



Časopis Veterinární a farmaceutické
univerzity Brno

3 ▶ 2020

VITA UNIVERSITATIS



Farmaceutická fakulta
ukončila činnost na VFU Brno

obsah



téma

Farmaceutická fakulta ukončila činnost na VFU Brno <i>Vladimír Večerek</i>	1
30 let Fakulty veterinárního lékařství <i>Vladimír Večerek</i>	2
30 let Fakulty veterinární hygieny a ekologie <i>Vladimír Večerek</i>	6
Atestační vzdělávání <i>Vladimír Večerek</i>	10
Vzdělávání veterinárních lékařů působících v klinickém veterinárním lékařství <i>Vladimír Večerek</i>	12

informace

Výroční zprávy <i>Vladimír Večerek</i>	14
Aktualizace Zprávy o vnitřním hodnocení kvality za rok 2019 <i>Vladimír Večerek</i>	15
VFU Brno modernizovala systém vjezdu do areálu <i>Radko Bebar</i>	16
Rekonstrukce budovy č. 31 zahájena <i>Vladimír Večerek</i>	17

události

Představitelé veterinární profese a univerzitního vzdělávání se setkali na společném jednání <i>Vladimír Večerek</i>	18
Dobré ráno s rektorem VFU Brno <i>Soňa Šmahelová</i>	19
Promoce <i>Soňa Šmahelová</i>	20
Zlaté promoce <i>Soňa Šmahelová</i>	20
Zahájení akademického roku 2020/2021 na univerzitě <i>Alois Nečas</i>	21

Zimní semestr na univerzitě v době coronavirové <i>Vladimír Večerek</i>	22
Tradiční seznamovák byl v důsledku coronavirové pandemie zrušen <i>Alois Nečas</i>	24
Výukový hon se v době coronavirové nákazy konat nebude <i>Vladimír Večerek</i>	25
Seznamte se s Lízou <i>Soňa Šmahelová</i>	25

personalistika

Děkani Fakulty veterinárního lékařství v uplynulých 30 letech <i>Fakulta veterinárního lékařství</i>	26
Děkani Fakulty veterinární hygieny a ekologie v uplynulých 30 letech <i>Bohuslava Tremlová</i>	30
Děkani Farmaceutické fakulty v uplynulých 29 letech <i>Tünde Ambrus</i>	34
Výzkumný ústav veterinárního lékařství je partnerem univerzity ve výzkumné činnosti <i>Vladimír Večerek a VÚVeL</i>	36

VITA UNIVERSITATIS

časopis Veterinární
a farmaceutické univerzity Brno

3 ■ 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

Příští číslo vyjde: 2. 12. 2020

Za obsah dodaných textů odpovídají
autoři

© Veterinární a farmaceutická
univerzita Brno

Obálka: Pavilon farmacie II
foto: Vladimír Večerek



Farmaceutická fakulta ukončila činnost na VFU Brno

Farmaceutická fakulta ukončila po 29 letech působení v rámci Veterinární a farmaceutické univerzity Brno svou činnost na VFU Brno a jako součást VFU Brno byla zrušena ke dni 30. 6. 2020. Od 1. 7. 2020 fakulta přešla na Masarykovu univerzitu v rámci tam nově zřízené Farmaceutické fakulty MU.

Návrh na přesun Farmaceutické fakulty z VFU Brno na Masarykovu univerzitu předložil Akademický senát Farmaceutické fakulty rektorovi VFU Brno v listopadu 2019. Rektor VFU Brno vstoupil do jednání s rektorem MU a obě univerzity podpořily návrh rektora VFU Brno dohodnout podmínky přesunu tak, aby činnost Farmaceutické fakulty mohla pokračovat na MU ihned od 1. 7. 2020. Rektor VFU Brno předložil návrh na zrušení Farmaceutické fakulty Akademickému senátu VFU Brno, který zrušení FaF odsouhlasil. Rektor MU předložil návrh na zřízení Farmaceutické fakulty Akademickému senátu MU a ten zřízení FaF na MU podpořil. Přesun Farmaceutické fakulty byl projednán také na MŠMT a na Národním akreditačním úřadu pro vysoké školství.

V průběhu června byly podepsány potřebné smlouvy, a tak nic nebránilo přání a cestě Farmaceutické fakulty přesunout svoji činnost z VFU Brno na MU, a to v personálním složení, v jakém působila na VFU Brno, dohodnut byl přesun všech studentů farmacie z VFU na MU, byl umožněn odkup přístrojů z VFU Brno využívaných Farmaceutickou fakultou na Masarykovu univerzitu, většina

prostor, v nichž sídlila Farmaceutická fakulta na VFU Brno, byla pronajata Masarykově univerzitě pro pokračování působení Farmaceutické fakulty na MU, bylo dořešeno množství dalších problematik souvisejících s přesunem Farmaceutické fakulty na MU.

Dne 30. 6. 2020 svolal rektor VFU Brno kolegium rektora, na něž pozval také další zástupce Farmaceutické fakulty VFU Brno, a na tomto slavnostním zasedání rektor VFU Brno zhodnotil působení Farmaceutické fakulty na VFU Brno a popřál fakultě jen to nejlepší v jejím dalším působení pod jinou univerzitou. Děkanka Farmaceutické fakulty poděkovala za 29 let působení fakulty pod Veterinární a farmaceutickou univerzitou Brno a rektorovi za jedná-

ní, v rámci nichž byl dohodnut téměř bezproblémový přesun Farmaceutické fakulty na Masarykovu univerzitu. Na závěr setkání rektor VFU Brno předal Farmaceutické fakultě pamětní list k ukončení činnosti FaF na VFU Brno.

Následující den 1. 7. 2020 již začala Farmaceutická fakulta působit pod Masarykovou univerzitou.

Byl tak uskutečněn přesun v rámci českého vysokého školství, který je prioritním počinem svým zaměřením i realizací. Farmaceutické fakultě její alma mater Veterinární a farmaceutická univerzita Brno popřála pro následující roky další úspěchy ve vysokoškolském vzdělávání i tvůrčí činnosti.

text: Vladimír Večerek
foto: archiv VFU Brno



Setkání Kolegia rektora a zástupců FaF při ukončení činnosti FaF na VFU Brno 30. 6. 2020



Pavilon Klinik malých zvířat postavený v roce 2003

30 let Fakulty veterinárního lékařství

Fakulta veterinárního lékařství v roce 2020 datuje již 30 let své existence. Vznikla na přelomu června a července 1990, kdy na návrh tehdejšího prorektora Vysoké školy veterinární v Brně prof. RNDr. Stanislava Zimy, DrSc. Akademický senát Vysoké školy veterinární schválil 4. července 1990 zřízení dvou fakult na vysoké škole, a to Fakulty všeobecného veterinárního lékařství a Fakulty veterinární hygieny a ekologie. Fakulta zahájila svoji činnost 1. ledna 1991. Prvním děkanem se stal prof. MVDr. Eduard Kudláč, DrSc.

V dalším vývoji fakultu ovlivňovalo prostředí vysoké školy dané osobnostmi rektorů, a jejich schopností rozvíjet akademické prostředí a stavebně technické zázemí univerzity v její části Fakulty veterinárního lékařství,

dále osobnosti děkanů fakulty a jejich schopnost koncepčního myšlení, organizační činnosti a řízení rozvoje a provozu fakulty. Fakultu ovlivňovala také úroveň sounáležitosti studentů s fakultou a jejich podíl na zajišťování vzdělávání a dalších činností fakulty.

1990 1. 1. studijní program Všeobecné veterinární lékařství (specializovaný veterinární studijní program s uplatněním absolventů v oblasti klinické veterinární medicíny)

1990 1. 2. rektorem prof. MVDr. Jaroslav Konrád, DrSc.

1990 1. 7. zákon o vysokých školách (akademické prostředí na vysokých školách)

1990 4. 7. zřízení Fakulty všeobecného veterinárního lékařství



První děkan fakulty
prof. MVDr. Eduard Kudláč, DrSc.



Pavilon Klinik velkých zvířat postavený v roce 1999

1991 1. 1. zahájení činnosti fakulty, fakulta měla podle zákona právní subjektivitu

1991 1. 2. prof. MVDr. Eduard Kudláč, DrSc. děkanem fakulty

1991 29. 4. přejmenování fakulty na Fakulta veterinárního lékařství

1991 vytvoření moderního curricula výuky veterinárního lékařství v evropském pojetí (prof. Hořín) s výukou organizovanou podle druhů zvířat s možností uplatnění v celém spektru veterinární péče s diferenciací do oblasti klinické veterinární medicíny
1991 výkon léčebně preventivní činnosti na fakultě (zřízení provozu klinik v rámci fakulty), a to na základě změny zákona o veterinární péči (po zániku veterinární nemocnice v areálu vysoké školy)

1993 vstup do organizace EAEVE (Evropská asociace veterinárních fakult a univerzit)

1994 1. 2. rektorem prof. RNDr. Stanislav Zima, DrSc.

1994 1. 2. prof. MVDr. et RNDr. Petr Hořín, CSc. děkanem fakulty (první funkční období)

1995 vstup do organizace VETNEST (Veterinární síť střeoevropských fakult a univerzit)

1995 27. 11.–3.12. první mezinárodní evaluace fakulty v rámci EAEVE

1997 1. 2. prof. RNDr. Petr Hořín, CSc. děkanem fakulty (druhé funkční období)

1998 nový zákon o vysokých školách
1998 změna v právním postavení fakult, právní subjektivita fakult se přesouvá na univerzitu změnou zákona o vysokých školách

1999 vybudování na univerzitě moderního Pavilonu klinik velkých zvířat

1999 vybudování na univerzitě pavilonu pro karanténu a izolaci zvířat

1999 reorganizace fakulty na základě moderního pojetí podle druhů zvířat

1999 získání rektorem Kaunicových studentských kolejí pro studenty univerzity a fakulty (rekonstrukce dokončena 13. 9. 2001)

2000 1. 2. rektorem prof. RNDr. Václav Suchý, DrSc.

2000 1. 2. prof. MVDr. Miroslav Svoboda, CSc. děkanem fakulty (první funkční období)

2001 umístění fakulty na nově vzniklém seznamu pozitivně evaluovaných veterinárních fakult Evropy (EAEVE)

2001 zahájení výuky v rámci Univerzity třetího věku (Člověk a zvíře)

2002 zřízení sekcí na fakultě (4 sekce)

2002 16.–18. 4. mezinárodní evaluace veterinárního vzdělávání v rámci pří-



Druhým děkanem fakulty byl doc. MVDr. et RNDr. Petr Hořín, CSc.



Výkon léčebně preventivní činnosti pro velká zvířata se na fakultě uskutečňuje od roku 1991



Pavilon pro karanténu a izolaci zvířat vznikl v roce 1999

pravy přístupu ČR do EU komisi expertů Evropské komise

2002 zahájení Letní školy exotické medicíny

2003 1. 2. prof. MVDr. Miroslav Svoboda, CSc. děkanem fakulty (druhé funkční období)

2003 vybudování na univerzitě moderního Pavilonu klinik malých zvířat

2004 18. 10.–23. 10. druhá mezinárodní evaluace fakulty v rámci EAEVE

2004 zavedení kreditního systému studia (ECTS)

2004 zahájení výuky veterinárního lékařství v angličtině

2005 získání výzkumného záměru fakultou Aktivní tvorba zdraví, užítkovosti a výkonnosti hospodářských zvířat

2006 1. 2. rektorem prof. MVDr. Vladimír Večerek, CSc.

2006 1. 2. doc. MVDr. Leoš Pavlata, Ph.D. děkanem fakulty (první funkční období)

2007 uznání vzdělávání na fakultě novou směrnicí č. 2005/36/ EC

2008 oslavy na univerzitě 90. let od založení Vysoké školy zvěrolékařské v Brně

2007 rekonstrukce na univerzitě budovy Ústavu anatomie, histologie a embryologie a Ústavu fyziologie

2009 založení na univerzitě IGA VFU Brno (Interní grantová agentura podporující tvůrčí činnost zejména studentů)

2009 zahájení Letní chirurgické školy
2009 vstup do projektu ICRC

2010 1. 2. prof. MVDr. Alois Nečas, Ph.D. děkanem fakulty (první funkční období)

2010 rekonstrukce na univerzitě Kliniky chorob prasat

2011 změna organizační struktury fakulty (12 ústavů a klinik, 4 sekce)

2011 vstup do projektu CEITEC

2012 zřízení na univerzitě Rady pro veterinární vzdělávání



Výkon léčebně preventivní činnosti na fakultě pro malá zvířata se datuje od roku 1991

2012 velká úprava curricula Veterinárního lékařství ve smyslu naplnění SOP EAEVE

2012 rekonstrukce na univerzitě a vytvoření moderní jízdárny

2013 modernizace na univerzitě Pavilonu patobiologie

2013 7.–11. 10. třetí mezinárodní evaluace veterinárního vzdělávání v rámci EAEVE s pozitivním výsledkem

2013 zřízení na univerzitě IVA VFU Brno (Interní vzdělávací agentura podporující modernizaci výuky)

2013 zřízení na univerzitě IMA VFU Brno (Interní mobilní agentura podporující mobilitu studentů)

2014 1. 2. rektorem prof. MVDr. Ing. Pavel Suchý, CSC.

2014 1. 2. prof. MVDr. Alois Nečas, Ph.D., MBA děkanem fakulty (druhé funkční období)

2015 modernizace klinických pracovišť

2016 posilování internacionalizace

2016 novela zákona o vysokých školách ustanovující systém kvality na vysokých školách (č. 137/2016 Sb.)

2018 1. 2. rektorem prof. MVDr. Alois Nečas, Ph.D., MBA

2018 1. 2. doc. MVDr. Michal Crha, Ph.D. děkanem fakulty (první funkční období)

2018 2. 6. setkání absolventů fakulty k 100. výročí založení univerzity

2018 15. 10. na univerzitě oslavy 100. výročí založení VFU Brno

2018 zřízení systému kvality na VFU Brno

2018 zaveden systém HAP na fakultě

2018 zřízení na univerzitě Rady pro vnitřní hodnocení VFU Brno v novém složení posuzující kvalitu činností na univerzitě a akreditující studijní programy

2019 zřízení na univerzitě ITA VFU Brno (Interní tvůrčí agentura podporující výzkumnou tvůrčí činnost fakulty)

2019 12. 3. získání institucionální akreditace VFU Brno od Národního akreditačního úřadu pro vysoké školství

2020 10. 2. institucionální akreditace pregraduálního studijního programu Veterinární lékařství

2020 10. 2. institucionální akreditace doktorských studijních programů fakulty (změna struktury studijních programů)

2020 akreditace oborů habilitačních řízení a řízení ke jmenování profesorem Národním akreditačním úřadem pro vysoké školství (změna struktury oborů)

2020 průběžná zpráva o naplňování evaluačních požadavků na veterinární vzdělávání (Interim report EAEVE), pozitivní stanovisko EAEVE

2020 řešení situace v souvislosti s pandemií COVID-19 a zřízení on-line výuky studentů

text: Vladimír Večerek
foto: archiv VFU Brno

30 let Fakulty veterinární hygieny a ekologie



První děkan fakulty prof. Zima s rektorem prof. Konrádem

Fakulta veterinární hygieny a ekologie lékařství si v roce 2020 připomíná 30 let od svého založení. Vznikla na přelomu června a července 1990, kdy Akademický senát Vysoké školy veterinární v Brně schválil návrh tehdejšího prorektora Vysoké školy veterinární v Brně prof. RNDr. Stanislava Zimy, DrSc. zřízení dvou fakult na vysoké škole, a to Fakulty všeobecného veterinárního lékařství a Fakulty veterinární hygieny a ekologie. Fakulta zahájila svoji činnost 1. ledna 1991. Prvním děkanem se stal prof. RNDr. Stanislav Zima, DrSc.

V dalším vývoji fakultu ovlivňovala atmosféra akademického prostředí veterinárního zaměření v jejím tradičním pojetí i v rozvíjejícím se zaměření na zdravotní nezávad-

nost a technologii potravin, fakulta byla ovlivněna také osobnostmi rektorů, kteří do významné míry určovali podmínky jejího dalšího rozvoje, byla ovlivněna výrazně osobnostmi děkanů fakulty a jejich schopností koncepčního myšlení, organizační činnosti a řízení fakulty. Fakultu ovlivňovali také studenti svým podílem na vzdělávací, tvůrčí a další činnosti fakulty.

1990 1. 1. studijní program Veterinární lékařství – veterinární hygiena (specializovaný veterinární studijní program s uplatněním absolventů v oblasti zdravotní nezávadnosti a hygieny potravin)

1990 1. 2. rektorem prof. MVDr. Jaroslav Konrád, DrSc.

1990 1. 7. zákon o vysokých školách (akademické prostředí na vysokých školách)

1990 4. 7. zřízení Fakulty veterinární hygieny a ekologie

1991 1. 1. zahájení činnosti fakulty, fakulta měla podle zákona právní subjektivitu

1991 1. 2. prof. RNDr. Stanislav Zima, DrSc. děkanem fakulty

1992 pokračování v tradici konference zaměřené na hygienu potravin Lenfeldovy a Höklovy dny

1992 získání budovy Masoprogresu v areálu univerzity a přemístění sem Ústavu hygieny a technologie masa

1994 1. 2. rektorem prof. RNDr. Stanislav Zima, DrSc.

1994 1. 2. doc. MVDr. Vladimír Večerek, CSc. děkanem fakulty (první funkční období)



Druhý děkan fakulty doc. Večerek v roce 1994



Přijetí fakulty za člena EAEVE 19. 5. 1995 v Helsinkách

1994 5. 10. založení konference Ochrana zvířat a welfare

1995 vstup do organizace EAEVE (Evropská asociace veterinárních fakult a univerzit) (řádným členem od roku 1996)

1995 vstup do organizace VETNEST (Veterinární síť středoevropských fakult a univerzit)

1995 14. 9. založení konference Kábrtovy dietetické dny

1995 27. 11.–3. 12. první mezinárodní evaluace fakulty v rámci EAEVE

1997 1. 2. prof. MVDr. Augustin Buš, CSc. děkanem fakulty (první funkční období)

1998 nový zákon o vysokých školách

1998 změna v právním postavení fakult, právní subjektivita fakult se přesouvá na univerzitu změnou zákona o vysokých školách

1999 získání Kaunicových studentských kolejí rektorem pro studenty univerzity a fakulty (rekonstrukce dokončena 13. 9. 2001)

2000 1. 2. rektorem prof. RNDr. Václav Suchý, DrSc.

2000 1. 2. doc. MVDr. Vladimír Večerek, CSc. děkanem fakulty (první funkční období)

2000 vytvoření nového systému atestačního vzdělávání veterinárních lékařů

2001 zahájení výuky v rámci Univerzity třetího věku (Člověk a potravina)

2001 vytvoření moderního curricula výuky veterinární hygieny a ekologie v pojetí evropského veterinárního vzdělávání (doc. Večerek) s uplatněním absolventů v celém rozsahu veterinární péče s diferenciací do oblasti zdravotní nezávadnosti a hygieny potravin

2001 zřízení studijního programu Bezpečnost a kvalita potravin

2002 mezinárodní reevaluace podle nového curricula fakulty v rámci EAEVE a získání pozitivní evaluace

2002 umístění fakulty na nově vzniklém seznamu pozitivně evaluovaných veterinárních fakult Evropy

2002 16.–18. 4. mezinárodní evaluace veterinárního vzdělávání v rámci přípravy přístupu ČR do EU komisí expertů Evropské komise

2002 zřízení sekcí na fakultě

2002 získání pro Ústav výživy, zootechniky a zoohygieny kompletní budovy č. 15

2003 1. 2. doc. MVDr. Vladimír Večerek, CSc. děkanem fakulty (druhé funkční období)

2003 získání pro Ústav veterinární ekologie kompletní budovy č. 25

2004 18. 10.–23. 10. druhá mezinárodní evaluace fakulty v rámci EAEVE



Zasedání vědecké rady fakulty 3. 10. 1995



Imatrikulace studentů 17. 11. 1995

2004 vytvoření nové struktury ústavů (8 ústavů a 4 sekce)

2004 zřízení Ústavu vegetabilních potravin (k 1. 1. 2004)

2004 zavedení kreditního systému studia (ECTS)

2005 zahájení vydávání Dodatku k diplomu

2005 získání výzkumného záměru fakultou Veterinární aspekty bezpečnosti a kvality potravin (největší vý-

zkumný projekt fakulty i univerzity v jejich historii)

2005 zahájení na univerzitě výstavby Pavilonu hygieny a po jeho ukončení přemístění sem Ústavu hygieny a technologie mléka

2005 zahájeny pravidelné výměnné pobyty s univerzitou v Lipsku

2006 1. 2. rektorem MVDr. Vladimír Večerek, CSc.

2006 1. 2. doc. MVDr. Lenka Vorlová, Ph.D. děkankou fakulty (první funkční období)

2006 otevření nového pavilonu prof. Lenfelda

2007 uznání vzdělávání na fakultě novou směrnicí č. 2005/36/ EC

2008 oslavy 90. let od založení Vysoké školy zvěrolékařské v Brně

2009 založení na univerzitě IGA VFU Brno (Interní grantová agentura podporující tvůrčí činnost zejména studentů)



První mezinárodní evaluace fakulty 3. 12. 1995

2010 1. 2. doc. MVDr. Ladislav Steinhäuser, CSc. děkanem fakulty (první funkční období)

2011 změna struktury ústavů (4 sekce, 9 ústavů)

2011 zahájení vydávání časopisu Maso na fakultě

2011 založení časopisu Maso International – Journal of Food Science and Technology na fakultě

2012 fakulta školicím centrem EU Better Training for Safer Food

2012 zřízení studijního programu Ochrana zvířat a welfare

2012 zřízení na univerzitě Rady pro veterinární vzdělávání



Účast fakulty na zasedání VETNEST 7. 11. 1996

2012 zásadní úprava curricula Veterinární hygieny a ekologie ve smyslu naplňování SOP EAEVE

2013 zahájení Letní školy hygieny potravin Summer School for Food Hygiene

2013 7.–11. 10. třetí mezinárodní evaluace veterinárního vzdělávání v rámci EAEVE s pozitivním výsledkem

2013 zřízení na univerzitě IVA VFU Brno (Interní vzdělávací agentura podporující modernizaci výuky)

2013 zřízení na univerzitě IMA VFU Brno (Interní mobilní agentura podporující mobility studentů)

2014 1. 2. rektorem prof. MVDr. Ing. Pavel Suchý, CSc.

2014 1. 2. doc. MVDr. Bohuslava Tremlová, Ph.D. děkankou fakulty (první funkční období)

2015 zřízení studijního programu Zdravotní nezávadnost a kvalita potravin v gastronomii (výuka začala 2016/2017)

2015 zahájení druhého vzdělávacího programu U3V Člověk a zdravé potraviny II

2016 zřízení Ústavu gastronomie

2016 novela zákona o vysokých školách ustanovující systém kvality na vysokých školách (č. 137/2016 Sb.)

2018 1. 2. rektorem prof. MVDr. Alois Nečas, Ph.D., MBA

2018 1. 2. doc. MVDr. Bohuslava Tremlová, Ph.D. děkankou fakulty (druhé funkční období)

2018 rekonstrukce na univerzitě pavilonu Ochrany zvířat a veřejného veterinárního lékařství

2018 2. 6. setkání absolventů fakulty k 100. výročí založení univerzity

2018 15. 10. na univerzitě oslavy 100. výročí založení VFU Brno

2018 zřízení systému kvality na VFU Brno

2018 zaveden systém HAP na fakultě

2018 zřízení na univerzitě Rady pro vnitřní hodnocení VFU Brno v novém složení posuzující kvalitu činností na univerzitě a akreditující studijní programy

2019 zřízení na univerzitě ITA VFU Brno (Interní tvůrčí agentura podporující výzkumnou tvůrčí činnost fakulty)

2019 12. 3. získání institucionální akreditace VFU Brno od Národního akreditačního úřadu pro vysoké školství

2019 24. 9. rekonstrukce na univerzitě Pavilonu ekologie a chorob zvířat, ryb a včel

2020 vytvoření nové struktury ústavů na fakultě (6 ústavů a 3 sekce)

2020 10. 2. institucionální akreditace pregraduálního studijního programu Veterinární hygiena a ekologie, Bezpečnost a kvalita potravin, Ochrana zvířat a welfare, Zdravotní nezávadnost a kvalita potravin v gastronomii

2020 10. 2. institucionální akreditace doktorských studijních programů fakulty (změna struktury)

2020 akreditace oborů habilitačních řízení a řízení ke jmenování profesorem Národním akreditačním úřadem pro vysoké školství (změna struktury)

2020 průběžná zpráva o naplňování evaluačních požadavků na veterinární vzdělávání (Interim report EAEVE) pozitivní stanovisko EAEVE

2020 zahájení na univerzitě rekonstrukce budovy pro Ústav biologie a chorob volně žijících zvířat (budova č. 31)

2020 řešení situace v souvislosti s pandemií COVID-19 a zřízení on-line výuky studentů

text: Vladimír Večerek

foto: archiv VFU Brno

Atestační vzdělávání



Zkušební komise pro atestační vzdělávání v roce 2019

Atestační vzdělávání je specializačním vzděláváním zaměřeným na činnost úředního veterinárního lékaře, zahrnující oblasti zdraví zvířat zejména z pohledu nálezů a dalších infekčních chorob, dále zdravotní nezávadnost a hygienu potravin s důrazem na živočišné produkty a potraviny, a dále na ochranu zvířat a dobré životní podmínky zvířat.

Atestační vzdělávání veterinárních lékařů je upraveno v zákoně o veterinární péči č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, který stanoví, že Státní veterinární správa organizuje atestační vzdělávání ve spolupráci s vysokou školou uskutečňující akreditovaný studijní program v oblasti veterinárního lékařství nebo veterinární hygieny. Atestační vzdělávání se člení na dva stupně, a to základní (atestace I. stupně) a specializační (atestace II. stupně).

Další podrobnosti k atestačnímu vzdělávání obsahuje vyhláška č.

342/2012 Sb., o zdraví zvířat a jeho ochraně, o přemísťování a přepravě zvířat a o oprávnění a odborné způsobilosti k výkonu některých odborných veterinárních činnostech, ve znění pozdějších předpisů.

ATESTACE I. STUPNĚ (ZÁKLADNÍ ČÁST)

Základní část atestačního studia je organizována formou týdenních soustředění ke 2 odborným blokům. Je společná pro všechny účastníky tohoto studia a je zaměřena na:

- ▶ veřejné veterinářství a veterinární hygienu s laboratorní diagnostikou ve veterinární hygieně a dále na epizootologii a pohodu zvířat s laboratorní diagnostikou v epizootologii.

Na závěr atestačního studia I. stupně se jeho účastníci podrobí závěrečné atestační zkoušce před zkušební komisí. Zkouška probíhá tak, že účastník zpravidla odpovídá na tři otázky, tzn. na jednu otázku z každé oblasti, a to z veřejného veterinář-

ství, dále z veterinární hygieny s laboratorní diagnostikou ve veterinární hygieně, a dále z epizootologie a pohody zvířat s laboratorní diagnostikou v epizootologii. Zkouška probíhá formou diskuse účastníka a členů komise, kdy účastník prezentuje své znalosti, zkušenosti a případně dovednosti v příslušné oblasti, přičemž členové komise zpravidla formou dotazů a nebo výkladových upřesnění diskutují s účastníkem a v rámci této diskuse si vytváří názor na odbornou úroveň účastníka, jeho zkušenost uplatňovat získané poznatky v praxi úředního veterinárního lékaře a dále na schopnost účastníka tvůrčím způsobem řešit problematiku činnosti úředního veterinárního lékaře v praktických situacích v dozorové a další činnosti úředního veterinárního lékaře.

Na základě úspěšně složené atestační zkoušky k získání atestace I. stupně je základní část atestačního studia ukončena a Státní veterinární správa vydá účastníkovi tohoto studia osvědčení o získání atestace I. stupně.

ATESTACE II. STUPNĚ (SPECIALIZAČNÍ ČÁST)

Specializační část atestačního studia zahrnuje výuku v rozsahu týdenního soustředění a vypracování atestační práce.

Atestační práce má charakter odborné kvalifikační práce, kterou účastník specializační části atestačního studia prokazuje svou odbornou úroveň ve zvoleném oboru. Atestační práce zpravidla obsahuje řešení určené problematiky z činnosti veterinární správy a formálně je členěna na úvod, literární přehled, metodiku řešení problematiky, výsledky a diskusi, závěr a seznam použité literatury. Struktura atestační práce vede účast-



Zkušební komise pro atestační vzdělávání v roce 2020 v době coronavirové pandemie

níka k postupu při řešení problematiky i při zpracovávání atestační práce k odborně uznaným přístupům a postupům zaručujícím formálně správné a objektivní přístupy v řešení veterinární problematiky.

Specializační část atestačního studia se uskutečňuje ve 3 specializovaných oborech:

- ▮ veterinární hygiena,
- ▮ epizootologie a pohoda zvířat,
- ▮ laboratorní diagnostika.

Na závěr atestačního studia II. stupně se jeho účastníci podrobí závěrečné atestační zkoušce před zkušební komisí. Atestační zkouška zahrnuje obhajobu atestační práce a zkoušku ze zvoleného oboru specializace.

Obhajoba atestační práce zahrnuje zpravidla tři části, a to prezentaci atestační práce účastníkem atestačního studia (zejména zaměření práce, postup řešení zpracovávané problematiky, dosažené výsledky obsažené v atestační práci, význam výsledků pro činnost úředního veterinárního lékaře, případně pro Krajskou veterinární správu nebo Státní veterinár-

ní správu a nebo pro obor s důrazem na činnosti státní správy ve veterinární péči), zodpovězení dotazů položených oponentem a případně školitelem atestační práce a dále diskusi s členy komise nad atestační prací. Účastník atestačního vzdělávání obhajobou atestační práce prokazuje schopnost využívání legislativních, odborných a vědeckých poznatků pro řešení stanovené problematiky, schopnost formulování řešení problematiky a určení postupů jejího řešení založených na postupech odbornosti a objektivizace přístupů, schopnost získávat odpovídající informace, data a další údaje k řešení stanovené problematiky, a tyto numerické a nebo textové informace třídít, zpracovat a vyhodnocovat objektivními metodami a získat odpovídající výsledky, posuzovat dosažené výsledky v kontextu s legislativními, odbornými a vědeckými poznatky a vytvářet příslušné závěry vyplývající z řešení problematiky a tyto závěry odborně správným a formálně kultivovaným způsobem obhajovat. V souhrnu tak účastník prokazuje odpovídající úro-

veň myšlení v oboru se schopností činit odborné závěry na základě poznatků získaných v praxi s akcentem tvůrčích přístupů nezbytných při řízení určených oblastí státní správy ve veterinární péči.

Zkouška ze zvoleného oboru specializace zahrnuje ověření znalostí, zkušeností a dovedností v oboru specializace na úrovni podrobností významných pro řízení a nebo činnosti úředních veterinárních lékařů.

Na základě úspěšně složené atestační zkoušky k získání atestace II. stupně je specializační část atestačního studia ukončena a Státní veterinární správa vydá účastníkovi tohoto studia osvědčení o získání atestace II. stupně.

Účastník atestačního studia, který atestační zkoušku nesložil, může nejpozději do 6 měsíců ode dne, kdy mu bylo oznámeno, že tuto zkoušku nesložil, požádat o její opakování. Opakování atestační zkoušky lze povolit pouze jednou.

▮
text: Vladimír Večerek
foto: autor

VZDĚLÁVÁNÍ VETERINÁRNÍCH LÉKAŘŮ PŮSOBÍCÍCH V KLINICKÉM VETERINÁRNÍM LÉKAŘSTVÍ

Vzdělávání veterinárních lékařů působících v klinickém veterinárním lékařství je specializačním vzdělávacím zaměřeným na klinickou veterinární medicínu. Je upraveno v zákoně č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, který stanoví, že vysoká škola uskutečňující akreditovaný studijní program v oblasti veterinárního lékařství nebo veterinární hygieny organizuje studium pro veterinární lékaře působící v klinickém veterinárním lékařství. Vzdělávání veterinárních lékařů působících v klinickém veterinárním lékařství se člení na dva stupně, a to praktické (klinické vzdělávání I. stupně, k získání označení praktický veterinární lékař pro choroby příslušné skupiny druhů zvířat) a specializované (klinické vzdělávání II. stupně, k získání označení veterinární lékař specialista pro cho-

roby příslušné skupiny druhů zvířat). Toto vzdělávání je pro veterinární lékaře nepovinné.

Další podrobnosti ke vzdělávání veterinárních lékařů působících v klinickém veterinárním lékařství má obsahovat Vyhláška o vzdělávání veterinárních lékařů působících v klinickém veterinárním lékařství.

KLINICKÉ VZDĚLÁVÁNÍ I. STUPNĚ

Klinické vzdělávání I. stupně představuje nižší stupeň obtížnosti na úrovni praktických znalostí, zkušeností a dovedností. Do klinického vzdělávání I. stupně lze zařadit veterinárního lékaře, který má nejméně 3 roky praxe v oboru veterinárního lékařství zaměřené na klinické rozpoznávání, léčení a předcházení nemocem zvířat, přičemž nejméně 1 rok této praxe vykonává souvisle v období bezprostředně předcházejícím podání žádosti do tohoto vzdělávání.

Klinické vzdělávání I. stupně je organizováno formou soustředění ve 2 týdenních odborných blocích, a to v následujících oborech

- ▶ choroby psů a koček,
- ▶ choroby plazů, exotických ptáků a drobných savců,
- ▶ choroby koní,
- ▶ choroby skotu, ovcí a koz,
- ▶ choroby prasat,
- ▶ choroby drůbeže a králíků,
- ▶ choroby zvěře, ryb a včel,
- ▶ choroby zoozvířat.

Výuka v každém oboru zahrnuje výuku problematiky interní veterinární medicíny, anesteziologie, zobrazovací diagnostiky, chirurgie a ortopedie, porodnictví, gynekologie a andrologie, infekčních a parazitárních onemocnění, dále klinické, patomorfologické a laboratorní diagnostiky onemocnění, problematiku naplňování veterinárních právních předpisů v klinické veterinární praxi

Počet klinických případů je pro klinické vzdělávání veterinárních lékařů významný





Klinické vzdělávání veterinárních lékařů I. stupně zahrnuje také zaměření na choroby psů a koček

a problematiku ochrany zvířat proti týrání a pohody zvířat, je-li relevantní pro daný druh a nebo skupinu druhů zvířat, a dále řešení skutečných i modelových praktických případů z praxe. Výuku zajišťují odborníci vysoké školy uskutečňující akreditovaný studijní program v oblasti veterinárního lékařství nebo veterinární hygieny, státní veterinární správy, soukromí veterinární lékaři a případně další odborníci pro příslušnou problematiku.

Na závěr klinického vzdělávání I. stupně se jeho účastníci podrobí závěrečné zkoušce před zkušební komisí.

Na základě úspěšně složené závěrečné zkoušky rektor vydá účastníkovi tohoto studia osvědčení o získání klinického vzdělání I. stupně – praktický veterinární lékař pro choroby příslušné skupiny druhů zvířat.

KLINICKÉ VZDĚLÁVÁNÍ II. STUPNĚ

Klinické vzdělávání II. stupně představuje vyšší stupeň obtížnosti na úrovni praktických znalostí, zkušeností a dovedností. Do klinického vzdělávání II. stupně lze zařadit veterinárního lékaře, který má nejméně 5 let praxe v oboru veterinárního lékařství zaměřené na klinické rozpoznávání, léčení a předcházení nemocem zvířat, přičemž

nejméně 2 roky této praxe vykonává souvisle v období bezprostředně předcházejícím podání žádosti do tohoto vzdělávání, a dále který úspěšně absolvoval klinické vzdělávání I. stupně.

Klinické vzdělávání II. stupně je organizováno ve specializačních oborech:

- choroby psů,
- choroby koček,
- choroby plazů,
- choroby exotických ptáků,
- choroby drobných savců,
- choroby koní,
- choroby skotu, ovcí a koz,
- choroby prasat,
- choroby drůbeže,
- choroby králíků,
- choroby ryb,
- choroby včel,
- choroby zvěře,
- choroby zoozvířat.

Výuka v každém oboru specializace je organizována formou týdenního soustředění a zahrnuje výuku specializované problematiky zaměřené na choroby daného druhu nebo skupiny druhů zvířat zvoleného specializačního oboru a dále na řešení obtížných i komplikovaných skutečných i modelových případů z praxe. Výuku zajišťují odborníci vysoké školy uskuteč-

ňující akreditovaný studijní program v oblasti veterinárního lékařství nebo veterinární hygieny, státní veterinární správy, soukromí veterinární lékaři a případně další odborníci specializovaní na příslušnou problematiku.

Součástí klinického vzdělávání II. stupně je vypracování odborné práce. Odborná práce má charakter odborné kvalifikační práce, kterou účastník klinického vzdělávání II. stupně prokazuje svou odbornou úroveň znalostí a zkušeností ve zvoleném specializačním oboru, schopnost zpracovávat poznatky vysoké odborné úrovně a využívat je k tvůrčí interpretaci při řešení specializované problematiky zaměřené na klinickou veterinární medicínu, případně tvůrčím způsobem nacházet nové postupy diagnostiky, léčení, prevence a profylaxe nemocí zvířat.

Na závěr klinického vzdělávání II. stupně se jeho účastníci podrobí závěrečné zkoušce před zkušební komisí složené z odborníků vysoké školy, státní veterinární správy a soukromých veterinárních lékařů. Součástí závěrečné zkoušky k získání klinického vzdělání II. stupně je obhajoba odborné práce.

Na základě úspěšně složené zkoušky k získání klinického vzdělání II. stupně rektor vydá účastníkovi tohoto studia osvědčení o získání klinického vzdělání II. stupně – veterinární lékař specialista pro choroby příslušné skupiny druhů zvířat.

Účastník klinického vzdělávání I. stupně a nebo klinického vzdělávání II. stupně, který závěrečnou zkoušku nesložil, může požádat o její opakování, a to nejdříve po 3 měsících ode dne, kdy mu bylo oznámeno, že tuto zkoušku nesložil. Opakování závěrečné zkoušky lze povolit pouze jednou.

text: Vladimír Večerek
foto: Soňa Šmahelová

VÝROČNÍ ZPRÁVY

VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI ZA ROK 2019

Veterinární a farmaceutická univerzita Brno vypracovala Výroční zprávu o činnosti za rok 2019.

Zpráva popisuje poslání, strategické cíle a postavení univerzity. V části zaměřené na zajišťování a vnitřní hodnocení kvality činností popisuje výsledky v realizaci systému zajišťování a hodnocení kvality na univerzitě a zdůrazňuje úspěch univerzity ve smyslu získání institucionální akreditace pro VFU Brno od Národního akreditačního úřadu pro vysoké školství.

V části zaměřené na vzdělávání obsahuje přehled akreditovaných studijních programů a uvádí, že v roce 2019 studovalo celkem FVL 993 studentů (z toho 38 jen část studijního programu v rámci mezinárodních výměnných pobytů), FVHE 942 studentů (z toho 12 jen část studijního programu v rámci mezinárodních výměnných pobytů) a FaF 853 studentů (z toho 30 jen část studijního programu v rámci mezinárodních výměnných pobytů).

V rámci tvůrčí činnosti výsledky řešení zahraničních grantů, grantů grantových agentur a výsledky získá-

né na základě institucionální podpory výzkumným organizacím a specifického vysokoškolského výzkumu a dalších projektů byly uplatněny ve formě publikačních výstupů VFU Brno, a to zejména na úrovni impaktovaných časopisů v počtu 258 publikací (FVL 94, FVHE 99, FaF 79, přičemž některé z publikací vznikly za spolupráce více fakult).

Třetí role univerzity zahrnovala odbornou činnost, spolupráci s praxí a společenské působení univerzity. Odborná činnost se uskutečňovala ve veterinární činnosti na univerzitě, zejména v oblasti klinické veterinární činnosti, patomorfologické činnosti, laboratorní veterinární činnosti, dále formou odborné veterinární hygienické činnosti na univerzitě a dále odborné farmaceutické činnosti, zejména v oblasti lékárenské činnosti a laboratorní farmaceutické činnosti, dále v uskutečňování odborné činnosti na zvláštních pracovištích univerzity. Odborná zemědělská činnost byla prováděna na Školním zemědělském podniku Nový Jičín, a to zejména v oblasti rostlinné a živočišné produkce.

Internacionalizace se soustředila na uskutečňování akreditovaných stu-

dijních programů v anglickém jazyce v oboru Veterinární lékařství, Veterinární hygiena a ekologie a Farmacie, na přijímání studentů ze zahraničí na studijní i praktické pobyty, vysílání studentů i akademických zaměstnanců k získávání zahraničních znalostí, zkušeností a dovedností na zahraničních, zejména univerzitních pracovištích, vytváření podmínek pro plnění mezinárodního uznání veterinárního vzdělávání na univerzitě formou mezinárodní evaluace/akreditace a pro uvedení univerzity na prestižním List of Evaluated and Approved Institutions by EAEVE, a plnění podmínek evropské směrnice č. 36/2005/EC a její novelizace č. 2013/55/EU, o uznávání odborných kvalifikací, organizování mezinárodních letních škol univerzitního vzdělávání. Zahrnovala také podíl na činnosti mezinárodních organizací European Association of Establishments for Veterinary Education – EAEVE, Evropské asociace farmaceutických fakult (European Association of Faculties of Pharmacy – EAFP, v rámci Visegrádské asociace univerzit (Visegrad University Association – VUA) a Asociace celoživotního vzdě-

Hospodaření univerzity z ekonomického hlediska zajišťuje provoz budov, zařízení a dalších součástí univerzity



lávání evropských univerzit (European Universities Continuing Education Network – EUCEN) a v rámci sítě VetNEST (Veterinary Network of European Students and Staff Transfer).

V roce 2019 působilo na VFU Brno 653,65 přepočtených akademických, vědeckých a neakademických pracovníků (FVL 238,7; FVHE 96,4; FaF 54,4; rektorát 26,1). Z toho akademických pracovníků bylo 267,87 (FVL 100,0; FVHE 179,1; FaF 94,3; rektorát 141,5).

Při plnění záměrů VFU Brno k rozvoji univerzity v roce 2019 byly řešeny VFU Brno Centralizované rozvojové projekty MŠMT 2+, Centralizované rozvojové projekty MŠMT 18+ a Institucionální rozvojový plán VFU Brno.

VFU Brno v roce 2019 realizovala univerzitní vzdělávání, dále vědeckou, výzkumnou a další tvůrčí činnost, a dále odbornou činnost v oblasti veterinárního lékařství, veterinární hygieny a ekologie, ochrany zvířat a welfare, bezpečnosti a kvality potravin, veterinárních aspektů gastronomie a v oblasti farmacie, a dále naplňovala roli společenského působení univerzity a uskutečňovala další činnosti naplňující poslání VFU Brno na úrovni odpovídající velmi kvalitní akademické instituci srovnatelné s akademickými institucemi obdobného zaměření v Evropě.

VÝROČNÍ ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ ZA ROK 2019

VFU Brno vypracovala Výroční zprávu o hospodaření za rok 2019. Celkově VFU Brno hospodařila v roce 2019 s výnosy 972 776 000 Kč. Hospodaření za rok 2019 skončilo s kladným hospodářským výsledkem, rovněž tak hospodaření jejího účelového zařízení – Školního zemědělského podniku Nový Jičín.

text: Vladimír Večerek
foto: archiv VFU Brno



Kvalita činností vzdělávacích, tvůrčích i souvisejících je součástí vnitřního hodnocení univerzity

AKTUALIZACE ZPRÁVY O VNITŘNÍM HODNOCENÍ KVALITY ZA ROK 2019

VFU Brno vypracovala Aktualizaci Zprávy o vnitřním hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností VFU Brno za rok 2019, která doplňuje Zprávu o vnitřním hodnocení kvality vypracovanou v roce 2018 o aktuální zhodnocení roku úrovně systému zajišťování a vnitřního hodnocení kvality VFU Brno a jeho naplňování ve všech oblastech činnosti VFU Brno za rok 2019.

Zpráva konstatuje, že k zabezpečení kvality činností VFU Brno realizuje systém zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností univerzity. Systém vychází ze zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, Statutu VFU Brno, vnitřního předpisu VFU Brno Pravidla zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností a vnitřního hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností VFU Brno a opírá se o Soubor požadavků a ukazatelů výkonu pro činnost VFU Brno.

Ke koordinaci zajišťování a k vnitřnímu hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činnos-

tí je na vysoké škole zřízena Rada pro vnitřní hodnocení.

Vnitřní hodnocení kvality představuje popis dosaženého stavu a vyjádření míry shody mezi dosaženým stavem a stanovenými požadavky ve vzdělávací a tvůrčí a souvisejících činnostech na vysoké škole. Celkově z výsledků hodnocení kvality výsledků činností na VFU Brno za rok 2019 vyplývá odpovídající úroveň kvality výsledků ve vzdělávací činnosti, tvůrčí činnosti a ve spolupráci s praxí a společenské odpovědnosti na VFU Brno.

V rámci hodnocení kvality VFU Brno lze tak konstatovat, že VFU Brno naplňuje požadavky na velmi kvalitní univerzitní instituci realizující vzdělávací, tvůrčí a s nimi související činnosti. Z aktualizace Zprávy o vnitřním hodnocení kvality VFU Brno vyplývají některé návrhy k dalšímu prohloubení kvality činností na univerzitě, a dále nezbytnost podpory součástí univerzity směřujících k mezinárodní evaluaci/akreditaci tak, aby příští mezinárodní evaluace/akreditace příslušných součástí VFU Brno mohla být úspěšná.

text: Vladimír Večerek
foto: archiv VFU Brno

VFU Brno modernizovala systém vjezdu do areálu



Nový kamerový systém regulace vjezdu a výjezdu z areálu univerzity zjednodušuje a urychluje provoz pro zaměstnance univerzity

VFU Brno v II. polovině letošního roku přistoupila k modernizaci morálně a technicky zastaralého způsobu otevírání závor při vjezdu a výjezdu z univerzitního kampusu.

Na místo zastaralého a pro řidiče nekomfortního otevírání závoru příkládáním čipového ovladače je nyní závoru otevírána samoobslužným kamerovým systémem.

Impulsem pro otevření závor je registrační značka vozidla, která je uložena v databázi vozidel s oprávněním bezplatného vjezdu.

Zaměstnancům VFU Brno bylo od 1. 8. 2020 umožněno dobrovolné zapojení do testovacího provozu nového systému. V rámci zkušebního

provozu se registrovalo více než 50 zaměstnanců.

Zaměstnanci mohli tento systém vyzkoušet nejprve pro vjezd z ulice Palackého třída a později od 19. 8. 2020 i z ulice Chodská.

Počínaje listopadem 2020 nahradí samoobslužný kamerový systém čipové ovladače úplně.

Tato modernizace není posledním krokem, který univerzita v tomto směru připravuje. V roce 2021 se mohou návštěvníci kampusu těšit na nový parkovací automat, který mimo jiné umožní i placení formou platebních karet.

text: Radko Běbar, kvestor univerzity
foto: Vladimír Večerek



Univerzita modernizovala systém vjezdu a výjezdu do areálu na úroveň rozpoznávání státních poznávacích značek automobilů

Rekonstrukce budovy č. 31 zahájena

Dlouho očekávaná rekonstrukce budovy č. 31 započala. V rámci reorganizace struktury Fakulty veterinární hygieny a ekologie byla budova č. 31 určena jako sídlo Ústavu biologie a chorob volně žijících zvířat. Stavebně i vnitřním uspořádáním budova č. 31 byla budovou již velmi zastaralou a vnitřní rozvody a další technologie budovy byly již na hranici možnosti jejich využívání.

Původní pracoviště biochemie a chemie umístěné v budově č. 31 se staly součástí jiných ústavů, pracoviště biofyziky se stalo součástí Ústavu biologie a chorob volně žijících zvířat a s celým ústavem bylo přesunuto do náhradních prostor. Rekonstrukce budovy byla zahájena bouracími pracemi, v rámci kterých dochází k zpevnování budovy a k pozměnění některých prostorově provozních dispozic budovy.

Rekonstrukce bude probíhat také v roce 2021 a výsledkem bude moderní Pavilon biologie a chorob volně žijících zvířat, poskytující vzdělávání v předmětech odborné profilace ústavu studentům všech pregraduálních studijních programů, dále studentům v rámci jejich studia doktorského studijního programu Veterinární ekologie a choroby volně žijících zvířat a také profilující své akademické pracovníky v jejich kvalifikačním růstu do oboru habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem Veterinární ekologie a choroby volně žijících zvířat. Modernizovaná budova vytvoří předpoklad pro kvalitní tvůrčí činnost ústavu s množstvím výstupů do mezinárodních impaktovaných časopisů.

Po dlouhé době působení v náhradních prostorech se tak pro Ústav



Rekonstrukce budovy č. 31 probíhá i za účasti těžké techniky



Stavební práce na rekonstrukci budovy č. 31 se uskutečňují v těsném sousedství budovy č. 32, která je v plném provozu

biologie a chorob volně žijících zvířat přibližuje svou realitou den prostorového naplnění představ moderního zázemí pro vzdělávací, studijní i tvůrčí činnost ústavu.

text: Vladimír Večerek
foto: autor

PŘEDSTAVITELÉ VETERINÁRNÍ PROFESY A UNIVERZITNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ SE SETKALI NA SPOLEČNÉM JEDNÁNÍ



Jednání představitelů veterinární profese a veterinárního vzdělávání

Veterinární profese je specifickým posláním zaměřeným zejména na choroby zvířat v rámci léčebné a preventivní činnosti a na úřední činnost v rámci státní správy orientovanou do oblasti zdraví zvířat, do oblasti ochrany zvířat proti týrání a dobrých životních podmínek pro zvířata a do oblasti zdravotní nezávadnosti, hygieny a technologie potravin živočišného původu. Pro toto povolání připravuje studenty specializovaná univerzita s mezinárodními, národními i profesními požadavky na obsah, průběh a kvalitu vzdělávání budoucích veterinárních lékařů.

Prospěšná pro další rozvoj veterinární profese je proto koordinace zásadních koncepčních záměrů soukromé, státní i univerzitní veterinární sféry.

Z doby existence společného státu dnešní České republiky a Slovenské republiky trvají ve veterinární profesi velmi úzké a přátelské vztahy. Veterinární univerzita v ČR a veterinární univerzita v SR spolupracují v rámci rozvoje veterinárního vzdělávání, tvůrčí činnosti i v rámci me-

zinárodních veterinárních organizací. Komora veterinárních lékařů ČR a Komora veterinárních lékařů SR spolupracují v rámci rozvoje soukromé léčebné a preventivní činnosti v obou státech. Státní veterinární správa ČR spolupracuje se Státní veterinární a potravinovou správou SR na dvoustranné i mezinárodní úrovni. Propojení obou států na platformě veterinární profese je přínosem pro veterinární profese obou zemí.

Dne 2. září 2020 se v Mikulově nedaleko hranic České republiky se Slovenskou republikou setkali k společnému jednání představitelé veterinární profese a univerzitního vzdělávání České republiky i Slovenské republiky.

Předmětem jednání byl nedostatek veterinárních lékařů, veterinární studium, uplatnění veterinárních lékařů, soukromá veterinární praxe i úřední veterinární činnost v obou zemích.

Setkání se účastnili za Komoru veterinárních lékařů ČR její prezidentka MVDr. Radka Vaňousová a viceprezident MVDr. Karel Daniel, za Komoru

veterinárních lékařů SR její prezidentka MVDr. Silvia Štefáková a viceprezident MVDr. Ladislav Stodola; za Státní veterinární správu ČR její ústřední ředitel MVDr. Zbyněk Semerád a za Státní veterinární a potravinovou správu SR její ústřední ředitel prof. MVDr. Josef Bíreš, DrSc.; za Veterinární a farmaceutickou univerzitu Brno její rektor prof. MVDr. Alois Nečas, Ph.D., MBA a dále děkan FVL doc. MVDr. Michal Crha, Ph.D. a děkanka FVHE doc. MVDr. Bohuslava Tremlová, Ph.D. a za Univerzitu veterinárního lékařství a farmacie v Košicích její rektorka prof. MVDr. Jana Mojžíšová, Ph.D. a prorektorka prof. MVDr. Alexandra Trbolová, Ph.D.

text: Vladimír Večerek

foto: archiv VFU Brno



Rektor VFU Brno s českými a slovenskými představiteli veterinární profese

Dobré ráno s rektorem VFU Brno

Ve čtvrtek 9. července byl do pořadu České televize Dobré ráno pozván jako host rektor Veterinární a farmaceutické univerzity Brno Alois Nečas. Téma se týkalo Světového dne veterinárních lékařů, který připadá právě na tento den. Moderátoři České televize přivítali pana rektora hned ve třech vstupech.

V prvním vstupu hovořil rektor Alois Nečas o historii veterinárního lékařství. Zmínil založení první univerzity v Lyonu a následně dalších evropských univerzit. Z hlediska historie veterinárního lékařství upozornil na rozdíl mezi dřívější veterinární medicínou, která měla za úkol pečovat zejména o hospodářská zvířata, která byla pro lidi životně důležitá. První veterinární univerzita byla podle jeho slov hlavně o koních, protože koně potřebovala armády i ostatní lidé pro přepravu, a pak samozřejmě další hospodářská zvířata, skot, ovce, kozy a prasata, která byla důležitá z hlediska obživy člověka. Současná veterinární péče se podle rektora VFU Brno soustředí zejména na malá zvířata, což se datuje zhruba od roku 1989.

V dalším vstupu moderátory Dobrého rána zajímal vznik Veterinární a farmaceutické univerzity Brno. Alois Nečas zdůraznil zjevnou důležitost a potřebu vzdělávání veterinárních lékařů v nově vznikajícím Československu. Založení první tehdy zvěrolékařské vysoké školy se totiž datuje velmi krátce po založení samostatného československé státní na den 12. prosince 1918. Vysoká škola zvě-

rolékařská byla zřízena na druhé schůzi tehdejšího Národního shromáždění také proto, aby se posílilo češství nově vznikajícího státu a vyučovacím jazykem byla výhradně čeština.

Na otázku, jak vlastně probíhá studium na VFU Brno, pan rektor odpověděl, že je velmi náročné. Navíc je sledováno nadnárodně, jen menší polovina z téměř stovky evropských veterinárních univerzit dostane mezinárodní evaluaci a Veterinární a farmaceutická univerzita Brno ji má.

Podle rektora Aloise Nečase je nyní velký rozdíl mezi dnešním studiem a studiem například před deseti lety. Studenti mají praktické výuky na klinikách už od třetího ročníku a čím výše postupují, tím více jim přibývá klinické praxe. Obor veterinární lékařství existuje jeden, ale během studia se už studenti zaměřují na určité druhy zvířat a obory veterinárního lékařství. Výsledkem vysokoškolského vzdělávání jsou tzv. „one day skills“, tedy dovednosti prvního dne, to jest vše, co musí absolvent vědět a provést v momentě, kdy opouští školu.

V posledním vstupu Dobrého rána se moderátorka zaměřila na chirurgii ve veterinárním lékařství a její současnou podobu. Rektor Alois Nečas potvrdil, že chirurgie je jeho obor, a že ji považuje za jeden z nejlepších oborů veterinární medicíny. Veterinární chirurgie úzce spolupracuje s kolegy z humánní medicíny, protože řada chirurgických operací se musí tzv. zavést na vhodných zvířecích modelech.



Rektor v pořadu Dobré ráno

Přínos současné veterinární chirurgie spočívá zejména v mini invazivních zákrocích, zvíře po operaci nemá téměř žádné jizvy a výsledky léčby jsou lepší. Rektor Nečas byl mezi prvními, kdo zaváděl první artroskopie u psů na klinice ve Spojených státech amerických. U artroskopie kloubů u lidí a zvířat je rozdíl především ve velikosti nástrojů, veterinární medicína čekala na nové optické systémy a díky této miniaturizaci jsou dnes veterinární lékaři schopni dělat artroskopické operace u velmi malých zvířat.

Poslední otázkou moderátorky byly osobní zážitky a zkušenosti ze života veterinárního chirurga. Zde profesor Nečas zmínil zejména operace zvířat ze zoologických zahrad nebo připomenul zajímavou a velmi neobvyklou operaci medvědice ze slavného filmu Šest medvědů s Cibulkou, kterou ope- roval přímo na naší univerzitě.

text: Soňa Šmahelová

foto: archiv rektora

PROMOCE

V týdnu od 14. do 18. září 2020 proběhly na Veterinární a farmaceutické univerzitě Brno promoce.

V pondělí se předávaly diplomy nejprve v doktorských studijních programech, pak následovaly promoce anglického studijního programu a nakonec se předávaly Zlaté diplomy. Úterý patřilo promócím veterinárních lékařů Fakulty veterinárního lékařství. Ve středu se předávaly diplomy veterinárním lékařům a magistrům z Fakulty veterinární hygieny a ekologie, a ve čtvrtek bakalářům ze stejné fakulty. Pátek patřil promócím Farmaceutické fakulty.

Všechny promoce proběhly za přísných bezpečnostních opatření. Účastníci promoci si byli povinni při vstupu do auly dezinfikovat ruce a všichni museli mít ochranu nosu a úst v podobě obličejové roušky. Promovaní se také museli obejít bez přímých gratulací rukou od promotorů a děkanů fakult.

Za dodržování všech opatření a zdárnému průběhu letošních promoci všem děkujeme a speciální poděkování patří pracovníkům studijních oddělení jednotlivých fakult.

text: Soňa Šmahelová
foto: archiv univerzity



Promoční slib absolventa



Zlaté promoce probíhaly v době opatření proti COVID-19

Zlaté promoce

V pondělí 14. září 2020 proběhly za přísných hygienických opatření Zlaté promoce na VFU Brno.

Do Brna přijelo více než čtyřicet absolventů naší univerzity, kteří promovali právě před 50 lety. Kdo ze studentů nebo letošních absolventů si dokáže představit, jaký byl svět v době jejich promoce v roce 1970? Tak jen pro představu. V roce 1970 se uskutečnil start kosmické lodi Apollo 13 z kosmodromu na mysu Canaveral, Paul McCartney opustil Beatles, Freddie Mercury přejmenoval skupinu, do které přišel jako zpěvák, ze Smile na Queen a zemřel Jimi Hendrix. V tehdejší Československu zahájil vysílání druhý program Československé televize, do té doby byl jen jeden. A také proběhlo sčítání lidu, domů a bytů. V ČSSR ke dni sčítání žilo 14 344 987 obyvatel, z toho 9 807 697 v ČSR a 4 537 290 v SSR (Slovenská socialistická republika).

Na naší univerzitě, která tehdy nesla název Vysoká škola veteri-

nární v Brně, byl v roce 1970 rektorem prof. MVDr. Evžen Novotný, CSc. Univerzitě byl krátce před rokem 1970 znovu přiznán statut vysoké školy a v roce 1970 se jí také podařilo získat pozemkové posílení na Novojičínsku pro zřízení Školního zemědělského podniku Nový Jičín.

Toho všeho se letošní držitelé Zlatých diplomů účastnili, to všechno zažili v době pro mladého člověka extrémně vnímavého. Pro všechny hosty, kteří na předávání Zlatých diplomů dorazili, byl připraven program v Ústavu dějin veterinárního lékařství, kde měli možnost připomenout si dobu, ve které na naší univerzitě studovali.

Děkujeme všem veterinárním lékařům, kterým se podařilo v nelehké době na Zlaté promoce přijet a všem ze srdce gratulujeme k tomuto významnému ocenění a životnímu jubileu.

text: Soňa Šmahelová
foto: Alexandr Krátký

Zahájení akademického roku 2020/2021 na univerzitě

Dne 21. září 2020 byl projevem rektora slavnostně zahájen akademický rok 2020/2021 na Veterinární a farmaceutické univerzitě Brno.

Vážené studentky a studenti, kolegyně a kolegové, dovoluji, abych Vás pozdravil na začátku zimního semestru školního roku 2020/2021 a popřál Vám všem úspěšný vstup do nového akademického roku na naší alma mater.

Současná doba je poznamenána opatřeními přijímanými ke snižování rizik spojených s nákazou COVID-19, která přináší zvýšené požadavky na přípravu a realizaci výuky i výzkumu a významná omezení ve studiu studentů. Chtěl bych proto poděkovat všem akademickým pracovníkům za úsilí, jímž zvládají naplňování požadavků stanovených vládou ČR, ministerstvem zdravotnictví, ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy, Národním akreditačním úřadem pro vysoké školství, a které také vyplývají ze specifit naší univerzity a jedinečnosti jejich provozů.

Vážím si odpovědnosti akademických pracovníků, zaměstnanců i studentů, s níž přistupují k dodržování potřebných protinákazových opatření a chtěl bych na začátku semestru požádat Vás všechny o trpělivost, toleranci a pochopení k sobě navzájem, a také k vedení fakult i univerzity, které musí příslušná opatření podle pokynů nadřízených orgánů vydávat. Chtěl bych také vyslovit přesvědčení, že se podaří nákazu zvládnout a že se budeme moci brzy vrátit do normálního režimu vý-

uky, studia, výzkumu a dalších univerzitních činností.

Naše univerzita na začátku nového akademického roku směřuje k posílení veterinárního zaměření univerzity, dořešila proces odchodu farmaceutické fakulty, realizuje proces změny svého názvu, předpokládá změnu znaku univerzity, soustředí se na přípravu mezinárodní evaluace výzkumu, na přípravu mezinárodní evaluace a akreditace veterinárního vzdělávání v rámci Evropy a konzultuje svou úroveň s úrovní obvyklou pro veterinární univerzity v USA, směřuje k dalšímu posílení klinické výuky, výzkumu a odborných činností, usiluje o prostorové dořešení hygienicky zaměřené výuky a výuky orientované na ochranu a pohodu zvířat, vyvíjí aktivity k rozšiřování posilování přístrojového potenciálu univerzity, zahájila proces založení univerzitního výzkumného veterinárního ústavu, koná významné kroky pro ekonomickou stabilizaci univerzity, usiluje o zvýšení úrovně personálního zajištění činností na univerzitě a k posílení sounáležitosti pracovníků a studentů k univerzitě. Rok 2020/2021 bude mimořádným rokem, a to rokem nastavení dalšího směřování univerzity ve smyslu vypracování nového strategického záměru univerzity i fakult a všech dalších souvisejících strategických dokumentů univerzity pro příští několikaleté období.

Vážené studentky a studenti, kolegyně a kolegové, věřím, že se nám společně podaří zvládnout obtíže spojené s nakažovou situací COVID-19 a že akademický rok 2020/2021 bude dalším



Vstup do nového akademického roku může symbolizovat vstup 21. září 2020 do univerzity

úspěšným rokem života naší univerzity, že studenti najdou na univerzitě prostředí dalšího poznání, a potenciál k získávání dalších znalostí, zkušeností a dovedností a s podporou univerzity zvýší potenciál svého vzdělání; že akademičtí pracovníci budou i v omezených podmínkách nacházet nadšení a zaujetí pro vzdělávání svých studentů, že fakulty, ústavy, kliniky a další pracoviště budou moci fungovat k naplňování svého poslání poskytovat vzdělání, realizovat výzkum, uskutečňovat odbornou a další akademickou činnost k rozvoji úrovně a kvality naší jedinečné univerzity.

prof. MVDr. Alois Nečas, Ph.D., MBA
rektor univerzity

V Brně dne 21. září 2020

text: projev rektora VFU Brno
foto: Vladimír Večerek



Areál VFU v době koronaviru není studenty naplněn

Zimní semestr na univerzitě v době koronavirové

Veterinární a farmaceutická univerzita Brno zahájila výuku v zimní semestru akademického roku 2020/2021 dne 21. září 2020. Studenti za zvláštních hygienických podmínek a dalších podmínek daných opatřením krajské hygienické stanice a opatřením rektora VFU

Brno vynucených koronavirovou pandemií zahájili své studium prezenčně v zimní semestru akademického roku 2020/2021.

Nicméně vývoj v rámci koronavirové pandemie se v České republice začal vyvíjet velmi negativně a počet



Zasedání krizového štábu VFU k řešení problematiky opatření proti COVID-19

pozitivních osob na coronavirus začal exponenciálně růst a s ním také počty klinicky nemocných a také počty zemřelých. V této situaci rektor VFU Brno rozhodl o přechodu univerzity na distanční formu výuky od 23. září 2020.

Situace v počtu nakažených v ČR se v průběhu září a na začátku října dále dramaticky zhoršovala, v reakci na něj vláda vyhlásila od 5. října nouzový stav provázený výrazným zprísněním podmínek pro činnosti a pro setkávání osob zejména mimo pracovní výkony.

V průběh října se situace v ČR i nadále zhoršovala, a ke konci října dosáhla pandemie v ČR denně až 15 000 nových případů, stav pak vykazoval okolo 170 000 nemocných, 7 000 v nemocnici a okolo 3 300 úmrtí.

Nouzový stav byl prodloužen do 20. listopadu 2020 a předpokládá se jeho další prodloužení.

Na VFU Brno se výuka a zkoušení studentů realizuje distančně, byla uzavřena pro studenty knihovna i tělocvična a omezeny některé další provozy na univerzitě.

text: Vladimír Večerek

foto: archiv VFU Brno



Prázdné cesty areálu v době koronaviru jsou charakteristické pro tuto zvláštní dobu



Hlavní cesty na univerzitě bez studentů i učitelů



Park univerzity v důsledku pandemie je nevyzvykle prázdný

TRADIČNÍ SEZNAMOVÁK BYL V DŮSLEDKU CORONAVIROVÉ PANDEMIE ZRUŠEN



Nákaza COVID-19 znemožnila přítomnost studentů na seznamovacím soustředění i na výuce

Veterinární a farmaceutická univerzita Brno organizovala každoročně seznamovací setkání pro studenty nastupující do 1. ročníku studia. Seznamovák, tradičně konaný v areálu univerzitního Školního zemědělského podniku Nový Jičín, však musel být z důvodu silící pandemie onemocnění COVID-19 zrušen. V této souvislosti rektor zaslal dopis všem studentkám a studentům nastupujícím do 1. roku jejich studia.

Milé studentky a studenti, právě jste absolvovali zápis do prvního ročníku studia veterinární medicíny. Vybrali jste si neuvěřitelně zajímavý obor; obor, který je vážený ve společnosti, obor který Vás přiblíží tajemnu veterinárního poznání, obor, který Vám přinese životní hodnoty blízké podstatě života, obor, který není zaměstnáním ale opravdovým životním posláním pro ty, kteří chtějí chránit zdraví, léčit nemoci, rozpoznávat důležité od méně důležitého v životě zvířat i lidí. Vítejte na univerzitě, která již více než sto let poskytuje vzdělání budoucím veterinárním lékařům působícím u nás, ale i v blízkém i dalekém zahraničí.

Na začátku Vašeho studia bych Vám chtěl popřát sílu ke studiu, pevné odhod-

lání, víru ve Vaše schopnosti, trpělivost při zdolávání překážek a také radost z úspěchů a úspěšné překlenutí případných dílčích neúspěchů. Jsem přesvědčen, že budete tou pozitivní, plnou energie a nadšení součástí naší univerzity a věřte, že se já i mé kolegyně a kolegové na Vás, nové naše studentky a studenty těšíme.

Abychom Vám pomohli překlenout co nejlépe tu první, možná stresující, změnu přechodu ze systému studia střední školy na systém univerzitní, tu změnu přechodu z prostředí domova do prostředí jiného města a s ním spojených radostí a strastí, tu změnu přechodu z kolektivu spolužáků střední školy do prostředí zcela nového většího kolektivu studentek a studentů z celé naší republiky, přichystali jsme pro Vás dvou denní soustředění, na kterém jsme Vám chtěli v neformálním prostředí představit univerzitu, fakultu, obsah studia, dát návod k úspěšnému studiu a vytvořit příležitost, abyste se navzájem poznali a mimo úřední jednání poznali také vedení univerzity a vedení jednotlivých fakult a také některé Vaše kolegy z vyšších ročníků. Do poslední chvíle jsme byli přesvědčení, že nachystané setkání, tolik úspěšné a oblíbené z předchozích ročníků, budeme moci uskutečnit také

pro Vás, v letošním roce přijaté uchazeče o studium veterinární medicíny.

Nicméně, přišla doba koronavirová, která mění život v našem státě, na vysokých školách i na naší univerzitě. Po uvolnění řady opatření vyhlášených vládou přišlo opět výrazné zpřísnění, které reaguje na strmě narůstající počet nakažených i nemocných. V souladu s lékařským přesvědčením nás učitelů veterinárních lékařů, v souladu s podstatou Vašeho studia a v souladu s principy ochrany zdraví Vás studentů nám nezbyvá, než zrušit již připravené seznamovací setkání pro nově nastupující studenty a studenty veterinární medicíny na naší univerzitě. Odpovědností univerzity je nezvyšovat riziko nákazy u studentů a učitelů, a proto s velkou lítostí musím konstatovat, že nebudeme moci krásné dva zářijové dny strávit společnou přípravou na Vaše budoucí šestileté působení na veterinární univerzitě.

Milé studentky a studenti, jako rektor univerzity bych chtěl vyjádřit přesvědčení, že koronavirová opatření budou moci být po několika týdnech zmírněna, a že se potkáme alespoň při Vaší slavnostní Imatrikulaci, která je slavnostním přijetím nových studentů do akademické obce. Chtěl bych vyjádřit přesvědčení, že budete úspěšnými studenty veterinární medicíny a že se nám podaří najít jinou příležitost, jak se neformálně potkat při jiné akademicko-studentské aktivitě.

Přeji Vám úspěšný vstup do Vašeho univerzitního studia.

S pozdravem
prof. MVDr. Alois Nečas, Ph.D., MBA
rektor univerzity

V Brně dne 14. září 2020

text: dopis rektora studentům nastupujícím do 1. ročníku studia
foto: Vladimír Večerek

VÝUKOVÝ HON SE V DOBĚ CORONAVIROVÉ NÁKAZY KONAT NEBUDE

Pro podzimní období, konkrétně konec října, Veterinární a farmaceutická univerzita Brno připravovala již tradiční výukový hon na drobnou pernatou zvěř. Hon je určený k získání praktických zkušeností studentek a studentů, kteří studují předmět Myslivost, a také jako součást praktické činnosti Mysliveckého kroužku VFU Brno.



Nákaza COVID-19 znemožnila realizaci výukového honu na bažanty v řádném původním termínu

Společný hon na drobnou zvěř pro studentky a studenty jako studující a akademické pracovníky a pozvané hosty z praxe jako zkušené myslivce, od nichž lze získat praktické zkušenosti, byl tradičním vyvrcholením výuky myslivosti na univerzitě. Myslivecké vystupování, chování, mluva, ustrojení, disciplína, dále zahájení honu, organizace jednotlivých lečů, zakončení honu, myslivecké zvyky a tradice, nástupy, fanfáry, zacházení se zbraněmi, zacházení se zvěřinou, poslední leč, myslivecký soud, myslivecká tombola i myslivecká zábava, to vše patřilo k náplni výukového honu na univerzitě.

Nicméně, opatření směřující k potlačení nákazy COVID-19 změnilo podmínky života na univerzitě, vymezilo distanční výuku pro studenty, určilo podmínky pro výuku v praxi, stanovilo hygienické zásady při potkávání se na veřejnosti, a tím více méně výrazně omezilo možnost realizace činností konaných více osobami na jednom místě. Z těchto důvodů se výukový hon v době coronavirové nákazy na univerzitě v roce 2020 konat nebude.

Budeme společně věřit, že podmínky v příštím roce budou již takové, že se univerzita bude moci vrátit opět ke své tradici a bude moci opět organizovat tuto výukovou činnost tak, jako v roce 2019.

text: Vladimír Večerek
foto: autor



Jezevec v péči Ústavu ekologie a chorob zoozvířat, zvěře, ryb a včel

SEZNAMTE SE S LÍZOU

Líza je mládě jezevce lesního, které bohužel přišlo o matku při srážce s autem. Opuštěného mláděte se ujala Fakulta veterinární hygieny a ekologie VFU Brno, konkrétně Ústav ekologie a chorob zoozvířat, zvěře, ryb a včel. Přednosta ústavu profesor Jiří Pikula mládě přivezl a pečují o něj s týmem svých kolegů.

Líza je velmi šikovné a vynalézavé zvířátko, které už dokázalo převrátit vzhůru nohama nejednu domácnost, jak se mohl přesvědčit nejen profesor Pikula, ale i ostatní kolegové, kteří se v péči o mládě střídají. Jezevec má velkou sílu, je mrštný a výborně šplhá. Líza dokáže zdolat a odsunout překážky, které váží mnohonásobně více než ona a jejím posledním kouskem je vysazení dveří z pantů. Z původně ani ne dvoukilového mláděte je osmikilová jezevčí slečna, která miluje kočičí konzervy a ryby.

V budoucnosti by se Líza měla vrátit do divoké přírody.

text: Soňa Šmahelová
foto: prof. Pikula

Děkani Fakulty veterinárního lékařství v uplynulých 30 letech

Dne 4. července 2020 uplynulo 30 let od jednání Akademického senátu, který schválil návrh na založení dnešní Fakulty veterinárního lékařství. Fakulta vznikla jako pokračovatelka té části Vysoké školy zvěrolékařské v Brně, založené v roce 1918, která

byla zaměřena na výuku orientovanou na diagnostiku, terapii a prevenci nemocí zvířat a od roku 1975 jako pokračovatelka jedné ze dvou výukových součástí vysoké školy, zaměřené na choroby zvířat a od roku 1990 se profilující jako fakultní část univerzi-

ty zaměřená na veterinární péči dominantně se orientující na rozpoznávání, léčení a předcházení nemocem zvířat.

V průběhu uplynulých 30 let, od roku 1990, se ve vedení Fakulty veterinárního lékařství vystříдалo 6 děkanů, kteří v různých aspektech a různou



Pavilon klinik malých zvířat

měrou prosazovali rozvoj Fakulty veterinárního lékařství, ve svém výsledku však přispěli k dosažení současné vysoké úrovně Fakulty veterinárního lékařství.

Prof. MVDr. EDUARD KUDLÁČ, DrSc.
 Profesor porodnictví a gynekologie (1. 10. 1970)
 Děkan 4. 7. 1990–31. 1. 1994 (čtyřleté funkční období)

Čtvrtého července 1990 vznikla Fakulta všeobecného veterinárního lékařství, 29. 4. 1991 byla přejmenována na Fakultu veterinárního lékařství (FVL). Jejím základem se stala především klinická pracoviště. Funkce děkana byla vykonávána ve složitém, přelomovém období, které vyžadovalo veliké nasazení. Byly vytvořeny předpoklady pro vstup fakulty mezi veterinární fakulty a školy v zemích s vyspělou veterinární medicínou. V souladu s mezinárodními standardy byla budována organizační struktura nové fakulty, byly zahájeny rozsáhlé změny studijního plánu, mimo jiné byl studijní plán výuky veterinárního lékařství prodloužen z pětiletého studia na šestileté, bylo zavedeno nové curriculum.



Prof. MVDr. RNDr. PETR HOŘÍN, CSc.
 Profesor genetiky (15. 10. 1999)
 Děkan 1. 2. 1994–31. 1. 2000 (dvě tříletá funkční období)

Fakulta úspěšně absolvovala mezinárodní evaluaci (jako jedna z prvních vysokých škol mimo EU), organizovanou Evropskou asociací pro veterinární školství (EAEVE), splni-



la požadavky směrnice EU 78/1027/EEC, týkající se veterinárního vzdělávání. Na základě výsledků mezinárodní evaluace byla FVL zařazena na prestižní seznam pozitivně evalúovaných veterinárních fakult Evropy. Byla provedena rekonstrukce klinik, tím se vytvořilo potřebné odborné zázemí pro novou koncepci výuky veterinární medicíny, posiloval se medicínský charakter fakulty, došlo ke změně organizační struktury fakulty, posilovaly se aspekty výuky podle druhů zvířat. Vedle rekonstrukcí se realizovala výstavba nových prostor – vybudován byl Pávilon profesora Klobouka. Klád se důraz na realizaci výzkumu v nových podmínkách financování, zejména prostřednictvím grantových agentur, a na publikování výsledků výzkumné činnosti v náročných recenzovaných časopisech. Fakulta začala

rozvíjet doktorský studijní program Veterinární lékařství s řadou oborů. Nově byly akreditovány obory pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem.

Prof. MVDr. MIROSLAV SVOBODA, CSc.
 Profesor chorob malých zvířat (1. 6. 1998)
 Děkan 1. 2. 2000–31. 1. 2006 (dvě tříletá funkční období)

Realizovaly se další změny v organizační struktuře fakulty, nejvýznamnější změnou se stalo členění fakulty na 4 sekce. Dvě sekce zahrnují preklinické obory: Sekci morfologie a fyziologie a Sekci patobiologie, další dvě klinické obory: Sekci chorob malých zvířat a Sekci chorob velkých zvířat. Sekce jsou dále členěny na ústavy, kliniky a klinické laboratoře. Pokračovalo budování moderních klinických pracovišť. Z tohoto



pohledu je nejvýznamnější stavbou Pávilon klinik malých zvířat. V souladu s výukou podle druhů zvířat se upravovaly studijní plány. Započalo se s blokovou výukou v 6. ročníku studia, tím se umožnilo studentům

ihned po ukončení studia vstoupit do klinické praxe bez povinnosti absolvovat šestiměsíční stáž u soukromého veterinárního lékaře. Postupně se začal zavádět kreditní systém studia podle zásad ECTS (European Credit Transfer System), který dovoluje snadnější uznávání studia absolvovaného na jiných fakultách. Započalo se s hodnocením výuky studenty. Byl akreditován magisterský studijní program Veterinární lékařství v anglickém jazyce. Zahájilo se řešení výzkumného záměru „Aktivní tvorba zdraví, užitečnosti a výkonnosti hospodářských zvířat“. Uskutečnila se úspěšná mezinárodní reevaluace. Na základě jejích výsledků bylo konstatováno, že fakulta nadále splňuje požadavky evropské legislativy pro veterinární vzdělávání a na dalších 10 roků zůstala fakulta uvedena na seznamu úspěšně evaluovaných veterinárních fakult Evropy.

Doc. MVDr. LEOŠ PAVLATA, Ph.D., dipl. ECBHM

Docent pro choroby hospodářských zvířat (4. 4. 2005)

Děkan 1. 2. 2006–31. 1. 2010 (čtyřleté funkční období)



Pokračovalo se v rekonstrukcích budov, dokončila se rekonstrukce budovy č. 34, pokračovalo vybavování pracovišť přístrojovou technikou, zkvalitnil se vozový park, z Fondu rozvoje vysokých škol byly podporovány jednoroční projekty zaměřené zejména na inovace a rozvoj laboratoří a pracovišť pro praktickou výuku včetně knihoven a informačních technologií. FVL získala akreditaci pěti oborů doktorského studijního programu v anglickém jazyce. Pokračovalo řešení výzkumného záměru „Aktivní tvorba zdraví, užitečnosti a výkonnosti hospodářských zvířat“. Dále se rozvíjela veterinární činnost a spolupráce s Komorou veterinárních lékařů ČR. Postupně narůstal počet pracovníků s certifikátem „European specialist“.

Prof. MVDr. ALOIS NEČAS, Ph.D., MBA
 Profesor chorob zvířat zájmových chovů (1. 6. 2004)
 Děkan 1. 2. 2010–31. 1. 2018 (dvě čtyřletá funkční období)

Prováděla se rozsáhlá prostorová modernizace: byl dokončen Pavilon profesora Dražana, dále vestavba technologie operačních sálů na Klinice chorob psů a koček, byly dobudovány zvířetník v budově Ústavu farmakologie, Centrum pro diagnostiku poruch pohybového aparátu pro koně a krytá jízdná pro koně, rekonstruoval se Pavilon patobiologie – Centrum diagnostiky zoonóz. Byly řešeny projekty v rámci programů evropských fondů pro další období (zejména projekty v rámci OPVK). FVL se podílela na řešení společného projektu vysokých škol a Akademie věd v brněnském regionu z prostředků EU, a to Středoevropského technologického institutu (CEITEC) zaměřeného na výzkum v oblasti biomedicínských věd, projektu Mezinárodního centra klinického výzkumu (ICRC). Zapojením v těchto projektech se



uskutečňovaly jedinečné výzkumné aktivity spojené s kvalitními publikačními výstupy.

Rozvíjela se výzkumná činnost opírající se o řešení projektů řady grantových agentur, Národního programu výzkumu II, o specifický výzkum univerzity a také o smluvní výzkum.

Byly rozvíjeny partnerské vztahy s institucemi ovlivňujícími vzdělávání ve veterinární medicíně v Evropě. Jednalo se zejména o organizace EAEVE a VetNEST. Byly uzavírány krátkodobější dvoustranné smlouvy k podpoře spolupráce a mobility v Evropě a Americe v programech Life-Long Learning Programme – Erasmus a CEEPUS. Pokračovaly výměny studentů s univerzitami v USA (Purdue University, University of Illinois, Texas A&M University). V rámci mezinárodních vzdělávacích programů se realizovaly letní školy (Letní škola exotické medicíny a chirurgie a Letní škola chirurgie). Byly provedeny organizační změny – vznikly Klinika chorob přezvýkavců a prasat a Klinická laboratoř pro malá zvířata, Klinická laboratoř pro velká zvířata. Proběhla reakreditace oborů MSP a DSP. Řešeny byly projekty Interní vzdělávací agentury (IVA VFU) a Interní mobilitní agentury

(IMA VFU). Řadou pracovních akcí bylo připomenuto 20. výročí vzniku FVL (byly konány vědecké konference, konala se výroční konference zástupců veterinárních fakult a univerzit střední Evropy aj.).

Doc. MVDr. MICHAL CRHA, Ph.D.

Docent chorob zvířat zájmových chovů (27. 5. 2013)

Děkan 1. 2. 2018 – dosud (2020)

Byla zkvalitňována vzdělávací činnost prostřednictvím Interní vzdělávací agentury (IVA VFU). Pokračovala výzkumná činnost v rámci projektů grantových agentur, Národního programu výzkumu II, specifického výzkumu univerzity (studenti magisterského studijního programu a doktorského studijního



programu, začínající vědečtí pracovníci se zapojili do řešení projektů IGA VFU), byl realizován smluvní

výzkum. Nově byly připraveny a řešeny projekty Interní tvůrčí agentury (ITA VFU). Uskutečnila se řada akcí při příležitosti 100. výročí založení VFU. Například setkání absolventů bylo mimořádnou příležitostí k zvýraznění vzájemné sounáležitosti absolventů VFU Brno. Vedení fakulty, akademický sbor i studenti a zaměstnanci se zapojili do přípravy Týdne oslav založení VFU Brno, který se konal v říjnu 2018. Fakulta se intenzivně zúčastnila přípravy institucionální akreditace. S výsledky akreditace byla akademická obec seznámena v únoru 2019. Národní akreditační úřad udělil akreditaci VFU na 10 roků.

text: Fakulta veterinárního lékařství

foto: archiv VFU a archiv FVL



Pavilon klinik velkých zvířat

Děkani Fakulty veterinární hygieny a ekologie v uplynulých 30 letech

V letošním roce 2020 si Fakulta veterinární hygieny a ekologie připomíná 30 let od svého založení. Akademický senát tehdejší vysoké školy schválil založení dnešní Fakulty veterinární hygieny a ekologie. Fakulta vznikla jako pokračovatelka té části Vysoké školy zvěrolékařské v Brně, založené v roce 1918, které byla zaměřena na výuku orientovanou na hygienu potravin živočišného původu a od roku 1975 jako pokračovatelka jedné ze dvou výukových součástí vysoké školy, zaměřené na zdravotní nezávadnost, hygienu a technologii potravin z pohledu veterinární péče a od roku 1990 se profilující jako fakultní část univerzity zaměřená na veterinární péči dominantně se orientující na produkci a zpracování surovin živočišného původu, bezpečnost potravin, chov a choroby potravinových zvířat a později také na ochranu zvířat proti týrání a dobré životní podmínky zvířat.

V průběhu uplynulých 30 let, od roku 1990, se ve vedení Fakulty veterinární hygieny a ekologie vystřídal 6 děkanů, kteří významně ovlivnili vývoj fakulty, kteří jednotlivě různou měrou a v součtu svého působení celkově přispěli k vybudování fakulty a k její současné úrovni.

Prof. RNDr. STANISLAV ZIMA, DrSc.
Profesor v oboru Veterinární chemie
11. 2. 1991–31. 1. 1994 (tříleté funkční období)

První děkan Fakulty veterinární hygieny a ekologie, která byla zřízena zákonem č. 172/1990 Sb. na základě rozhodnutí Akademického senátu



Vysoké školy veterinární dne 4. července 1990. Fakulta začala tradovat pojetí komplexní hygienické a ekologické produkce potravin od prvovýroby až po finální produkty. Tím byly vytvořeny předpoklady pro vzdělávání vysoce kvalifikovaných odborníků, schopných plně zabezpečit potřebu zdravotní a hygienické nezávadnosti a biologické plnohodnotnosti potravin i naplnění evropského trendu pregraduální diferenciací ve veterinárním vzdělávání se zaměřením na veterinární problematiku bezpečnosti a kvality potravin.

Prof. MVDr. VLADIMÍR VEČEREK, CSc.
MBA
Profesor v oboru Veřejné veterinární lékařství a toxikologie
1. 2. 1994–31. 1. 1997 (tříleté funkční období)

Fakulta uskutečňovala magisterský studijní program koncipovaný jako

veterinární studijní program s výrazným zastoupením výuky hygieny potravin. V roce 1995 fakulta absolvovala mezinárodní evaluační řízení organizované European Association of Establishments for Veterinary Education (EAEVE). Závěry konstatovaly, že veterinární výuka má vysokou úroveň, je založena na silných akademických tradicích, a že veterinární vzdělávání v oblasti veterinární hygieny je jedním z nejlepších v rámci Evropy. Fakulta byla v roce 1995 přijata jako pozorovatel a v roce 1996 za řádného člena EAEVE (European



Association of Establishments for Veterinary Education). V tomto období bylo zásadně rekonstruováno účelové zařízení fakulty – porážka jatečných zvířat a byla zřízena moderní laboratoř pro organické a anorganické cizorodé látky.

Prof. MVDr. AUGUSTIN BUŠ, CSc.
 Profesor v oboru Farmakologie
 1. 2. 1997 – 31. 1. 2000 (tříleté funkční období)



V období jeho působení fakulta řešila postavení veterinární hygieny v rámci veterinárního vzdělávání.

Prof. MVDr. VLADIMÍR VEČEREK, CSc.
 MBA
 Profesor v oboru Veřejné veterinární lékařství a toxikologie
 1. 2. 2000–31. 1. 2003 (tříleté funkční období)
 1. 2. 2003–31. 1. 2006 (tříleté funkční období)

Magisterský studijní program Veterinární hygiena a ekologie modernizován podle doporučení evaluační komise a podle trendů v evropském veterinárním vzdělávání a získal v roce 2001 národní akreditaci na 10 let. Posílení studijního programu zahrnovalo zejména zdravotní a hygienickou nezávadnost potravin, chov potravinových zvířat, klinické vzdělávání týkající se potravinových zvířat, infekční choroby zvířat a veterinární ekologii. Podle posouzení Evropské asociace zařízení pro veterinární vzdělávání, Federace veteri-

nárních lékařů Evropy i hodnotící komise expertů Komise Evropské unie fakulta splnila požadavky vyplývající z evropských směrnic a požadavky vyplývající z dokumentů EAEVE. Na základě těchto výsledků byla fakulta zařazena na prestižní Seznam pozitivně posouzených veterinárních fakult Evropy. V roce 2001 fakulta získala akreditaci od Akreditační komise MŠMT pro další dva studijní programy, a to bakalářský a navazující magisterský studijní program Bezpečnost a kvalita potravin. Oba studijní programy jsou zaměřeny do oblasti technologie a hygieny potravin živočišného i rostlinného původu, analýzy potravin, ekologických aspektů ve výrobě, distribuci a prodeji potravin a také uplatňování právních předpisů,



kontroly a dozoru nad potravinami. V roce 2004 fakulta absolvovala další mezinárodní posouzení. Závěrečnou zprávu schválily Společný vzdělávací výbor Evropské asociace zařízení pro veterinární vzdělávání a Federace veterinárních lékařů Evropy (Joint Education Committee of the European Association of Establishments for Veterinary Education and Federation

of Veterinarians of Europe – JEC EAEVE and FVE). Znovu bylo potvrzeno, že fakulta splňuje požadavky stanovené pro veterinární vzdělávání stanovené směrnicemi Evropské unie a Standardních operačních postupů EAEVE (SOP EAEVE) týkající se veterinárního vzdělávání. Studijní program vychází z tradičního veterinárního lékařství zaměřeného na hospodářská zvířata a je doplněn důkladně pojatou výukou hygieny potravin, a je proto skutečným uplatněním koncepce „from stable to table“. Od roku 2004 uskutečňuje fakulta kreditní systém výuky (European Credit Transfer System – ECTS) a od roku 2005 vydává k tradičním diplomům také tzv. Dodatek k diplomu (Diploma supplement), obsahující v české i anglické verzi podrobné informace o absolvovaném studijním programu, dokládající na evropské úrovni kvalitu dosaženého vzdělání. V roce 2005 získala fakulta výzkumný záměr Veterinární aspekty bezpečnosti a kvality potravin v rozsahu kolem 30 mil. Kč ročně. V roce 2004 fakulta zefektivnila svoji organizační strukturu, byly vytvořeny 4 sekce s 8 ústavů a v rámci každého ústavu byla vytvořena dvě oddělení. V období let 2000 až 2006 fakulta řešila prostorovou stabilizaci pro výukovou, výzkumnou, odbornou a další činnost. V roce 2005 byla zahájena výstavba Pavilonu hygieny jako zázemí pro výuku a výzkum v oblasti hygieny a technologie potravin.

Prof. MVDr. LENKA VORLOVÁ, Ph.D.
 Profesorka v oboru Hygiena a technologie potravin
 1. 2. 2006–31. 1. 2010 (čtyřleté funkční období)

Činnost Fakulty veterinární hygieny a ekologie byla v tomto období zaměřena na plnění základního poslání fakulty, a to poskytovat univerzitní vzdělávání veterinárního zaměře-



ní s diferenciací do oblasti veterinární ochrany veřejného zdraví se zaměřením zejména na zdravotní a hygienickou nezávadnost potravin a surovin živočišného původu a vegetabilii, veterinární ekologii a infekční choroby zvířat a epizootologii vztahující se k potravinám a surovinám živočišného původu. Naplňováním stanovených dlouhodobých i aktuálních úkolů, stanovených v těchto materiálech se fakulta zabývala komplexně, jako výsledek spolupráce vedení fakulty a studentů byl vytvořen nový systém hodnocení kvality výuky, který byl zaveden na fakultě a převzat jako celouniverzitní model. V tomto období byla prodloužena akreditace bakalářského a navazujícího magisterského studijního programu Bezpečnost a kvalita potravin do roku 2015. Postupně byla realizována doporučení evaluační zprávy EAEVE z roku 2005, a to zejména úpravami studijních plánů veterinárního vzdělávání na fakultě a zlepšením podmínek pro výuku. Pavilon prof. Lenfelda se stal od roku 2006 významným prostorem pro specializovanou výuku a výzkum v oblasti hygieny a technologie potravin. Změna a zpřísnění veterinární hygienických předpisů měla rovněž za následek přebudování vnitřního uspořá-

dání fakultní porážky tak, aby porážka splňovala právní a provozní požadavky. Porážka po této přestavbě byla určena k demonstrační prohlídce jatečných zvířat a pro potřeby porážky zvířat v návaznosti na kliniku velkých zvířat univerzity. Zajištění výuky prohlídky jatečných zvířat na větším počtu poražených kusů se proto realizovalo v běžných provozech masných podniků.

Doc. MVDr. LADISLAV STEINHAUSER, CSc.

Docent v oboru Hygieny a technologie potravin

1. 2. 2010–31. 1. 2014 (čtyřleté funkční období)



V roce 2011 fakulta podala žádost o akreditaci nových studijních programů – bakalářského a navazujícího studijního programu Ochrana zvířat a welfare. Výuka začala v roce 2012 a směřuje k získání všestranných znalostí, zkušeností a dovedností z oblasti výživy zvířat, podmínek chovu a pohody zvířat, chování zvířat a obsahuje právní rozměr ochrany zvířat proti týrání. Laboratorní aspekt kontroly nad ochranou zvířat a welfare představují dovednosti v laboratorních analýzách biochemických, hematologických a molekulárních s využitím nejmodernějších

instrumentálních metod. Kurikulum magisterského studijního programu Veterinární hygiena a ekologie prošlo v roce 2012 a 2013 v rámci přípravy na další evaluaci výraznými změnami, které plně harmonizovaly výuku s požadavky Směrnice Evropského parlamentu a Rady 2005/36/ES ve znění směrnice 2013/55/EU a požadavků, uvedených v dokumentech EAEVE (Evropská asociace pro veterinární vzdělávání). Mezinárodní evaluaci fakulta podstoupila v roce 2013 a v roce 2014 obdržela potvrzení toho, že výuka na FVHE splňuje požadavky evropské legislativy pro veterinární vzdělávání a požadavky veterinárního vzdělávání komise EAEVE a že nebyly shledány žádné zásadní nedostatky. Fakulta veterinární hygieny a ekologie tedy nadále figuruje na prestižním seznamu pozitivně evaluovaných veterinárních fakult Evropy a může uskutečňovat výměnné programy a spolupráci s nejlepšími veterinárními fakultami v Evropě, mohou se aktivně účastnit jednání EAEVE a ovlivňovat tak další vývoj veterinárního vzdělávání v Evropě. Významným mezinárodním oceněním úrovně FVHE bylo její zařazení do Programu Better Training for Safer Food DG SANCO, ve kterém školila v období 2012 a 2013 vybrané veterinární inspektory všech zemí EU pracující v oblasti dozoru nad zpracováním masa. Fakulta začala vydávat odborný časopis s názvem Maso, který profesionálním způsobem z pohledu technologického, technického, hygienického, ekonomického i organizačního tvoří a publikuje vlastní i převzaté články ze světového odborného tisku z oblasti produkce a zpracování masa. Další vědecký časopis Maso International – Journal of Food Science and Technology vychází od roku 2011. Od roku 2013 fakulta organizuje Summer School „Food Hygiene“.

Doc. MVDr. BOHUSLAVA TREMLOVÁ,
Ph.D.

Docentka v oboru Hygiena a technologie potravin a veřejné veterinární lékařství

1. 2. 2014–31. 1. 2018 (čtyřleté funkční období)

1. 2. 2018 – dosud

Fakulta v tomto období udržovala a dále rozvíjela své jedinečné mezinárodní, národní i regionální postavení fakulty se specificky orientovaným odborným zaměřením vzdělávací a tvůrčí činnosti a pokračovala v aktivitách směřujících k vytvoření systému zaměřeného na zajišťování a vnitřní hodnocení kvality činností na fakultě v rámci celého systému na VFU Brno. Od akademického roku 2015/2016 garantuje fakulta druhý vzdělávací program v rámci Univerzity třetího věku s názvem Člověk a zdravé potraviny II. Na FVHE a FVL bylo v roce 2015 zřízeno 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. Akademickým rokem 2016/2017 začala výuka v nově akreditovaném studijním oboru Zdravotní nezávadnost a kvalita potravin v gastronomii. S účinností od 15. ledna 2016 byl zřízen Ústav gastronomie, jeho hlavním posláním bylo zajistit výuku specializovaných předmětů tohoto oboru a zároveň související výzkumnou a tvůrčí činnost v oblasti hygieny a technologie potravin a pokrmů ve společném stravování. Pro oblast veterinárního vzdělávání FVHE v roce 2016 realizovala zvláštní systém vnitřního hodnocení kvality vzdělávání a souvisejících činností v oblasti veterinární medicíny založený na uceleném systému indikátorů kvality veterinárního vzdě-



lávání, který vychází z nadnárodních a národních požadavků na veterinární vzdělávání a současně z podmínek veterinárního vzdělávání na VFU Brno. FVHE se zapojila do řešení projektů na úrovni národní i mezinárodní, např. rámcového programu pro výzkum, vývoj a inovace Horizon 2020, a to projektem Hennovation za koordinace University of Bristol (UK). V roce 2016 začala příprava na zahájení realizace rekonstrukce a dostavby budov č. 32 a 25, rekonstrukce byly dokončeny v roce 2018. V průběhu roku 2018 byl na fakultě plně realizován systém zajišťování a hodnocení kvality všech činností včetně pracovníků, jako součást celouniverzitního systému. Současně byla v roce 2018 připravena a podána žádost Národnímu akreditačnímu úřadu o institucionální akreditaci VFU Brno pro vzdělávací oblast Veterinární lékařství, Veterinární hygiena. Na začátku roku 2019 byla VFU Brno udělena institucionální akreditace na 10 roků a na to navázala fakulta s přípravou podkladů k vnitřní akreditaci studijních programů pro Radu pro vnitřní hodnocení a přípravou žádosti o udělení akreditace oborů habilitačního a profesorského řízení pro Národní akreditační úřad. V roce 2019 byla rekonstruována část Pavilonu prof. Lenfelda pro vý-

uku gastronomických předmětů a začala příprava na rekonstrukci dalších budov fakulty. Rok 2020 začala fakulta v nové struktuře. V rámci organizačních změn na Fakultě veterinární hygieny a ekologie došlo k uspořádání ústavů a sekcí tak, aby byla dodržena logická návaznost a souvislostí ve výuce a aby bylo možné realizovat hlavní definované výzkumné směry realizované na FVHE. Nové strukturální a v budoucnosti i prostorové uspořádání ústavů umožní účelnější využívání zdrojů lidských i materiálních a představuje základ pro lepší spolupráci pracovišť fakulty a možnost zvýšení výkonů pracovníků. Změna struktury fakulty a zejména její dopady jsou v souladu požadavky systému národního i i mezinárodního hodnocení vysokoškolských institucí.

text: doc. MVDr. Bohuslava Tremlová, Ph.D.

foto: archiv VFU a archiv FVHE



Pavilon hygieny postavený v roce 2006

Děkani Farmaceutické fakulty v uplynulých 29 letech

Farmaceutická fakulta byla založena na Vysoké škole veterinární v roce 1991 a působila na současné univerzitě 29 let.

V průběhu uplynulých let, od roku 1991, se ve vedení Farmaceutické fakulty vystřídal 6 děkanů, kteří stáli u založení fakulty, při jejím etablování se na univerzitě a při jejím dalším rozvoji, a kteří přispěli k vybudování dnešní moderní brněnské Farmaceutické fakulty.

Prof. RNDr. PhMr. VLADIMÍR SMEČKA, CSc.

Profesor lékařnictví

1. 9. 1991–31. 1. 1994 (třileté funkční období)

Prof. Smečka byl prvním děkanem Farmaceutické fakulty, zřízené k 1. 9. 1991. Jeho funkční období bylo charakterizováno zahájením budování nové fakulty, konstituováním základů magisterského studijního programu Farmacie, do něhož



uchazeči o studium nastupovali postupně, počínajíc rokem 1991. Na konci roku 1992 byl Akademickým senátem VŠVF schválen návrh na zřízení 5 ústavů fakulty k 1. 1. 1993. V roce 1992 byl zvolen první Akademický senát FaF, který v roce 1993 schválil složení první Vědecké rady FaF. V roce 1993 byla vydána první skripta pro studenty farmacie. Fakulta navázala spolupráci s odbornou veřejností a vědeckými organizacemi v oblasti farmacie a participovala na organizaci Lékárnických dní ČFS a satelitních sympozií Mezinárodního veletrhu zdravotnické techniky a farmacie MEFA.

Prof. RNDr. VÁCLAV SUCHÝ, DrSc.

Profesor farmakognozie

1. 2. 1994–31. 1. 2000 (2x třileté funkční období)

V roce 1994 byla zahájena výstavba Pavilonu farmacie I (dokončena v roce 1996), fakulta získala akreditaci pro postgraduální studium (nyní doktorský studijní program) a stala se členem Evropské asociace farmaceutických fakult (EAFP). Ve stejném roce byla oficiálně zahájena činnost Unie studentů farmacie. V roce 1995 byla vyhlášena veřejná sbírka na podporu zhotovení vlastních insignií fakulty, které byly zhotoveny postupně v letech 1997-1999. V květnu roku 1996 se poprvé na fakultě konala Studentská vědecká konference. V červenci 1996 byli promováni první absolventi magisterského studia farmacie a slavnostně otevřen Pavilon farmacie I. Dále byla zřízena Zahrada léčivých rostlin a Knihovna



dr. Protivy. V roce 1997 byli promováni první čestní doktoři VFU Brno na návrh FaF, prof. Milan Chalabala a dr. Miroslav Protiva.

Prof. RNDr. JOZEF CSÖLLEI, CSc.

Profesor farmaceutické chemie

1. 2. 2000–31. 1. 2006 (2x třileté funkční období)

V letech 2000-2004 byl připraven nový studijní plán magisterského studia, koncipovány základy kreditového systému studia v souladu s ECTS, zavedena povinná šestměsíční praxe studentů v lékárnách a vydávání dvojjazyčných dodatků k diplomům. V roce 2000 byla rozšířena akreditace doktorského studijního programu o dva nové obory. V návaznosti na magisterský studijní program byla v roce 2001 na fakultě zahájena organizace rigorózního řízení, jehož první absolventi byli promováni v červnu



2002. V roce 2001 byla na VFU Brno zahájena výuka v rámci Univerzity třetího věku, do níž se fakulta zapojila jako garant a koordinátor studijního programu Zdraví a léky. V roce 2003 byl úspěšně ukončen projekt realizace vlastní Fakultní lékárny.

Doc. RNDr. MILAN ŽEMLIČKA, CSc.

Docent farmakognozie

1. 2. 2006–31. 1. 2014 (2x čtyřleté funkční období)

Po úspěšném získání akreditace byla akademickým rokem 2009/2010 zahájena výuka studentů v anglickém jazyce v magisterském studijním programu Pharmacy, který svým studijním plánem je zcela identický s ekvivalentním českým programem. V roce 2013 fakulta získala akreditaci pro nový obor Bezpečnost a kva-



lita léčiv v doktorském studijním programu Farmacie. Díky podpoře projektu OV VaVpI „Rozvoj DSP Farmacie“ byla na začátku roku 2013 zahájena výstavba nové budovy fakulty, Pavilonu farmacie II. V uvedených letech došlo k výraznému nárůstu počtu bilaterálních smluv mezi fakultou a zahraničními institucemi, umožňujících krátko – i dlouhodobé studijní, výzkumné a výukové pobyty studentů a akademických pracovníků v zahraničí, a tím větší míru internacionalizace fakulty.

MUDr. TOMÁŠ PARÁK, Ph.D.

1. 2. 2014–31. 1. 2018 (čtyřleté funkční období)



V roce 2014 v souvislosti s plánovanou dostavbou Pavilonu farmacie II a rozšířením prostorových kapacit fakulty byl Akademickým senátem FaF schválen nový statut fakulty, který definoval novou organizační strukturu: byl zřízen nový, šestý ústav fakulty, Ústav molekulární biologie a farmaceutické biotechnologie, uspořádání ústavů do tří sekcí a dvě nová účelová zařízení, Centrální laboratoře a Vzdělávací institut. Koncem roku 2014 byl otevřen Pavilon farmacie II.

Doc. PharmDr. Ing. RADKA OPATŘILOVÁ, Ph.D., MBA

Docentka farmaceutické chemie

1. 2. 2018 – dosud (čtyřleté funkční období)



V rámci probíhajícího funkčního období byly v roce 2018 připraveny podklady pro podání žádosti o institucionální akreditaci v oblasti vzdělávání Farmacie, následně po jejím získání v roce 2019 podklady pro akreditaci magisterských a doktorských studijních programů, uskutečňovaných FaF. V oblasti studijní administrativy došlo k elektronizaci a racionalizaci vybraných procesů, byly připraveny nové dokumenty a návody pro studenty i akademické pracovníky a byla posílena kontrola průběhu studia v doktorských studijních programech. Fakulta se začala prezentovat na sociálních sítích, měsíčně vydávat newsletter, posílila propagaci studia na domácích i zahraničních veletrzích, aktivity v oblasti celoživotního vzdělávání se zaměřením na odbornou veřejnost, členy akademické obce i účastníky ze zahraničí a spolupráci s praxí a potenciálními zaměstnavateli absolventů. Zabezpečovala činnosti související s přechodem FaF z VFU Brno na Masarykovu univerzitu.

text: Tünde Ambrus

foto: archiv VFU

VÝZKUMNÝ ÚSTAV VETERINÁRNÍHO LÉKAŘSTVÍ JE PARTNEREM UNIVERZITY VE VÝZKUMNÉ ČINNOSTI



Areál VÚVeL v Brně v Medlánkách



Prof. MVDr. Alfred Hera, CSc. – pověřený ředitel VÚVeL v Brně

Výzkumný ústav veterinárního lékařství (VÚVeL) byl založen v roce 1956 v Brně k podpoře řešení a výzkumu problematiky v oblasti zdraví hospodářských zvířat a problematiky zdravotní nezávadnosti a hygieny potravin živočišného původu.

V roce 1958 byla zahájena výstavba prostorového zázemí v Brně Medlánkách a v období 1958–1963 byly vybudovány tři pavilony pro laboratorní činnosti, administrativní budova a další podpůrné provozní objekty.

V průběhu existence Výzkumného ústavu veterinárního lékařství v Brně se v jeho čele vystříдалo 11 ředitelů, kteří významně ovlivnili směřování výzkumného ústavu od jeho založení, přes vybudování prostorového zázemí, přístrojového zajištění, určení směru výzkumu až po dosažení současné úrovně specializovaného veterinárního výzkumného ústavu řešícího výzkumnou činností problematiky zdraví zvířat a bezpečnosti potravin živočišného původu.

Výzkumný ústav veterinárního lékařství je partnerem univerzity ve výzkumné činnosti, Vysoká škola veterinární (působící jako fakulta VŠZ) stála při založení výzkumného ústavu v Medlánkách. Prvním ředitelem výzkumného ústavu byl profesor z tehdejší veterinární fakulty. Personální spolupráce a podpora mezi vysokou školou a výzkumných ústavem pokračovala v průběhu dalšího vývoje ústavu, pracovníci výzkumného ústavu a univer-

zity se potkávali v rámci podávání a řešení společných výzkumných projektů, při obhajobách výzkumných úkolů i na společných vědeckých publikacích.

Činnost Výzkumného ústavu veterinárního v Brně za dobu 64 let své existence přispěla svými výsledky k vyřešení mnohých problémů ve veterinární i zemědělské praxi.

text: Vladimír Večerek a VÚVeL
foto: archiv VÚVeL

ŘEDITELÉ VÝZKUMNÉHO ÚSTAVU VETERINÁRNÍHO V BRNĚ

05 1955–02 1960	prof. MVDr. Jaroslav Lebduška, DrSc.
03 1960–01 1967	doc. MVDr. Ing. Jan Vlček, CSc.
02 1967–05 1982	prof. MVDr. Antonín Holub, DrSc.
10 1982 –01 1989	doc. MVDr. Evžen Jurák, DrSc.
02 1989–09 2001	prof. MVDr. Karel Hruška, CSc.
10 2001–05 2012	prof. MVDr. Miroslav Toman, CSc.
06 2012–07 2013	prof. MVDr. Břetislav Koudela, CSc.
08 2013–12 2013	RNDr. Miroslav Machala, CSc. (pověřený vedením)
01 2014–04 2017	MVDr. Miloslav Skřivánek, CSc.
04 2017–09 2019	Mgr. Jiří Kohoutek, Ph.D. (pověřený vedením)
09 2019–10 2020	prof. MVDr. Alfred Hera, CSc. (pověřený vedením)



AREÁL UNIVERZITY V DOBĚ CORONAVIROVÉ



VITA UNIVERSITATIS

Časopis Veterinární a farmaceutické univerzity Brno
ISSN 1803-3830

