

FVL budova č. 24, Studijní a informační centrum, multifunkční učebna č. 166 (přízemí vpravo)

Zakázka	Typ akce	Číslo projektu	Název projektu	Řešitel	Garant (AP zodpovědný za čerpání FP)	Celý tým	Klinika/ústav
VA191071	17	2019FVL/1500/08	Veterinární farmakologická receptura	Ševčíková	Chloupek	Ševčíková (S), Valuchová (S), Chloupek (AP)	Ústav farmakologie a farmacie
VA191011	17	2019FVL/1110/01	Pitevni návody ze srovnávací anatomie obratlovců.	Hábová	Pyszo	Hábová (S), Horák (S), Pyszo (AP)	Ústav anatomie, histologie a embryologie
VA191021	17	2019FVL/1110/02	Interaktivní veterinární histologický atlas	Hamouzová	Čížek	Hamouzová (S), Čížek (AP)	Ústav anatomie, histologie a embryologie
VA191031	17	2019FVL/1110/04	Anatomie kočky	Pračková	Páral	Pračková (S), Páral (AP), Gallachová (S), Lišková (S)	Ústav anatomie, histologie a embryologie
VA191041	17	2019FVL/1230/05	Pitevni praktikum - obrazový manuál	Pleskač	Škorič	Pleskač (S), Putnová (S), Frgelecová (AP), Škorič (AP)	Ústav patologické morfologie a parazitologie
VA191051	17	2019FVL/1240/06	Vybrané kapitoly z veterinární bakteriologie 1	Papoušková	Čížek	Papoušková (S), Čížek (AP), Masaříková (AP), Rychlík (AP)	Ústav infekčních chorob a mikrobiologie
VA191061	17	2019FVL/1260/07	Skripta Klinická genetika	Vychodilová	Vychodilová	Vychodilová (AP), Bubeníková (S), Stejskalová (AP)	Ústav genetiky
VA191081	17	2019FVL/1600/09	Laboratorně-diagnostický přístup k pacientovi s poruchou hemostáze	Černá	Řeháková	Černá (S), Řeháková (AP)	Klinická laboratoř pro malá zvířata
VA191091	17	2019FVL/1650/10	On-line výuka - přístupy a postupy kastrací u drobných savců.	Hundáková	prof. MVDr. Zdeněk Knotek, CSc. Dipl. ECZM	Hundáková (S), Černochová (S), Knotek (AP)	Klinika chorob ptáků, plazů a drobných savců
VA191101	17	2019FVL/1660/13	Klinické případy se zaměřením na zobrazovací diagnostiku	Dvořáková	Proks	Dvořáková (S), Metelková (S), Komenda (S), Proks (AP)	Klinika chorob psů a koček
VA191111	17	2019FVL/1660/15	500 testových otázek z veterinární gastroenterologie	Vávra	doc. MVDr. Michal Crha, Ph.D.	Vávra (S), Crha (AP), Michalčáková (S)	Klinika chorob psů a koček
VA191121	17	2019FVL/1660/16	Management pacienta s anémií	Hříbová	Ceplecha	Hříbová (S), Ceplecha (AP), Rado (S)	Klinika chorob psů a koček
VA191131	17	2019FVL/1660/18	Vybrané endokrinopatie psa a kočky	Kosková	Agudelo	Kosková (S), Agudelo (AP)	Klinika chorob psů a koček
VA191141	17	2019FVL/1660/19	Vytvoření ilustrační pomůcky pro výuku torakotomických zákroků v rámci předmětu Chirurgie a ortopedie malých zvířat	Nečasová	Lorenzová	Nečasová (S), Lorenzová (AP), Staňková (S)	Klinika chorob psů a koček
VA191151	17	2019FVL/1660/20	HYPERTENZE PSŮ A KOČEK	Paukner	Filipejová	Paukner (S), Filipejová (AP)	Klinika chorob psů a koček
VA191161	17	2019FVL/1660/21	Tumory mléčné žlázy u fen - často podceňovaný problém	Lorenzová	Lorenzová	Lorenzová (AP), Štěrbová (S)	Klinika chorob psů a koček
VA191171	17	2019FVL/1660/22	Studijní materiály na podporu výuky Oftalmologie II- chirurgické techniky	Vasilenková	Mrázová	Vasilenková (S), Mrázová (AP)	Klinika chorob psů a koček
VA191181	17	2019FVL/1670/24	Interaktivní e-learningový kurz moodle Celková injekční a inhalační anestezie u koní	Poláková	Kabeš	Poláková (S), Kabeš (AP), Zvercová (S)	Klinika chorob koní
VA191191	17	2019FVL/1670/26	Typické diagnostické nálezy u kolikových koní	Zálešáková	Bodeček	Zálešáková (S), Hrubá (S), Bodeček (AP), Kecerová (S)	Klinika chorob koní
VA191201	17	2019FVL/1670/27	Interaktivní databáze případových studií u koní	Zisopoulou	Drábková	Zisopoulou (S), Drábková (AP), Novotná (S), Pospíšilová (S)	Klinika chorob koní
VA191211	17	2019FVL/1680/29	Multimediální studijní materiál a příručka pro praktická cvičení z andrologie	Kos	Andrlíková	Kos (S), Andrlíková (AP), Ledabylová (S)	Klinika chorob přežvýkavců a prasat
VA191221	17	2019FVL/1680/30	Klinická propedeutika potravinových zvířat (multimediální studijní materiál a praktická příručka)	Lauschmannová	MVDr. Eva Indrová, Ph.D.	Lauschmannová (S), Indrová (AP), Polejová (S), Lepková (S)	Klinika chorob přežvýkavců a prasat
VA191231	17	2019FVL/1680/31	Studijní materiály na podporu výuky asistované reprodukce - Embryotransfer u skotu	Andrlíková	Andrlíková	Andrlíková (AP), Marková (S), Švédová (S)	Klinika chorob přežvýkavců a prasat
VA191241	17	2019FVL/1680/33	Odrohování skotu a koz	Šimková	Šimková	Šimková (AP), Gebolisová (S), Kadek (S)Paulová (S)	Klinika chorob přežvýkavců a prasat
VA191251	17	2019FVL/1680/35	Vakcinační postupy v chovech prasat s různou úrovní zdraví.	Vašek	Vašek	Vašek (AP), Olejárová (S)	Klinika chorob přežvýkavců a prasat

FVHE budova č. 32, posluchárna

Zakázka	Typ akce	Číslo projektu	Název projektu	Řešitel	Garant (AP zodpovědný za čerpání FP)	Celý tým	Klinika/ústav
VA192011	17	2019FVHE/2150/36	Tvorba materiálů pro nové předměty Bakalářské práce - literární poznatky a Diplomové práce - literární poznatky	Kašpárková	Bártová	Kašpárková (S), Bártová (AP)	Ústav biologie a chorob volně žijících zvířat
VA192021	17	2019FVHE/2150/37	Zpracování GPS dat v programu ArcGIS 10.1 pro kvalifikační práce	Krejčí	Rymešová	Krejčí (S), Rymešová (AP), Rozsypalová (S)	Ústav biologie a chorob volně žijících zvířat
VA192031	17	2019FVHE/2150/38	Vytvoření učební pomůcky pro výuku předmětu Bakalářská práce – literární poznatky, Diplomová práce – literární poznatky.	Ondruš	Široký	Ondruš (S), Široký (AP),	Ústav biologie a chorob volně žijících zvířat
VA192041	17	2019FVHE/2150/39	Tvorba a doplnění studijních materiálů pro praktickou výuku předmětu Zoologie pro studenty oboru OZW	Ošlejšková	Sychra	Ošlejšková (S), Sychra (AP)	Ústav biologie a chorob volně žijících zvířat
VA192051	17	2019FVHE/2190/42	Inovace terénní výuky předmětu Nemoci volně žijících zvířat - povinně volitelný pro MSP FVL a volitelný pro MSP FVHE	Balázová	Baláz	Balázová (S), Baláz (AP)	Ústav ekologie a chorob zvěře, ryb a včel
VA192061	17	2019FVHE/2190/45	Tvorba osteologických preparátů a rozšíření dalších studijních materiálů pro praktickou výuku předmětu Anatomie zvířat	Kubičková	Bandouchová	Kubičková (S), Bandouchová (AP)	Ústav ekologie a chorob zvěře, ryb a včel
VA192071	17	2019FVHE/2190/46	Nemoci ryb – Návody k praktickým cvičením	Minářová	Palíková	Minářová (S), Palíková (AP)	Ústav ekologie a chorob zvěře, ryb a včel
VA192081	17	2019FVHE/2220/50	Skladování krmiv a odběr vzorků krmiv pomocí vzorkovacích pomůcek	Mošnerová	Tšponová	Mošnerová (S), Tšponová (AP), Novotný (S)	Výživa zvířat
VA192091	17	2019FVHE/2220/51	Encyklopedie krmiv II. - Luskoviny, olejnin a krmiva živočišného původu a vedlejší produkty jejich zpracování	Mráz	Křížová	Mráz (S), Křížová (AP), Málek (S), Stoklasová (S)	Ústav výživy zvířat
VA192101	17	2019FVHE/2230/56	Hygienické a welfare aspekty strojního dojení v prvovýrobě mléka	Šobáňová	Kudělková	Šobáňová (S), Kudělková (AP), Adamcová (S)	Ústav zootechniky a zoohygieny
VA192111	17	2019FVHE/2340/57	Nové návody do cvičení z hygieny a technologie mléka a mléčných výrobků	Babulová	Janštová	Babulová (S), Janštová (AP)	Ústav hygieny a technologie mléka
VA192121	17	2019FVHE/2340/59	Inovace výuky a vytvoření nové multimediální výukové pomůcky - "Obrazového atlasu českých a zahraničních druhových medů"	Tkáč	prof. MVDr. Lenka Vorlová, Ph.D.	Tkáč (S), Vorlová (AP), Manoušek (S), Kaniová (AP)	Ústav hygieny a technologie mléka
VA192131	17	2019FVHE/2380/61	Modelové příklady z veterinární a potravinářské legislativy - skripta	Popelková	Novotná Kružíková	Popelková (S), Vošmerová (AP), Novotná Kružíková (AP)	Ústav veřejného a soudního veterinárního lékařství
VA192141	17	2019FVHE/2380/62	Modelové znalecké posudky pro podporu a zkvalitnění výuky na VFU Brno	Rozkydalová	MVDr. Přemysl Mikula, Ph.D.	Rozkydalová (S), Mikula (AP)	Ústav veřejného a soudního veterinárního lékařství
VA192151	17	2019FVHE/2380/63	Začlenění veterinární forenzní vědy do výuky	Tšponová	Doleželová	Tšponová (S), Doleželová (AP)	Ústav veřejného a soudního veterinárního lékařství
VA192161	17	2019FVHE/2380/64	Výuková podpora pro předměty zaměřené na welfare hospodářských zvířat	Urbanová	Pišťeková	Urbanová (S), Pišťeková (AP)	Ústav veřejného a soudního veterinárního lékařství
VA192171	17	2019FVHE/2390/65	Studijní materiály pro zkvalitnění výuky předmětu "Laboratorní diagnostika - poruchy vnitřního prostředí"	Cahová	Blahová	Cahová (S), Blahová (AP)	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie
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	Hodkovicová (S), Svobodová (AP)	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie
VA192191	17	2019FVHE/2390/67	Nemoci hospodářských a potravinových zvířat	Kaluža	Konvalinová	Kaluža (S), Konvalinová (AP)	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie
VA192201	17	2019FVHE/2390/68	Otravy pet zvířat způsobené látkami a produkty používanými v domácnosti - studijní materiály pro zkvalitnění výuky předmětu Toxikologie	Koutková	Dobšíková	Koutková (S), Dobšíková (AP)	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie
VA192211	17	2019FVHE/2390/69	Etologie drůbeže - multimediální databáze projevů chování	Křivánková	Voslářová	Křivánková (S), Voslářová (AP)	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie
VA192221	17	2019FVHE/2390/70	Studijní materiály pro předmět Welfare pokusných zvířat a pokusy na zvířatech (H6WV)	Pešková	Hostovský	Pešková (S), Hostovský (AP), Plhalová (AP), Petličková (S)	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie
VA192231	17	2019FVHE/2390/71	Welfare, stres, bolest, utrpení u zvířat	Satinská	Volfová	Satinská (S), Volfová (AP)	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie
VA192241	17	2019FVHE/2390/72	Zootoxiny suchozemských živočichů žijících na evropském kontinentu	Václavík	Široká	Václavík (S), Široká (AP)	Ústav ochrany zvířat, welfare a etologie

FaF budova č. 44, posluchárna

Zakázka	Typ akce	Číslo projektu	Název projektu	Řešitel	Garant (AP zodpovědný za čerpání FP)	Celý tým	Klinika/ústav
VA193011	17	2019FaF/3110/73	Farmaceutická péče u warfarinizovaných pacientů - vypracování edukačního materiálu	Bárková	Mazánková	Bárková (S), Mazánková (AP), Nguyenová (S)	Ústav aplikované farmacie
VA193021	17	2019FaF/3130/74	Inovace úloh (50%) laboratorních cvičení z "Teorie lékových forem"	Bílik	Pavloková	Bílik (S), Pavloková (AP)	Ústav technologie léků
VA193031	17	2019FaF/3130/75	Praktické cvičení DSC pro předmět Instrumentální analytické metody ve farmaceutické technologii	Elbl	Muselík	Elbl (S), Muselík (AP)	Ústav technologie léků
VA193041	17	2019FaF/3130/76	Příprava sborníku úloh do předmětu Nemocniční příprava léčiv pro následné recenzní řízení	Holická	Vysloužil	Holická (S), Vysloužil (AP)	Ústav technologie léků
VA193051	17	2019FaF/3130/77	Bioprinting - návod a instruktážní video pro předměty "Lékové formy vyšších generací" a "Cvičení diplomatů".	Hořavová	Gajdziok	Hořavová (S), Gajdziok (AP), Blaháčková (S)	Ústav technologie léků
VA193061	17	2019FaF/3130/78	Testové otázky a úlohy pro ověření znalostí studentů v předmětu "Lékové formy a biofarmacie"	Přikryl	Masteiková	Přikryl (S), Masteiková (AP), Tenorová (S)	Ústav technologie léků
VA193071	17	2019FaF/3140/79	Respirační infekce - možnosti samoléčby	Kotolová	Kotolová	Kotolová (AP), Hammer (S)	Ústav humánní farmakologie a toxikologie
VA193081	17	2019FaF/3150/80	Tvorba moderních výukových materiálů ve formě grafických videí	Firlová	Padrtová	Firlová (S), Padrtová (AP), Pazourek (AP)	Ústav chemických léčiv
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	Greguš (S), Otevřel (AP), Šudomová (S)	Ústav chemických léčiv
VA193101	17	2019FaF/3150/82	Inovace předmětu Obecná a anorganická chemie	Hudcová	Marvanová	Hudcová (S), Marvanová (AP)	Ústav chemických léčiv
VA193111	17	2019FaF/3150/83	Inovace studijních pomůcek k zefektivnění výuky Farmaceutické chemie a příbuzných disciplín	Onuščáková	Bobál	Onuščáková (S), Bobál (AP), Šenkeříková (S)	Ústav chemických léčiv
VA193121	17	2019FaF/3150/84	Praktická příručka pro vybrané chromatografické metody používané v laboratořích	Stanovský	Pížová	Stanovský (S), Pížová (AP), Huf (S)	Ústav chemických léčiv