly předávány do centrální databáze držitelů karet (CCDB), což umožnilo realizovat elektronickou kontrolu platnosti karty např. při objednávání služeb prostřednictvím internetu a získat tak možnou slevu.

Ve spolupráci s Univerzitní knihovnou bylo realizováno řešení umožňující efektivním způsobem realizovat kopírovací a tiskové služby pro všechny studenty VFU Brno. Pro realizaci tohoto kroku byly s výhodou pro identifikaci uživatele využity čipové karty ISIC.

Bylo uskutečněno propojení mezi Centrálním číselníkem osob realizovaným v ekonomickém systému iFIS a adresářovou službou Microsoft Active Directory. Toto propojení paralelně umožnilo automatizované zakládání a mazání uživatelských účtů bez nutnosti zásahu uživatele, což zefektivnilo správu uživatelských účtů.

Centrum informačních technologií vytvářelo v roce 2008 také aplikace podle aktuálních požadavků univerzity. Pro zjednodušení a urychlení registrace studentských počítačů v prostorách Kaunicových kolejí byl vytvořen webový formulář, jenž značným způsobem usnadnil tuto proceduru, což ocenili hlavně netechnicky orientovaní studenti.

VFU Brno začala také nově využívat licenční politiku Microsoft Campus Agreement.

Studijní a informační středisko

Studijní a informační středisko zahrnuje univerzitní knihovnu, ediční středisko a univerzitní časopis Acta veterinaria Brno.

Univerzitní knihovna

Univerzitní knihovna pokračovala v prohlubování své unikátnosti v zaměření na veterinární medicínu, veterinární hygienu a ekologii, bezpečnost a kvalitu potravin a na farmacii.

V roce 2008 Univerzitní knihovna dále zvyšovala dostupnost a modernizaci přístupu ke knihovnímu fondu a elektronickým zdrojům. Byly doplněny zahraniční učebnice a základní literatura v angličtině z oblasti veterinárního lékařství, veterinární hygieny a ekologie a farmacie, a to jak v klasické tištěné formě, tak poprvé ve větší míře i elektronické knihy (e-books).

Bylo rovněž dokoupeno větší množství nejžádanějších skript a učebnic. Přírůstek knihovního fondu představoval 2 949 knihovních jednotek. V září 2008 byla dokončena retrokatalogizace celého fondu Ústřední knihovny – jednalo se o cca 6000 dokumentů a bylo opraveno 9 883 záznamů v automatizovaném knihovním systému DAIMON. Bylo dokončeno očištění volně přístupného fondu.

V roce 2008 tak univerzitní knihovna obsahovala celkem 107 660 knihovních jednotek (44 086 v ústřední knihovně a 64 450 v knihovnách jednotlivých ústavů a klinik), 233 časopisů (192 v ústřední knihovně a 41 v knihovnách jednotlivých ústavů a klinik) a přístup

k dalším přibližně 2 500 periodikům prostřednictvím Internetu. Počet studijních míst mírně vzrostl na 348.

Také v roce 2008 byla dostupnost elektronických informačních zdrojů možná i mimo areál pomocí vzdáleného přístupu přes VPN klienta. Pokračoval přístup k elektronickým zdrojům získaným v rámci národních konsorcií (např. databáze Web of Knowledge). Z vlastních zdrojů byly hrazeny přístupy do kolekcí chemických periodik společností American Chemical Society a Royal Society of Chemistry. Nabídka byla doplněna o další tituly - všechny 4 řady časopisu Veterinary Clinics of North America souběžně v tištěné a elektronické podobě, elektronická Encyklopedia of Spectroscopy and Spectrometry a dále o databázi Ulrichsweb (celosvětová databáze časopisů a sborníků z konferencí), klíčový nástroj pro akvizici tištěných i elektronických verzí odborných časopisů.

V roce 2008 byl druhým rokem řešen rozvojový projekt Modernizace Univerzitní knihovny VFU Brno a rozšíření možností jejího využití, jehož cílem bylo zvýšit kvalitativně úroveň univerzitní knihovny digitalizací nejhodnotnější části vlastní produkce univerzity (zpětná digitalizace časopisu Acta veterinaria Brno) a současně doplněním nabídky informačních zdrojů na úroveň nezbytnou pro kvalitní zabezpečení výuky při neustálém nárůstu počtu studentů.

Byl také pořízen nadstavbový software RefWorks, který umožňuje jednoduchým způsobem vytvářet, archivovat, exportovat (a provádět další potřebné operace) bibliografické citace získané (nejen) z pořízených informačních zdrojů.

Ediční středisko

Ediční středisko v roce 2008 pokračovalo v tisku především studijních materiálů, avšak vytvářelo rovněž reprezentační materiály a zajišťovalo výrobu akcidenčních tisků. Bylo vydáno 31 skript (průměrný náklad 420 výtisků s průměrným počtem stran 137) a 12 dalších titulů (průměrný náklad 308 výtisků s průměrným počtem stran 89).

Acta veterinaria

VFU Brno pokračovala v roce 2008 ve vydávání impaktovaného časopisu Acta veterinaria Brno (ročník 77). Do redakce došlo celkem 184 rukopisů, z toho redakce vrátila autorům 47 prací (tj. 27 %). V roce 2008 měl časopis čtyři standardní čísla, v nichž bylo uveřejněno celkem 88 prací na 652 tiskových stranách. Mezi zveřejněnými pracemi bylo podle prvního autora 24 z VFU Brno, 16 z jiných institucí v ČR a 48 ze zahraničí. Časopis byl uveřejňován jednak v tištěné formě, jednak byly publikace dostupné v plném znění v PDF formátu přes Internet. Impakt faktor časopisu (2007) ve srovnání s předchozím rokem stoupl, a to na 0,687. V roce 2008 byl časopis zahrnut do databázových programů, které zvyšují dostupnost publikací v časopise.

V roce 2008 ve srovnání s rokem 2005 počet zasílaných rukopisů výrazně stoupl a to ze 134 na 184, tj. o 37,3 %, a počet uveřejněných prací ze zahraničí stoupl z 31 na 48, tj. o 54,8 %, což svědčí o výrazném zájmu o tento vědecký časopis nejen u nás ale zejména v zahraničí. Došlo také k výraznému nárůstu impakt faktoru tohoto časopisu, a to z 0,353 na 0,687, tj. o 94,6 %.

Celkově je Studijní a informační středisko a to zejména v jeho části Ústřední knihovny, i přes výsledky dosažené v roce 2008, považováno stále za slabé místo univerzity, které svou kapacitou a dosaženou úrovní služeb již neodpovídá požadavkům na informační zázemí pro výuku více než 2 700 studentů a požadavkům na informační zdroje pro současnou tvůrčí vědeckou činnost v oborech veterinární medicíny, veterinární hygieny a ekologie, bezpečnosti a kvality potravin a farmacie.

Archiv a Klub dějin veterinární medicíny a farmacie

VFU Brno dále rozvíjela v roce 2008 také jedinečný archiv týkající se historie veterinární medicíny od vzniku VFU Brno v roce 1918. V depozitáři archivu jsou umístěny dokumenty týkající se profesorů a akademického personálu v celém vývoji VFU Brno, změn VFU Brno a také jejích studentů. Nedostatkem jsou však málo kapacitní a nevyhovující prostory pro tento archiv a v zásadě nouzové prozatímní umístění těchto dokumentů. V roce 2008 dále pokračovala katalogizace historických materiálů.

Na VFU Brno se také v roce 2008 setkávali veterinární pamětníci a historici. Jednalo se převážně o profesory a další akademické pracovníky, kteří již odešli do důchodu, avšak jejich zájem o VFU Brno a o historii veterinární medicíny zůstával. Také v roce 2008 pokračoval v činnosti Klub dějin veterinární medicíny a farmacie při VFU Brno. Tento klub uspořádal celou řadu akcí, které připomněly historické momenty v životě školy, veterinární medicíny a farmacie a to zejména v rámci oslav 90. výročí založení univerzity. Podílel se na organizaci tzv. Zlatých promócí, tzn. slavnostních promócí konaných 50 let po absolvování studia na VFU Brno, tradiční zcela jedinečnou profesní aktivitu organizovanou VFU Brno od roku 1968, při níž se setkávají bývalí absolventi po 50 letech od ukončení studií. Klub se dále podílel na přípravě seminářů zaměřených na významné osobnosti veterinární medicíny a farmacie, bylo organizováno Sympóziu z historie farmacie a veterinární medicíny a setkání zakladatelů FaF VFU Brno.

Oslavy 90. výročí založení univerzity

V roce 2008 se univerzita významně věnovala své historii, tradovaným oborům, významným osobnostem veterinární medicíny a farmacie a rovněž událostem, které byly mezníky ve vývoji vědy a akademického života. Tyto skutečnosti se staly mnohdy hlavními body pořádaných akcí v rámci oslav jubilea univerzity a staly se připomínkou a sdělením jak pro odbornou tak i laickou veřejnost.

Při příležitosti 90. výročí založení univerzity uspořádala Veterinární a farmaceutická univerzita Brno zejména v týdnu od 10. do 15. listopadu řadu aktivit k připomenutí historie a vývoje univerzity a také současného dění na univerzitě.

- Slavnostní zahájení oslav 90. výročí založení univerzity za přítomnosti čestných hostů univerzity.
- Shromáždění akademické obce univerzity u příležitosti 90. výročí založení univerzity.
- Slavnostní předávání zlatých diplomů absolventům z roku 1958.
- Slavnostní zasedání vědecké rady univerzity 12. prosince 2008 - v den přijetí zákona zakládajícího Vysokou školu zvěrolékařskou v Brně v roce 1918.
- Slavnostní imatrikulace studentů prvních ročníků všech fakult univerzity.
- Den otevřených dveří na univerzitě pro uchazeče o studium na fakultách VFU Brno.
- Sportovní soutěže studentů o ceny rektora u příležitosti 90. výročí založení univerzity.
- Studentský večer u příležitosti 90. výročí založení univerzity.
- Konference – Historie veterinárního a farmaceutického vzdělávání na VFU Brno.
- Konference – Lukešovy dny.
- Konference – XXXVIII. Lenfeldovy a Höklovy dny.
- Konference Syntéza a analýza léčiv.

- Konference – Sympóziium z historie farmacie a veterinární medicíny věnované dějinám vojenské farmacie a veterinární medicíny.
- Konference studentů DSP v oboru Farmacie.
- Setkání zakladatelů Farmaceutické fakulty.
- Slavnostní zasedání redakční rady Acta veterinaria Brno.
- Slavnostní zasedání redakční rady Vita Universitatis – časopisu Veterinární a farmaceutické univerzity Brno.
- Slavnostní zasedání poradního kruhu Veterinářství.
- Slavnostní setkání v brněnském divadle Reduta na divadelním představení Víš přece, že neslyším, když teče voda.
- Rektorský hon u příležitosti 90. výročí založení univerzity v honitbě ŠZP Nový Jičín.
- Hubertova jízda u příležitosti 90. výročí založení univerzity okolo hradu Veveří u Brna.
- Výstava k 90. výročí založení univerzity v Křížové chodbě na Nové radnici v Brně.
- Výstava publikací Zlatého fondu univerzitní knihovny VFU Brno.
- Ohňostroj k 90. výročí založení Veterinární a farmaceutické univerzity Brno.
- K 90. výročí založení univerzity byly vydány některé publikace a předměty.
- Kniha 90 let Veterinární a farmaceutické univerzity Brno.
- Brožura Veterinární a farmaceutická univerzita Brno vydaná i v jazyce anglickém.
- DVD Veterinární a farmaceutická univerzita Brno.
- Vita universitatis – číslo 4 - zvláštní vydání k 90. výročí založení VFU Brno.
- Veterinářství – zaměřené na 90 let Veterinární a farmaceutické univerzity Brno.
- 90 zastavení Veterinární a farmaceutické univerzity Brno - prezentační dokument pro dataprojekci nejen na uspořádané výstavě.
- Kalendář k 90. výročí založení Veterinární a farmaceutické univerzity Brno.
- Etiketa k vínu určenému pro 90. výročí založení Veterinární a farmaceutické univerzity Brno.
- Vita universitatis – číslo 5 - věnované oslavám 90. výročí založení VFU Brno.

Veterinární a farmaceutická univerzita Brno tak v roce 2008 důstojně oslavila 90 let své existence.

Školní zemědělský podnik Nový Jičín

ŠZP Nový Jičín také v roce 2008 představoval významnou základnu pro uskutečňování praktické výuky. ŠZP byl významnou součástí výukového zázemí, kde studenti mohli získávat praktické dovednosti v chovu a veterinární péči hospodářských zvířat, zejména u skotu a prasat, tzn. hospodářských druhů zvířat, kde získání chovatelské a veterinární zkušeností je zemědělskou praxí nejvíce limitováno. V roce 2008 tak ŠZP plnil nezastupitelnou úlohu v praktické výuce studentů.

V roce 2008 Školní zemědělský podnik Nový Jičín uskutečňoval svou činnost na 3 126 ha v oblasti Žilina u Nového Jičína, Šenov u Nového Jičína, Kunín, Hukovice a Bartošovice a na 181 ha v oblasti Nové Dvory u Brna a v Jinačovicích u Brna. V roce 2008 byla rostlinná výroba zaměřena na následující plodiny: pšenice, ječmen, oves, řepka, mák, kukuřice, hořčice, jetel, trávy, jednoleté a víceleté pícniny. Živočišná výroba byla zaměřena na chov následujících druhů a kategorií hospodářských zvířat: skot mléčných plemen (telata, jalovice, dojnice), skot masného plemene (telata, jalovice, KBTPM), prasata (prasnice, selata, předvýkrm, výkrm), koně.

Na ŠZP Nový Jičín probíhala výuka studentů VFU Brno, zejména studentů FVL a FVHE. Celkově bylo v roce 2008 odučeno 45.078 studentohodin v rámci praktické výuky v zařízeních ŠZP Nový Jičín, z toho na pracovištích Nový Jičín 36.625 studentohodin, na Novém Dvoře 6.143 studentohodin a v Jinačovicích 1.320 studentohodin.

Celkově na VFU Brno v roce 2008 ve srovnání s rokem 2005 došlo k nárůstu počtu odučených studentohodin na ŠZP z 35.678 na 45.078, tj. o 26,35 %.

Veterinární klinická činnost

Součástí činnosti Veterinární a farmaceutické univerzity Brno bylo poskytování veterinární péče klientům v oblasti zejména diagnostiky, terapie a prevence onemocnění zvířat. Tato činnost byla soustředěna zejména na klinikách univerzity.

Na Klinice chorob psů a koček bylo v roce 2008 ošetřeno nebo hospitalizováno téměř 10.000 pacientů z celé České republiky i ze zahraničí a bylo provedeno 27.073 ošetření a zákroků. Klinika představuje jedno z nejmodernějších veterinárních zařízení pro malá zvířata v Evropě.

Na Klinice chorob ptáků, plazů a drobných savců bylo ambulantně ošetřeno nebo hospitalizováno 5.648 pacientů. V oblasti chorob drůbeže klinika poskytovala pro odbornou veterinární, drůbežářskou a chovatelskou veřejnost konzultační a preventivní činnost. Klinika je svou činností známa nejen u nás, ale také v zahraničí.

Na Klinice chorob koní bylo v roce 2008 ošetřeno nebo hospitalizováno 1.300 koní z celé České republiky i okolních států a bylo provedeno 150 veterinárních úkonů přímo u chovatelů. Klinika představuje velmi moderní klinické zařízení zaměřené na choroby koní a má u nás i v okolních státech vysoký kredit.

Klinika chorob přežvýkavců v roce 2008 hospitalizovala 203 pacientů. Přímo u chovatelů pak bylo ošetřeno okolo 300 kusů dojníc a 350 kusů telat. Oddělení reprodukce dále vyšetřilo v terénní praxi ročně kolem 5000 krav. Klinika rovněž poskytovala zejména chovatelům skotu také vyšetření vnitřního prostředí zvířat formou systému preventivní diagnostiky (metabolický test), v roce 2008 uskutečnila 50 takovýchto výjezdů.

Klinika chorob prasat v roce 2008 uskutečnila 115 výjezdů do chovů prasat s provedením preventivních, léčebných nebo diagnostických úkonů anebo odborných veterinárních konzultací a poskytla ve svých zařízeních veterinární péči 215 pacientům.

Veterinární patologická činnost

Veterinární patologická činnost se uskutečňovala zejména na Ústav patologické morfologie. V roce 2008 bylo uskutečněno patologickým pracovištěm 61 pitev skotu a ostatních přežvýkavců, 105 pitev koní, 186 prasat, 83 drůbeže, 61 psů, 26 koček a 78 pitev králíků, lovné zvěře, a exotických zvířat. Bylo provedeno histopatologické vyšetření 306 nekroptátů z různých orgánů a tkání, a 803 bioptátů především orgánů psů, koček i jiných zvířat.

Veterinární hygienická činnost

Veterinární hygienická činnost na univerzitě byla představována v roce 2008 porážkou jatečných zvířat a činností masné, rybí a mlékárenské poloprovozní dílně. V roce 2008 procházela porážka zásadní rekonstrukcí spojenou s rekonstrukcí budovy č. 34 vyvolanou narušením statiky budovy hloubením tunelu pod Dobrovského ulicí v Králově poli v Brně.

Výuka proto v roce 2008 probíhala v provozu jatek mimo VFU Brno. Činnost v masné, rybí a mlékárenské poloprovozní dílně byla zaměřena na výuku studentů.

Lékárenská činnost

Lékárenská činnost byla v roce 2008 poskytována v lékárně umístěné v areálu univerzity v budově č. 43. V roce 2008 zrealizovala lékárna 24 900 výdejů na recepty, z toho hrazené zdravotním pojištěním okolo 16 990, bez předpisu pak uskutečnila 23 360 výdejů, na žádanky a objednávky humánních a veterinárních lékařů za rok 2008 uskutečnila 530 výdejů léčiv.

Zvláštní pracoviště

V roce 2008 VFU Brno pokračovala v uskutečňování činností, které tvoří součást jejího profesního působení, ke kterým je však nezbytné zvláštní povolení. V rámci vzdělávací nebo výzkumné činnosti disponovala VFU Brno pracovištěm pro radioizotopy a pracovišti využívajícími rentgenové přístroje, které jsou pod dozorem Státního úřadu pro jadernou bezpečnost. Dále VFU Brno disponovala pracovištěm nakládajícím s vysoce rizikovými biologickými agens a toxiny, které je pod dozorem Oddělení pro kontrolu zákazu biologických zbraní Státního úřadu pro jadernou bezpečnost. Dále VFU Brno mohla vykonávat činnosti využívající geneticky modifikovaných organismů, které jsou pod dozorem Odboru environmentálních rizik Ministerstva životního prostředí ČR. Vybraná pracoviště VFU Brno mají oprávnění k nakládání s některými návykovými látkami a jsou pod dozorem Inspektorátu omamných a psychotropních látek Ministerstva zdravotnictví. Některá pracoviště jsou oprávněna nakládat s nebezpečnými chemickými látkami. V roce 2008 skončila platnost akreditace z roku 2004 pro VFU Brno jako uživatelského zařízení pro provádění pokusů na zvířatech od Ústřední komise pro ochranu zvířat Ministerstva zemědělství. VFU Brno tak koncem roku 2008 připravila nové podklady pro získání akreditace od MZe v roce 2009. Činnost VFU Brno jako uživatelského zařízení pro provádění pokusů na zvířatech je pod dozorem Krajské veterinární správy pro Jihomoravský kraj.

Pro zajištění odborných a administrativních náležitostí těchto pracovišť pracovaly v roce 2008 speciální komise - Komise pro nakládání s radioizotopy, Komise pro práci s RTG přístroji, Komise pro nakládání s vysoce rizikovými biologickými agens a toxiny, Komise pro nakládání s geneticky modifikovanými organismy, Komise pro nakládání s návykovými látkami a prekursory dle zákona č. 167/1998 Sb., Komise pro nakládání s nebezpečnými chemickými látkami dle zákona č. 356/2003 Sb. a Odborná komise na ochranu zvířat VFU Brno. Poslání těchto komisí v roce 2008 bylo dále zkvalitnit administrativní a kontrolní zajištění činností na VFU Brno, které vyžadují uvedená speciální povolení a podléhají zvláštní externí kontrole příslušných úřadů.

Spolupráce s organizacemi

V roce 2008 pokračovala spolupráce mezi VFU Brno a dalšími univerzitami, výzkumnými institucemi, státní správou, profesními organizacemi, podniky, soukromými veterinárními lékaři a lékárnami. Na úrovni univerzit spolupráce probíhala zejména v rámci Brněnského centra evropských studií (BCES) sdružujícího brněnské univerzity, dále s Masarykovou univerzitou (zejména s její Lékařskou fakultou), dále s Univerzitou Karlovou

(zejména s její Farmaceutickou fakultou v Hradci Králové), s Mendlovou zemědělskou a lesnickou univerzitou (zejména s její Agronomickou fakultou), Vysokým učením technickým v Brně (zejména s její Chemickou fakultou a s Fakultou elektrotechniky a komunikačních technologií). Na úrovni výzkumných ústavů velmi úzká spolupráce probíhala v roce 2008 s Výzkumným ústavem veterinárního lékařství v Brně, s Výzkumným ústavem živočišné výroby v Uhřetěvsi, Výzkumným ústavem obrotlovců v Brně a dalšími výzkumnými ústavu. Na úrovni státní správy byla realizována velmi úzká spolupráce se Státní veterinární správou, řadou Krajských veterinárních správ, Ústavem pro kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv a dále se státními veterinárními ústavu. V oblasti profesních asociací se v roce 2008 uskutečňovala úzká spolupráce s Komorou veterinárních lékařů České republiky, Lékárnickou komorou, Potravinářskou komorou, profesními asociacemi a to zejména Českou asociací veterinárních lékařů malých zvířat (ČAVLM), Českou buiatrickou společností, Českou společností veterinárních lékařů - specialistů na nemoci prasat, Českou hipiatrickou společností, Českou asociací aviární medicíny, Českým svazem zpracovatelů masa, Asociací státních veterinárních lékařů, Grémiem majitelů lékáren. Spolupráce se rozvíjela také s některými potravinářskými podniky a farmaceutickým průmyslem. Zejména v oblasti zajišťování odborné praxe studentů VFU Brno v roce 2008 spolupracovala přímo také s řadou soukromých veterinárních lékařů a s lékárnami.

Zaměstnanci

VFU Brno měla v roce 2008 566,3 přepočtených zaměstnanců, z toho akademických pracovníků 248,5 a neakademických pracovníků 317,8. V rámci počtu akademických pracovníků činil přepočtený počet profesorů 32,6, docentů 38,8, odborných asistentů 108,9 a asistentů 68,2. Kvalifikační strukturu lze označit za průměrnou, představuje 28,73 % akademických pracovníků s vyšším kvalifikačním stupněm. Optimalizace počtu pracovníků je regulována množstvím finančních prostředků, které fakulty nebo univerzita získává delimitací z MŠMT, případně v rámci výzkumné činnosti, veterinární a lékárenské činnosti, nebo činností dalších.

V roce 2008 VFU Brno realizovala zvyšování kvalifikační úrovně svých pracovníků. Byly organizovány kurzy zvyšování jazykových dovedností v angličtině pro akademické pracovníky a také pro některé administrativní a laboratorní pracovníky, zejména z důvodu zvýšení komunikačních schopností s anglicky mluvícími studenty. Dále byly organizovány kurzy ke zvyšování počítačových dovedností pro akademické pracovníky a kurzy pro zvýšení schopnosti využívání informačních systémů VFU Brno.

Celkově na VFU Brno v roce 2008 došlo ve srovnání s rokem 2005 k nárůstu počtu pracovníků VFU působících ve vzdělávací a výzkumné činnosti z 526,2 na 566,3, tj. k nárůstu o 7,62 % (u akademických pracovníků z 221,2 na 248,5, tj. o 12,3%, u neakademických pracovníků z 305 na 317,8, tj. o 4,2%).

V počtu vyšších akademických hodností došlo na VFU Brno ve srovnání s rokem 2005 k nepatrnému poklesu podílu přepočtených profesorů a docentů na přepočtený počet všech akademických pracovníků a to z 29,8 % na 28,7 %, tj. poklesu o 0,9 %.

Mzdy

V oblasti mezd se v roce 2008 uplatňovala mzdová tabulka z roku 2008. Základní plat profesora činil 30.000 Kč, docenta 25.000 Kč, odborného asistenta 20.000 Kč, a asistenta 15.000 Kč. V roce 2008 byla k měsíčním mzdám vyplacena ještě 13. mzda ve 100%-ní výši.

Průměrná měsíční mzda pracovníka VFU Brno činila v roce 2008 25.274 Kč (22.981 Kč VFU včetně ŠZP Nový Jičín a KSK).

Celkově na VFU Brno v roce 2008 došlo ve srovnání s rokem 2005 k nárůstu platu profesora až o 6.600 Kč (tj. až o 28,2 %), docenta až o 5.950 Kč (tj. až o 31,2 %), odborného asistenta až o 5.310 Kč (tj. až o 36,1 %) a asistenta až o 1.840 Kč (tj. až o 14,0 %). Průměrná mzda pracovníka VFU Brno (pouze VFU, bez ŠZP Nový Jičín a KSK) se zvýšila z 19.982 Kč na 25.274 Kč, tj. o 27,3 % (u celé VFU pak ze 17.982 Kč na 22.981 Kč, tj. o 27,8 %).

VFU Brno v roce 2008 přispívala také svým zaměstnancům na stravování. Poskytovala svým zaměstnancům stravenky v hodnotě 50 Kč za každý odpracovaný den, kdy 25 Kč přispívala VFU Brno a 25 Kč si přispíval zaměstnanec sám. Ke konci roku dostali zaměstnanci doplatek, který představoval průměrný dopočet, jako by se jednalo o stravenku v ceně 70 Kč (s podílem VFU 50 %).

Celkově na VFU Brno v roce 2008 došlo ve srovnání s rokem 2005 k nárůstu příspěvku na stravování ve formě stravenek z výše 40 Kč na výši 50 Kč, tj. cena stravenky se zvýšila o 25 % (s doplatkem pak o 75 %).

Rozvojové programy MŠMT

V roce 2008 došlo ze strany MŠMT k dalšímu snížení prostředků na rozvojové programy, a to na 12.495 tis. Kč. Tyto prostředky byly využity podle účelu, na který byly určeny projektem a na základě kterého byly VFU Brno delimitovány.

V rámci rozvojových projektů bylo přijato 7 projektů podaných VFU Brno, a to jak v kategorii decentralizovaných projektů, tak také v kategorii centralizovaných, a to v programech: Program na podporu rozvoje internacionalizace (1), Program na rozvoj přístrojového vybavení a moderních technologií (2), Program na podporu rozvoje a činnosti univerzit třetího věku a dalších forem celoživotního učení pro seniory (1), Program na podporu odstranění slabých a posílení silných stránek vysoké školy (3).

Rozvojové projekty umožnily uskutečnit v roce 2008 některé rozvojové aktivity VFU Brno, jejichž realizace přesahuje možnosti VFU Brno v rámci normativního financování.

FRVŠ

VFU Brno v roce 2008 pokračovala také v rozvoji vzdělávací činnosti prostřednictvím Fondu rozvoje vysokých škol. V roce 2008 získala 14 projektů FRVŠ na inovaci a rozvoj laboratoří, pracovišť pro praktickou výuku včetně knihoven a informačních technologií ve vysokoškolském vzdělávání (okruh A – 2 projekty), vysokoškolské knihovny (okruh E – 1 projekt), inovaci studijních předmětů (okruh F – 10 projektů), tvůrčí práci studentů směřující k inovaci vzdělávací činnosti (okruh G – 1 projekt). Podíl fakult a rektorátu na získání těchto projektů byl následující: 0 FVL, 10 FVHE, 3 FaF. Těmito projekty tak VFU Brno v roce 2008 získala 4.886 tis. Kč celkem (3.135 tis. Kč investičních prostředků a 1.751 tis. Kč běžných prostředků na rozvoj vzdělávací činnosti). Prostředky umožnily investiční modernizaci některých pracovišť, inovaci řady předmětů studijních programů VFU Brno a podpořily tvůrčí práci studentů.

V roce 2008 ve srovnání s rokem 2005 došlo k významnému snížení prostředků z MŠMT v rámci FRVŠ, a to z 9.617 tis. Kč na 4.886 tis. Kč, tj. k poklesu o 49,2 %. Toto snížení je způsobeno objektivně rostoucí obtížností při získávání projektů z FRVŠ v rámci vysokých škol.

Programy strukturálních fondů

Evropské strukturální fondy vytvořily možnost realizace dalších aktivit VFU Brno, které přesahují možnosti normativního financování VFU Brno. Celkově byly v roce 2008 získány prostředky z evropských strukturálních fondů ve výši 1.699 tis. Kč. Tyto prostředky byly uplatněny v rámci řešení Opatření 3.2 Podpora terciálního vzdělávání, výzkumu a vývoje (2 projekty) a Opatření 3.3. Rozvoj dalšího profesního vzdělávání (1 projekt).

VFU Brno se v roce 2008 připravovala další projekty v rámci programů Evropských strukturálních fondů pro další období. Jednalo se zejména o projekty v rámci operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost (OP VK). Výsledky výběrového řízení budou známy v roce 2009.

Dále se VFU připravovala na zapojení do operačního programu Výzkum a vývoj pro inovace (VaVpI). V rámci omezení vyplývajících z tohoto operačního programu tak koncem roku byly připravovány tři projekty (na FVL - Výukové centrum infekčních nemocí zvířat – budova č. 33, na FVHE - Výukové centrum ochrany veřejného zdraví – budova č. 32, na FaF - Rozvoj kapacit studia farmacie v oblasti molekulární a strukturní biologie a biotechnologie – novostavba Pavilonu farmacie II).

Dále se VFU Brno podílela na přípravě celobrněnského projektu CEITEC, v němž jsou zapojeny brněnské univerzity a ústavy Akademie věd.

Evropské strukturální programy umožnily v roce 2008 rozvojové aktivity VFU Brno napojené zejména na podporu rozvoje regionu, v němž se VFU Brno nachází. Současně přípravy na další evropské strukturální programy vytváří případné možnosti pro další podporu rozvoje vzdělávání a výzkumné činnosti na VFU Brno.

Investiční rozvoj

VFU Brno pokračovala v roce 2008 v prostorové modernizaci VFU Brno. Tento stavební rozvoj navazoval na dřívější větší stavební akce, a to Pavilon farmacie (1996 - FaF), Pavilon Klinik velkých zvířat (1999 - FVL), Pavilon klinik malých zvířat (2003 - FVL), Pavilon hygieny (2006 – FVHE).

Nejvýznamnější stavební změnou v roce 2008 bylo v rámci programového financování dokončení zásadní rekonstrukce budovy č. 34 a auly. V roce 2008 se jednalo o aulu, jejíž přestavba byla vynucena hloubením silničního tunelu, kdy z důvodu provádění prací na tunelu městského okruhu pod ulicí Dobrovského došlo k poklesu podloží a k narušení statiky budov. V roce 2008 tak stavební práce na zajištění budovy auly pokračovaly, a to ve výši 17.000 tis. Kč, v souladu s plánovaným harmonogramem výstavby.

Další stavební změnou, kterou se VFU Brno zabývala v rámci programového financování v roce 2008, byla příprava na zásadní rekonstrukci – novostavbu Kliniky chorob prasat. Nutnost této stavební investice vyplynula z naprosto nevyhovujícího stavu stávajících budov Kliniky chorob prasat, které pocházejí z období kolem roku 1905. V roce 2008 byly činěny další přípravy na zahájení rekonstrukce, začátek stavebních prací byl posunut na začátek roku 2009.

V roce 2008 byla v rámci programového financování rekonstruována a modernizována porážka v areálu univerzity. Tato stavební investice byla iniciována poklesem podloží a narušením statiky budovy při hloubení silničního tunelu v těsné blízkosti budovy č. 34, kde je umístěn provoz porážky. Nutnost stavební investice vyplynula rovněž z požadavku na modernizaci technologie porážky a její přizpůsobení evropským standardům a veterinárním a dalším právním předpisům ČR a EU. Přímá stavební realizace proběhla v roce 2008 a byla ukončena v prosinci 2008. V roce 2008 bylo na tuto rekonstrukci vynaloženo 16.977 tis. Kč.

Mimo programové financování bylo rekonstruováno sociální zařízení v účelovém zařízení na Nových Dvorech, na něž získala VFU prostředky prodejem účelového zařízení Líšeňského dvora u Sněžného na Moravě. Z vlastních zdrojů VFU Brno vypořádala stavební investici sociálního zázemí pro sportovní účely v areálu univerzity ve výši skutečně prokazatelných nákladů na tuto stavbu. Dále bylo rekonstruováno sociální zařízení v budově č. 22. V Budově č. 32 byla realizována klimatizační jednotka posluchárny, vzduchotechnika 4 laboratoří a úprava prostor po odstěhování Ústavu farmakologie. V areálu VFU Brno byla rekonstruována dále část budovy č. 5, kde se dříve nacházel sklad sena a slámy, a to změnou na krytou jízdárnu. Investiční prostředky byly dále využity pro vypracování projektových studií zejména Studijního a informačního centra a Pavilonu farmacie II. Dále byly použity na internetové prvky na KSK, na nákup celouniverzitního softwaru Campus, dofinancování staveb zahájených v dřívějším období, výměny zastaralých referenčních vozidel a dofinancování přístrojového vybavení fakult na základě výměny prostředků fakultami.

V průběhu roku probíhal nákup a prodej pozemků ŠZP Nový Jičín, v souladu s dispozicí danou Správní radou VFU Brno a v souladu se skutečným využíváním pozemků pro zemědělskou činnost.

Závěr

VFU Brno v roce 2008 pokračovala v uskutečňování vzdělávací, vědecké, výzkumné, tvůrčí, odborné a další akademické činnosti v souladu s Dlouhodobým záměrem vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké a další tvůrčí činnosti pro oblast vysokých škol na období 2006 až 2010, a jeho aktualizací na rok 2008, v souladu s Dlouhodobým záměrem vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké a další tvůrčí činnosti VFU Brno na období 2006 až 2010 a jeho aktualizací na rok 2008, v souladu se základními trendy rozvoje veterinárního i farmaceutického vzdělávání v Evropě, v souladu se zákonem o vysokých školách a jeho prováděcími předpisy, v souladu s dokumenty vlády, dokumenty a pokyny Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy, a v souladu s dalšími právními předpisy z oblasti veterinární péče, bezpečnosti a kvality potravin, zdravotnické péče a léčiv.

Je možné konstatovat, že aktualizace DZ VFU Brno na rok 2008 byla splněna v jejích hlavních prioritách v oblasti internacionalizace uvedených v 14 bodech, v oblasti kvality a excelence akademických činností uvedených v 52 bodech a kvality a kultury akademického života uvedených v 20 bodech, a to s výjimkou v oblasti internacionalizace bodu 4 a 5, kdy z důvodu posunu v termínech programu OP VK nezískala VFU projekt podporující jazykové kurzy pro akademické pracovníky a pro zaměstnance, pro rok 2008 byly proto tyto kurzy realizovány z prostředků fakult a rektorátu, dále s výjimkou části excelence akademických činností bodu 6, kdy se nepodařilo významně zvýšit zastoupení počtu docentů a profesorů v struktuře akademických pracovníků, kde se jedná o dlouhodobější proces, jehož výsledky budou patrné v průběhu následujících let, dále části kvality a excelence akademických činností bodu 11, týkajícího se snižování procenta neúspěšnosti studentů v jejich studiu, kdy i přes pokračující opatření v roce 2008 s ohledem na vysokou obtížnost veterinárního studia se neúspěšnost ve studiu veterinární medicíny nezměnila.

VFU Brno v roce 2008 dosáhla při vzdělávání studentů, ve vědecko-výzkumné činnosti a v další odborné činnosti dalšího rozvoje. K těmto výsledkům přispěla spolupráce mezi vedením VFU Brno, Akademickým senátem, Správní radou, Vědeckou radou a jednotlivými fakultami VFU Brno, která vycházela z tvůrčí činnosti většiny akademických pracovníků, aktivní činnosti dalších zaměstnanců univerzity a ze spolupráce se studenty v rámci jejich vzdělávání a dalších aktivit. VFU Brno tak byla v roce 2008 univerzitou, která

aktivně plnila své poslání univerzitní instituce jedinečného zaměření a svými výsledky získala vysoký kredit v národním i evropském rozměru.

prof. MVDr. Vladimír Večerek, CSc., MBA
rektor VFU Brno

V Brně dne 14. dubna 2009