

Zakázka	Typ akce	Číslo projektu	Název projektu	Řešitel	Garant (AP zodpovědný za čerpání FP)	Klinika/ústav	Středisko
VA171111	17	2017FVL/1110/01	Veterinární myologie	Pračková	Pyszko	Ústav anatomie, histologie a embryologie VFU brno	1110
VA171201	17	2017FVL/1200/04	Fyziologie speciálních smyslů	Radó	Veselá	Ústav fyziologie	1200
VA171231	17	2017FVL/1230/05	Elektronický atlas významných parazitologických koproskopických nálezů u domácích zvířat	Červená	Červená	Ústav patologické morfologie a parazitologie	1230
VA171651	17	2017FVL/1650/06	Obrazový výukový materiál: postupy při diagnostice onemocnění očí u pet králíků	Hundáková	Jekl	Klinika chorob ptáků, plazů a drobných savců	1650
VA171652	17	2017FVL/1650/08	Podpora samostatné formy vzdělávání studentů vytvořením výukového videa a foto dokumentace endoskopického vyšetření u ptáků	Sochorcová	Knotek	Klinika chorob ptáků, plazů a drobných savců	1650
VA171661	17	2017FVL/1660/10	Vyšetření uší u psů a koček - od anamnézy k endoskopii	Ceplecha	Vávra	Klinika chorob psů a koček	1660
VA171662	17	2017FVL/1660/11	Základy stomatologie malých zvířat	Fichtel	Fichtel	Klinika chorob psů a koček	1660
VA171663	17	2017FVL/1660/12	Stomatologie koček a psů: Onemocnění parodontu krok za krokem - interaktivní postup	Georgiou	Fichtel	Klinika chorob psů a koček	1660
VA171664	17	2017FVL/1660/13	Interpretace elektrokardiografických abnormalit u psa	Kapustová	Agudelo	Klinika chorob psů a koček	1660
VA171665	17	2017FVL/1660/14	Výukové vizuální dokumentace miniinvazivních artroskopických zákroků při onemocnění loketního a ramenního kloubu u psů jako výuková studijní opora pro studenty	Nečasová	Srnc	Klinika chorob psů a koček	1660
VA171666	17	2017FVL/1660/15	Vytvoření studijních podkladů pro samostudium a přípravu na praktická cvičení z předmětu zobrazovací diagnostika (rentgenologie dutiny hrudní psů a koček)	Nývltová	Proks	Klinika chorob psů a koček	1660
VA171667	17	2017FVL/1660/16	Zpracování grafického materiálu shrnujícího chirurgický management kýl u psů a koček	Procházka	Lorenzová	Klinika chorob psů a koček	1660
VA171668	17	2017FVL/1660/17	Příručka infúzní terapie a transfúze u psa a kočky	Prokešová	Raušerová	Klinika chorob psů a koček	1660
VA171669	17	2017FVL/1660/18	Urgentní medicína v praxi malých zvířat	Raušerová	Raušerová	Klinika chorob psů a koček	1660
VA17166A	17	2017FVL/1660/19	Vytvoření ilustrační pomůcky pro výuku laparotomických zákroků v rámci předmětu Chirurgie a ortopedie malých zvířat	Slaviček	Urbanová	Klinika chorob psů a koček	1660
VA17166B	17	2017FVL/1660/20	Obvazové techniky u malých a velkých zvířat - instruktážní videa a studijní příručka v rámci zkvalitnění výuky předmětu Obecná chirurgie.	Stařecká	Dvořák	Klinika chorob psů a koček	1660
VA17166C	17	2017FVL/1660/21	Přehled nejčastějších onkologických onemocnění psa a kočky	Štěrbová	Filipejová	Klinika chorob psů a koček	1660
VA171671	17	2017FVL/1670/23	Základy ortopedie koní I	Hargitaiová	Žuffová	Klinika chorob koní	1670
VA171672	17	2017FVL/1670/24	Výuková video-prezentace invazivních vyšetřovacích metod (zavedení nosojčnové sondy, katetrizace močového měchýře) u koní	Hoikhman	Dobešová	Klinika chorob koní	1670
VA171673	17	2017FVL/1670/25	Endoparazité u koní: diagnostika, terapie, prevence - výukový materiál	Keccerová	Bodeček	Klinika chorob koní	1670

VA171674	17	2017FVL/1670/26	Interpretace ultrasonografických nálezů v průběhu pohlavního cyklu klisny a vybraných patologických stavů	Vyvíal	Mráčková	Klinika chorob koní	1670
VA171681	17	2017FVL/1680/27	Vytvoření metodiky pro vyšetření základních parametrů moči u vysokoprodukčních prasnic v období gravidity a laktace	Pišťková	Fajt	Klinika chorob přežvýkavců a prasat	1680
VA171682	17	2017FVL/1680/28	Systém kultivace v chovu pro zrychlení a zkvalitnění diagnostiky mastitid dojnic	Pleško	Šimková	Klinika chorob přežvýkavců a prasat	1680
VA171683	17	2017FVL/1680/29	Návody pro použití antimikrobiálních látek u skotu	Tejnil	Smola	Klinika chorob přežvýkavců a prasat	1680
VA171701	17	2017FVL/1700/30	Skripta Nemoci GIT skotu	Šmídková	Illek	Klinická laboratoř pro velká zvířata	1700
VA272151	17	2017FVHE/2150/31	Inovace výuky předmětu Antibiotická rezistence	Kutilová	Dolejská	Ústav biologie a chorob volně žijících zvířat	2150
VA272191	17	2017FVHE/2190/34	Standardní operační postupy, učební texty a výukové prezentace podporující zkvalitnění a rozšíření výuky týkající se problematiky odpadů potravinářské výroby	Járová	Járová	Ústav ekologie a chorob zvířete, ryb a včel	2190
VA272192	17	2017FVHE/2190/35	Schematické přehledy vývojových cyklů rybích parazitů	Jelínková	Palíková	Ústav ekologie a chorob zvířete, ryb a včel	2190
VA272193	17	2017FVHE/2190/36	Dezinfekce, dezinfekce, deratizace ve městech a v potravinářských podnicích	Linhart	Sedláčková	Ústav ekologie a chorob zvířete, ryb a včel	2190
VA272194	17	2017FVHE/2190/37	Srovnávací hematologie ryb	Mínářová	Papežiková	Ústav ekologie a chorob zvířete, ryb a včel	2190
VA272211	17	2017FVHE/2210/40	Zavedení interaktivních pomůcek do výuky předmětu Produkce potravin	Běhalová	Pospiech	Ústav hygieny a technologie potravin rostlinného původu	2210
VA272212	17	2017FVHE/2210/42	Příklady falšování potravin rostlinného původu	Luňáková	Pospiech	Ústav hygieny a technologie potravin rostlinného původu	2210
VA272213	17	2017FVHE/2210/43	Interaktivní pomůcky a výrobní diagramy pro výuku předmětu Hygiena a technologie nápojů, ovoce, zeleniny, hub a suchých plodů - inovace a rozšíření výuky	Řeháková	Pokorná	Ústav hygieny a technologie potravin rostlinného původu	2210
VA272221	17	2017FVHE/2220/44	Léčivé rostliny ve výživě zvířat a veterinární praxi	Kaniová	Štercová	Ústav výživy zvířat	2220
VA272222	17	2017FVHE/2220/45	Zkvalitnění výuky předmětu Botanika	Mamrák	Krejcarová	Výživa zvířat	2220
VA272223	17	2017FVHE/2220/46	Multimediální katalog objemných krmiv	Němcová	Polcarová	Ústav výživy zvířat	2220
VA272224	17	2017FVHE/2220/47	Zařazení programu Spartan Dairy Ration Evaluator/Balancer do výuky předmětu Výživa zvířat	Stoklasová	Křížová	Ústav výživy zvířat	2220
VA272231	17	2017FVHE/2230/49	Plemena psů skupiny FCI III a IV	Laštovková	Jakešová	Ústav zootechniky a zoohygieny	2230
VA272341	17	2017FVHE/2340/51	Technická zařízení v technologii mléčných výrobků - didaktické pomůcky	Klimszová	Janštová	Ústav hygieny a technologie mléka	2340
VA272342	17	2017FVHE/2340/52	Zkvalitnění výuky chemie potravin se zaměřením na metody stanovení základních nutrientů	Ondrová	Králová	Ústav hygieny a technologie mléka	2340
VA272343	17	2017FVHE/2340/53	Rozšíření výuky HACCP o modelový plán HACCP vybraných pokrmů společného stravování	Polková	Necidová	Ústav hygieny a technologie mléka	2340
VA272344	17	2017FVHE/2340/54	Materiálová podpora a inovace zkoušení mikrobiologie potravin	Tylšová	Bursová	Ústav hygieny a technologie mléka	2340
VA272351	17	2017FVHE/2350/55	Tvorba a aktualizace studijních materiálů týkajících se masných výrobků v souvislosti se změnou legislativy	Bejčková	Saláková	Ústav hygieny a technologie masa	2350
VA272381	17	2017FVHE/2380/56	Označování potravin - vytvoření studijních materiálů pro zkvalitnění výuky předmětu Legislativa a dozor nad potravinami	Sehonová	Chloupek	Ústav veřejného a soudního veterinárního lékařství	2380

VA272382	17	2017FVHE/2380/57	Welfare opuštěných zvířat a útulky pro zvířata - multimediální výuková podpora	Žák	Doleželová	Ústav veřejného a soudního veterinárního lékařství	2380
VA272391	17	2017FVHE/2390/58	Studijní materiály pro zkvalitnění výuky předmětu "Laboratorní diagnostika - stres, bolest, utrpení u zvířat"	Berlinská	Blahová	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie	2390
VA272392	17	2017FVHE/2390/59	Účinky toxikologicky významných kovů na savce	Čaloudová	Svobodová	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie	2390
VA272393	17	2017FVHE/2390/60	Otravy včel a testy na včelách dle OECD - studijní materiály pro zkvalitnění výuky předmětu Toxikologie	Hodkovicová	Dobšíková	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie	2390
VA272394	17	2017FVHE/2390/63	Etologie a welfare koček	Malíková	Kovaříková	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie	2390
VA272395	17	2017FVHE/2390/64	Etologie potkana a myši - multimediální databáze projevů chování	Nádeníček	Voslářová	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie	2390
VA272396	17	2017FVHE/2390/65	Výuková opora pro předmět Welfare pokusných zvířat a pokusy na zvířatech (H6WV)	Večerková	Hostovský	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie	2390
VA373121	17	2017FaF/3120/66	Interaktivní materiál pro výuku systematické botaniky	Malaník	Treml	Ústav přírodních léčiv	3120
VA373122	17	2017FaF/3120/67	Zařazení pracovních listů k praktickým cvičením z Botaniky II s ohledem na zefektivnění výuky	Pokorná	Babula	Ústav přírodních léčiv	3120
VA373123	17	2017FaF/3120/68	Inovace výuky farmakognozie	Rjašková	Sychrová	Ústav přírodních léčiv	3120
VA373131	17	2017Faf/3130/69	Elektronová mikroskopie pro předmět "Instrumentální analytické metody ve farmaceutické technologii"	Kostelanská	Gajdziok	Ústav technologie léků	3130
VA373132	17	2017FaF/3130/70	Zavedení nových základů pro IPLP do výuky předmětu Lékové formy a biofarmacie	Tkadlečková	Masteiková	Ústav technologie léků	3130
VA373133	17	2017FaF/3130/71	Inovace úloh laboratorních cvičení z "Fyzikální chemie"	Zeman	Pavloková	Ústav technologie léků	3130
VA373141	17	2017FaF/3140/72	Nová léčiva ve farmakoterapii - elektronické výukové materiály	Kotolová	Kotolová	Ústav humánní farmakologie a toxikologie	3140
VA373142	17	2017FaF/3140/73	Modernizace a inovace praktických cvičení z Biologie/Biology na Farmaceutické fakultě VFU Brno	Löffelmann	Kizek	Ústav humánní farmakologie a toxikologie	3140
VA373151	17	2017FaF/3150/74	Rozšíření laboratorních cvičení z organické chemie o strukturní analýzu připravených sloučenin	Švestka	Otevřel	Ústav chemických léčiv	3150
VA373161	17	2017FaF/3160/75	Příprava a inovace studijních materiálů pro předmět Molekulární biologie	Bábková	Brázdová	Ústav molekulární biologie a farmaceutické biotechnologie	3160