

Vyhodnocení Institucionálního rozvojového plánu

Veterinární a farmaceutické univerzity Brno za rok 2013





VETERINÁRNÍ A FARMACEUTICKÁ UNIVERZITA BRNO

**Vyhodnocení Institucionálního rozvojového plánu
Veterinární a farmaceutické univerzity Brno
za rok 2013**

**Předkládají: prof. MVDr. Vladimír Večerek, CSc., MBA, emeritní rektor
prof. MVDr. Ing. Pavel Suchý, CSc., rektor**

Projednáno Správní radou VFU Brno dne: 5. května 2014
Schváleno Akademickým senátem VFU Brno dne: 19. května 2014
Zveřejněno na internetové adrese <http://www.vfu.cz> dne: 10. června 2014

Brno 2014

1. Úvod

Veterinární a farmaceutická univerzita Brno předkládá vyhodnocení Institucionálního rozvojového plánu Veterinární a farmaceutické univerzity Brno na rok 2013.

Institucionální rozvojový plán Veterinární a farmaceutické univerzity Brno na rok 2013 vychází z Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační, umělecké a další tvůrčí činnosti pro oblast vysokých škol na období 2011 až 2015 (dále též DZ MŠMT), který vytyčuje hlavní strategické cíle vysokoškolské politiky pro stanovené období, z Aktualizace Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační, umělecké a další tvůrčí činnosti pro oblast vysokých škol na rok 2013 (dále též Aktualizace DZ MŠMT), jejímž záměrem je konkretizovat naplňování strategických cílů vysokoškolské politiky pro rok 2013, z dalších priorit MŠMT k rozvoji vysokého školství a z podmínek Vyhlášení rozvojových programů pro veřejné vysoké školy pro rok 2013 daných MŠMT. Na úrovni Veterinární a farmaceutické univerzity Brno navazuje na Dlouhodobý záměr vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační a další tvůrčí činnosti Veterinární a farmaceutické univerzity Brno na období 2011 až 2015 (dále též DZ VFU), který určuje strategické cíle univerzity pro období do roku 2015, navazuje na Aktualizaci Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační a další tvůrčí činnosti Veterinární a farmaceutické univerzity Brno na rok 2012 a na výsledky dosažené při jejím plnění, navazuje na výsledky při plnění doporučení vyplývající z mezinárodní evaluace veterinárních fakult obsažené v Závěrečné zprávě o evaluaci Veterinární a farmaceutické univerzity Brno schválené v roce 2005 v Bruselu Evropskou asociací veterinárních fakult - European Association of Establishments for Veterinary Education (dále též EAEVE) a Federací veterinárních lékařů Evropy - Federation of Veterinarians of Europe (dále též FVE) a z mezinárodních trendů ve veterinárním vzdělávání vyplývajících z jednání a dokumentů EAEVE, a dále navazuje na závěry vyplývající z hodnocení činnosti Veterinární a farmaceutické univerzity Brno provedené Akreditační komisí v roce 2006, a dále na směrnici Evropského parlamentu a Rady č. 36/2005/EC, o uznávání odborných kvalifikací, která upravuje specifické regulované požadavky na vzdělávání veterinárních lékařů a farmaceutů a je základem pro zabezpečení kvality vysokoškolského vzdělávání v oborech nadnárodně regulovaného povolání.

2. Poslání univerzity

V souladu s DZ VFU Brno je posláním Veterinární a farmaceutické univerzity Brno realizovat univerzitní vzdělávání a uskutečňovat vědeckou, výzkumnou a další tvůrčí činnost, a dále provádět odbornou činnost v oblasti veterinárního lékařství, veterinární hygieny a ekologie, bezpečnosti a kvality potravin a v oblasti farmacie a uskutečňovat další činnosti naplňující poslání VFU Brno jako akademické instituce.

3. Strategické cíle

Strategickým cílem Veterinární a farmaceutické univerzity Brno je rozvíjet její postavení mezinárodně uznané univerzitní instituce se specificky orientovaným odborným zaměřením na veterinární lékařství, veterinární hygienu a ekologii, bezpečnost a kvalitu potravin a farmacii poskytující velmi kvalitní vzdělávání, realizující excelentní výzkum a uskutečňující na nejvyšší odborné úrovni profesní činnosti, působící jako otevřená univerzita

prosazující se v národním i evropském vysokoškolském prostoru, disponující akademickou autonomií, využívající efektivní možnosti financování a modernizující své stavební, technologické a přístrojové zázemí na úroveň odpovídající současným požadavkům na obdobné univerzitní instituce ve vyspělých zemích.

4. Strategické záměry a cíle pro rok 2013

Strategickým záměrem Veterinární a farmaceutické univerzity Brno a cílem odpovídajícím Dlouhodobému záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační a další tvůrčí činnosti Veterinární a farmaceutické univerzity Brno na období 2011 až 2015 a navazující na Aktualizaci Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační, umělecké a další tvůrčí činnosti pro oblast vysokých škol na rok 2013 je pro rok 2013:

- a) v oblasti mezinárodního uznání univerzitní instituce absolvovat mezinárodní evaluaci/akreditaci veterinárního lékařství a veterinární hygieny a ekologie v říjnu 2013, naplňovat podmínky vzdělávání dané pro evropským právem regulované povolání veterinárního lékařství a hygieny a také farmacie upravené evropskou směrnicí pro regulovaná povolání č. 36/2005/EC, a uvedení univerzity na prestižním seznamu kvalitních veterinárních univerzit a fakult Evropy,
- b) v oblasti vzdělávání prohlubovat kvalitu poskytovaných teoretických znalostí, praktických zkušeností a „day one skills“ dovedností tak, aby absolventi univerzity splňovali požadavky na uplatnění v profesi na vysoké úrovni a přinášeli do praxe nejnovější poznatky v oboru,
- c) v oblasti vědecké, výzkumné a tvůrčích činností být výzkumnou univerzitou, soustředit se na problematiku, v nichž dosahuje univerzita jedinečných výsledků, podporovat excelentní výzkumné aktivity na univerzitě a vytvářet podmínky pro výzkum v problematikách dalších, odpovídajících potřebám moderního rozvoje poznatků,
- d) v oblasti odborné profesní činnosti zkvalitňovat podmínky pro realizaci veterinární, hygienické a farmaceutické činnosti na nejvyšší odborné úrovni, vytvářející na univerzitě centrum kvality těchto činností pro odbornou i další veřejnost,
- e) působit jako otevřená univerzita na národní i mezinárodní úrovni s výukou studentů v českém i anglickém jazyce, s navýšením počtu zahraničních studentů, rozšiřující možnosti mobility do i ze zahraničí pro studenty i akademické pracovníky, a prosazující se na mezinárodní i národní úrovni jako kvalitní univerzitní instituce spolupracující s vybranými mezinárodními i národními subjekty v oblasti vzdělávání, výzkumu i odborných činností, a posilující svůj kredit v rámci vysokoškolského prostoru, v odborné komunitě i u veřejnosti,
- f) v oblasti řízení univerzity posilující akademickou autonomii vysokoškolské instituce,
- g) v oblasti financování univerzity opírající se o v Evropě tradičně silný podíl státních prostředků, využívající současných i nových možností financování činností univerzity,
- h) v oblasti modernizace stavebního, technologického a přístrojového zázemí pokračovat v dalším dobudování prostorového a technologického zázemí univerzity a v obnovování a doplňování moderní přístrojové techniky umožňující vzdělávání, výzkum a odborné činnosti na vysoké úrovni kvality.

5. Sledované ukazatele výkonu pro rok 2013

V souladu se stanovenými záměry a cíli pro rok 2013 VFU Brno stanovila sledované ukazatele výkonu a vyhodnotila jejich naplňování následovně:

- 1) V oblasti mezinárodního uznání veterinárního vzdělávání:
 - a) Absolvování **mezinárodní evaluace/akreditace veterinárního vzdělávání na VFU Brno** v říjnu 2013 provedené mezinárodní komisí EAEVE podle směrnice č. 36/2005/EC, SOP EAEVE, dispozic EAEVE, mezinárodních trendů ve veterinárním vzdělávání a zkušeností z ostatních veterinárních fakult v Evropě. (Výchozí hodnota: byla podána žádost o provedení mezinárodní evaluace/akreditace v termínu říjen 2013, - splněno - mezinárodní evaluace proběhla v říjnu 2013.)
 - b) V rámci přípravy na mezinárodní evaluaci veterinárního vzdělávání vypracování **realizace změny curricula veterinárního lékařství a veterinární hygieny a ekologie** ve smyslu zvyšování kvality veterinárního vzdělávání. (Výchozí hodnota: bylo změněno curriculum s realizací od akademického roku 2012/2013, - splněno - curriculum je realizováno ve všech ročnících veterinárního studia.)
 - c) Činnost VFU Brno jako **expertního centra Evropské komise v oblasti zdravotní nezávadnosti a hygieny masa a masných výrobků** pod záštitou Evropské komise EU, kdy Veterinární a farmaceutická univerzita Brno byla na základě celoevropského výběrového řízení pověřena Evropskou komisí jako jediná mezinárodní instituce školením evropských komisařů kontroly potravin se zaměřením na hygienu a zdravotní nezávadnost masa a masných výrobků. (Výchozí hodnota: VFU Brno byla určena v rámci Evropské komise jako expertní školící centrum pro rok 2013, - splněno - VFU působila jako expertní centrum Evropské komise v oblasti zdravotní nezávadnosti a hygieny masa a masných výrobků, a organizovala toto vzdělávání pro evropské experty.)
 - d) **Spoluorganizace Světového veterinárního kongresu** s organizací samostatných programových bloků pod záštitou VFU Brno. (Výchozí hodnota: Světový veterinární kongres bude organizován na podzim 2013, - splněno – VFU se aktivně podílela na spoluorganizaci Světového veterinárního kongresu, v řadě sekcí garantovala a realizovala odborný program).
- 2) V oblasti národní akreditace bakalářských, navazujících magisterských, magisterských a doktorských studijních programů:
 - a) **Prohloubení výuky na úrovni dovedností ve veterinárním vzdělávání v modernizovaném rozsahu „day one skills“** odpovídající splnění požadavků na uplatnění v profesi od prvního dne po absolvování univerzitního studia v rámci samostatně vymezených částí klinických a hygienických předmětů v studijních programech Veterinární lékařství a Veterinární hygiena a ekologie. (Výchozí hodnota: day one skills byly stanoveny v samostatně vymezených částech předmětů studijních programů Veterinární lékařství a Veterinární hygiena a ekologie od akademického roku 2012/2013, - splněno – day one skills byly zavedeny do výuky a výuka je realizována podle studijního programu.)
 - b) Realizace vzdělávání v nové, výrazně se rozvíjející oblasti činnosti ve sféře produkčních chovů zvířat i chovů zájmových zvířat, a to ochrany zvířat a welfare (zajišťování podmínek pohody zvířat), **a to v novém oboru ve vzdělávání – Ochrany zvířat a welfare na úrovni bakalářského studijního programu.** (Výchozí hodnota: zahájení výuky a první rok studia v studijním programu Ochrana zvířat a welfare je v akademickém roce 2012/2013, - splněno – zájem o studium v tomto

novém oboru je mimořádný, 4x přesahuje možnosti univerzity, výuka je realizována na vysoké úrovni.)

- c) Zkvalitnění **vzdělávání v oborech doktorských studijních programů** na základě doporučení Akreditační komise. (Výchozí hodnota: Akreditační komise na podzim 2012 provede kontrolu doktorských studijních programů Veterinární lékařství a Veterinární hygiena a ekologie, - splněno – DPS studium bylo uspořádáno podle nejvýznamnějších doporučení Akreditační komise.)
 - d) Realizace habilitačních řízení a pro řízení ke jmenování profesorem podle **přehodnocených kritérií VFU Brno pro habilitační řízení a pro řízení ke jmenování profesorem**. (Výchozí hodnota: na podzim 2012 budou projednávány na VR VFU Brno přehodnocená kritéria VFU Brno pro habilitační řízení a pro řízení ke jmenování profesorem, - splněno – byly stanoveny nové kritéria pro habilitační řízení a pro řízení ke jmenování profesorem a habilitační a jmenovací řízení profesorem se podle těchto kritérií řídí).
- 3) V oblasti ukazatelů výkonu a kvality vzdělávání na univerzitě:
- a) **Udržení současného počtu přes 3000 studentů na univerzitě**. (Výchozí hodnota podle Výroční zprávy VFU Brno: 3149 studentů, – splněno – na konci roku 2013 bylo na univerzitě 3035 studentů.)
 - b) Zajištění výuky odpovídajícím počtem docentů a profesorů - **udržení současného počtu docentů a profesorů na univerzitě odpovídajícího úrovní 25 – 30%** z celkového počtu akademických pracovníků. (Výchozí hodnota podle Výroční zprávy VFU Brno: 27,7%, – splněno – na konci roku 2013 bylo na univerzitě 27,94 % docentů a profesorů.)
 - c) Zajištění výuky odpovídajícím počtem pracovníků s vědeckou kvalifikací - **udržení současného počtu pracovníků s vědeckou kvalifikací na univerzitě odpovídajícího úrovní minimálně 70 – 80%** z celkového počtu akademických pracovníků. (Výchozí hodnota podle Výroční zprávy VFU Brno: 76,6%, – splněno – na konci roku 2013 bylo na univerzitě 77,74 % pracovníků s vědeckou kvalifikací.)
- 4) V oblasti specifického zázemí pro veterinární, hygienickou a farmaceutickou činnost:
- a) Činnost **kliniky chorob psů a koček zajišťující dostatečný počet pacientů a klinických případů** pro veterinární výuku - udržení současného vysokého počtu přes 7500 pacientů ročně na klinice. (Výchozí hodnota podle Výroční zprávy VFU Brno: 8576 pacientů, – splněno – na konci roku 2013 bylo 9391 pacientů).
 - b) Činnost **kliniky chorob ptáků, plazů a drobných savců zajišťující dostatečný počet pacientů a klinických případů** pro veterinární výuku - udržení současného vysokého počtu přes 4250 pacientů ročně na klinice. (Výchozí hodnota podle Výroční zprávy VFU Brno: 5566 pacientů, – splněno – na konci roku 2013 bylo 5353 pacientů).
 - c) Činnost **kliniky chorob koní zajišťující dostatečný počet pacientů a klinických případů** pro veterinární výuku - udržení současného vysokého počtu přes 950 pacientů ročně na klinice. (Výchozí hodnota podle Výroční zprávy VFU Brno: 1110 pacientů, – splněno – na konci roku 2013 bylo 1152 pacientů).
 - d) Činnost **kliniky chorob přežvýkavců a prasat zajišťující dostatečný počet pacientů a klinických případů** pro veterinární výuku - udržení současného počtu přes 2500 ošetření na klinice nebo u chovatelů. (Výchozí hodnota podle Výroční zprávy VFU Brno: 28207 pacientů, – splněno – na konci roku 2013 bylo 18653 pacientů).

- e) Činnost **patomorfologická zajišťující dostatečný počet patomorfologických případů** pro veterinární výuku - udržení současného počtu přes 250 kadaverů a 1100 bioptátů ročně. (Výchozí hodnota podle Výroční zprávy VFU Brno: 658 pitev a 1326 bioptátů pacientů, – splněno – na konci roku 2013 bylo 1510 pitev a 1337 bioptátů)
 - f) Činnost v oblasti **technologie masa, ryb a mléka a v rámci porážení zvířat zajišťující dostatečné zázemí** pro veterinární hygienickou výuku - udržení současného stavu umožňujícího přímou praktickou výuku studentů na poražených zvířatech a práci s masem, rybami a mlékem v rámci technologie výroby potravin. (Výchozí hodnota: zajišťování výuky na poražených zvířatech a práci s masem, rybami a mlékem – splněno, na konci roku 2013 byla hodnocena odpovídající úroveň zázemí pro veterinární hygienickou výuku.)
 - g) Činnost **ŠZP zajišťující dostatečné zázemí pro veterinární výuku** v chovech skotu a prasat, případně zvěře, a pro výuku v lokalitě volně žijících zvířat - udržení současného vysokého počtu hodin odučených v praxi na ŠZP přesahujícího **45 000 studentohodin** ročně. (Výchozí hodnota: 53079 studentohodin, – nesplněno – na konci roku 2013 bylo 34489 studentohodin.)
 - h) Činnost **lékárenská zajišťující dostatečné zázemí pro farmaceutickou výuku** - udržení současného vysokého počtu přes **20 000 výdejů** v lékárně na lékařský recept a **přes 20 000 výdejů** v lékárně bez lékařského předpisu ročně. (Výchozí hodnota: 19138 a 18112, – nesplněno – na konci roku 2013 bylo 16922 výdejů na recept a 16218 výdejů bez lékařského receptu.)
- 5) V oblasti zvláštních pracovišť pro veterinární, hygienickou a farmaceutickou činnost:
- a) Plnění podmínek pro činnost **pracovišť nakládajících s vysoce rizikovými biologickými agens a toxiny** regulovanou zvláštními právními předpisy a státní kontrolou. (Výchozí hodnota: plnění podmínek, - splněno - podmínky byly plněny.)
 - b) Plnění podmínek pro činnost **pracovišť využívajících geneticky modifikované organismy** regulovanou zvláštními právními předpisy a státní kontrolou. (Výchozí hodnota: plnění podmínek - splněno - podmínky byly plněny.)
 - c) Plnění podmínek pro činnost **pracoviště pro práci s radioizotopy** umožňující regulovanou zvláštními právními předpisy a státní kontrolou. (Výchozí hodnota: plnění podmínek - splněno - podmínky byly plněny.)
 - d) Plnění podmínek pro činnost **pracovišť využívajících rentgenové přístroje** regulovanou zvláštními právními předpisy a státní kontrolou. (Výchozí hodnota: plnění podmínek - splněno - podmínky byly plněny.)
 - e) Plnění podmínek pro činnost **pracovišť s oprávněním k nakládání s některými návykovými látkami** regulovanou zvláštními právními předpisy a státní kontrolou. (Výchozí hodnota: plnění podmínek - splněno - podmínky byly plněny.)
 - f) Plnění podmínek pro činnost **pracovišť s oprávněním nakládat s nebezpečnými chemickými látkami** regulovanou zvláštními právními předpisy a státní kontrolou. (Výchozí hodnota: plnění podmínek – nesplněno, na Farmaceutické fakultě nebyla jmenována odpovědná osoba, nedostatky byly neprodleně odstraněny.)
 - g) Plnění podmínek pro činnost **pracovišť jako uživatelského zařízení pro provádění pokusů na zvířatech** regulovanou zvláštními právními předpisy a státní kontrolou. (Výchozí hodnota: plnění podmínek, - splněno - podmínky byly plněny.)
- 6) V oblasti vytváření podmínek pro jedinečný a excelentní výzkum na univerzitě:
- a) **Rozvoj výzkumné činnosti v rámci Středoevropského technologického institutu – VFU Brno (CEITEC VFU Brno)**, a to na úrovni kompletace výzkumných týmů, zajišťování přístrojového vybavení, organizace výzkumné činnosti, uplatňování

výsledků výzkumné činnosti zejména ve formě publikací v mezinárodních impaktovaných časopisech. (Výchozí hodnota: realizace výzkumné činnosti v rámci CEITEC, - splněno – činnost CEITEC se rozvíjela a univerzita plnila potřebné indikátory.)

- 7) V oblasti uplatňování výsledků výzkumu, experimentálního vývoje a inovací
 - a) Udržení v **publikační činnosti v průměru 0,6 až 0,7 publikace v impaktovaném vědeckém časopise na jednoho přepočteného akademického pracovníka.** (Výchozí hodnota: 0,79, - splněno – univerzita naplnila na úrovni 0,78.)
 - b) Udržení v **publikační činnosti celkové hodnoty univerzity za pětileté období nad 15 000 bodů v uplatnitelných výsledcích výzkumu, experimentálního vývoje a inovací univerzity** podle stávající metodiky Hodnocení výsledků výzkumu, experimentálního vývoje a inovací. (Výchozí hodnota: 18838, - splněno – univerzita naplnila na úrovni 19244.)

- 8) V oblasti odborné profesní veterinární, hygienické a farmaceutické činnosti:
 - a) Udržení podmínek pro **realizaci veterinární, hygienické a farmaceutické činnosti s objemem těchto činností na úrovni 50 mil. Kč.** (Výchozí hodnota: 59859 tis. Kč, - splněno – univerzita naplnila na úrovni 58586 tis. Kč.)

- 9) V oblasti mezinárodní otevřenosti univerzity:
 - a) Působení jako otevřená univerzita i na mezinárodní úrovni s výukou studentů v anglickém jazyce s **udržením počtu zahraničních studentů nad 5%** z celkového počtu studentů. (Výchozí hodnota: 8,99 %, - splněno – univerzita naplnila na úrovni 9,62%.)
 - b) **Rozvíjení mezinárodního působení univerzity na základě mezinárodních letních škol**, tj. uskutečnění **2 až 3** mezinárodních letních škol. (Výchozí hodnota: 3 mezinárodní letní školy, - splněno – univerzita naplnila na úrovni 3.)

- 10) V oblasti řízení univerzity posilující akademickou autonomii vysokoškolské instituce:
 - a) **Aplikace změn vyplývajících z úprav vysokoškolského zákona** a jeho případných novel (v případě jeho schválení Parlamentem ČR) v podmínkách Veterinární a farmaceutické univerzity Brno. (Výchozí hodnota: předpoklad změn vysokoškolského zákona – nesplněno, nedošlo ke změně vysokoškolského zákona.)

- 11) V oblasti financování univerzity:
 - a) Uskutečňování multizdrojového **financování činností na univerzitě s významným podílem prostředků získaných z veřejných soutěží, grantů a obdobných projektů a dále z neveřejných zdrojů, představující podíl 25 - 30% těchto prostředků v celkovém rozpočtu univerzity.** (Výchozí hodnota: 37,7%, - splněno – univerzita naplnila na úrovni 44,15%.)

- 12) V oblasti modernizace stavebního, technologického a přístrojového zázemí rozvíjení prostorového a technologického zázemí univerzity:
 - a) V případě přijetí Institucionálního rozvojového plánu **modernizace přístrojového vybavení pro výuku studentů v studijních programech Veterinární lékařství, Veterinární hygiena a ekologie a Farmacie.** (Výchozí hodnota: nerealizováno, závisí na přijetí Institucionálního rozvojového plánu na rok 2013, splněno - univerzita modernizovala přístrojové vybavení z prostředků Institucionálního plánu.)

- b) Pokračování v **rekonstrukci Pavilonu patobiologie** z projektu OP VaVpI řešící vysoce rizikové provozy zacházející s kadavery zvířat (patologie), rizikové provozy a speciální laboratoře z hlediska nakažového a infekčních chorob; a umístění vědeckého zázemí v oblasti veterinárních věd pro vznikající rozsáhlý projekt CEITEC. (Výchozí hodnota: projekt přijat a zahájena vlastní rekonstrukce, - splněno – univerzita pavilon rekonstruovala a na konci roku 2013 v něm zahájila činnost.)
- c) Uvedení do provozu **Centra pro ortopedickou diagnostiku a jízdárny pro koně**, vytvářející podmínky pro výuku veterinárních lékařů a veterinárních hygieniků k získávání nejen znalostí a zkušeností, ale také praktických dovedností v problematice propedeutické, chirurgické, ortopedické a interní pro úspěšné absolvování svého studia a zejména pro úspěšný vstup do povolání veterinárního lékaře, které jsou zásadní součástí požadavků pro mezinárodní uznání veterinárního a hygienického studia v Evropě na každé veterinární univerzitě nebo fakultě v Evropě v rámci mezinárodní evaluace veterinárního vzdělávání. (Výchozí hodnota: probíhající rekonstrukce budovy s předpokládaným otevřením pracoviště v roce 2013, - splněno – univerzita v novém Centru pro ortopedickou diagnostiku a jízdárny pro koně realizuje bohatý program aktivit vzdělávacích, odborných, sportovních i společenských.)
- d) V případě přijetí projektu OP VaVpI zahájení rekonstrukce budovy č. 16 s cílem **vytvoření výukového Centra technologie masa a masných výrobků na univerzitě** se záměrem posílení zázemí v oblasti výuky veterinárních aspektů technologie masa a masných výrobků pro studenty univerzity. (Výchozí hodnota: nesplněno – stavební řešení neumožnilo naplnit podmínky vyhlášeného programu VaVpI, projekt byl zrušen.)
- e) Pokračování ve výstavbě **Pavilonu farmacie II** s cílem vybudovat další výukové a výzkumné centrum pro farmacii v rámci univerzity v rámci projektu OP VaVpI. (Výchozí hodnota: projekt přijat a probíhá příprava podkladů pro vlastní rekonstrukci, - splněno - výstavba Pavilonu farmacie II probíhá s termínem dokončení na konci roku 2014.)
- f) Uvedení do provozu přemístěné **botanické zahrady v rámci areálu VFU Brno** zaměřené na pěstování zejména jednoletých farmaceuticky významných rostlin, a příprava a případně zřízení druhé botanické zahrady zaměřené zejména na víceleté farmaceuticky významné rostliny. (Výchozí hodnota: je připravováno přemístění botanické zahrady v rámci areálu VFU Brno do konce roku 2012 a připravuje se zřízení druhé botanické zahrady v roce 2013, - splněno – botanická zahrada byla přesunuta a byla uvedena do plného provozu, druhá botanická zahrada se připravuje a nyní je ve fázi výběrového řízení.)
- g) **Příprava na rekonstrukci budovy číslo 32 a případně její zahájení** vyplývající ze statického, stavebního i technologického narušení budovy s cílem vytvoření efektivnějšího komunikačního propojení v rámci budovy sloužícího zejména studentům a se záměrem budovu celkově modernizovat na odpovídající výukové a výzkumné pracoviště univerzity. (Výchozí hodnota: připravuje se projektová dokumentace, - splněno – dokončila se projektová dokumentace, bylo vyhlášeno výběrové řízení na zhotovitele.)

6. Aktivity k naplnění ukazatelů výkonu pro rok 2013

Pro naplnění ukazatelů výkonu VFU Brno pro rok 2013 byly učiněny následující aktivity:

- 1) V oblasti mezinárodního uznání veterinárního vzdělávání:
 - a) V návaznosti na žádost o mezinárodní evaluaci/akreditaci veterinárního vzdělávání na VFU Brno podanou k EAEVE **vypracována selfevaluační zpráva podle SOP EAEVE, byla absolvována prověřovací návštěva komise evropských expertů v říjnu 2013** a převzata předběžná Závěrečná zpráva o mezinárodní evaluaci/akreditaci veterinárního vzdělávání na VFU Brno.
 - b) Rada pro veterinární vzdělávání VFU Brno koordinovala **realizaci změny curricula veterinárního lékařství a veterinární hygieny a ekologie a realizace nového curricula** ve smyslu zvyšování kvality veterinárního vzdělávání.
 - c) Byly organizovány vzdělávací kurzy v rámci VFU Brno jako **expertního centra Evropské komise v oblasti zdravotní nezávadnosti a hygieny masa a masných výrobků** pod záštitou Evropské komise EU, kdy Veterinární a farmaceutická univerzita Brno byla na základě celoevropského výběrového řízení pověřena Evropskou komisí jako jediná mezinárodní instituce školením evropských komisařů kontroly potravin se zaměřením na hygienu a zdravotní nezávadnost masa a masných výrobků.
 - d) **Bylo zřízeno koordinační místo na VFU Brno pro spoluorganizaci Světového veterinárního kongresu** a byly připraveny a realizovány samostatné programové bloky pod záštitou VFU Brno s jejich realizací v rámci Světového veterinárního kongresu.
- 2) V oblasti národní akreditace bakalářských, navazujících magisterských, magisterských a doktorských studijních programů:
 - a) Byla prohloubena výuka praktických dovedností ve veterinárním vzdělávání v modernizovaném rozsahu day one skills podle nového studijního programu pro veterinární medicínu.
 - b) Byly vytvořeny předpoklady pro zajištění teoretické i praktické výuky v novém oboru vzdělávání – Ochrany zvířat a welfare na úrovni bakalářského a navazujícího magisterského studijního programu a jeho podání k akreditaci, výuka byla realizována na vysoké úrovni.
 - c) Byly vyhodnoceny připomínky Akreditační komise k zajišťování vzdělávání v oborech doktorských studijních programů na univerzitě a byly uspořádány podle nejvýznamnějších doporučení Akreditační komise v jednotlivých oborech studia.
 - d) Byla zřízena Komise pro posouzení a případné přehodnocení kritérií VFU Brno pro habilitační řízení a pro řízení ke jmenování profesorem ve smyslu zvýšení kvality těchto kvalifikačních řízení, byly stanoveny nově kritéria pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem a tato byla realizována v činnosti na univerzitě.
- 3) V oblasti ukazatelů výkonu a kvality vzdělávání na univerzitě:
 - a) Byla realizována podpora informovanosti případných uchazečů o studium na univerzitě o oborech studia, podmínkách studia, uplatňování absolventů, společenské prestiži oborů a možnostech působení po absolvování studia u nás i v zahraničí. Byly přijímány počty uchazečů ke studiu vycházející z počtů studentů na univerzitě podle jednotlivých studijních programů.
 - b) Byli motivováni výkonní akademičtí pracovníci univerzity k dalšímu zkvalitňování jejich výuky a rozvoji vědecko-výzkumné činnosti a dalším akademickým činnostem

s následným přihlašованиеm se do habilitačních řízení a do řízení ke jmenování profesorem.

- c) Byli podporováni talentovaní mladí absolventi studijních programů pro pokračování ve studiu na úrovni doktorských studijních programů a bylo podporováno jejich následné zapojení do akademických činností na univerzitě na úrovni odborných asistentů.
- 4) V oblasti specifického zázemí pro veterinární, hygienickou a farmaceutickou činnost:
- a) Motivace Kliniky chorob psů a koček a jejich pracovníků (zejména na úrovni finančních prostředků v rámci veterinární činnosti) k rozvíjení činnosti zajišťující dostatečný počet pacientů a klinických případů pro veterinární výuku.
 - b) Motivace Kliniky chorob ptáků, plazů a drobných savců a jejich pracovníků (zejména na úrovni finančních prostředků v rámci veterinární činnosti) k rozvíjení činnosti zajišťující dostatečný počet pacientů a klinických případů pro veterinární výuku.
 - c) Motivace Kliniky chorob koní a jejich pracovníků (zejména na úrovni finančních prostředků v rámci veterinární činnosti) k rozvíjení činnosti zajišťující dostatečný počet pacientů a klinických případů pro veterinární výuku.
 - d) Motivace Kliniky chorob přežvýkavců a prasat a jejich pracovníků (zejména na úrovni finančních prostředků v rámci veterinární činnosti) k rozvíjení činnosti zajišťující dostatečný počet pacientů a klinických případů pro veterinární výuku.
 - e) Motivace Ústavu patologické morfologie a parazitologie k činnosti patomorfologické a jejich pracovníků (zejména na úrovni finančních prostředků v rámci veterinární činnosti) k rozvíjení činnosti zajišťující dostatečný počet patomorfologických případů pro veterinární výuku.
 - f) Podpora činnosti zaměřené na praktickou výuku studentů v masné, rybí a mlékárenské dílně, dohoda o uskutečňování výuky na jatkách s externím subjektem k zajištění dostatečného počtu porážených zvířat pro veterinární výuku.
 - g) Financování výuky na ŠZP z normativního rozpočtu VFU Brno a z rozpočtu ŠZP zajišťující dostatečné zázemí pro veterinární výuku v chovech skotu a prasat, případně zvěře a pro výuku v lokalitě volně žijících zvířat.
 - h) Provozování lékárny na univerzitě zajišťující dostatečné zázemí pro farmaceutickou výuku.
- 5) V oblasti zvláštních pracovišť pro veterinární, hygienickou a farmaceutickou činnost:
- a) Činnost Komise pro nakládání s vysoce rizikovými biologickými agens a toxiny VFU Brno a plnění podmínek dozorového orgánu Oddělení pro kontrolu zákazu biologických zbraní Státního úřadu pro jadernou bezpečnost k zajištění činnosti pracovišť nakládajících s vysoce rizikovými biologickými agens a toxiny v rámci veterinární, hygienické a farmaceutické výuky a výzkumu.
 - b) Činnost Komise pro nakládání s geneticky modifikovanými organismy univerzity VFU Brno a plnění podmínek dozorového orgánu Odboru environmentálních rizik Ministerstva životního prostředí ČR k zajištění činnosti pracovišť využívajících geneticky modifikované organismy v rámci veterinární, hygienické a farmaceutické výuky a výzkumu.
 - c) Činnost Komise pro nakládání s radioizotopy univerzity a plnění podmínek dozorového orgánu Státního úřadu pro jadernou bezpečnost k zajištění činnosti pracoviště pro práci s radioizotopy v rámci veterinární, hygienické a farmaceutické výuky a výzkumu.
 - d) Činnost Komise pro práci s RTG přístroji univerzity a plnění podmínek dozorového orgánu Státního úřadu pro jadernou bezpečnost k zajištění činnosti pracovišť

- využívajících rentgenové přístroje v rámci veterinární, hygienické a farmaceutické výuky a výzkumu.
- e) Činnost Komise pro nakládání s návykovými látkami a prekursory a plnění podmínek dozorového orgánu Inspektorátu omamných a psychotropních látek Ministerstva zdravotnictví ČR k zajištění činnosti pracovišť s oprávněním k nakládání s některými návykovými látkami v rámci veterinární, hygienické a farmaceutické výuky a výzkumu.
 - f) Činnost Komise pro nakládání s nebezpečnými chemickými látkami univerzity k zajištění činnosti pracovišť s oprávněním nakládat s nebezpečnými chemickými látkami v rámci veterinární, hygienické a farmaceutické výuky a výzkumu.
 - g) Činnost Odborné komise na ochranu zvířat univerzity a plnění podmínek dozorového orgánu Krajské veterinární správy pro Jihomoravský kraj k zajištění činnosti pracovišť jako uživatelského zařízení pro provádění pokusů na zvířatech v rámci veterinární, hygienické a farmaceutické výuky a výzkumu.
- 6) V oblasti vytváření podmínek pro jedinečný a excelentní výzkum na univerzitě:
 - a) Uplatňování motivačních kritérií pro činnost Středoevropského technologického institutu – VFU Brno (CEITEC VFU Brno) v rámci jeho rozpočtu, a dále realizace výzkumné a publikační činnosti CEITEC VFU Brno.
 - 7) V oblasti uplatňování výsledků výzkumu, experimentálního vývoje a inovací:
 - a) Motivace akademických pracovníků k publikační činnosti v impaktovaných vědeckých časopisech.
 - b) Motivace akademických pracovníků k realizaci uplatnitelných výsledků podle metodiky Hodnocení výsledků výzkumu, experimentálního vývoje a inovací.
 - 8) V oblasti odborné profesní veterinární, hygienické a farmaceutické činnosti:
 - a) Realizace veterinární, hygienické a farmaceutické činnosti a motivace pracovišť a pracovníků k uskutečňování odborné činnosti na VFU Brno.
 - 9) V oblasti mezinárodní otevřenosti univerzity:
 - a) Přijímání na univerzitu zvýšeného počtu zahraničních studentů s výukou studijních programů v anglickém jazyce.
 - b) Rozšiřování možností mobility do i ze zahraničí pro studenty i akademické pracovníky.
 - c) Uskutečnění mezinárodních letních škol podle možností v oblasti exotické medicíny, chirurgie a veterinární hygieny.
 - 10) V oblasti řízení univerzity posilující akademickou autonomii vysokoškolské instituce:
 - a) Podíl na přípravě nového právního prostředí pro vysokoškolské prostředí a jeho realizace na VFU Brno (v případě jeho schválení Parlamentem), vznik návrhu na úrovni MŠMT, tento návrh však nebyl projednáván a schválen Poslaneckou sněmovnou.
 - 11) V oblasti financování univerzity:
 - a) Multizdrojového financování činností na univerzitě s významným podílem prostředků získaných z veřejných soutěží, grantů a obdobných projektů a dále z neveřejných zdrojů.
 - 12) V oblasti modernizace stavebního, technologického a přístrojového zázemí rozvíjení prostorového a technologického zázemí univerzity:

- a) **Modernizace přístrojového vybavení pro výuku studentů v studijních programech** Veterinární lékařství, Veterinární hygiena a ekologie a Farmacie z prostředků Institucionálního plánu.
- b) Pokračování v **rekonstrukci Pavilonu patobiologie a ukončení jeho výstavby** z projektu OP VaVpI řešící vysoce rizikové provozy zacházející s kadavery zvířat (patologie), rizikové provozy a speciální laboratoře z hlediska nakažového a infekčních chorob; a umístění vědeckého zázemí v oblasti veterinárních věd pro vznikající rozsáhlý projekt CEITEC.
- c) Uvedení do provozu **Centra pro ortopedickou diagnostiku a jízdárny pro koně**, vytvářející podmínky pro výuku veterinárních lékařů a veterinárních hygieniků k získávání nejen znalostí a zkušeností, ale také praktických veterinárních dovedností.
- d) Zahájení rekonstrukce budovy č. 16 s cílem **vytvoření výukového Centra technologie masa a masných výrobků na univerzitě** se záměrem posílení zázemí v oblasti výuky veterinárních aspektů technologie masa a masných výrobků pro studenty univerzity na úrovni projektu, zrušení projektu z důvodu nenaplnění podmínek projektu řešitelským týmem.
- e) Pokračování ve výstavbě **Pavilonu farmacie II** s cílem vybudovat další výukové a výzkumné centrum pro farmacii v rámci univerzity v rámci projektu OP VaVpI.
- f) Uvedení do provozu přemístěné **botanické zahrady v rámci areálu VFU Brno** zaměřené na pěstování zejména jednoletých farmaceuticky významných rostlin, a příprava a případně zřízení druhé botanické zahrady zaměřené zejména na víceleté farmaceuticky významné rostliny.
- g) **Příprava na rekonstrukci budovy číslo 32 a případně její zahájení** vyplývající ze statického, stavebního i technologického narušení budovy s cílem vytvoření efektivnějšího komunikačního propojení v rámci budovy sloužícího zejména studentům a se záměrem budovu celkově modernizovat na odpovídající výukové a výzkumné pracoviště univerzity, a to na úrovni projektové dokumentace.

Zaměření institucionálního rozvojového plánu

Institucionální rozvojový plán VFU Brno na rok 2013 byl zaměřen na **modernizaci přístrojového vybavení pro výuku studentů v studijních programech** Veterinární lékařství, Veterinární hygiena a ekologie a Farmacie a **pro výzkum** uskutečňovaný na univerzitě za účasti studentů a ve spojení s jejich experimentálními pracemi v rámci plnění povinností studia ve smyslu odborných, bakalářských, diplomových, rigorózních a disertačních prací. Záměrem institucionálního rozvojového plánu bylo uskutečnění nákupu přístrojového vybavení rozvíjejícího zázemí pro výuku a výzkum na přístrojových celcích odpovídající potřebám současné výuky a výzkumu v oblasti veterinárního lékařství, veterinární hygieny a farmacie. Tento záměr řešil nedostatek univerzity spočívající v nezbytnosti modernizace výukového přístrojového vybavení tak, aby odpovídalo srovnatelným pracovištím na fakultách a univerzitách v zahraničí (zejména v západoevropských zemích).

Modernizace přístrojového vybavení VFU Brno byla zaměřena na investiční přístrojové posílení výuky a výzkumu v oblasti molekulárně biologické analýzy zejména se zaměřením na problematiku zdravotní nezávadnosti, hygieny, bezpečnosti a kvality potravin, dále byla zaměřena na investiční přístrojovou modernizaci výuky a výzkumu v oblasti chromatografické analýzy biologických tkání zvířat, potravin, vzorků z životního prostředí zvířat a jiných materiálů významných pro veterinární lékařství, veterinární hygienu a farmacii. Přístrojová modernizace směřovala také do oblasti modernizace chromatografických metod

využívaných pro farmaceutické zkoumání látek. Součástí modernizace přístrojového vybavení univerzity byla také oblast biochemických analýz.

Modernizace přístrojového vybavení pro výuku studentů a výzkum na Veterinární a farmaceutické univerzitě v uvedených oblastech představuje významný rozvojový posun na univerzitě s potenciálem zvyšování kvality poskytovaného vzdělávání v oborech zaměřených na veterinární lékařství, veterinární hygienu a ekologii a na farmacii a také s potenciálem dalšího rozvoje kvalitního výzkumu s dopadem na uznatelné výstupy z vědecké a výzkumné činnosti, a to zejména v kvalitních vědeckých časopisech.

Konkrétně byly zakoupeny následující přístrojové celky:

- 1) PCR technologický celek (1 715 297,92 Kč) zahrnující PCR cycler, Real time PCR cycler, Elektroforéza s vysokým rozlišením, lyzační homogenizátor, výroby ultračisté vody v kvalitě PCR.
- 2) Automatický robotický systém pro přípravu vzorků (1 992 560,10 Kč).
- 3) Biochemická analytická zařízení (2 006 918,10 Kč) zahrnující Analyzátor Indiko, Analyzátor na izotachofórezu, hlubokomrazicí box.
- 4) Extrakčně separační systém PSE UHPLC-CD (3 588 992,20 Kč).

Financování institucionálního rozvojového plánu

Modernizace přístrojového vybavení pro výuku studentů a výzkum na Veterinární a farmaceutické univerzitě v oborech veterinárního lékařství, veterinární hygieny a ekologie a farmacie na rok 2013 zahrnovala 9 387 000 Kč, z čehož bylo vyčerpáno na přístrojovou modernizaci 9 303 768,32 Kč a bylo ušetřeno v rámci výběrových řízení na přístroje 83 231,68 Kč, které byl vráceny do státního rozpočtu. Poměr prostředků na realizaci Institucionálního rozvojového plánu VFU Brno na rok 2013 byl 9 303 768,32 Kč investičních finančních prostředků a 0,0 mil. Kč neinvestičních finančních prostředků.

Soulad zaměření institucionálního rozvojového plánu s Aktualizací DZ MŠMT na rok 2013

Zaměření Institucionálního rozvojového plánu VFU Brno na rok 2013 ve smyslu modernizace přístrojového vybavení pro výuku studentů a výzkum na Veterinární a farmaceutické univerzitě Brno bylo v souladu s Aktualizací Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační, umělecké a další tvůrčí činnosti pro oblast vysokých škol na rok 2013 a s dalšími prioritami MŠMT k rozvoji vysokého školství, a to konkrétně s:

kapitolou 1 nazvanou **Kvalita a relevance a podkapitolou Zajišťování kvality ve vysokém školství** odrážkou třetí týkající se MŠMT, v níž bylo uvedeno, že MŠMT bude podporovat vysoké školy v jejich snaze o zapojení do mezinárodních evaluací, hodnocení kvality a akreditací na úrovni vysokých škol i jejich součástí,

bylo také v souladu s kapitolou 3 nazvanou **Efektivita a financování** odrážkou šestou týkající se MŠM, v níž bylo uvedeno, že MŠMT podpoří institucionální rozvojové plány veřejných vysokých škol jako nástroje pro implementaci strategických priorit každé veřejné vysoké školy,

a bylo také v souladu s **obecným trendem posilování mezinárodního postavení vysokých škol ČR** a s trendem zvyšování kvality výuky na českých vysokých školách, kdy modernizace přístrojového zázemí pro výuku a výzkum vytváří předpoklady srovnatelných podmínek s jinými vyspělými fakultami a univerzitě zaměřenými na veterinární a farmaceutické vzdělávání a tím také pro plnění podmínek stanovených nadnárodní

legislativou týkající se zajištění kvality vybraných oborů regulovaného povolání směrnicí č. 36/2005/EC, a vytváří odpovídající předpoklady pro případnou kontrolu kvality nadnárodními institucemi v rámci mezinárodní evaluace/akreditace (např. EAEVE).

Soulad zaměření institucionálního rozvojového plánu s Aktualizací DZ VFU na rok 2013

Zaměření Institucionálního rozvojového plánu VFU Brno na rok 2013 na modernizaci přístrojového vybavení pro výuku studentů a výzkum na Veterinární a farmaceutické univerzitě Brno bylo v souladu s **Dlouhodobým záměrem vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové, inovační a další tvůrčí činnosti Veterinární a farmaceutické univerzity Brno na období 2011 – 2015**, a to konkrétně kapitolou 6.5.4.2. Investiční financování – přístroje a ostatní, kde byl deklarován strategický cíl : podporovat investiční modernizaci přístrojového a ostatního zabezpečení s cílem zvyšování materiální a technické úrovně výukových a výzkumných laboratoří ... univerzity, se specifikací v písmenu h), které uvádělo modernizaci investičního přístrojového a dalšího vybavení výukových a výzkumných provozů z rozvojových prostředků MŠMT.

Dále bylo v souladu **Aktualizací Dlouhodobého záměru vzdělávací a vědecké, výzkumné, vývojové a inovační a další tvůrčí činnosti Veterinární a farmaceutické univerzity Brno na rok 2013**, a to konkrétně s kapitolou 3.5. Efektivita a financování v prioritě 21, která uváděla, že VFU Brno bude v roce 2013 podporovat: modernizaci investičního přístrojového a dalšího vybavení výukových laboratoří a dalších provozů univerzity ke zkvalitnění podmínek pro výuku veterinárních a farmaceutických oborů a získávání specifických praktických zkušeností v rámci výuky veterinární medicíny, veterinární hygieny a ekologie, bezpečnosti a kvality potravin a farmacie. Modernizace přístrojového vybavení pro výuku v oborech veterinární medicíny, bezpečnosti a kvality potravin a farmacie byla zásadní s ohledem na nezbytnost získávání praktických zkušeností a dovedností při konkrétní činnosti rámci výuky v zásadě nenahraditelné jinými formami výuky. Obnova a další zvyšování úrovně přístrojového vybavení pozitivně ovlivní kvalitu vzdělávání poskytovaného VFU Brno.

V Brně dne 15. dubna 2014

11. Vyhodnocení ukazatelů Institucionálního rozvojového plánu VFU Brno za rok 2013 z pohledu počátečních a dosažených hodnot indikátorů

Tabulka:

Vyhodnocení ukazatelů Institucionálního rozvojového plánu VFU Brno za rok 2013

č.	ukazatel	počáteční stav (2012)	konečný stav (2013)	plnění ano=1 ne=0
1	Absolvování mezinárodní evaluace/akreditace veterinárního vzdělávání na VFU Brno v říjnu 2013 provedené mezinárodní komisí EAEVE podle směrnice č. 36/2005/EC, SOP EAEVE, dispozic EAEVE, mezinárodních trendů ve veterinárním vzdělávání a zkušeností z ostatních veterinárních fakult v Evropě.	byla podána žádost o provedení mezinárodní evaluace/akreditace v termínu říjen 2013	splněno - mezinárodní evaluace proběhla v říjnu 2013	1
2	V rámci přípravy na mezinárodní evaluaci veterinárního vzdělávání vypracování realizace změny curricula veterinárního lékařství a veterinární hygieny a ekologie ve smyslu zvyšování kvality veterinárního vzdělávání.	bylo změněno curriculum s realizací od akademického roku 2012/2013	splněno - curriculum je realizováno ve všech ročnících veterinárního studia	1
3	Činnost VFU Brno jako expertního centra Evropské komise v oblasti zdravotní nezávadnosti a hygieny masa a masných výrobků pod záštitou Evropské komise EU, kdy Veterinární a farmaceutická univerzita Brno byla na základě celoevropského výběrového řízení pověřena Evropskou komisí jako jediná mezinárodní instituce školením evropských komisařů kontroly potravin se zaměřením na hygienu a zdravotní nezávadnost masa a masných výrobků.	VFU Brno byla určena v rámci Evropské komise jako expertní školící centrum pro rok 2013	splněno - VFU působila jako expertní centrum Evropské komise, a organizovala vzdělávání pro evropské experty	1
4	Spoluorganizace Světového veterinárního kongresu s organizací samostatných programových bloků pod záštitou VFU Brno.	Světový veterinární kongres bude organizován na podzim 2013	- splněno – VFU v řadě sekcí garantovala a realizovala odborný program Světového veterinárního kongresu	1

5	Prohloubení výuky na úrovni dovedností ve veterinárním vzdělávání v modernizovaném rozsahu „day one skills“ odpovídající splnění požadavků na uplatnění v profesi od prvního dne po absolvování univerzitního studia v rámci samostatně vymezených částí klinických a hygienických předmětů v studijních programech Veterinární lékařství a Veterinární hygiena a ekologie.	day one skills byly stanoveny v samostatně vymezených částech předmětů studijních programů Veterinární lékařství a Veterinární hygiena a ekologie od akademického roku 2012/2013	- splněno – day one skills byly zavedeny do výuky a výuka je realizována podle studijního programu	1
6	Realizace vzdělávání v nové, výrazně se rozvíjející oblasti činnosti ve sféře produkčních chovů zvířat i chovů zájmových zvířat, a to ochrany zvířat a welfare (zajišťování podmínek pohody zvířat), a to v novém oboru ve vzdělávání – Ochrany zvířat a welfare na úrovni bakalářského studijního programu.	zahájení výuky a první rok studia v studijním programu Ochrana zvířat a welfare je v akademickém roce 2012/2013	- splněno – zájem o studium v tomto novém oboru je mimořádný, 4x přesahuje možnosti univerzity, výuka je realizována na vysoké úrovni.	1
7	Zkvalitnění vzdělávání v oborech doktorských studijních programů na základě doporučení Akreditační komise. (Výchozí hodnota: Akreditační komise na podzim 2012 provede kontrolu doktorských studijních programů Veterinární lékařství a Veterinární hygiena a ekologie.	Akreditační komise na podzim 2012 provede kontrolu doktorských studijních programů Veterinární lékařství a Veterinární hygiena a ekologie	- splněno – DPS studium bylo uspořádáno podle nejvýznamnějších doporučení Akreditační komise	1
8	Realizace habilitačních řízení a pro řízení ke jmenování profesorem podle přehodnocených kritérií VFU Brno pro habilitační řízení a pro řízení ke jmenování profesorem.	na podzim 2012 budou projednávány na VR VFU Brno přehodnocená kritéria VFU Brno pro habilitační řízení a pro řízení ke jmenování profesorem	- splněno – byly stanoveny nové kritéria pro habilitační řízení a pro řízení ke jmenování profesorem a habilitační a jmenovací řízení profesorem se podle těchto kritérií řídí	1
9	Udržení současného počtu přes 3000 studentů na univerzitě	3149	3035	1
10	Zajištění výuky odpovídajícím počtem docentů a profesorů - udržení současného počtu docentů a	72,6/261,4 =27,77%	74,2/265,9 =27,94%	1

	profesorů na univerzitě odpovídajícího úrovní minimálně 25 – 30%.			
11	Zajištění výuky odpovídajícím počtem pracovníků s vědeckou kvalifikací - udržení současného počtu pracovníků s vědeckou kvalifikací na univerzitě odpovídajícího úrovní minimálně 70 – 80%.	200,4/261,4 =76,66%	206,7/265,9 =77,74%	1
12	Činnost kliniky chorob psů a koček zajišťující dostatečný počet pacientů a klinických případů pro veterinární výuku - udržení současného vysokého počtu přes 7000 pacientů ročně na klinice.	8576	9391	1
13	Činnost kliniky chorob ptáků, plazů a drobných savců zajišťující dostatečný počet pacientů a klinických případů pro veterinární výuku - udržení současného vysokého počtu přes 4000 pacientů ročně na klinice.	5566	5353	1
14	Činnost kliniky chorob koní zajišťující dostatečný počet pacientů a klinických případů pro veterinární výuku - udržení současného vysokého počtu přes 900 pacientů ročně na klinice.	1110	1152	1
15	Činnost kliniky chorob přežvýkavců a prasat zajišťující dostatečný počet pacientů a klinických případů pro veterinární výuku - udržení současného počtu přes 2000 ošetření na klinice nebo u chovatelů.	28207	18710	1*
16	Činnost patomorfologická zajišťující dostatečný počet patomorfologických případů pro veterinární výuku - udržení současného počtu přes 100 kadaverů a 1000 bioptátů ročně.	736 a 1326	1510 a 1337	1
17	Činnost v oblasti technologie masa, ryb a mléka a v rámci porážení zvířat zajišťující dostatečné zázemí pro veterinární hygienickou výuku - udržení současného stavu umožňujícího přímou praktickou výuku studentů na poražených zvířatech a práci s masem, rybami a mlékem v rámci technologie výroby	splněno	splněno	1

	potravin.			
18	Činnost ŠZP zajišťující dostatečné zázemí pro veterinární výuku v chovech skotu a prasat, případně zvíře, a pro výuku v lokalitě volně žijících zvířat - udržení současného vysokého počtu hodin odučených v praxi na ŠZP přesahujícího 45 000 studentohodin ročně.	53079	34489	0**
19	Činnost lékárenská zajišťující dostatečné zázemí pro farmaceutickou výuku - udržení současného vysokého počtu přes 20 000 výdejů v lékárně na lékařský recept a přes 20 000 výdejů v lékárně bez lékařského předpisu ročně.	19138 a 18112	16922 a 16218	0***
20	Plnění podmínek pro činnost pracovišť nakládajících s vysoce rizikovými biologickými agens a toxiny regulovanou zvláštními právními předpisy a státní kontrolou.	ano	splněno	1
21	Plnění podmínek pro činnost pracovišť využívajících geneticky modifikované organismy regulovanou zvláštními právními předpisy a státní kontrolou.	ano	splněno	1
22	Plnění podmínek pro činnost pracoviště pro práci s radioizotopy regulovanou zvláštními právními předpisy a státní kontrolou.	ano	splněno	1
23	Plnění podmínek pro činnost pracovišť využívajících rentgenové přístroje regulovanou zvláštními právními předpisy a státní kontrolou.	ano	splněno	1
24	Plnění podmínek pro činnost pracovišť s oprávněním k nakládání s některými návykovými látkami regulovanou zvláštními právními předpisy a státní kontrolou.	ano	splněno	1
25	Plnění podmínek pro činnost pracovišť s oprávněním nakládat s nebezpečnými chemickými látkami regulovanou zvláštními právními předpisy a státní kontrolou.	ano	nesplněno, na Farmaceutické fakultě nebyla jmenována odpovědná osoba, nedostatky byly neprodleně odstraněny	0*****

26	Plnění podmínek pro činnost pracovišť jako uživatelského zařízení pro provádění pokusů na zvířatech regulovanou zvláštními právními předpisy a státní kontrolou.	ano	splněno	1
27	Rozvoj výzkumné činnosti v rámci Středoevropského technologického institutu – VFU Brno (CEITEC VFU Brno), a to na úrovni komplectace výzkumných týmů, zajišťování přístrojového vybavení, organizace výzkumné činnosti, uplatňování výsledků výzkumné činnosti zejména ve formě publikací v mezinárodních impaktovaných časopisech.	ano	- splněno – činnost CEITEC se rozvíjela a univerzita plnila potřebné indikátory	1
28	Udržení v publikační činnosti v průměru 0,5 až 0,7 publikace v impaktovaném vědeckém časopise na jednoho přepočteného akademického pracovníka.	206/261,4 =0,79	207/265,9 =0,78	1
29	Udržení v publikační činnosti celkové hodnoty univerzity za pětileté období nad 15 000 bodů v uplatnitelných výsledcích výzkumu, experimentálního vývoje a inovací univerzity podle stávající metodiky Hodnocení výsledků výzkumu, experimentálního vývoje a inovací.	18838	19244	1
30	Udržení podmínek pro realizaci veterinární, hygienické a farmaceutické činnosti s objemem těchto činností na úrovni 40 - 50 mil. Kč.	47,087+12,772 =59,859	47,330+11,256 =58,586	1
31	Působení jako otevřená univerzita i na mezinárodní úrovni s výukou studentů v anglickém jazyce s udržení počtu zahraničních studentů nad 4% až 5% z celkového počtu studentů.	283/3149 =8,99%	292/3035 =9,62 %	1
32	Rozvíjení mezinárodního působení univerzity na základě mezinárodních letních škol, tj. uskutečnění 2 až 3 mezinárodních letních škol.	3	3	1
33	Aplikace nového vysokoškolského zákona (v případě jeho schválení Parlamentem ČR) v podmínkách Veterinární a farmaceutické univerzity Brno.	-	nesplněno	0*****
34	Uskutečňování multizdrojového	=37,7	201,0/455,2	1

	financování činností na univerzitě s významným podílem prostředků získaných z veřejných soutěží, grantů a obdobných projektů a dále z neveřejných zdrojů, představující podíl 20 – 25% těchto prostředků v celkovém rozpočtu univerzity.		=44,15	
35	Modernizace přístrojového vybavení pro výuku studentů v studijních programech Veterinární lékařství, Veterinární hygiena a ekologie a Farmacie s podporou Institucionálního plánu VFU Brno.	-	- splněno – univerzita modernizovala přístrojové vybavení z prostředků Institucionálního plánu	1
36	Pokračování v rekonstrukci Pavilonu patobiologie z projektu OP VaVpI řešící vysoce rizikové provozy zacházející s kadavery zvířat (patologie), rizikové provozy a speciální laboratoře z hlediska nakažového a infekčních chorob; a umístění vědeckého zázemí v oblasti veterinárních věd pro vznikající rozsáhlý projekt CEITEC.	projekt přijat a zahájena vlastní rekonstrukce	- splněno - univerzita pavilon rekonstruovala a na konci roku 2013 v něm zahájila činnost	1
37	Uvedení do provozu Centra pro ortopedickou diagnostiku a jízdárny pro koně , vytvářející podmínky pro výuku veterinárních lékařů a veterinárních hygieniků k získávání nejen znalostí a zkušeností, ale také praktických dovedností v problematice propedeutické, chirurgické, ortopedické a interní pro úspěšné absolvování svého studia a zejména pro úspěšný vstup do povolání veterinárního lékaře, které jsou zásadní součástí požadavků pro mezinárodní uznání veterinárního a hygienického studia v Evropě na každé veterinární univerzitě nebo fakultě v Evropě v rámci mezinárodní evaluace veterinárního vzdělávání.	probíhající rekonstrukce budovy s předpokládaným otevřením pracoviště v roce 2013	- splněno – univerzita v novém Centru pro ortopedickou diagnostiku a jízdárny pro koně realizuje bohatý program aktivit vzdělávacích, odborných, sportovních i společenských	1
38	Zahájení rekonstrukce budovy č. 16 s cílem vytvoření výukového Centra technologie masa a masných výrobků na univerzitě se záměrem posílení zázemí v oblasti	projekt v jednání na MŠMT	nesplněno – stavební řešení neumožnilo naplnit podmínky vyhlášeného	0*****

	výuky veterinárních aspektů technologie masa a masných výrobků pro studenty univerzity.		programu VaVpI, projekt byl zrušen	
39	Pokračování ve výstavbě Pavilonu farmacie II s cílem vybudovat další výukové a výzkumné centrum pro farmacii v rámci univerzity v rámci projektu OP VaVpI.	projekt přijat a probíhá příprava podkladů pro vlastní rekonstrukci	- splněno - výstavba Pavilonu farmacie II probíhá s termínem dokončení na konci roku 2014	1
40	Uvedení do provozu přemístěné botanické zahrady v rámci areálu VFU Brno zaměřené na pěstování zejména jednoletých farmaceuticky významných rostlin, a příprava a případně zřízení druhé botanické zahrady zaměřené zejména na víceleté farmaceuticky významné rostliny.	je připravováno přemístění botanické zahrady v rámci areálu VFU Brno do konce roku 2012 a připravuje se zřízení druhé botanické zahrady v roce 2013	- splněno – botanická zahrada byla přesunuta a byla uvedena do plného provozu, druhá botanická zahrada se připravuje a nyní je ve fázi výběrového řízení	1
41	Příprava na rekonstrukci budovy číslo 32 a případně její zahájení vyplývající ze statického, stavebního i technologického narušení budovy s cílem vytvoření efektivnějšího komunikačního propojení v rámci budovy sloužícího zejména studentům a se záměrem budovu celkově modernizovat na odpovídající výukové a výzkumné pracoviště univerzity.	připravuje se projektová dokumentace	- splněno – dokončila se projektová dokumentace, bylo vyhlášeno výběrové řízení na zhotovitele	1
	Splněno za rok 2013			36
	Splněno % za rok 2013			87,8%

Vysvětlivky:

* = vysoký rozdíl mezi nastavenou hodnotou a jejím plněním, je dán obtížností odhadu podmínek v měnící se soukromé chovatelské praxi velkých zvířat, byla proto nastavena minimální hodnota, která je současným příznivým stavem činnosti univerzity zejména v rámci mobilní kliniky vysoce překračována,

** = výuka na ŠZP poklesla omezením výuky na některých ústavech univerzity

*** = nesplněno, pokles byl dán sníženým zájmem o lékárenskou činnost a snižujícími se finančními možnostmi běžných obyvatel,

**** = nesplněno, na Farmaceutické fakultě nebyla jmenována odpovědná osoba, nedostatky byly neprodleně odstraněny

*****= nesplněno, zákon nebyl v roce 2012 schválen Parlamentem ČR a tak VFU Brno nemohla ustanovení novely zákona aplikovat v rámci univerzity

***** = nesplněno, stavební řešení neumožnilo naplnit podmínky vyhlášeného programu VaVpI, projekt byl zrušen