

Zakázka	Typ akce	Číslo projektu	Název projektu	Řešitel	Garant (AP zodpovědný za čerpání FP)	Klinika/ústav	Středisko
VA191011	17	2019FVL/1110/01	Pitevní návody ze srovnávací anatomie obratlovců.	Hábová	Pyszko	Ústav anatomie, histologie a embryologie	1110
VA191021	17	2019FVL/1110/02	Interaktivní veterinární histologický atlas	Hamouzová	Čížek Petr	Ústav anatomie, histologie a embryologie	1110
VA191031	17	2019FVL/1110/04	Anatomie kočky	Pračková	Páral	Ústav anatomie, histologie a embryologie	1110
VA191041	17	2019FVL/1230/05	Pitevní praktikum - obrazový manuál	Pleskač	Škorič	Ústav patologické morfologie a parazitologie	1230
VA191051	17	2019FVL/1240/06	Vybrané kapitoly z veterinární bakteriologie I	Papoušková	Čížek Alois	Ústav infekčních chorob a mikrobiologie	1240
VA191061	17	2019FVL/1260/07	Skripta Klinická genetika	Vychodilová	Vychodilová	Ústav genetiky	1260
VA191071	17	2019FVL/1500/08	Veterinární farmakologická receptura	Somerlíková	Chloupek Jan	Ústav farmakologie a farmacie	1500
VA191081	17	2019FVL/1600/09	Laboratorně-diagnostický přístup k pacientovi s poruchou hemostáze	Černá	Řeháková	Klinická laboratoř pro malá zvířata	1600
VA191091	17	2019FVL/1650/10	On-line výuka - přístupy a postupy kastrací u drobných savců.	Hundáková	Knotek	Klinika chorob ptáků, plazů a drobných savců	1650
VA191101	17	2019FVL/1660/13	Klinické případy se zaměřením na zobrazovací diagnostiku	Dvořáková	Proks	Klinika chorob psů a koček	1660
VA191111	17	2019FVL/1660/15	500 testových otázek z veterinární gastroenterologie	Gabriel	Črha	Klinika chorob psů a koček	1660
VA191121	17	2019FVL/1660/16	Management pacienta s anémií	Hříbová	Ceplecha	Klinika chorob psů a koček	1660
VA191131	17	2019FVL/1660/18	Vybrané endokrinopatie psa a kočky	Kosková	Agudelo	Klinika chorob psů a koček	1660
VA191141	17	2019FVL/1660/19	Vytvoření ilustrační pomůcky pro výuku torakotomických zákroků v rámci předmětu Chirurgie a ortopedie malých zvířat	Nečasová	Lorenzová	Klinika chorob psů a koček	1660
VA191151	17	2019FVL/1660/20	Hypertenze psů a koček	Paukner	Filipejová	Klinika chorob psů a koček	1660
VA191161	17	2019FVL/1660/21	Tumory mléčné žlázy u fen - často podceňovaný problém	Lorenzová	Lorenzová	Klinika chorob psů a koček	1660
VA191171	17	2019FVL/1660/22	Studijní materiály na podporu výuky Oftalmologie II- chirurgické techniky	Vasilenková	Mrázová	Klinika chorob psů a koček	1660
VA191181	17	2019FVL/1670/24	Interaktivní e-learningový kurz moodle Celková injekční a inhalační anestezie u koní	Poláková	Kabeš	Klinika chorob koní	1670
VA191191	17	2019FVL/1670/26	Typické diagnostické nálezy u kolikových koní	Zálešáková	Bodeček	Klinika chorob koní	1670
VA191201	17	2019FVL/1670/27	Interaktivní databáze případových studií u koní	Zisopoulou	Drábková	Klinika chorob koní	1670
VA191211	17	2019FVL/1680/29	Multimediální studijní materiál a příručka pro praktická cvičení z andrologie	Kos	Andrlíková	Klinika chorob přežvýkavců a prasat	1680
VA191221	17	2019FVL/1680/30	Klinická propedeutika potravinových zvířat (multimediální studijní materiál a praktická příručka)	Lauschmannová	Indrová	Klinika chorob přežvýkavců a prasat	1680
VA191231	17	2019FVL/1680/31	Studijní materiály na podporu výuky asistované reprodukce - Embryotransfer u skotu	Andrlíková	Andrlíková	Klinika chorob přežvýkavců a prasat	1680

VA191241	17	2019FVL/1680/33	Odrohování skotu a koz	Šimková	Šimková	Klinika chorob přežvýkavců a prasat	1680
VA191251	17	2019FVL/1680/35	Vakcinační postupy v chovech prasat s různou úrovní zdraví.	Vašek	Vašek	Klinika chorob přežvýkavců a prasat	1680
VA192011	17	2019FVHE/2150/36	Tvorba materiálů pro nové předměty Bakalářské práce - literární poznatky a Diplomové práce - literární poznatky	Kašpárková	Bártová	Ústav biologie a chorob volně žijících zvířat	2150
VA192021	17	2019FVHE/2150/37	Zpracování GPS dat v programu ArcGIS 10.1 pro kvalifikační práce	Krejčí	Rymešová	Ústav biologie a chorob volně žijících zvířat	2150
VA192031	17	2019FVHE/2150/38	Vytvoření učební pomůcky pro výuku předmětů Bakalářská práce – literární poznatky, Diplomová práce – literární poznatky.	Ondruš	Široký	Ústav biologie a chorob volně žijících zvířat	2150
VA192041	17	2019FVHE/2150/39	Tvorba a doplnění studijních materiálů pro praktickou výuku předmětu Zoologie pro studenty oboru OZW	Ošlejšková	Sychra	Ústav biologie a chorob volně žijících zvířat	2150
VA192051	17	2019FVHE/2190/42	Inovace terénní výuky předmětu Nemoci volně žijících zvířat - povinně volitelný pro MSP FVL a volitelný pro MSP FVHE	Balážová	Baláž	Ústav ekologie a chorob zvěře, ryb a včel	2190
VA192061	17	2019FVHE/2190/45	Tvorba osteologických preparátů a rozšíření dalších studijních materiálů pro praktickou výuku předmětu Anatomie zvířat	Kubičková	Band'ouchová	Ústav ekologie a chorob zvěře, ryb a včel	2190
VA192071	17	2019FVHE/2190/46	Nemoci ryb – Návody k praktickým cvičením	Minářová	Palíková	Ústav ekologie a chorob zvěře, ryb a včel	2190
VA192081	17	2019FVHE/2220/50	Skladování krmiv a odběr vzorků krmiv pomocí vzorkovacích pomůcek	Mošnerová	Tšponová	Ústav výživy zvířat	2220
VA192091	17	2019FVHE/2220/51	Encyklopedie krmiv II. - Luskoviny, olejiny a krmiva živočišného původu a vedlejší produkty jejich zpracování	Mráz	Křížová	Ústav výživy zvířat	2220
VA192101	17	2019FVHE/2230/56	Hygienické a welfare aspekty strojního dojení v prvovýrobě mléka	Šobaňová	Kudělková	Ústav zootechniky a zoohygieny	2230
VA192111	17	2019FVHE/2340/57	Nové návody do cvičení z hygieny a technologie mléka a mléčných výrobků	Babulová	Janštová	Ústav hygieny a technologie mléka	2340
VA192121	17	2019FVHE/2340/59	Inovace výuky a vytvoření nové multimediální výukové pomůcky - "Obrazového atlasu českých a zahraničních druhových medů"	Tkáč	Vorlová	Ústav hygieny a technologie mléka	2340
VA192131	17	2019FVHE/2380/61	Modelové příklady z veterinární a potravinářské legislativy - skripta	Popelková	Novotná Kružiková	Ústav veřejného a soudního veterinárního lékařství	2380
VA192141	17	2019FVHE/2380/62	Modelové znalecké posudky pro podporu a zkvalitnění výuky na VFU Brno	Rozkydalová	Míkula	Ústav veřejného a soudního veterinárního lékařství	2380
VA192151	17	2019FVHE/2380/63	Začlenění veterinární forenzní vědy do výuky	Tšponová	Doleželová	Ústav veřejného a soudního veterinárního lékařství	2380
VA192161	17	2019FVHE/2380/64	Výuková podpora pro předměty zaměřené na welfare hospodářských zvířat	Urbanová	Pištěková	Ústav veřejného a soudního veterinárního lékařství	2380
VA192171	17	2019FVHE/2390/65	Studijní materiály pro zkvalitnění výuky předmětu "Laboratorní diagnostika - poruchy vnitřního prostředí"	Cahová	Blahová	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie	2390
VA192181	17	2019FVHE/2390/66	Metody hodnocení toxicity chemických látek a přípravků pro savce, ptáky, vodní organismy a včely - zpracování skript pro výuku předmětu Ekotoxikologie	Hodkovicová	Svobodová	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie	2390
VA192191	17	2019FVHE/2390/67	Nemoci hospodářských a potravinových zvířat	Kaluža	Konvalinová	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie	2390
VA192201	17	2019FVHE/2390/68	Otravy pet zvířat způsobené látkami a produkty používanými v domácnosti - studijní materiály pro zkvalitnění výuky předmětu Toxikologie	Koutková	Dobšíková	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie	2390
VA192211	17	2019FVHE/2390/69	Etologie drůbeže - multimediální databáze projevů chování	Křivánková	Voslářová	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie	2390
VA192221	17	2019FVHE/2390/70	Studijní materiály pro předmět Welfare pokusných zvířat a pokusy na zvířatech (H6WV)	Pešková	Hostovský	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie	2390

VA192231	17	2019FVHE/2390/71	Welfare, stres, bolest, utrpení u zvířat	Satinská	Volfová	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie	2390
VA192241	17	2019FVHE/2390/72	Zootoxiny suchozemských živočichů žijících na evropském kontinentu	Václavík	Široká	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie	2390
VA193011	17	2019FaF/3110/73	Farmaceutická péče u warfarinizovaných pacientů - vypracování edukačního materiálu	Bárková	Mazánková	Ústav aplikované farmacie	3110
VA193021	17	2019FaF/3130/74	Inovace úloh (50%) laboratorních cvičení z "Teorie lékových forem"	Bílik	Pavloková	Ústav technologie léků	3130
VA193031	17	2019FaF/3130/75	Praktické cvičení DSC pro předmět Instrumentální analytické metody ve farmaceutické technologii	Elbl	Muselík	Ústav technologie léků	3130
VA193041	17	2019FaF/3130/76	Příprava sborníku úloh do předmětu Nemocniční příprava léčiv pro následné recenzní řízení	Holická	Vysloužil	Ústav technologie léků	3130
VA193051	17	2019FaF/3130/77	Bioprinting - návod a instruktážní video pro předměty "Lékové formy vyšších generací" a "Cvičení diplomatů".	Hořavová	Gajdziok	Ústav technologie léků	3130
VA193061	17	2019FaF/3130/78	Testové otázky a úlohy pro ověření znalostí studentů v předmětu "Lékové formy a biofarmacie"	Příkryl	Masteiková	Ústav technologie léků	3130
VA193071	17	2019FaF/3140/79	Respirační infekce - možnosti samoléčby	Kotolová	Kotolová	Ústav humánní farmakologie a toxikologie	3140
VA193081	17	2019FaF/3150/80	Tvorba moderních výukových materiálů ve formě grafických videí	Firlová	Padrtová	Ústav chemických léčiv	3150
VA193091	17	2019FaF/3150/81	Vytvoření učebních opor ve formě plakátů pro usnadnění výuky v seminářích a praktických cvičeních z chemicky zaměřených disciplín.	Greguš	Otevřel	Ústav chemických léčiv	3150
VA193101	17	2019FaF/3150/82	Inovace předmětu Obecná a anorganická chemie	Hudcová	Marvanová	Ústav chemických léčiv	3150
VA193111	17	2019FaF/3150/83	Inovace studijních pomůcek k zefektivnění výuky Farmaceutické chemie a příbuzných disciplín	Onuščáková	Bobál	Ústav chemických léčiv	3150
VA193121	17	2019FaF/3150/84	Praktická příručka pro vybrané chromatografické metody používané v laboratořích	Stanovský	Pížová	Ústav chemických léčiv	3150