



VITA UNIVERSITATIS

Časopis Veterinární a farmaceutické
univerzity Brno

1 ▶ 2020

Rok 2019 na univerzitě z pohledu rektora



obsah



téma

Rok 2019 na univerzitě z pohledu rektora VFU Brno	1
<i>A. Nečas</i>	
Komora veterinárních lékařů oslavuje 100 let od svého založení	8
<i>V. Večerek</i>	

informace

Struktura ústavů a klinik na Fakultě veterinárního lékařství	10
<i>Fakulta veterinárního lékařství</i>	
Struktura ústavů na Farmaceutické fakultě	14
<i>Farmaceutická fakulta</i>	

fakulty

Den otevřených dveří na FVL	16
<i>Fakulta veterinárního lékařství</i>	
Den otevřených dveří na fakultě Veterinární hygieny a ekologie	17
<i>J. Doleželová</i>	
Den otevřených dveří na Farmaceutické fakultě	17
<i>T. Ambrus</i>	
IGA VFU Brno v roce 2019	18
<i>P. Chloupek</i>	
IVA VFU Brno v roce 2019	19
<i>V. Večerek</i>	
IMA VFU Brno v roce 2019	20
<i>V. Celer</i>	
ITA VFU Brno v roce 2019	21
<i>V. Celer</i>	
Pracovní setkání zástupců farmaceutických fakult v ČR a SR	22
<i>T. Ambrus</i>	
LXVII. sympozium z historie farmacie a veterinární medicíny na půdě VFU Brno	23
<i>T. Ambrus</i>	
Habilitační řízení MVDr. Mateje Pospiecha na VFU Brno	24
<i>Fakulta veterinární hygieny a ekologie</i>	

události

Ples Komory veterinárních lékařů ČR	25
<i>V. Večerek</i>	
TOP 10 aneb Ohlédnutí za nejlepšími akcemi Unie studentů farmacie v zimním semestru 2019	26
<i>USF VFU Brno</i>	
Podzimní výlet na Hohe Veitsch	27
<i>J. Kubernát</i>	
Workshop pro inspektory SZPI	28
<i>J. Kameník</i>	
Tradiční setkání SVS a VVÚ Hlučín	29
<i>J. Doleželová</i>	
Zákon o veterinární péči a jeho novelizace přináší změny i pro VFU Brno	30
<i>P. Chloupek</i>	
MiniErasmus na FVHE	32
<i>J. Doleželová</i>	
Soutěž o Nejlepší jednohubku a odpoledne zajímavých přednášek	32
<i>J. Doleželová</i>	
MiniErasmus na Farmaceutické fakultě	33
<i>děkanát FaF</i>	
Vyučující FaF na odborné exkurzi v Praze	33
<i>T. Ambrus</i>	

Zemřel profesor Antonín Holub	34
<i>E. Baranyiová, V. Kotrbáček,</i>	
<i>J. Doubek</i>	
Zemřel MVDr. Jiří Ládr	35
<i>V. Večerek</i>	
Ředitelé Kaunicových studentských kolejí	36
<i>V. Večerek</i>	

personalistika

VITA UNIVERSITATIS

časopis Veterinární
a farmaceutické univerzity Brno

1 ► 2020
XIII. ročník

Vydává:

Veterinární a farmaceutická univerzita
Brno
Palackého tř. 1946/1, 612 42 Brno

Vychází:

6x ročně

Redakční rada:

prof. MVDr. Vladimír Večerek,
CSc., MBA – předseda
PharmDr. Tünde Ambrus, Ph.D.
Ing. arch. Gabriela Chmelařová
Mgr. Jana Doleželová
prof. MVDr. Jaroslav Doubek, CSc.
MVDr. Karel Kovařík
Karolína Michalčáková
Bc. Soňa Šmahelová

Redakce:

Tel.: 541 562 010, 724 321 352
vfu@vfu.cz

Sazba:

Martina Petrová, 608 740 583

Jazyková korektura:

Eva Bublová

Tisk:

Tiskárna Didot, spol. s r.o.
www.tiskarna-didot.cz

Reg. č.: MK ČR E 18254
ISSN 1803-3830

Redakční uzávěrka pro č. 2/20:

30. 4. 2020

Příští číslo vyjde:

20. 5. 2020

Za obsah dodaných textů odpovídají
autoři

© Veterinární a farmaceutická
univerzita Brno

Den otevřených dveří na univerzitě
foto: Bc. Soňa Šmahelová



Rok 2019 na univerzitě

Z POHLEDU REKTORA VFU BRNO

► Rok 2019 na Veterinární a farmaceutické univerzitě Brno navázal na rok 2018 ve své náročnosti dané nezbytností dořešení problematik z předcházejícího funkčního období a současně potřebou pokračovat v rozvoji činností zahájených v roce 2018 směřujících k posílení vnitřních činností univerzitní akademické instituce a k zvyšování kreditu univerzity jako jedinečné vysokoškolské instituce zaměřené do oblasti veterinární medicíny a farmacie.

Rok 2019 byl **rokem významného výročí v životě univerzity, a to 100 let od zahájení výuky** veterinárního lékařství v areálu současné Veterinární a farmaceutické univerzity, současně byl rokem výročí dalších významných přelomů v historii státu spojených se 17. listopadem a také připomenutím 30. výročí sametové revoluce. V této souvislosti univerzita organizovala množství akcí, které připomenuly uvedené historické přelomy a vytvořily prostor pro připomenutí si těchto významných výročí učitelům, studentům, zaměstnancům, absolventům i příznivcům univerzity.

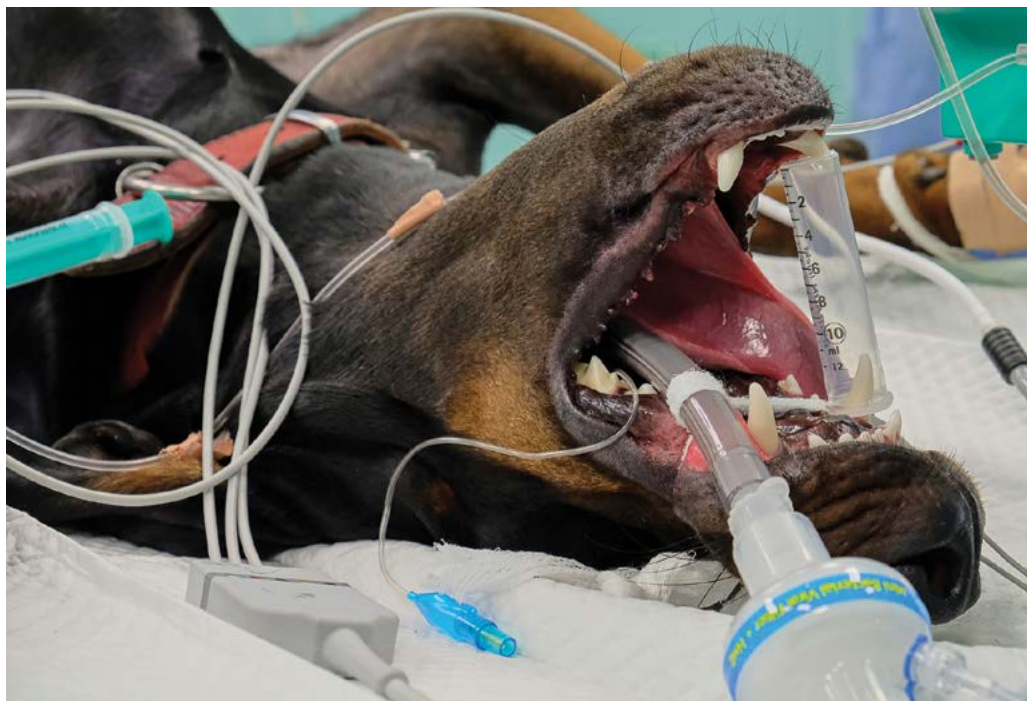
Rok 2019 byl spojen s velmi významnou činností ve vzdělávací oblasti, a to s **přípravou podkladů pro vnitřní akreditaci studijních programů**, tzn. studijních programů bakalářských, navazujících magisterských, magisterských i doktorských. Tato činnost zahrnovala rozsáhlé zhodnocení studijních programů a vypracování podrobných podkladových materiálů hodnotících studijní programy a jejich kvalitu a absolvování procesu jejich vnitřního posuzování. Výsledkem byl návrh na vnitřní akreditaci pregraduálních studijních programů a vypracování

novelizovaného systému pro doktorské studijní programy na univerzitě odpovídajícího více vědeckému zaměření tohoto studia.

Ve vzdělávací činnosti na úrovni celoživotního vzdělávání byly **zhodnoceny programy a kursy celoživot-**

ního vzdělávání, dopracovány materiály umožňující zhodnocení těchto programů a kursů a jejich vstup do systému kvality na univerzitě, a tyto programy a kursy byly posouzeny na úrovni univerzity s výsledkem postupu jejich dalšího rozvoje v rámci celoživotního vzdělávání.

Významnou činností v roce 2019 v oblasti vzdělávání byla aktivita univerzity týkající se dalšího vzdělávání veterinárních lékařů v praxi. Univerzita realizovala vzdělávání pro úřední veterinární lékaře, tzv. atestace I. stupně a atestace II. stupně, které mají oporu v zákoně o veterinární péči. Pro veterinární lékaře působící v klinické praxi doposud žádné takovéto vzdělávání mající oporu v právních předpisech realizováno nebylo. Po velmi složitým legislativním proce-



Kredit univerzity významně ovlivňuje úroveň poskytované péče pacientům



Univerzita disponuje špičkovými operačními sály

su se podařilo do novely zákona o veterinární péči univerzitě ukotvit také **právní oporu pro vzdělávání veterinárního lékaře působící v klinické praxi na úrovni I. stupně a na úrovni specializace II. stupně.**

V tvůrčí činnosti univerzita vypracovala strategii tvůrčí činnosti směřující k podpoře a dalšímu rozvoji zejména výzkumné činnosti na univerzitě. Součástí této strategie bylo **nové vymezení výzkumných priorit**

na univerzitě, zřízení nové univerzitní Interní tvůrčí agentury (ITA) podporující větší výzkumné projekty univerzity, **změna v rozdělování prostředků na výzkumnou činnost na univerzitě, podpora dalšího rozvoje výzkumného pracoviště CEITEC** s cílem připravit podmínky pro zřízení vysokoškolského výzkumného ústavu v rámci univerzity.

V rozvoji kvality činností se univerzita posunula o významný kus

dopředu. Byl **realizován komplexní systém kvality na univerzitě** v naplnění novely zákona o vysokých školách a k němu prováděcích předpisů, instrukcí MŠMT a požadavků Národního akreditačního úřadu, byly uplatňovány zpětné vazby toho systému zajišťující jeho úspěšnou realizaci a další rozvoj kvality na univerzitě, byla vypracována podrobná **aktualizace Zprávy o vnitřním hodnocení kvality** shrnující nejvýznamněj-

ší údaje o úrovni kvality činností na univerzitě.

Rozvoj v roce 2019 zaznamenala **Interní grantová agentura (IGA)**, která podporuje výzkum realizovaný zejména studenty. V rámci této agentury byly realizovány zejména projekty výzkumu k podpoře doktorských disertačních prací a případně k projektům studentských výzkumných aktivit.

K podpoře zkvalitňování výuky byla významně posílena finančními prostředky **Interní vzdělávací agentura (IVA)**, která prostřednictvím projektů orientovaných na inovace ve výuce podporovala vznik výukových prostředků, výukových opor a dalších výukových materiálů k zvyšování úrovně výuky studentů a k rozšiřování možností studijních zdrojů orientovaných na jejich studijní programy (nárůst prostředků na IVA o 33 % při porovnání roku 2017 a připraveného roku 2020 na 4 000 000).

Významný rozvoj zaznamenala **Interní mobilitní agentura (IMA)**. Její finanční podpora byla velmi významně posílena (nárůst prostředků na IMA o 100 % při porovnání roku 2017 a připraveného roku 2020 na 6 000 000) a tím byly výrazně rozšířeny možnosti mobilit studentů do zahraničí. Interní mobilitní agentura prostřednictvím grantů podpořila získávání zkušeností studenty na zahraničních univerzitních, výzkumných a dalších pracovištích.

Na úrovni akademických pracovníků bylo v roce 2019 realizováno **mzdové ohodnocení** podle nových mzdových tabulek a byl uplatňován multizdrojový systém skládání konečné mzdy, vycházející zejména z prostředků na výuku, prostředků na výzkum, prostředků z odborné činnosti, prostředků z doplňkové činnosti, prostředků z anglického studijního programu a případně z prostředků dal-



Klinická činnost je zásadní pro mezinárodní uznání veterinárního vzdělávání u nás

ších, podporující možnost navýšení mzdového ohodnocení u aktivních akademických pracovníků s konkrétními výstupy z jejich činnosti (nárůst střední úrovně mzdy u akademických pracovníků o téměř 17 % při porovnání roku 2017 a roku 2019) (hodnota mediánu pro tarif s nadtarifem).

Dále v souladu se zákoníkem práce byla nově rozpracována možnost pro akademické pracovníky **rozvrhovat pro až 25 % pracovní doby místo výkonu práce**.

V roce 2019 byl realizován také systém **Hodnocení akademických pracovníků (HAP)**, který je formalizovaným shrnutím výkazu činností každého pracovníka s ohodnocením těchto činností a převodem rozsahu a úrovně těchto činností do numerické formy umožňující bodové po-

souzení rozsahu a kvality vykonávaných činností pracovníka, umožňující individuální evaluaci pracovníka, a také porovnávání pracovníků, pracovišť, a nakonec i fakult na univerzitě, a umožňující rovněž celkové zhodnocení personálních aktivit akademických pracovníků celé univerzity.

Doktorandi byli v roce 2019 podporováni na úrovni změněného stipendijního řádu, kde byla zachována **zvýšená hodnota jejich doktorandského stipendia** (udržení navýšení o 50 % učiněného z roce 2018) s možnostmi navýšení ohodnocení činnosti u talentovaných studentů z dalších prostředků ITA, IGA, IMA, IVA a případně z výzkumných grantů.

Studenti byli v roce 2019 podpořeni v rámci **stipendijních programů univerzity**, možnostmi **ubytová-**



Součástí akreditačních procesů bylo posuzování také patologické činnosti na univerzitě



Procesem vnitřní akreditace procházela také Fakulta veterinární hygieny a ekologie

vání na kolejích a byly pro ně nebo ve spolupráci se studentskými organizacemi pořádány **studentské aktivity** podporující studentskou soudržnost navzájem anebo s jejich *alma mater*. Významnými aktivitami tak byly seznamovací kurz pro studenty 1. ročníku, imatrikulace, promoce, studentský Majáles Brno, studentský Majáles VFU Brno, ples VFU Brno, koncert skupiny Lake Malawi, Koncert Viva lalala republika, sportovní aktivity, soutěže a další.

Jednotlivé fakulty v roce 2019 realizovaly své studijní programy, uskutěčňovaly tvůrčí činnost, naplňovaly odbornou spolupráci s praxí a uskutěčňovaly aktivity naplňující jejich společenskou odpovědnost. **Fakulta veterinárního lékařství** realizovala svoji činnost ve stávající organizační struktuře a vedle standardních akademických činností prohlubovala svoji veterinární odbornou činnost, **Fakulta veterinární hygieny a ekologie** přistoupila ke změně organizační struktury snižující počet organizačních celků a vytvářející tak méně celků zpravidla většího rozsahu umožňující zefektivnění činnosti na ústavech, **Farmaceutická fakulta** předložila návrh na její přesun na Masarykovu univerzitu, který byl v roce 2019 ze strany univerzity pečlivě posuzován.

Ceitec VFU Brno v roce 2019 rozšířil a také prohloubil svoji činnost a v souladu s pozitivním mezinárodním ohodnocením zvýšil rozsah své výzkumné činnosti doprovázené podstatným zvýšením publikační činnosti s většinou publikací v impaktovaných časopisech kategorie Q1 a Q2. V roce 2019 se v rámci CEITEC VFU Brno podařilo dále budovat excelentní výzkumné pracoviště zaměřené na veterinární molekulární biologii a technologie a postupy spojené s veterinární činností.



Součástí výuky je výuka problematiky chorob dalších druhů zvířat

Školní zemědělský podnik v roce 2019 působil pod vedením nového ředitele ŠZP. V tomto roce se podařilo výrazně prohloubit propojení činností ŠZP Nový Jičín a výukové a výzkumné činnosti univerzity, podařilo se zvýšit výnosy a užitkovost na ŠZP a došlo k obratu ve finančním hospodaření ŠZP, kdy školní zemědělský podnik ukončil své hospodaření ve srovnání s předchozími obdobími ve výrazném přebytku, ŠZP poskytoval univerzitě v podstatně širší míře také zázemí pro konání jejich společenských aktivit určených studentům.

V roce 2019 Veterinární a farmaceutická univerzita získala **nové oprávnění k používání pokusných zvířat**.

Toto oprávnění dalo univerzitě možnosti uskutečňovat své poslání ve výuce, tvůrčí i související činnosti spojené s nezbytností používat pokusná zvířata k naplňování jejího poslání, a to na další pětileté období.

V roce 2019 univerzita rozšířila výrazně své mezinárodní prosazování. Vedle **působení v Evropské asociaci veterinárních fakult a univerzit (EAEVE)**, **Středoevropské veterinární asociaci VETNEST** a **Evropské asociaci farmaceutických fakult (EAFF)** univerzita po přerušení členství v předchozím funkčním období **obnovila své dřívější působení v Evropské univerzitní asociaci (EUA)**. Univerzita se prosadila také v rámci USA a stala se

přidruženým členem **Americké asociace veterinárních fakult (AAVMC)** s cílem spolupráce s americkými veterinárními fakultami.

Ve financování univerzity se podařilo dosáhnout výrazného zlepšení. Propad ve financování univerzity předchozího funkčního období se podařilo zastavit a univerzita zaznamenala **nárůst finančních prostředků** na svoji činnost a svůj rozvoj (nárůst prostředků na vzdělávání o **24 %** při porovnání roku 2017 a přípravného roku 2020). Získané prostředky byly na univerzitě v roce 2019 rozdělovány **podle předem daných a schválených rozpočtových pravidel, rozpočet univerzity byl strukturován**, akademickému senátu byly předklá-



Výzkumná činnost se v roce 2019 dále rozvíjela

dány změny v rozpočtu a v souladu s jeho usnesením byly na univerzitě realizovány.

V **investičním financování** byl pro rok 2019 vypracován transparentní plán investic schválený akademickým senátem univerzity a podle tohoto plánu byly investice na univerzitě realizovány. Podařilo se také dokončit **zásadní rekonstrukci budovy č. 25** a v roce 2019 se tak uskutečnilo slavnostní otevření této budovy určené ústavu Veterinární ekologie a chrob zvěře, ryb a včel.

Univerzita usilovala v roce 2019 také o **posilování profesního vztahu k Státní veterinární správě, a také ke Komoře veterinárních lékařů**. Určitě jsou aktivity, v nichž se pohled univerzity různí s pohledem SVS anebo KVL, nicméně v roce 2019 z pohledu univerzity celkově došlo k pozitivnímu posunu v dalším rozvoji společ-

ného prosazování zájmů profesního stavu veterinárních lékařů a k otevření dalších možností společných činností univerzity a SVS a KVL ČR.

V rámci propagace univerzity byl v roce 2019 vypracován **nový koncept www stránek** univerzity a ten byl ke konci roku 2019 realizován. Univerzita tak modernizovala svůj elektronický přístup k uchazečům, studentům, zaměstnancům, příznivcům i další odborné i laické veřejnosti.

Časopis univerzity **Vita universitatis** v roce 2019 realizoval svoji roli prezentace významných aktivit uskutečňovaných univerzitou, fakultami a dalšími součástmi univerzity, akademickými pracovníky a studenty. Rozvíjel svoji činnost již ve standardním formátu 6 čísel ročně s celouniverzitní náplní a vytvářel tak prostor pro prezentaci událostí spojených se životem univerzity v roce 2019.

CO ČEKÁ UNIVERZITU V ROCE 2020?

Rok 2020 je rokem, kdy začínají být evidována data pro příští evaluaci/akreditaci veterinárního vzdělávání očekávanou v roce 2023. V tomto smyslu univerzita musí posoudit nové standardní **operační postupy EAEVE (z roku 2019) a v souladu s nimi nastavit podmínky jejich naplnění** s cílem jejich celkového splnění v roce 2022 tak, aby požadavky EAEVE na akreditaci veterinárních studijních programů byly ze strany FVL, FVHE i celé univerzity naplněny. V této souvislosti veterinární fakulty budou muset zvážit **změny ve veterinárním curricula** související s novými SOP EAEVE (2019). Již v roce 2020 musí univerzita **vypracovat průběžnou zprávu (Interim report) o naplnění akreditačních požadavků EAEVE a tuto zprávu zaslat sekretariátu EAEVE**.

Univerzita v roce 2020 musí najít **řešení k námětu předloženému Farmaceutickou fakultou jejího přesunu na Masarykovu univerzitu**. Po posouzení právní a ekonomické realizovatelnosti tohoto námětu experty VFU Brno a MU, a po zhodnocení dopadu případných změn souvisejících s tímto námětem, bude muset rektor rozhodnout, zda tento námět jako návrh předloží Akademickému senátu VFU Brno a ten bude muset případně následně rozhodnout o pozitivním nebo negativním řešení realizace přechodu Farmaceutické fakulty na Masarykovu univerzitu.

V roce 2020 univerzita připravuje **vznik vysokoškolského výzkumného ústavu**, v rámci kterého budou soustředěny výzkumné kapacity univerzity, zejména z oblasti veterinární molekulární biologie a z oblasti vybraných veterinárních postupů a technologií. V rámci tohoto vysokoškolského výzkumného ústavu budou dále roz-

víjeny výzkumné kapacity a činnosti stávajícího pracoviště CEITEC VFU Brno, jehož začlenění do CEITEC v souvislosti s ukončováním původní koncepce CEITEC bude změněno anebo ukončeno.

Univerzita v roce 2020 musí vypracovat nový **Strategický záměr na období 2021 až 2025**. Tento záměr je základním dokumentem dalšího rozvoje univerzity a je zásadním dokumentem při posuzování univerzity z pohledu MŠMT v naplňování poslání VFU Brno jako univerzitní akademické instituce zaměřené na veterinární medicínu a farmacii. Jako součást tohoto strategického záměru musí být vypracován **Strategický plán tvůrčí činnosti na období 2021 až 2025**, který musí obsahovat nové přístupy k tvůrčí činnosti na univerzitě, podporující vymezené priority výzkumné činnosti v souladu se záměrem univerzity, a dávající předpoklad dalšího rozvoje tvůrčí činnosti na univerzitě s kvalitními uзнatelnými publikačními výstupy z této tvůrčí činnosti.

Významným cílem pro Veterinární a farmaceutickou univerzitu Brno v roce 2020 bude **udržení stávající rozpočtové úrovně financování činnosti na univerzitě** jako celku i jejich jednotlivých součástí a pokračování v naplňování záměru realizace rozpočtových pravidel schválených AS VFU Brno, vytvoření odpovídajícího rozpočtu univerzity na rok 2020 a jeho úspěšná realizace v průběhu roku 2020.

V roce 2020 v oblasti investičního financování čeká univerzitu zejména zahájení dalších významných rekonstrukcí v areálu univerzity, a to zejména celkové rekonstrukce budovy č. 15 (budovy bývalých ústavů Ústavu výživy, Ústavu zootechniky a zoohygieny a Ústavu hygieny a technologie vegetabilii). Dále univerzitu čeká zaháje-



Prorektor prof. Celer vypracovává hlavní these strategie tvůrčí činnosti na univerzitě pro další období

ní celkové rekonstrukce budovy č. 31 určené Ústavu biologie a chorob volně žijících zvířat a přípravy rekonstrukce budovy č. 16 určené Ústavu hygieny a technologie vegetabilii.

Celkově bych chtěl konstatovat, že uplynulý rok 2019 byl rokem velmi intenzivní činnosti jak na úrovni rektorátu, tak na úrovni jednotlivých fakult a dalších součástí univerzity, byl rokem, ve kterém jsme stále doháněli některé problematiky, které v předchozím funkčním období nebyly dořešeny, současně jsme se vydali po cestě naplňování rozvoje univerzity v současném i v dalším období. Bylo vykonáno velké množství práce, která ve svém naplnění přináší částečné úspěchy univerzitě již nyní, avšak ty hlavní úspěchy přinese univerzitě v následujícím období.

Chtěl bych poděkovat celému vedení univerzity, fakult i dalších součástí univerzity, akademickým pracovníkům, zaměstnancům, studentům, Akademickému senátu

univerzity, Vědecké radě univerzity, Správní radě univerzity a Radě pro vnitřní hodnocení univerzity a dalším akademickým orgánům univerzity a fakult za podporu, spolupráci i za jednotlivé činnosti, kterými naplňovali anebo pomáhali naplňovat poslání Veterinární a farmaceutické univerzity Brno, chtěl bych také poděkovat MŠMT, PSP ČR, SVS, KVL ČR, ÚSKVBL, SZPI, MZe, MZd, ČLK, Jihomoravskému kraji, městu Brno a dalším orgánům, organizacím, institucím a také jednotlivým veterinárním lékařům, farmaceutům a dalším příznivcům za náměty, myšlenky, podporu a spolupráci, jejímž výsledkem je současné velmi příznivé postavení Veterinární a farmaceutické univerzity Brno ve společnosti ostatních vysokých škol a v pohledu celé veřejnosti.

text: prof. MVDr. Alois Nečas, Ph.D., MBA
rektor VFU Brno
foto: redakce

Komora veterinárních lékařů oslavuje 100 let od svého založení

Komora veterinárních lékařů České republiky v letošním roce 2020 oslavuje 100 let od svého vzniku. Byla založena v roce 1920 zákonem a sdružovala všechny zvěrolékaře provozující zvěrolékařskou praxi na území Československé republiky.

Po založení samostatného Československého státu 28. října 1918 na území nového státu vykonávali praktickou veterinární činnost zvěrolékaři provozující zvěrolékařskou praxi.

K ochraně a podpoře zájmů a hájení stavovské cti stavu zvěrolékařského byla v roce 1920 zřízena **Zvěrolékařská komora zákonem č. 133/1920 Sb.z.n.**, jímž zřizují se zvě-

rolékařské komory, ze dne 20. února 1920, s účinností od 12. dubna 1920.

Všichni zvěrolékaři oprávnění provozovat zvěrolékařskou praxi (s výjimkou zvěrolékařů ve státní službě a zvěrolékařů v aktivní službě vojenské), pokud se nevzdali výslovně výkonu praxe, se ze zákona stali členy nově zřízené zvěrolékařské komory.

Komora byla řízena Valnou hromadou svolávanou počátkem každého roku. V čele Komory stálo představenstvo složené z 15 členů a 6 náhradníků volené na tři roky. Všechny funkce byly nehonorané, čestné. Představenstvo Komory působilo také jako čestný soud proti členu komory pokud zanedbal své

povinnosti vůči Komoře a nebo porušil vážnost stavu zvěrolékařského.

Představenstvo komory volilo ze svého středu předsedu Komory, který zastupoval Komoru navenek a který svolával a řídil jednání představenstva.

Vrchní dozor nad Komorou zvěrolékařskou měl příslušné politický zemský úřad, který dohlížel na veškeré jednání Komory a vysílal zástupce na valné hromady a schůze představenstva. Dozorčí úřad byl oprávněn v případě, že by Komora překročila obor své působnosti, a nebo jednala proti platným nařízením, působit tak, aby nesprávnosti byly odstraněny, protizákonná usnesení mohl zrušit a nebo mohl rozpustit představenstvo a nařídít nové volby.

Zákon se nevztahoval na zvěrolékaře ve státní službě a na zvěrolékaře v aktivní službě vojenské.

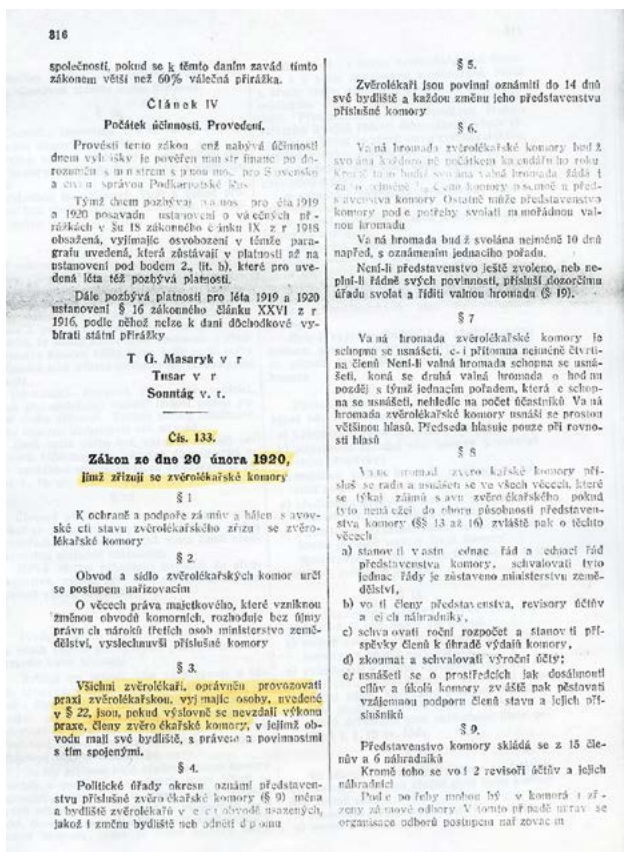
Zákon č. 187/1950 Sb., o zdokonalení živočišné výroby, v roce 1950 zcela změnil způsob výkonu odborných veterinárních činností. Tímto zákonem byl zákon z roku 1920, jímž **byly zvěrolékařské komory zřízeny, zrušeny**, a Ministerstvo zemědělství podle tohoto zákona provedlo ukončení jejich činnosti a jejich jmění bylo odvedeno státní pokladně.

Tento zákon výslovně **zakázal provozování soukromé veterinární činnosti a provádění veterinární činnosti svěřil státu**.

K provádění veterinární činnosti podle tohoto zákona v rámci nové organizace činnosti byla zřízena následně síť veterinárních zařízení na jednotlivých okresech a v rámci okresů byly zřízeny veterinární obvody, v nichž ve-



Setkání prezidentů KVL ČR s rektorem VFU Brno v roce 2007



Zřízení zvěrolékařské komory

terinární činnost obstarávali obvodní veterináři.

Posledním zákonem z období let 1950 až 1990, který svěřoval výkon odborných veterinárních činností státu, byl zákon č. 87/1987 Sb., o veterinární péči, který stanovoval, že státní správu na úseku veterinární péče vykonávají orgány veterinární péče a že také odborné veterinární činnosti jsou vykonávány orgány veterinární péče.

V roce 1991 byl přijat **zákon č. 239/1991 Sb., kterým se mění a doplňuje zákon č. 87/1987 Sb., o veterinární péči**, který zásadním způsobem změnil zákon č. 87/1987 Sb., a který stanovil, že odborné veterinární činnosti vykonávají fyzické (a právnické) osoby. Za účelem výkonu státní správy odborné veterinární činnosti pak vykonávaly orgány veterinární péče. Zákon nabyl účinnosti 1. července 1991 a ve skutečnosti **opět umožnil výkon odborné veterinární péče fy-**

zickým osobám, tj. soukromým veterinárním lékařům.

Zákonem č. 381/1991 Sb., o Komoře veterinárních lékařů České republiky, s účinností od 1. října 1991, byla opět zřízena Komora veterinárních lékařů České republiky (KVL) jako samosprávná stavovská organizace sdružující veterinární lékaře.

Každý veterinární lékař, který vykonává veterinární léčebnou a preventivní činnost na území České republiky, musí být členem Komory.

Komora je řízena Sněmem komory svolávaným zpravidla jednou ročně. V čele Komory stojí představenstvo složené z 16 až 21 členů volených zpravidla na dva roky.

Navenek zastupuje Komoru prezident Komory, který svolává a řídí jednání představenstva.

text: V. Večerek

foto: archiv univerzity



Prezidentka KVL ČR s rektorem VFU Brno v roce 2020

PREZIDENTI KOMORY VETERINÁRNÍCH LÉKAŘŮ PO JEJÍM OPĚTOVNÉM ZALOŽENÍ V ROCE 1991.

- doc. MVDr. Zdeněk Věžník, CSc. (1991 až 1992)
- MVDr. Zdeňka Dvořáková (1993 až 1995)
- MVDr. Jiří Krabička (1995 až 2001)
- MVDr. František Šprucek (2001 až 2003)
- MVDr. Jan Bernardy (2003 až 2005)
- MVDr. Karel Daniel (2005-2009)
- MVDr. Ondřej Rychlík (2009-2011)
- MVDr. Jan Bernardy (2011-2013)
- MVDr. Karel Daniel (2013-2018)
- MVDr. Radka Vaňousová (2018- dosud)

Struktura ústavů a klinik na Fakultě veterinárního lékařství

► V současné době je Fakulta veterinárního lékařství rozdělena na čtyři sekce. Dvě sekce zahrnují preklinické obory (Sekce morfologie a fyziologie a Sekce patobiologie) a dvě sekce zahrnují obory klinické (Sekce chorob malých zvířat a Sekce chorob velkých zvířat). Tyto sekce jako základní organizační celky fakulty jsou dále členěny na jednotlivé ústavy, kliniky a klinické laboratoře.



Přednosta Kliniky chorob psů a koček prof. MVDr. Alois Nečas, Ph.D., MBA

Výuka studijních programů je v současné době zajišťována celkem na dvanácti ústavech a klinických pracovištích Fakulty veterinárního lékařství v integraci s dalšími ústavů Fakulty veterinární hygieny a ekologie. Jednotlivé ústavy či kliniky jsou dále členěny na nižší organizační složky, tj. jednotlivá oddělení, případně jejich nižší odborné specializované jednotky.

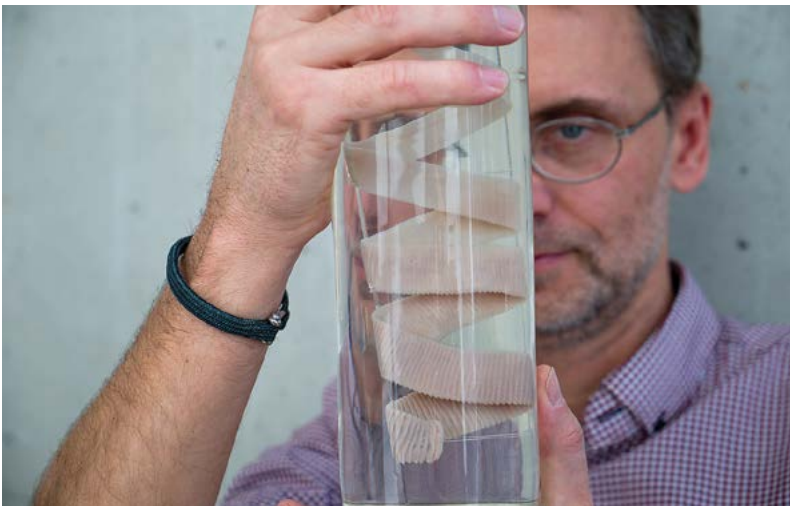
Na FVL je zřízeno také společné fakultní pracoviště Ústav dějin veterinárního lékařství, který koordinuje a případně zajišťuje výuku předmětů zaměřených na historii veterinární medicíny, činnost Muzea dějin veterinární medicíny a spolupracuje s Klubem dějin veterinární medicíny.



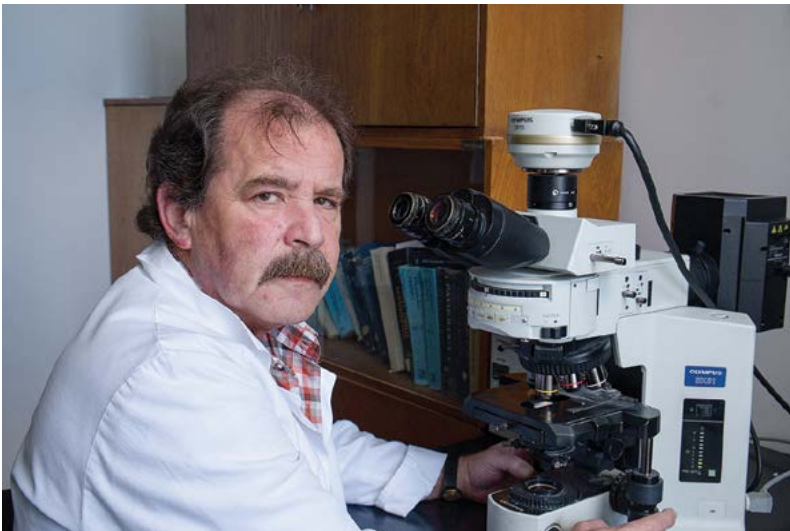
Přednostka Kliniky chorob koní doc. MVDr. Markéta Sedlinská, Ph.D.



Přednosta Ústavu genetiky prof. MVDr. et RNDr. Petr Hořín, CSc.



Přednosta Ústavu patologické morfologie a parazitologie prof. MVDr. David Modrý, Ph.D.



Přednosta Ústavu anatomie, histologie a embryologie prof. MVDr. František Tichý, CSc.

FAKULTA VETERINÁRNÍHO
LÉKAŘSTVÍ - STRUKTURA
FAKULTY

Sekce morfologie a fyziologie – sekční rada prof. MVDr. František Tichý, CSc.

Ústav anatomie, histologie a embryologie
Ústav fyziologie
Ústav farmakologie a farmacie

Sekce patobiologie – sekční rada prof. MVDr. RNDr. Petr Hořín, CSc.

Ústav patologické morfologie a parazitologie
Ústav genetiky
Ústav infekčních chorob a mikrobiologie

Sekce chorob malých zvířat – sekční rada prof. MVDr. Alois Nečas, Ph.D., MBA

Klinika chorob ptáků, plazů a drobných savců
Klinika chorob psů a koček
Klinická laboratoř pro malá zvířata

Sekce chorob velkých zvířat – sekční rada doc. MVDr. Markéta Sedlinská, Ph.D.

Klinika chorob koní
Klinika chorob přežvýkavců a prasat
Klinická laboratoř pro velká zvířata

Ústav dějin veterinárního lékařství – MVDr. Karel Kovařík

FAKULTA VETERINÁRNÍHO
LÉKAŘSTVÍ - PŘEDNOSTOVÉ
ÚSTAVŮ A KLINIK

Ústav anatomie, histologie a embryologie

prof. MVDr. František Tichý, CSc.
(1996–2020)

Ústav fyziologie

prof. MVDr. Jaroslav Doubek, CSc.
(1999–2020)

Ústav farmakologie a farmacie

Ústav farmakologie (2001–2003 součást Aviární medicíny)

prof. MVDr. Alfred Hera, CSc.
(2001–2010)

Ústav farmakologie a farmacie

prof. MVDr. Alfred Hera, CSc.
(2011–2015)

MVDr. Jan Chloupek, PhD. (2016–2020)



Přednosta Ústavu farmakologie a farmacie MVDr. Jan Chloupek, Ph.D.

Ústav patologické morfologie a parazitologie

Ústav patologické morfologie

prof. MVDr. Roman Halouzka,
DrSc. (2004–2010)

Ústav parazitologie

prof. MVDr. Břetislav Koudela,
CSc. (2006–2010)

Ústav patologické morfologie a parazitologie

prof. MVDr. David Modrý, Ph.D.
(2011–2020)



Přednosta Kliniky chorob přežvýkavců a prasat prof. MVDr. Jiří Smola, CSc.

Ústav genetiky

(do roku 2005 Ústav chovu, plemennitby zvířat a genetiky)

prof. MVDr. et RNDr. Petr Hořín,
CSc. (1990–2020)

Ústav infekčních chorob a mikrobiologie

Ústav mikrobiologie a imunologie

prof. MVDr. Jiří Smola, CSc.
(1998–2010)

Ústav infekčních chorob a epizootologie

prof. MVDr. František Tremel, CSc.
(2003–2010)

Ústav infekčních chorob a mikrobiologie

prof. MVDr. František Tremel, CSc.
(2011–2020)



Přednosta Ústavu infekčních chorob a mikrobiologie prof. MVDr. František Tremel, CSc.

Klinika chorob ptáků, plazů a drobných savců

prof. MVDr. Zdeněk Knotek, CSc.
(2003–2020)



Přednosta Kliniky chorob ptáků, plazů a drobných savců prof. MVDr. Zdeněk Knotek, CSc.

Klinika chorob psů a koček

doc. MVDr. Michal Vlašín, Ph.D.
(2009–2010)
prof. MVDr. Zdeněk Knotek, CSc.
(2011–2012)
prof. MVDr. Alois Nečas, Ph.D.,
MBA (2013–2020)

Klinická laboratoř pro malá zvířata

Centrální klinická laboratoř
prof. MVDr. Jaroslav Doubek, CSc.
(2004–2010)
Klinická laboratoř pro malá zvířata
prof. MVDr. Jaroslav Doubek, CSc.
(2011–2020)



Přednosta Ústavu fyziologie a Klinické laboratoře pro malá zvířata prof. MVDr. Jaroslav Doubek, CSc.

Klinika chorob koní

prof. MVDr. Jaroslav Hanák, DrSc.
(1999–2018)
doc. MVDr. Markéta Sedlinská,
Ph.D. (2019–2020)

Klinika chorob přežvýkavců a prasat

Klinika chorob přežvýkavců
doc. MVDr. Leoš Pavlata, Ph.D.
(2009–2010)
Klinika chorob prasat
doc. MVDr. Josef Drábek, CSc.
(1993–2010)
Klinika chorob přežvýkavců a prasat
prof. MVDr. Jiří Smola, CSc.
(2011–2020)



Přednosta Klinické laboratoře pro velká zvířata doc. MVDr. Josef Illek, DrSc.

Klinická laboratoř pro velká zvířata (zřízena 2011)

doc. MVDr. Josef Illek, DrSc.
(2011–2020)

Ústav dějin veterinárního lékařství

MVDr. Karel Kovařík

text: Fakulta veterinárního lékařství

foto: Fakulta veterinárního lékařství

STRUKTURA ÚSTAVŮ NA FARMACEUTICKÉ FAKULTĚ

Farmaceutická fakulta VFU Brno má v současnosti 6 ústavů: Ústav aplikované farmacie, Ústav přírodních léčiv, Ústav technologie léků, Ústav humánní farmakologie a toxikologie, Ústav chemických léčiv (zřízené v roce 1993) a Ústav molekulární biologie a farmaceutické biotechnologie (zřízen v roce 2014).

Ústavy jsou od roku 2014 řazeny do tří sekcí: Sekce biologických a zdravotnických oborů (ÚHFT a ÚMBFB), Sekce farmaceutické technologie a aplikované farmacie (ÚTL a ÚAF) a Sekce chemických a přírodních léčiv (ÚCHL a ÚPL).

Účelovým zařízením fakulty je Fakultní lékárna (zřízena v roce 2003).



Přednostka Ústavu chemických léčiv doc. PharmDr. Ing. Radka Opatřilová, Ph.D., MBA

FARMACEUTICKÁ FAKULTA - STRUKTURA FAKULTY

Sekce chemických a přírodních léčiv
vedoucí sekce: doc. PharmDr. Karel Šmejkal, Ph.D.

Ústav přírodních léčiv,
Ústav chemických léčiv

Sekce farmaceutické technologie a aplikované farmacie

vedoucí sekce: doc. PharmDr. Mgr. David Vetchý, Ph.D.

Ústav technologie léků
Ústav aplikované farmacie

Sekce biologických a zdravotnických oborů

vedoucí sekce: doc. MVDr. Pavel Suchý, Ph.D.

Ústav humánní farmakologie a toxikologie
Ústav molekulární biologie a farmaceutické biotechnologie



Přednosta Ústavu humánní farmakologie a toxikologie doc. MVDr. Pavel Suchý, Ph.D.

FARMACEUTICKÁ FAKULTA - PŘEDNOSTOVÉ ÚSTAVŮ

Ústav přírodních léčiv

doc. RNDr. Milan Žemlička, CSc.
(2005–2014)

prof. RNDr. Jozef Csöllei, CSc.
(2014–2016)

doc. PharmDr. Karel Šmejkal,
Ph.D. (2016–2020)

doc. PharmDr. Ing. Radka Opatřilová, Ph.D., MBA (2012–2020)

Ústav technologie léků

prof. PharmDr. Miloslava Rabišková, CSc. (1993–2012)

doc. PharmDr. Mgr. David Vetchý,
Ph.D. (2012–2020)

Ústav chemických léčiv

prof. RNDr. Jozef Csöllei, CSc.
(2004 – 2012)



Přednosta Ústavu přírodních léčiv doc. PharmDr. Karel Šmejkal, Ph.D.



Přednosta Ústavu technologie léčiv doc. PharmDr. Mgr. David Vetchý, Ph.D.



Přednosta Ústavu molekulární biologie a farmaceutické biotechnologie PharmDr. Jakub Tremel, Ph.D.

Ústav aplikované farmacie

doc. PhDr. Karel Král, CSc. (2007–2010)
 doc. Ing. Jiří Dohnal, CSc., MBA (2010–2014)
 PharmDr. Jan Šaloun, Ph.D. (2014–2018)
 doc. PharmDr. Ing. Radka Opatřilová, Ph.D., MBA (2018–2019)
 PharmDr. Bc. Ivana Mínarčíková, Ph.D. (2019–2020)

Ústav humánní farmakologie a toxicologie

doc. MVDr. Pavel Suchý, Ph.D. (2006–2020)

Ústav molekulární biologie a farmaceutické biotechnologie

(zřízen 1. 11. 2014)
 doc. PharmDr. Karel Šmejkal, Ph.D. (2014–2016)
 prof. MVDr. Alfred Hera, CSc. (2016–2019)
 PharmDr. Jakub Tremel, Ph.D. (2019–2020)

Fakultní lékárna

Mgr. Hana Lindtnerová (2007–2018)
 Mgr. Marek Csöllei (2018–2020)

text: Farmaceutická fakulta
 foto: foto Pavlína Marvanová



Vedoucí fakultní lékárny Mgr. Marek Csöllei

MIMOŘÁDNÉ STIPENDIUM UDĚLENÉ REKTOREM VETERINÁRNÍ A FARMACEUTICKÉ UNIVERZITY BRNO ZA ÚSPĚŠNOU REPREZENTACI VFU BRNO

Rektor Veterinární a farmaceutické univerzity Brno prof. MVDr. Alois Nečas, Ph.D., MBA udělil v pondělí 3. února 2020 mimořádné stipendium za úspěšnou reprezentaci VFU Brno třem studentkám z Fakulty veterinárního lékařství. Mimořádné stipendium získala Markéta Firešová za úspěšnou reprezentaci VFU Brno v orientačním běhu a lyžařském orientačním běhu, Tereza Zahálková za úspěšnou reprezentaci VFU Brno v lyžování a Kateřina Vavrušková za úspěšnou reprezentaci VFU Brno ve vytrvalostním ježdění na koni (endurance). Gratulujeme!

text: Šmahelová
foto: Šmahelová



Studentka oceněná mimořádným stipendiem rektora VFU Brno



Proděkan Dr. Chloupek poskytuje zájemcům o veterinární studium cenné informace v rámci dne otevřených dveří

Den otevřených dveří na FVL

Za velkého zájmu zájemců o studium i jejich rodinných příslušníků se tradičně na FVL konal dne 31.1. 2020 Den otevřených dveří. Kvůli předpokládané vysoké účasti se konaly 2 bloky prezentace fakulty, a to se začátkem v 10 a 12 hodin. Přesto byla velká posluchárna Kliniky chorob malých zvířat s kapacitou 220 míst pokaždé zcela zaplněna.

Na úvod vystoupil proděkan pro pedagogickou činnost (Chloupek), který prezentoval historii vysoké školy, současnost i budoucí směřování FVL. Poté byly proděkanem i studijní referentkou (p. Šitavancovou) zodpovězeny četné dotazy posluchačů. Následovala exkurze zájemců na 3 atraktivní kliniky fakulty.

Na klinice chorob malých zvířat se zájemců ujali MVDr. Filipejová, Ph.D. a MVDr. Vávra, Ph.D.. Při návštěvě recepcí a dispečinku kliniky byl prezentován systém registrace pacientů a jejich dělení na jednotlivé

kliniky a oddělení dle předpokládané diagnózy. Následovala ukázka ambulance a hospitalizace na Klinice chorob ptáků, plazů a drobných savců, a na Klinice chorob psů a koček pak oddělení vnitřních chorob a místnosti pro hospitalizaci psů a koček, oddělení chirurgie a ortopedie, a oddělení reprodukce a gynekologie. Protože je klinika vybavena nejmodernějšími přístroji pro zobrazovací diagnostiku, byly na oddělení zobrazovacích metod prezentovány přístroje pro rentgen, ultrazvuk, počítačovou tomografii a magnetickou rezonanci. Zájemci o koňskou medicínu pak pod vedením doc. MVDr. Sedlinské, Ph.D. a MVDr. Krisové, Ph.D. absolvovali rozsáhlou exkurzi na Klinice chorob koní, která byla tematicky laděna ve stejném duchu, jako u předchozích dvou klinik.

text: Fakulta veterinárního lékařství
foto: archiv univerzity

DEN OTEVŘENÝCH DVEŘÍ NA FAKULTĚ VETERINÁRNÍ HYGIENY A EKOLOGIE



Zájemci o studium na Fakultě veterinární hygieny a ekologie v rámci dne otevřených dveří FVHE

Každoročně všechny tři fakulty pořádají den otevřených dveří na konci ledna. FVHE se rozhodla uspořádat předtermín, a to v pátek 13. prosince 2019.

Prezentace fakulty začala v 10:00 přednáškou proděkanky doc. Radky Dobšíkové, Ph.D. v Pavilonu prof. Lenfelda. Po přednášce proběhla prohlídka výukových prostor pro hygienu a technologie mléka včetně chemické a mikrobiologické laboratoře. Po komentované prohlídce celého areálu univerzity skončila akce v univerzitní knihovně VFU. Studenti byli z prohlídky nadšení a bylo zřejmé, že akce předčila jejich očekávání. Zájem o studium dokumentuje velké množství otázek, a to zejména na průběh přijímacího řízení, zázemí výuky na fakultě, ubytování a další.

Den otevřených dveří na Fakultě veterinární hygieny a ekologie probě-

hl v řádném termínu v pátek 31. ledna 2020 v 10 a 12 hodin v posluchárně Pavilonu prof. Lenfelda v budově č. 12. Zájemcům byly ze strany pracovníků děkanátu fakulty představeny realizované studijní programy včetně informací k průběhu přijímacího řízení. Současně se seznámili uchazeči se zázemím akademického kampusu VFU Brno. Již několik let se Dne otevřených dveří na FVHE aktivně účastní rovněž studenti jednotlivých studijních programů, kteří uchazečům zprostředkovávají vlastní zkušenosti a poznatky ze studia.

Po prezentaci fakulty bylo zúčastněným umožněno navštívit pracoviště Ústavu hygieny a technologie mléka.

Text: Mgr. Jana Doleželová

Foto: Mgr. Jana Doleželová



Den otevřených dveří na FaF - účastníci informační přednášky v posluchárně Pavilonu farmacie II

DEN OTEVŘENÝCH DVEŘÍ NA FARMACEUTICKÉ FAKULTĚ

Den otevřených dveří pro zájemce o studium na Farmaceutické fakultě VFU Brno se konal v pátek 31. ledna 2020.

Úvodní informační přednášky (od 10:00 a 13:00) v posluchárně Pavilonu farmacie II byly zahájeny paní děkankou doc. Radkou Opatřilovou, která přivítala zájemce a představila program dne.

Univerzitu, fakultu a nabízené studium uchazečům představila proděkanka fakulty pro vzdělávání dr. Tünde Ambrus. Informovala o průběhu přijímacího řízení, organizaci přijímacích zkoušek a též o možných kariérních cestách absolventů farmaceutického studia.

Následně v zastoupení Unie studentů farmacie přednesli krátkou prezentaci Kateřina Valentová a Ondřej Smiščík, v níž představili mimostudijní aktivity studentů fakulty a práci USF.

Po dotazech z pléna a individuálních diskuzích účastníci mohli navštívit prostory jednotlivých ústavů fakulty, umístěných v obou pavilonech farmacie, účastnit se praktických ukázek v laboratořích a prohlédnout si zákoutí v zázemí fakultní lékárny s prezentací lékárenské přípravy léčivých přípravků.

text: Tünde Ambrus

foto: archiv FaF

IGA VFU Brno v roce 2019



Komise pro obhajobu projektů IGA na FVHE

Interní grantová agentura VFU (IGA VFU) podporuje prostřednictvím projektů tvůrčí činnost v oblasti vědy a výzkumu realizovanou zejména studenty VFU Brno.

Soutěž o podporu IGA VFU Brno na rok 2019 byla vyhlášena 8. listopadu 2018. Celkem bylo podáno 75 projektů. V průběhu ledna 2019 proběhlo hodnocení každého projektu dvěma oponenty a následně bylo vybráno celkem 50 financovaných projektů s celkovým rozpočtem přesahujícím 12 miliónů korun. Výsledky řešených projektů byly prezentovány na závěrečných konferencích konaných

odděleně pro jednotlivé fakulty dne 10. prosince 2019. Všechny řešené projekty byly úspěšně obhájeny. U řady projektů komise ocenily vysokou úroveň prezentovaných výstupů specifického výzkumu, což je předpokladem pro jejich úspěšné publikování ve vědeckých časopisech s IF. Činnost agentury IGA VFU Brno tak výrazně napomáhá realizaci výzkumu na VFU Brno.

V průběhu roku 2019 schválila vláda ČR nová pravidla pro specifický vysokoškolský výzkum, která se promítla do nově vydané směrnice rektora č. ZS 7/2019. Mezi nejvýznamnější změny v pravidlech IGA VFU Brno patří

zvýšení podílu stipendií studentů na minimálně 75 % z celkových osobních nákladů projektu. Druhou významnou změnou je omezení zákazu podávat projekty pro řešitele, kteří nesplnili podmínky řádného ukončení předcházejících projektů, zejména dodat kopii publikace ve vědeckém časopise s IF. Nově je stanovena délka zákazu na maximálně 5 let od neúspěšného ukončení řešení projektu, ale vztahuje se i na členství takové osoby v řešitelském kolektivu nově podávaného projektu.

Dne 8. listopadu 2019 byla vyhlášena nová soutěž o podporu IGA VFU Brno pro rok 2020. Ke stanovenému



Obhajoba projektů IGA na FVL

termínu 13. prosince 2019 bylo podáno celkem 74 projektů. V současné době probíhá oponentní řízení a můžeme se těšit na další zajímavý výzkum řešený s podporou IGA VFU Brno.

text: doc. MVDr. Petr Chloupek, Ph.D.
předseda komise IGA VFU Brno
foto: Bc. Soňa Šmahelová

Projekty IGA VFU V roce 2019

	FVL	FVL	FVHE	FVHE	FaF	FaF	Celkem	Celkem
IGA	počet	Kč (tis.)	počet	Kč (tis.)	počet	Kč (tis.)	počet	Kč (tis.)
podané projekty	28	6 800	27	7 471	20	3 981	75	18 252
přijaté projekty	16	3 960	19	5 080	15	3 063	50	12 103
úspěšné projekty	16	3 960	19	5 080	15	3 063	50	12 103

IVA VFU Brno v roce 2019

V roce 2019 byl realizován již šestý ročník Interní vzdělávací agentury VFU Brno, směřující k posilování kvality vzdělávání na univerzitě.

Interní vzdělávací agentura VFU Brno (IVA VFU Brno) je zaměřena na podporu pro projekty tvůrčí činnosti studentů a akademických pracovníků v oblasti inovace vzdělávací činnosti na VFU Brno.

Činnost IVA VFU Brno se řídila v roce 2019 směrnicí univerzity č. ZS 2/2014 Pravidla pro poskytování podpory na tvůrčí vzdělávací činnost prostřednictvím Interní vzdělávací agentury Veterinární a farmaceutické univerzity Brno. IVA VFU Brno byla řízena osmičlennou komisí složenou z akademických pracovníků VFU Brno.

IVA VFU realizovala svoji činnost v roce 2019 vyhlášením soutěže, přijímáním návrhů projektů řešiteli projektů, posouzením a výběrem návrhů projektů, vydáním rozhodnutí o přijetí projektů a přidělením prostředků na řešení projektů řešitelům, řešením projektů a čerpáním prostředků na projekty, kontrolou řešení projektů, ukončením řešení projektů, vypracováním závěrečné zprávy o řešení projektů, obhajobou projektů a kontrolou čerpání prostředků v rámci projektů.

V rámci Institucionálního plánu bylo v roce 2019 na činnost Interní vzdělávací agentury IVA VFU Brno přiděleno 3 500 000. Kč. 3 350 000. Kč bylo přiděleno na řešení projektů, 150 000. Kč bylo přiděleno na organizaci IVA VFU Brno.

Do soutěže bylo podáno 84 návrhů projektů, které byly vyhodnoce-



Při řešení IVA projektů vznikají výukové podpory i pro klinickou výuku

ny. Komise IVA VFU Brno (dále jen Komise) rozhodla o přijetí 61 projektů k řešení pro rok 2019, 23 projektů bylo zamítnuto.

Projekty byly řešeny od 23. dubna 2019 do 18. listopadu 2019 (termín pro odevzdání závěrečné zprávy projektu). Dne 28. listopadu 2019 proběhla Závěrečná konference projektů IVA VFU Brno, kde každý tým prezentoval výsledky svého projektu.

V rámci IVA VFU Brno 2019 bylo úspěšně ukončeno 61 řešených projektů s hodnocením splněn. V rámci projektů vznikla celá řada užitečných pomůcek pro výuku, výukových po-

sterů, sbírek nových vzorků, nových metodických postupů, prezentací, aj.

Komise pozitivně hodnotila, že agentura nastavila za dobu svého působení motivující prostředí k tomu, aby vznikaly velmi hodnotné výstupy projektů a aby byl přístup k řešení projektů pozitivní. Komise IVA doporučila pokračovat v činnosti agentury i v dalších letech a přispět tak ke zkvalitnění výuky na ústavech univerzity.

text: prof. MVDr. Vladimír Večerek, CSc., MBA
předseda komise IVA VFU Brno
foto: archiv univerzity

Projekty IVA VFU v roce 2019

	FVL	FVL	FVHE	FVHE	FaF	FaF	Celkem	Celkem
IVA	počet	Kč (tis.)	počet	Kč (tis.)	počet	Kč (tis.)	počet	Kč (tis.)
podané projekty	35	-	37	-	12	-	84	-
přijaté projekty	25	1 503	24	1 240	12	599	61	3 342
úspěšné projekty	25	1 503	24	1 240	12	599	61	3 342

IMA VFU Brno v roce 2019



Řešení IMA projektu stáží ve státě Izrael

V roce 2019 byla soutěž o projekty Interní mobilní agentury (IMA) vyhlášována na VFU Brno již po šesté. Do soutěže se za všechny tři fakulty přihlásilo 108 uchazečů, komise IMA na základě posouzení dodaných projektů vybrala k financování celkem 61 projektů. Z toho 21 projektů z FVL, 25 z FVHE a 15 projektů z FaF. Jako každý rok se jednalo o studentské stáže na klinikách, univerzitních nebo výzkumných institucích nebo lékárnách v celé řadě zemí po celém světě. Většina úspěšných uchazečů o projekty IMA nakonec realizovala své pobyty v zemích Evropské unie, z exotičtějších destinací studenti na-

vštívili například Austrálii, Indonésii, Čínu, Ekvádor, JAR, USA, Koreu nebo Ghanu.

Například Denisa Metelová, studentka FVL, se v Austrálii zabývala získáním nových poznatků o veterinární péči volně žijících zvířat se zaměřením na medvídky koala. Prohloubila si znalosti v klinickém vyšetřování exotických zvířat, naučila se správné péči při jejich hospitalizaci a zdokonalila se v manipulaci a fixaci plazů, ptáků a drobných savců.

MVDr. Zuzana Koutková z FVHE během praktické stáže na Univerzitě degli Studi di Messina prováděla testy chronické toxicity thiaklopri-

du na slávce středomořské (*Mytilus galloprovincialis*), řešitelka se podílela na průběhu pokusu a odběru vzorků hemolymfy a tkání, a také se zapojila do laboratorní analýzy vzorků. Cílem bylo rozšířit vědomosti o uvedené látce a zdokonalit znalosti využitelné při laboratorních analýzách. Studentka také bude spoluautorkou vědecké publikace, která se v současné době připravuje.

Mgr. Tereza Křivánková z FVHE se podílí na výuce praktických cvičení předmětu Welfare zoozvířat a činnost zoologických zahrad, welfare zvířat cirkusů a činnost cirkusů. Letos absolvovala stáž se zaměřením na etologii a welfare zoozvířat v Jeruzalem ZOO.

Z Institucionálního plánu VFU Brno bylo IMA VFU Brno 2019 přiděleno celkem 5 mil. Kč., z toho přímo na projekty mobility studentů prostřednictvím IMA VFU Brno bylo vyčleněno 4 750 000 Kč a 250 000 Kč bylo čerpáno na náklady spojené s organizací IMA VFU Brno. Obhajoba projektů IMA se konala 17. prosince 2019. Závěrečné konference se účastnili všichni řešitelé (osobně nebo zastoupení garanty) a představili výsledky a přínosy svých projektů. Hodnotící komise konstatovala úspěšné zakončení všech obhajovaných projektů.

Soutěžní lhůta nového ročníku IMA VFU Brno 2020 začala 20. ledna 2020.

prof. MVDr. Vladimír Celer, Ph.D.
předseda komise IMA VFU Brno
foto: Mgr. Tereza Křivánková

Projekty IMA VFU v roce 2019

	FVL	FVL	FVHE	FVHE	FaF	FaFw	Celkem	Celkem
IMA	počet	Kč (tis.)	počet	Kč (tis.)	počet	Kč (tis.)	počet	Kč (tis.)
podané projekty	37	3 226	51	4 333	20	1 372	108	8 932
přijaté projekty	21	1 813	25	1 872	15	1 064	61	4 750
úspěšné projekty	21	1 813	25	1 872	15	1 064	61	4 750

ITA VFU Brno v roce 2019

V roce 2019 byla na VFU Brno založena nová grantová agentura nesoucí název Interní tvůrčí agentura VFU Brno (ITA VFU Brno).

Cílem agentury je podporovat vědecký výzkum na univerzitě v podobě projektů, které budou získávat nové vědecké poznatky. Založení agentury ITA VFU Brno je významné z hlediska dalšího směřování rozvoje vědecké a výzkumné činnosti na univerzitě ve smyslu rozvoje výzkumných priorit dalšího vědeckého poznání na VFU Brno.

V roce 2019 bylo na financování projektů ITA VFU Brno vyčleněno 15,35 milionu Kč. Na základě odborných posudků a hodnocení komise ITA VFU Brno bylo k financování doporučeno 11 projektů.

Na FVL byly řešeny celkem čtyři projekty, na které bylo přiděleno 5 197 000 Kč.

- ▶ Vybraná onemocnění zvířat zájmových chovů a aspekty jejich diagnostiky, terapie a prevence (řešitel doc. Crha),
- ▶ Komparativní genomika původců a séroprevalence významných infekcí zvířat (řešitel prof. Tremml),
- ▶ Zdravotní poruchy v intenzivních chovech skotu a prasat a laparoskopické (laparoskopicky asistované) zákroky na reprodukčním traktu u koní (řešitel doc. Illek),
- ▶ Specifikace nových funkcí kaspáz v osteogenezi se zaměřením na klinicky významné markery (řešitel prof. Matalová).

Na FVHE byly podpořeny tři projekty celkovou sumou 5 570 000 Kč.

- ▶ Bezpečnost potravinového řetězce – parametry zdravotní nezávadnosti a kvality surovin a potravin a provozní hygieny při jejich zpracování (řešitel doc. Tremlová),
- ▶ Ochrana zvířat, welfare a etologie v souvislosti s působením stresorů a toxinů na zvířata (řešitel prof. Večerek),
- ▶ Aktuální choroby volně žijících zvířat: od patogenů k cílovým makroorganismům (řešitel prof. Literák).

Na FaF byly řešeny celkem tři projekty, na které bylo přiděleno 3 461 000 Kč.

- ▶ Syntéza a izolace bioaktivních látek (řešitel doc. Šmejkal),
- ▶ Technologie pevných forem se specifickými, prakticky využitelnými vlastnostmi (řešitel doc. Vetchý),
- ▶ Hodnocení vybraných vlastností a biologické aktivity nových látek, potenciálně využitelných pro farmakointervenci (řešitel doc. Suchý).

CEITEC VFU Brno řešil jeden projekt Studium genetické vnímavosti k infekci enterickými koronaviry a k infekční peritonitidě koček (FIP) – pilotní studie řešitele prof. Hořina, který byl podpořen částkou 1 122 000 Kč.



Řešení projektu ITA v problematice zaměřené na mikrobiologii

Obhajoby projektů ITA VFU Brno 2019 se konaly ve dnech 13. a 18. prosince 2019, hodnotící komise konstatovala úspěšné splnění všech financovaných projektů.

V roce 2019 se jednalo o pilotní ročník agentury s opožděným startem, období řešení projektů tak bylo omezeno na pouhých 5 měsíců. V roce 2020 bude soutěžní lhůta na podávání projektů začínat již v únoru (3. 2.–20. 2.), lze tedy očekávat kvalitativní rozvoj v řešení projektů a také navýšení částky na jejich financování.

▶ text: prof. MVDr. Vladimír Celer, Ph.D.
předseda komise ITA VFU Brno
foto: Šmahelová

Projekty ITA VFU v roce 2019

	FVL	FVL	FVHE	FVHE	FaF	FaF	CEITEC	CEITEC	Celkem	Celkem
ITA	počet	Kč (tis.)	počet	Kč (tis.)	počet	Kč (tis.)	počet	Kč (tis.)	počet	Kč (tis.)
podané projekty	4	5 197	3	5 570	3	3 461	1	1 122	11	15 350
přijaté projekty	4	5 197	3	5 570	3	3 461	1	1 122	11	15 350
úspěšné projekty	4	5 197	3	5 427	3	3 461	1	1 122	11	15 207



Účastníci setkání farmaceutických fakult v Levoči

Pracovní setkání zástupců farmaceutických fakult v ČR a SR

Tradiční pracovní setkání vedoucích představitelů farmaceutických fakult a univerzit, působících na území České a Slovenské republiky se letos konalo 7. až 9. listopadu 2019. Organizátorskou institucí byla Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach. Zástupci hostitelky, Farmaceutické fakulty Univerzity Komenského v Bratislavě, Farmaceutické fakulty Univerzity Karlovy v Hradci Králové a Farmaceutické fakulty VFU Brno se sešli ve východoslovenské Levoči – krásném a starobylém centru historického regionu Spiš, městě, které se

může pyšnit bohatou kulturní tradicí, historickými a uměleckými památkami evropského významu.

Účastníky setkání přivítala rektorka UVLF, prof. MVDr. Jana Mojžišová, Ph.D., dr.h.c. V rámci pracovního programu byly projednány různé aktuální otázky a témata související se zabezpečením a hodnocením kvality farmaceutického studia, odborných praxí studentů, diskutovaly se možnosti spolupráce mezi zúčastněnými vzdělávacími institucemi, mezinárodní působení, mobility studentů a akademických pracovníků a aktuální problémy tvůrčí činnosti

a jejího hodnocení. Kromě pracovní části programu účastníci absolvovali i odbornou exkurzi zahrnující komentovanou prohlídku historického centra Levoče a návštěvu Spišské Kapituly a Spišského hradu.

I touto cestou bychom chtěli poděkovat košické UVLF za organizaci této dnes již tradiční akce a všem kolegům za přátelskou, kolegiální atmosféru, která přispěla k dalšímu upevnění vztahů mezi našimi farmaceutickými fakultami.

text: Tünde Ambrus
foto: archiv FaF

LXVII. sympozium z historie farmacie a veterinární medicíny

NA PŮDĚ VFU BRNO

Dne 6. listopadu 2019 pořádala Sekce dějin farmacie České farmaceutické společnosti ČLS JEP LXVII. sympozium z historie farmacie a veterinární medicíny, které se konalo na půdě Veterinární a farmaceutické univerzity Brno, v prostorách Kabinetu dějin veterinární medicíny. Akce proběhla ve spolupráci s Farmaceutickou fakultou, Ústavem dějin veterinárního lékařství, Klubem dějin veterinární medicíny a farmacie VFU Brno a Českým farmaceutickým muzeem v Kuksu.

Po úvodním slovu místopředsedkyně Sekce dějin farmacie ČFS, PharmDr. Tünde Ambrus, Ph.D. a vedoucího Ústavu dějin veterinárního lékařství VFU Brno, MVDr. Karla Kovaříka účastníky sympozia přivítala děkanka Farmaceutické fakulty, doc. PharmDr. Ing. Radka Opatřilová, Ph.D., MBA. Akce se zúčastnilo asi padesát zájemců o dějiny farmacie, medicíny a veterinárního lékařství z řad současných i bývalých akademických pracovníků a odborníků z praxe z institucí různého zaměření (lékárny, archivy, muzea). Sympozium bylo zařazeno mezi vzdělávací akce ohodnocené Českou lékárnickou komorou v rámci celoživotního vzdělávání farmaceutů.

V odborném programu sympozia bylo prezentováno sedm příspěvků autorů z České i Slovenské republiky. Vedoucí Českého farmaceutického muzea, Mgr. Ladislava Valášková, Ph.D. přednesla příspěvek o historické sbírce dr. Věříše – nové akvizice ČFM. Mgr. Ladislav Svatoš, odborný pracovník



LXVII. sympozium z historie farmacie a veterinární medicíny

ČFM v zastoupení autorského kolektivu prezentoval přednášku s názvem „Případ Klan – farmaceutická kontrola jako nástroj represe v totalitním Československu“. PharmDr. Jan Babica, Ph.D. z Farmaceutické fakulty UK v Hradci Králové ve svém příspěvku informoval o 44. mezinárodním kongresu pro dějiny farmacie, který se konal v září 2019 v americkém Washingtonu. Kolegyně Mgr. Linda Vasilová z Ústavu cizích jazyků Lékařské fakulty UK v Bratislavě svou přednáškou „Osobnost lékaře v diele Quinta Serena“ vrátila posluchače do světa antické medicíny. PhDr. Tomáš Hamar, Ph.D. ze stejného pracoviště v přednášce s názvem „Liek Liquor polychrestus v diele Jána Justusa Torkoša“ referoval o této významné osobnosti bratislavského a uherské-

ho zdravotnictví 18. století a jeho odborných aktivitách. V závěru sympozia odezněly prezentace domácích autorů: MVDr. Šárka Hejlová, CSc. v zastoupení Klubu dějin veterinární medicíny a farmacie VFU Brno přednesla zajímavý příspěvek o vývoji a proměnách areálu naší univerzity a PharmDr. Tünde Ambrus, Ph.D. o dějinách Fakultní lékárny v Brně.

Prezentace byly doplněny bohatou diskuzí na konci jednotlivých bloků a také v kuloárech. Účastníci sympozia se dále mohli seznámit s historickými exponáty, vystavenými v kabinetu, které pomáhají přiblížit dějiny léčení zvířat, veterinární hygieny a univerzity.

text: Tünde Ambrus

foto: Alexandr Krátký

Habilitační řízení MVDr. Mateje Pospiecha na VFU Brno

MVDr. Matej Pospiech, Ph.D. absolvoval v roce 2005 na Fakultě veterinární hygieny a ekologie Veterinární a farmaceutické univerzity Brno studijní magisterský obor Veterinární hygiena a ekologie. V návaznosti na dokončené studium pokračoval v oblasti veterinární hygieny a ekologie na doktorském studijním programu na tehdejší Ústavu vegetabilních potravin. Od roku 2006 pracoval na ústavu jako asistent a po dokončení doktorského studia v roce 2009 působil na ústavu dále jako odborný asistent. Od roku 2013 působí na také jako vedoucí akreditované laboratoře pro vyšetřování potravin. V rámci své pedagogické činnosti se zaměřuje na předměty mikrostrukturální analýzy potravin, technologické předměty v oblasti výroby a zpracování rostlinných komodit a na problematiku falšování potravin. Podílí se také na výuce univerzity třetího věku v oblasti rostlinných komodit. Je členem komise pro obhajoby diplomových prací a členem komise pro státní zkoušky. V rámci národní a mezinárodní spolupráce se podílí na pravidelných přednáškových blocích na univerzitách a dalších pracovištích. Je autorem nebo spoluautorem třech knih, šesti skript a osmi multimediálních pomůcek. Jako školitel úspěšně dovedl 46 studentů k obhajobám diplomových a bakalářských prací.

V rámci vědecké činnosti se zaměřuje na mikroskopické metody hodnocení potravin s primární podoblastí imunohistochemických metod. V rámci dalšího rozvoje mikrosko-



MVDr. Matej Pospiech, Ph.D. při práci v laboratoři

pických metod se v současnosti věnuje technikám pro průkaz přídavných látek v potravinách a možnostem sledování kvality potravin mikroskopickými metodami. Je autorem 191 odborných publikací. Řada odborných prací je ve spolupráci se zahraničními univerzitami (Polsko, Slovensko, Maďarsko). Podílel se na řešení pěti národních výzkumných projektů a byl také řešitel mezinárodního projektu v oblasti hodnocení kvality potravin v zemích Visegrádské čtyřky. Je členem národní i mezinárodní mikroskopické společnosti. O vědeckém ohlase svědčí také zvané přednášky na mezinárodních a národních konferencích a školeních. V průběhu Ph.D. studia a další

akademické činnosti na FVHE VFU Brno absolvoval 31 národních a mezinárodních stáží zaměřovaných na mikroskopické metody, zpracování obrazu a technologii potravin.

MVDr. Matej Pospiech, Ph.D. v rámci habilitačního řízení předložil habilitační práci na téma Aplikace imunohistochemických metod v analýze potravin v oboru Hygiena a technologie potravin. Před vědeckou radou Fakulty veterinární hygieny a ekologie VFU Brno proběhlo úspěšné habilitační řízení. Byl jmenován docentem rektorem VFU Brno v únoru 2020.

text: Fakulta veterinární hygieny a ekologie
foto: archiv FVHE

Ples Komory veterinárních lékařů ČR

Komora veterinárních lékařů ČR pořádala tradiční Veterinární reprezentační ples. Ples se konal dne 11. 2. 2020 v Praze v paláci Žofín. Konání plesu bylo spojeno s oslavou 100. výročí založení Komory veterinárních lékařů České republiky.

Ples byl organizován jako ples do určité míry slavnostní, večerem provázel Alexandr Hemala a program plesu obsahoval vystoupení Petry Černocké, Václava Noid Bárty, Big Papa, The Beatles revival a nebo cimbálové muziky Slovácko mladší.

Ples Komory veterinárních lékařů ČR byl příležitostí neoficiálního setkání rektora VFU Brno prof.

MVDr. Aloise Nečase, PhD., MBA, ústředního ředitele Státní veterinární správy ČR MVDr. Zbyňka Semeráda a prezidentky Komory veterinárních lékařů ČR MVDr. Radky Vaňousové. Byl příležitostí setkat se také s dalšími představiteli veterinární profese a představiteli dalších veterinárních organizací, institucí a společností.

Ples Komory veterinárních lékařů ČR připomínající 100 let od založení Zvěrolékařské komory byl nepochybně významnou profesní akcí s významným společenským dopadem do veterinárního stavu i pro příznivce veterinární profese.



Ples KVL ČR na Žofíně

text: V. Večerek

foto: archiv univerzity, Dr. Kovařík

Setkání představitelů veterinárního stavu – rektora VFU Brno, ústředního ředitele SVS ČR a prezidentky KVL ČR na plesu KVL ČR



TOP 10 ANEB OHLÉDNUTÍ ZA NEJLEPŠÍMI AKCEMI UNIE STUDENTŮ FARMACIE V ZIMNÍM SEMESTRU 2019

Vzhledem k tomu, že se pomalu blíží začátek nového semestru, rádi bychom vám touto cestou připomněli výběr některých akcí, kterých jsme byli součástí v uplynulém zimním semestru:

- 1. Twinnet (7.–14. 9.)** – Studenti naší fakulty vyrazili v rámci výměnného programu Twinnet do francouzského Bordeaux. Na programu byl například EPSA training, návštěva farmaceutických firem Boiron a Mylan, hematologické laboratoře nebo degustace vína.
- 2. Vítání prváků (13.–15. 9.)** – již tradiční seznamovací akce pro studenty prvního ročníku proběhla poslední víkend před začátkem zimního semestru v areálu naší školy. Studenti se seznámili nejen mezi sebou a svými staršími spolužáky, ale také s předměty, které je v následujícím roce čekají.
- 3. Veřejná schůze Unie studentů farmacie (17. 9.)** – první schůze výboru USF se konala ve velkém stylu. Bylo odvoláno staré vedení a nastoupilo vedení nové, které představilo plány na následující rok. Pro účastníky byl následně také připraven večírek v prostorách USF.
- 4. Diskuze s vedením fakulty (21. 10.)** – pořádaná jednou za semestr společně s vedením fakulty. Jedná se o příležitost pro studenty pokládat vedení fakulty dotazy nejen ohledně studia.
- 5. Mobility days (16. a 23. 10.)** – Studenti se od svých vrstevníků dozvěděli, co obnáší vycestovat mimo ČR za účelem absolvování praxe, studia a poznání jiných kultur, a to v rámci SEP programu, Erasmu a Twinnetu. Dalším tématem byl také EPSA kongres.



Vítání prváků farmacie 2019 v městě Brně

- 6. Halloweenská party (30. 10.)** – Již tradiční oslava halloweenu si v letošním roce oblékla nový kabát. Studenti prvního ročníku, kteří akci primárně organizují, se rozhodli spojit své síly se studenty veteriny, a tak jsme zažili velkolepou halloweenskou party, kdy klub Melodka doslova praskal ve švech.
- 7. Přednáška o diabetu (11. 11.)** – K příležitosti Světového dne diabetu MVDr. Renata Blechová, Ph.D. představila studentům, jak léčbu této nemoci, tak její prevenci.
- 8. Pravda o porodu (14. 11.)** – Přednášku pořádala nezisková organizace Loono ve spolupráci s USF. Akce se zúčastnili nejen naši studenti, ale také studenti medicíny a další zájemci, takže byla přednášková místnost téměř plná.
- 9. Evropský antibiotický den** – celoevropská kampaň za omezení užívání antibiotik v situacích, kdy to není nezbytné. I v letošním roce jsme se zúčastnili, a to jak sérií tematických přednášek, tak organizací osvětových akcí pro veřejnost ve Fakultní lékárně VFU a v OC Olympia.
- 10. Vánoční hudební večírek (11. 12.)** – tradiční vánoční akce pro studenty, kde kromě každoročně připravovaného punče a cukroví letos nechybělo ani zpívání koled.

Tímto moc děkujeme všem, kteří se (nejen) těchto akcí zúčastnili nebo se zapojili do organizace, a už teď můžeme slíbit, že připravované akce na letní semestr budou určitě stát za to!

text: USF VFU Brno
foto: USF VFU Brno

Podzimní výlet na Hohe Veitsch

Ústav tělesné výchovy a sportu ve spolupráci s Vysokoškolským sportovním klubem VFU Brno uspořádal dne 19.10. 2019 u příležitosti 100. výročí zahájení výuky veterinární medicíny na naší univerzitě a ukončení 28. sezóny alpských výletů jednodenní zájezd do rakouských Alp.

Po deseti letech jsme se spolu se studenty a zaměstnanci vrátili do horské skupiny Veitschalpe. Ta je součástí pohoří Müzzsteger Alpen a ze všech jejích tří horských skupin (Veitschalpe, Göllegruppe a Schneetalpe) dosahuje svým vrcholem Hohe Veitsch nejvyšší nadmořské výšky – 1 981 m. Jedná se o pěknou alpskou skupinu, která leží ve Štýrsku a svým charakterem samostatných holých vápencových masivů připomíná slovenskou Malou Fatru.

Naši poslední letošní túru jsme zahájili v sedle Nederalapl v nadmořské výšce 1 224 m. Za krásného podzimního počasí jsme po třech hodinách vystoupali na vyhlídkový vrchol Hohe Veitsch. Počasí nám přálo a odměnou za náročný výstup byl kruhový výhled na okolní horské skupiny. Z vrcholu jsme sestoupili k horské chatě Graf Meran, kde jsme se občerstvili. Dále už nás čekal jen dlouhý a náročný sestup do údolí říčky Mürz. Nedaleko osady Müzzsteg nás čekal autobus a zasloužené občerstvení. Po náročném 18 km dlouhém horské túře, na které jsme vystoupali 800 metrů a sestoupili 1 200 výškových metrů, většinou jen jedno pivo nestačilo.

Poslední společný letošní výlet se ke spokojenosti všech účastníků vydařil a všichni se budeme těšit na turistické akce, které připravujeme pro 29. sezónu v roce 2020.

text: J. Kubernát

foto: autor



Účastníci výletu do rakouských Alp



Alpské svahy a louky

WORKSHOP PRO INSPEKTORY SZPI

V poslední čtvrtině loňského roku bylo na FVHE v Pavilonu prof. Lenfelda uvedeno do provozu nové pracoviště pro praktickou výuku i experimentální činnosti v oblasti přípravy pokrmů. Nové „gastrocentrum“ je součástí nedávno zřízeného Ústavu hygieny a technologie potravin živočišného původu a gastronomie. A zatímco praktická výuka předmětů, jako jsou Technologie v gastronomii, Regionální gastronomie nebo



Workshop s odbornou náplní Moderní technologie na tepelnou úpravu masa a jejich vliv na výši hmotnostních ztrát

Hygieny a technologie v gastronomii, zde již v zimním semestru proběhla, na počátku roku 2020 si nové pracoviště odbylo svoji premiéru také v rámci vzdělávacích aktivit pro odbornou veřejnost. Ve středu 22. ledna se zde uskutečnil workshop s názvem



Účastníkům workshopu byla předvedena úprava masa v konvektomatu

„Moderní technologie na tepelnou úpravu masa a jejich vliv na výši hmotnostních ztrát“.

Akce byla realizována jako součást projektu QK1920190 Hmotnostní ztráty masa po tepelné úpravě: vliv vlastností čerstvého masa, použitého zařízení a parametrů kulinární úpravy. Řešitelem projektu, který probíhá v rámci Programu aplikovatelného výzkumu Ministerstva zemědělství Země, je VFU Brno, spoluřešitelem Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně.

Účastníky workshopu byli inspektori SZPI. Do Brna se sjeli prakticky z celé republiky, například až ze vzdáleného Chebu. Program workshopu byl rozdělený do čtyř částí. Nejprve byli účastníci seznámeni s výsledky prvního roku realizace řešeného projektu. Za tu dobu tým VFU Brno analyzoval 1 358 vzorků masa, z toho bylo 582 vzorků hovězího, 472 vzorků vepřového, 232 drůbežího (kuřecí a krůtí) a 72 vzorků mletého masa. Hmotnostní ztráty mas se zjišťují po různých druzích tepelné úpravy (pečení, opékání, smažení, dušení, grilování, úprava sous vide) v profesionálních kulinárních zařízeních, jako

je konvektomat, multifunkční pánev, vodní lázeň, kontaktní či plynový gril nebo horkovzdušná trouba.

Pro každý druh masa (např. vepřová pečeně bez kostí, vepřová plec, hovězí nízký roštěnec ad.) se pro každou tepelnou úpravu použije 8 vzorků, aby bylo možné výsledky spolehlivě statisticky vyhodnotit. Před tepelnou úpravou se dílčí vzorky masa zváží (s přesností na tisíce gramů), změří se hodnota pH (za účelem zjištění možného vlivu na hmotnostní ztráty), proběhne analýza základního chemického složení (podíl sušiny, bílkovin a tuku). Odváží se a nadávkuje přesné množství soli. Tepelná úprava probíhá po nasolení masa na 1 % soli, u vybraných druhů mas pro porovnání vlivu soli na hmotnostní ztráty také bez soli a s 0,5% podílem.

Po zvolené tepelné úpravě proběhne opětovné zvážení, sensorická a instrumentální analýza (měření střížní síly tzv. Warner-Bratzlerovým testem). Některé druhy hovězího masa (vysoký a nízký roštěnec) se hodnotí v 5 dnech po porážce nebo po 21 dnech tzv. suchého zrání. Vyhodnocuje se tak vliv zrání masa na výši tepelných



Kontrola tepelné úpravy masa



Ukázky tepelné úpravy masa pro účastníky workshopu

ztrát. Sleduje se také zvláště maso jaloVIC a býků, aby se zjistilo, zda pohlaví ovlivňuje hmotnostní úbytek i senzorní vlastnosti. S tím vším byli účast-

níci poměrně detailně seznámeni v první čtvrtině workshopu.

V gastronomické cvičebně si následně mohli prohlédnout úpravu masa v multifunkční pánvi Rational. Toto moderní zařízení vybavené sofistikovanou elektronikou dokáže opékat, smažit nebo dusit maso, velmi vhodné je na přípravu omáček a polévek. Dr. Macharáčková, členka řešitelského týmu VFU Brno, názorně předvedla využití pánve. Připravené vzorky mas (po zjištění hmotnosti) návštěvníci workshopu organolepticky hodnotili v senzorické laboratoři Ústavu hygieny a technologie potravin živočišného původu a gastronomie v rámci třetí části programu. Poslední čtvrtina, která opět proběhla v gastronomické cvičebně, byla věnována nepostradatelnému pomocníkovi každé profesionální kuchyně – konvektomatu. Kromě úpravy masa opékáním bylo inspektorům SZPI předvedeno i vaření přílohové zeleniny v páře nebo příprava hranolků.

Zmíněné akce se zúčastnilo 25 odborných pracovníků Státní zemědělské a potravinářské inspekce z řad inspektorů provozoven stravovacích služeb. Tento kontrolní orgán také stál za výběrem tématu navrženého projektu „hmotnostní ztráty masa“ v rámci Programu aplikovaného výzkumu Ministerstva zemědělství Země. Záměrem bylo získat aktuální data při použití moderních, ale i tradičních kulinárních metod tepelné úpravy různých druhů mas. Informace pak využijí inspektoři SZPI v rámci své dozorové činnosti. Projekt řešený VFU Brno je tříletý, letos se uskuteční k danému tématu ještě konference. I tato akce proběhne na Fakultě veterinární hygieny a ekologie VFU Brno.

text: Josef Kameník
foto: archiv FVHE



Závěrečná debata studentů s plk. MVDr. Žákovčikem o práci v armádě

TRADIČNÍ SETKÁNÍ SVS A VVÚ HLUČÍN

Tradiční setkání studentů a představitelů Státní veterinární správy a Vojenského veterinárního ústavu Hlučín se konalo v pátek 22. listopadu 2019 v budově SIC VFU Brno a bylo určeno zejména pro studenty z posledních ročníků veterinárních studijních programů.

Ředitelé krajských veterinárních správ SVS ČR postupně představili možnosti uplatnění studentů a podmínky pro práci absolventů veterinárních oborů na jednotlivých místech naší republiky a tyto informace doplnila ještě ředitelka personálního odboru SVS ČR Mgr. D. Mrkosová.

Zajímavá pro studenty byla nabídka na práci v rámci Armády ČR, kterou přinesl plk. MVDr. Žákovčik z Vojenského veterinárního ústavu v Hlučíně u Ostravy. Studenti přišli v hojném počtu a využili také možnost diskuse a konkrétních dotazů na možnosti uplatnění, výhody i povinnosti na jednotlivých pracovních pozicích v obou organizacích.

Poděkování patří všem, kteří si našli čas a přispěli k úspěšnému průběhu celé akce.

text: Mgr. Jana Doleželová
foto: autorka

ZÁKON O VETERINÁRNÍ PÉČI A JEHO NOVELIZACE PŘINÁŠÍ ZMĚNY I PRO VFU BRNO

► Základním právním předpisem vymezujícím veterinární péči je zákon č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.



Klinické vzdělávání pro praktické veterinární lékaře bude organizovat VFU Brno

Veterinární péče v sobě zahrnuje péči o zdraví zvířat a jeho ochranu, péči o zdravotní nezávadnost živočišných produktů a krmiv, ochranu státního území před zavlečením nálezů a dovozem zdravotně závadných živočišných produktů a krmiv, ochranu životního prostředí v souvislosti s chovem zvířat, výrobou a zpracováním živočišných produktů, veterinární asanaci a veterinární dozor.

Obsahovému vymezení veterinární péče odpovídá i obsah veterinárního zákona. Hlava I obsahuje kromě předmětu úpravy a vymezení pojmu veterinární péče i další vymezení základních pojmů, které veterinární zákon dále používá. Hlava II se zaměřuje na zdraví zvířat a jeho ochranu prostřednictvím vymezení povinností chovatelů, podmínek pro přemístění a vnitrostátní přepravu zvířat a ochranou před nálezami a jejich zdolávání. Hlava III se soustředí na zajištění zdravotní nezávadnosti živočišných

produktů vymezením základních veterinárních požadavků na živočišné produkty, povinností osob, které vyrábějí, zpracovávají a uvádějí na trh živočišné produkty, podmínek vnitrostátní přepravy živočišných produktů a pravidel pro prodej malých množství produktů prvovýroby přímo konečnému spotřebiteli. Hlava IV vymezuje veterinární podmínky obchodování se zvířaty a živočišnými produkty a jejich dovoz a tranzit ze třetích zemí, popřípadě jejich vývoz. Hlava V se věnuje veterinární asanaci. Hlava VI stanovuje pravidla pro výkon státní správy ve věcech veterinární péče prostřednictvím vymezení orgánů veterinární péče a jejich kompetencí a nástrojů používaných k zajištění výkonu státní správy. Hlava VII vymezuje odborné veterinární činnosti a podmínky pro její výkon. Hlava VIII se věnuje veterinárním přípravkům a veterinárním technickým prostředkům. V hlavě IX jsou upraveny podmínky pro náhradu nákladů a ztrát vzniklých v souvislosti s nebezpečnými nálezami. V hlavě X jsou popsány přestupky a hlava XI obsahuje ustanovení společná, přechodná a závěrečná.

Veterinární zákon od svého schválení prošel řadou změn většího nebo menšího rozsahu. Tyto změny velmi často reagovaly na změny legislativy v souvislosti s naším vstupem do Evropské unie. Zatím poslední změnu přinesl zákon č. 368/2019 Sb. Jedná se o poměrně rozsáhlou novelu, která zasahuje do všech částí veterinárního zákona.

V části zdraví zvířat a jeho ochrany je asi mediálně nejvíce prezentovaná

změna týkající se povinného čipování psů. **Každý chovatel psa musí zajistit jeho označení čipem do tří měsíců věku, nejpozději však před přechodem k novému majiteli.** Zavedení povinného čipování psů mělo řadu příznivců i odpůrců. I když se jedná, dle mého názoru, o krok správným směrem, může tato změna přinést i dříve nezvažované problémy. Na naší univerzitě se již vyskytly problémy při provádění vysoce specializovaného zobrazovacího vyšetření pomocí magnetické rezonance u čipovaných psů. Toto vyšetření v běžné praxi zatím není obvyklé, ale je otázkou času, kdy se obdobná vyšetření stanou běžnou součástí veterinární praxe. Pro tento případ by bylo vhodné do budoucna vyjasnit pravidla pro přesnější vymezení místa pro aplikaci čipu, popřípadě se zabývat možností vyjmutí a opětovného vložení čipu.

Další změna v povinnostech chovatele se týká povinnosti **oznámít chov většího počtu fen starších 12 měsíců krajské veterinární správě.** Tato povinnost byla zavedena již v roce 2017, ale nyní došlo ke snížení počtu, od kterého musí být chov nahlášen, a to z pěti na tři feny. Obě tyto změny vedou k zvýšení možnosti účinně vykonávat dozor, a to zejména v souvislosti s bojem proti nelegálním množinám psů.

V oblasti přemístování zvířat byla nově zavedena povinnost vyžádat si veterinární osvědčení pro přepravu zvířete z řádu šelmy a jejich kříženců nebo zvířete z řádu primáti. V případě veterinárního osvědčení pro přesun šelem je potřeba vyčkat na novelu zákona na ochranu zvířat proti týrání, která vymezení konkrétní výčet jejich druhů.

V části věnované zdravotní nezávadnosti živočišných produktů došlo k řadě změn souvisejících

s prohlídkou zvířat před poražením přímo v chovu, a to jak v případě zdravých zvířat, tak i zraněných, která jsou porážena v chovu z důvodu zamezení jejich utrpení. Změny se také týkají možnosti asistence úřednímu veterinárnímu lékaři na jatkách zaměstnanci provozovatele jatek, kteří absolvovali specializovanou odbornou průpravu v programu celoživotního vzdělávání na naší univerzitě. Tato změna pro nás přináší povinnost připravit takový vzdělávací program. K drobné změně došlo také u jiného, již realizovaného, programu se zaměřením na vyšetřování těl ulovené volně žijící zvěře.

Došlo také k změně u pravidel domácí porážky skotu, zejména k snížení věku poraženého skotu z 24 na 12 měsíců, od kterého platí omezení počtu poražených kusů za rok. Má-li být maso poraženého skotu spotřebováno pouze v domácnosti chovatele, tak limit maximálně tří kusů poraženého skotu za rok ve věku 12 až 72 měsíců je více než dostatečný.

Nově se veterinární zákon zabývá také **podmínkami pro chov a zpracování hmyzu určeného k lidské spotřebě**. Tato změna se promítla i do povinností chovatele hmyzu, na kterého se vztahují vybrané povinnosti chovatele hospodářských zvířat.

Řada změn je také v části věnované obchodování se zvířaty a živočišnými produkty a jejich dovozu a tranzitu ze třetích zemí. Tyto změny většinou reagují na přijetí nových přímo použitelných předpisů Evropské unie.

V části věnované veterinární asanaci došlo k několika změnám v souvislosti s provozováním útulků. Jako velmi přínosné lze označit **zmocnění pro vydání prováděcí vyhlášky, která by blíže specifikovala podmínky pro provozování útulku, jeho uspořádání a minimální velikost prostor pro zvířata**.



Novela zákona o veterinární péči přináší možnost organizace klinického vzdělávání praktických veterinárních lékařů uznaného státem

Také v oblasti pravidel pro výkon státní správy v oblasti veterinární péče došlo k celé řadě změn. Za zmínku jistě stojí zavedení nového opatření v podobě úřední veterinární závěry, kterou se rozumí zajištění živočišných produktů v dopravních prostředcích, kontejnerech nebo obalech plombou, pečeti, známkou nebo jiným zajišťovacím prostředkem tak, aby nebylo možno živočišné produkty vyjmout nebo do nich živočišné produkty vložit, aniž dojde k narušení této závěry. Tato změna reaguje na nedávné problémy s přepravou zdravotně závadných živočišných produktů do ČR.

Obdobně řada změn ve vymezení konkrétních mimořádných veterinárních opatření reaguje na výskyt nákaz na našem území, zejména afrického moru prasat.

V oblasti odborných veterinárních činností došlo ke změně v odborné způsobilosti pro výkon státního dozoru, kdy nově **požadavek na absolvování atestace 1. stupně může být odložen až o tři roky od začátku výkonu činnosti úředního veterinárního lékaře**. Tato změna je z pohledu praxe jistě vítána, ale otázkou je, zda by nebylo vhodné řešit započítávání doby mateřské do lhůty tří let.

Pro naši univerzitu je také velmi významnou změnou **zavedení možnosti klinického vzdělávání pro praktické veterinární lékaře**.

Řada změn a upřesnění byla provedena také v oblasti schvalování veterinárních přípravků a zapsání veterinárních technických prostředků, v oblasti náhrady nákladů a ztrát vzniklých v souvislosti s nebezpečnými nákazami a v oblasti vymezení přestupků.

Nezajímavá není novela ani z pohledu závěrečných ustanovení. Účinnost tohoto zákona byla totiž stanovena na 14. prosince 2019. S ohledem na složitější proces schvalování byl zákon publikován až 31. prosince 2019. Podle pravidel uvedených v zákoně o sbírce zákonů tak nabyl účinnosti až 15. ledna 2020.

Veterinární zákon je velmi důležitý nejen pro praxi, ale v mnoha bodech se dotýká přímo života i na naší univerzitě. Poslední změny provedené ve veterinárním zákoně lze celkově hodnotit kladně. Přináší nám řadu nových povinností, ale zároveň i možností pro rozvoj vzdělávací a tvůrčí činnosti na naší univerzitě a rozšiřuje prostor pro spolupráci s praxí.

text: doc. MVDr. Petr Chloupek, Ph.D.
foto: archiv univerzity

MINIERASMUS NA FVHE

Na Fakultě veterinární hygieny a ekologie probíhal ve dnech 25.–27. 11. 2019 MiniErasmus. Je to projekt, který se zaměřuje na studenty ze středních škol, kteří by si rádi vyzkoušeli být na pár dní vysokoškolačkem.

Studenti měli nejvíce zájem o studijní programy Veterinární hygiena a ekologie a Ochrana zvířat a welfare. V pondělí ráno zhlédli prezentaci o fakultě, měli prohlídku areálu a poté už každá skupina měla vytvořený rozvrh podle studijního programu, který trval až do půl třetí. Studenti se zúčastnili přednášek a cvičení jako např. anatomie, histologie nebo také welfare koní, hlodavců a spoustu dalších.

Ve středu před posledním cvičením jsme se se studenty rozloučili a popřáli mnoho štěstí u zkoušek i u těch přijímacích k nám na fakultu. Všichni byli nadšení a snad se brzy vrátí jako naši opravdoví studenti.



text a foto: Mgr. Jana Doleželová



Studentky gymnázia během přednášky na FVHE



Hlasování v rámci soutěže o nejlepší jednohubku

SOUTĚŽ O NEJLEPŠÍ JEDNOHUBKU A ODPOLEDNE ZAJÍMAVÝCH PŘEDNÁŠEK

Studentská rada FVHE připravila pro studenty a zaměstnance na Fakultě veterinární hygieny a ekologie soutěž O nejlepší jednohubku a odpoledne zajímavých přednášek, které proběhlo 20. 11. 2019 ve foyer a multifunkční místnosti SIC.

Soutěže se účastnilo 5 družstev, která byla složena jak ze studentů pregraduálních i postgraduálních, tak i učitelů.

Příchozí, kteří hodnotili jednohubky, to vůbec neměli snadné, protože všechny chutnaly moc dobře a lahodily i oku.

Nakonec zvítězilo družstvo, které bylo složeno pouze ze dvou studentek DSP studia z Ústavu biologie a chorb volně žijících zvířat, s pomazánkou z červené řepy.

Po vyhodnocení soutěže proběhly přednášky Hersenwerk pro psy a Šimpanzi zblízka.



Vítězné družstvo s proděkany fakulty

Na závěr je třeba poděkovat všem zúčastněným, kteří se podíleli na chodu soutěže i přednášek, ale i příchozím, kteří pomáhali s hodnocením.



text: Mgr. Jana Doleželová
foto: autorka



Účastníci minierasmu při činnosti v laboratoři

MINIERASMUS NA FARMACEUTICKÉ FAKULTĚ

V roce 2019 se Farmaceutická fakulta VFU Brno stala partnerskou institucí projektu MiniErasmus, který se konal pod záštitou organizace Future Generation Europe. Smyslem a hlavním cílem projektu je zapojit zvědavé středoškolské studenty do běžného života studentů vysokých škol a umožnit jim získání informací „zblízka“ o možnostech studia a dalšího kariérního růstu.

Ve dnech 25.–27. listopadu 2019 Farmaceutickou fakultu navštívilo deset středoškoláků, kteří měli možnost poznat nejenom fakultu a obor farmacie, ale dozvědět se více i o každodenním chodu vysokoškolské instituce a zapojit se do standardní výuky v rámci přednášek, seminářů a praktických cvičení na jednotlivých ústavech. Jedna z účastníků, studentka Klára Nováková shrnula své zážitky následovně:

„Po seznámení jsme si prošli areál univerzity a trošku se zorientovali v budovách. Přesto největší nadšení sklídili koně a bufet. Účastnili jsme se zajímavých přednášek, okusili zábavné, ale také zdouhavé části, navíc jsme navštívili hodinu mikroskopování, kde probíhala výuka ve stylu nám bližším než přednášky. V nabízeném programu jsme dostali také na výběr, čeho bychom se raději zúčastnili. Absolvovali jsme exkurzi ve

skleníku a dozvěděli se něco o historii fakulty, jejím chodu a samozřejmě přijímacím řízení. Dále jsme nahlédli do různých laboratoří a lépe pochopili rozdíly mezi jednotlivými ústavami.

V odpoledních hodinách byly pro nás zorganizované návštěvy Akademie věd nebo Rádia R (na MUNI, kde jsme se učili pracovat s hlasem), jiní šli na kurz medicínského šití či se dozvěděli něco více o investicích nebo jak rozeznat dezinformace. Velký zájem byl o povídání o vycestování do světa a mimoškolních aktivitách.

Dobrovolný program zahrnoval Monument hunt, při němž jsme poznávali památky večerního Brna. Další večer pro nás měli vymyšlené hry jako bowling, laser game nebo deskovky. V pub quizu jsme otestovali své znalosti jak z oblasti fyziky, biologie, tak i ze společenského dění. Díky tomuto programu jsme se lépe seznámili s žáky, kteří v rámci programu navštívili jiné fakulty a mohli jsme je tak mezi sebou porovnávat a také dále objevovat Brno. MiniErasmus nás obohatil v mnoha směrech, ať už jsme získali přátele, kteří míří stejným směrem, nebo se případně ujistili v názoru na vybrané studium.“

text a foto: děkanát FaF

VYUČUJÍCÍ FAF NA ODBORNÉ EXKURZI V PRAZE

Farmaceutická fakulta aktivně udržuje kontakty s představiteli praxe a potenciálními zaměstnavateli svých absolventů. Tato spolupráce je významná pro zabezpečení odborných praxí studentů a mimokurikulární vzdělávání. Díky dlouhodobé spolupráci se společností ČESKÁ LÉKÁRNA HOLDING, a.s., provozovatelem největší sítě lékáren v ČR a významným zaměstnavatelem v oblasti lékárenské praxe, se mohli zúčastnit studijní exkurze nejenom studenti magisterského studia farmacie, ale i akademičtí pracovníci a studenti DSP FaF.

Exkurze se konala 14. ledna 2020 a zahrnovala návštěvu distribučního skladu ViaPharma v Nučicích u Prahy. ViaPharma je druhým největším farmaceutickým distributorem v ČR, v jejím pražském centru pracuje přibližně 150 zaměstnanců, kteří se starají o zásobování lékáren, především sítě Dr.Max, ale i celé řady dalších zdravotnických zařízení. Ve stejném areálu se nachází lékárna s odbornými pracovišti. Lékárna disponuje zázemím pro přípravu všech typů lékových forem, včetně aseptické přípravy očních přípravků a často řeší zcela netradiční požadavky zdravotnických pracovníků, související s individualizací farmakoterapie. Odpolední program exkurze pokračoval prezentacemi aktuálních projektů a nabídkou spolupráce zaměřené na vysoké školy, vzdělávání studentů i odborníků z praxe a další možnosti spolupráce s Farmaceutickou fakultou.

text: Tünde Ambrus

ZEMŘEL PROFESOR ANTONÍN HOLUB

► Patnáctého ledna zemřel prof. MVDr. Antonín Holub, DrSc. Doyen naší veterinární medicíny, osobnost mezi osobnostmi čs. veterinární vědy druhé poloviny 20. století.



Prof. Holub při přednášce

Všeobecně je práce na poli fyziologie prof. Holuba vnímána jako pokračování a rozvíjení díla významných fyziologů, prof. MUDr. et MVDr., h. c., Edwarda Babáka a prof. MVDr. et RTDr. h. c. in m., Tomáše Vacka. Prof. Holub by se letos prvního června dožil 98 roků.

Prof. MVDr. Antonín Holub, DrSc. Působil v letech 1961 až 1983 v čele nové katedry Fyziologie hospodářských zvířat. Na pracovišti připravil, i ve spolupráci s humánními fyziology, řadu učebních textů. Ucelené shrnutí nejnovějších poznatků z fyziologie představovala pod jeho vedením sepsaná a vydaná učebnice Fyziologie hospodářských zvířat (1969). V oblasti pedagogické činnosti byl obor rozšířen o výuku klinické fyziologie a fyziologie hospodářských zvířat v tropickém a subtropickém pásmu.

Vědeckovýzkumná činnost katedry byla zaměřena s ohledem na potřeby živočišné výroby na otázky růstu, vývoje a adaptace mláďat hospodářských zvířat. Prioritních výsledků bylo dosaženo zejména na poli raného postnatálního vývoje selat.

Polize vedoucího katedry, v letech 1967–1982 vykonávaná souběžně s funkcí ředitele Výzkumného ústavu veterinárního lékařství v Brně, vyžadovala vysoké pracovní nasazení a byla náročná na čas. I přes velké zaneprázdnění prof. Holub přednášel studentům většinou sám, sám také zkoušel a jen výji-

mečně se nechal zastupovat. Prof. Holub byl školitelem více než 40 diplomantů, disertantů domácích i zahraničních.

Z dalších aktivit jen výčet: byl členem fakultních a univerzitních vědeckých rad, koordinátorem výzkumných úkolů, členem redakčních rad tuzemských i zahraničních časopisů, členem vědeckého kolegia biologických základů zemědělství ČSAV, členem korespondentem ČSAV, vykonával funkci předsedy České akademie zemědělské (1970–1974), podílel se na programech WHO, FAO a dalších.

Vykonával funkci proděkana veterinární fakulty pro vědecko-výzkumnou činnost (1963–1969). Z jejího titulu se stal (1966) vědeckým redaktorem časopisu Acta veterinaria Brno. V politicky nesnadné době prosadil vydávání časopisu v anglickém jazyce.

Za vedení katedry prof. Holubem se rozvinula široká spolupráce se zahraničím. Například to byla spolupráce s Ústavem fyziologie Humboldtovy univerzity v Berlíně, která měla podobu výměnných pobytů akademických pracovníků, společných seminářů a publikací.

Na konci 80. let působil v Ústavu fyziologie hospodářských zvířat SAV v Košicích, uprostřed 90. let byl profesorem veterinární fakulty Purdue University (USA).

Po roce 1990 byl prof. Holub na téměř dvě desetiletí let velice aktivní na poli

veterinární historiografie. Účastníci obdivovali dokonalost jeho přípravy a poutavý přednes. Velice zajímavé byly také jeho přednášky ke globální strategii nebo koncepci péče o zdraví zvířat. Velikým vkladem do veterinárního písemnictví byly práce vydané Kabinetem dějin veterinární medicíny a farmacie v řadě Historia medicinae veterinariae (2006, 2009) a zaměřené na publikační aktivity brněnské veterinární fyziologie. Na FVHE VFU Brno se podílel na rozvoji nového předmětu o chování zvířat. Byl spoluautorem řady časopiseckých sdělení o behaviorálních aspektech chovu zvířat.

Náročnost a přísnost, které prof. Holub uplatňoval vůči spolupracovníkům a také vůči sobě, vyvažoval důvěrností a vtipností při nepracovních setkáních pracovníků katedry. Prof. Holub patří k výrazným osobnostem české a československé veterinární medicíny. Při příležitosti jeho 95. narozenin mu byla udělena Zlatá medaile České akademie zemědělských věd za mimořádný přínos k rozvoji vědy a výzkumu v agrárním sektoru a Zlatá pamětní medaile Veterinární a farmaceutické univerzity Brno za dlouhodobou vědecko-výzkumnou činnost a za významný přínos pro VFU Brno.

Konání prof. MVDr. Antonína Holuba, DrSc., se vyznačovalo systematickostí a důsledností, schopností analyzovat odborné a lidské kvality spolupracovníků, schopností nezabývat se podružnostmi, z toho pramenící psychickou vyrovnaností a dále širokým odborným a všeobecným přehledem.

Na poli české veterinární medicíny bude taková osobnost chybět. Čest jeho památce!

► Eva Baranyiová, Václav Kotrbáček, Jaroslav Doubek

(příspěvek byl z důvodu nezbytnosti dodržení rozsahu zkrácen redakcí)

ZEMŘEL MVDr. JIŘÍ LÁDR

► Na podzim 2019 opustil řady žijících veterinárních lékařů MVDr. Jiří Ládr, bývalý přednosta Ústavu soudního a veřejného veterinárního lékařství FVHE VFU Brno z let 1990 až 1992 a ústřední ředitel Státní veterinární správy z let 1990 až 1992.

MVDr. Jiří Ládr je považován za otce soukromé veterinární praxe vzniklé u nás po roce 1990. V době jeho působení jako ústředního ředitele Státní veterinární správy v Praze byla připravena novela zákona o veterinární péči č. 239/1991 Sb., která v zásadě umožnila rozdělení veterinární činnosti na výkon státní správy vykonávané orgány veterinární péče a na provádění léčebně preventivní činnosti soukromými veterinárními lékaři. V době jeho působení jako ústředního ředitele Státní veterinární správy byl připraven také Zákon o Komoře veterinárních lékařů České republiky, který umožnil vznik veterinární stavovské organizace uznané právními předpisy České republiky. MVDr. Jiří Ládr tak fakticky umožnil vznik soukromých veterinárních lékařů a převedl praktickou léčebně preventivní veterinární činnost do rukou nově vznikající veterinární komunity soukromých veterinárních lékařů. Nadhled, s jakým tuto zcela mimořádnou změnu nebývalého rozsahu ve výkonu veterinární péče provedl, je z dnešního pohledu



MVDr. Jiří Ládr

obdivuhodný a způsob její realizace předběhl o mnoho let svou dobu, jak ukázaly problémy obdobných přeměn v jiných profesích.

MVDr. Jiří Ládr se narodil 9.5. 1933 v Plzni. Gymnázium absolvoval v Plzni a Vysokou školu veterinární ukončil v Brně v roce 1958.

Tentýž rok nastoupil ve Stříbře do zaměstnání na veterinární obvod. Po územní reorganizaci v roce 1960 byl zařazen do veterinární služby vzniklého okresního veterinárního zařízení ONV Plzeň-sever. Zde se podílel na založení veterinárního střediska v Úněšově. Od roku 1962 přešel do funkce okresního epizootologa na OVZ Plzeň-sever. V tomto období řídil kolektiv veterinárních lékařů podílejících se na národním programu tlumení tuberkulózy a brucelózy.

V roce 1967 až 1968 se podílel na veterinární expedici v Mongolsku. Po návratu opět pokračoval v práci veterinárního lékaře na OVZ Plzeň-sever.

V roce 1990 byl jmenován ústředním ředitelem Státní veterinární správy v Praze, jeho hlavním přínosem v tomto období byla zásadní reorganizace státní veterinární správy s výsledkem rozdělení veterinární činnosti na státní veterinární dozor a soukromou veterinární praxi.

Po ukončení činnosti na SVS ČR k 1. červenci 1991 se vrátil zpět na okres Plzeň-sever do funkce vrchního veterinárního inspektora. Zde setrval až do odchodu do starobního důchodu v roce 2002.

MVDr. Jiří Ládr udržoval profesní propojení se svojí alma mater po celý svůj život. Naposledy navštívil Veterinární a farmaceutickou univerzitu Brno krátce před smrtí na podzim roku 2019 v rámci studia Univerzity třetího věku.

Jeho pozitivní myšlení, dobrá mysl, zájem o veterinární stav i univerzitu byly plné energie a je těžko uvěřitelné, že již není mezi svými přáteli, kolegy a známými.

Odešla tak jedna z výrazných osobností veterinárního společenství u nás, osobnost, která zásadně ovlivnila veterinární dění v České republice na mnohá desetiletí, osobnost, která pomohla vybudovat soukromou veterinární praxi u nás a vytvořit její pozitivní kredit v celé společnosti.

Čest jeho památce

► prof. MVDr. Vladimír Večerek, CSc., MBA
foto : archiv univerzity

Ředitelé Kaunicových studentských kolejí



Vedoucí Kaunicových kolejí

Kaunicovy studentské koleje získala VFU Brno před více než 20 lety, v roce 1999. Budova vyžadovala rozsáhlé rekonstrukce a modernizace. Slavnostně byly Kaunicovy studentské koleje otevřeny 13. září 2001.

Ředitelkou kolejí byla k 1. září 1999 jmenována Ludmila Horáčková, a činnost ředitelky vykonávala do 30. listopadu 2016. Za dobu její činnosti koleje získaly standard vysokoškolských kolejí, vytvářejících ubytovací zázemí stu-

dentům veterinárního lékařství, veterinární hygieny i studentům farmacie.

V pořadí druhým ředitelem Kaunicových studentských kolejí se stal Ing. Petr Kompér, který činnost vykonává od 1. prosince 2016 až do současnosti. Pod jeho vedením koleje naplňují poslání ubytovacího zařízení pro studenty s výraznou specifikou výjimečnou pro veterinární studenty, a to s vysokým počtem se studenty ubytovaných animálních společníků, zejména psů, ale také koček i jiných povolených zvířat.

VFU Brno svými kolejemi pro studenty plní jednu z činností vysokoškolské instituce, a to je ubytování významné části studentů během jejich studia v místě jejich vzdělávání. Ředitel kolejí zásadním podílem přispívá k naplňování této další role univerzity.

text: V. Večerek

foto: archiv VFU



Kaunicovy studentské koleje

REKTOR
VETERINÁRNÍ A FARMACEUTICKÉ UNIVERZITY BRNO
VÁS SRDEČNĚ ZVE NA



PLES

VFU BRNO

PARTNEŘI AKCE
STUDENTSKÁ RADA, IVSA BRNO

5. 3. 2020, od 19 hodin
TRŽNICE BRNO

Těšit se můžete na hudebně – taneční program a tradiční tombolu nejen veterinárního a farmaceutického zaměření. Informace o prodeji vstupenek i programu najdete na internetových stránkách

— WWW.VFU.CZ —

VITA UNIVERSITATIS

Časopis Veterinární a farmaceutické univerzity Brno
ISSN 1803-3830

