



Ing. Ludvík PINC, Ph.D.

Ing. Pinc má za sebou 28 let praxe jako profesionální psovod. Posledních 15 let se zabýval především výcvikem psů na speciální pachové práce. Jako první člověk v České republice vycvičil psy na detekci akceleračních hoření a poté jsem prosazoval, aby se speciálně vycvičení psi začali rutinně využívat při vyšetřování požárů. Absolvoval řadu československých i českých kynologických kurzů a rovněž kurzy v Maďarsku a Spojených státech amerických. Dále pracoval jako instruktor doma i v zahraničí.

V současné době se zabývá hlavně čichovými schopnostmi a chováním psů. Na České zemědělské univerzitě vede unikátní Centrum pro výzkum chování psů, kde se zabývá, společně s kolegy a především studenty, využitím psů k pachové identifikaci osob a detekci různých zájmových substancí. Vede řadu bakalářských a diplomových prací zaměřených na čichové a kognitivní schopnosti psů a biologii psovitých šelem. Dále velmi úzce spolupracuje s kynologickými specialisty bezpečnostních sborů a ozbrojených sil.





doc. Ing. Eva CHMELÍKOVÁ, Ph.D.

.... začínala s výcvikem psů před 20 lety s německým ovčákem Goldym. Dnes je majitelkou dvou psů, border collie Flashe Foxy Fox a sheltie Deliquenta z Ďáblovy studánky.

Do nedávna se svými psy na závodní úrovni věnovala především agility, v současné době většinu svého volného času tráví výcvikem záchranných psů. Své psy ale také připravuje na zkoušky podle sportovního zkušebního řádu a řádu obedience.

Je členkou Záchranné brigády kynologů Praha, kde působí také jako instruktor pro poslušnost, stopy a vyhledávání v sutinách. S Deliquentem z Ďáblovy studánky doposud složila 20 zkoušek z výkonu, za které získal titul Klubový šampion práce, tento pes je rovněž Šampionem krásy ČR a je využíván v chovu, jeho potomci jsou velmi úspěšní v agility. Flash získal ocenění Klubového šampiona od Border Collie Clubu ČR a užívá si zaslouženého důchodu.





Obor Kynologie na České zemědělské univerzitě v Praze

Obor Kynologie na ČZU v Praze je poměrně novým a ojedinělým studijním oborem, který byl do studijních osnov Fakulty agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů (FAPPZ) zařazen v roce 2008. Kynologii na ČZU je možné studovat denní formou (kód oboru ABPC) a také dálkovou, kombinovanou formou (s kódem oboru ABPCKS). Obě formy studia jsou tříleté.

Studijní obor umožňuje studentům získat specifické teoretické i praktické znalosti týkající se chovu psů a jejich využití. V průběhu studia se studenti na podkladě znalostí základních biologických a chovatelských disciplín programu Zootechnika specializují výhradně na jeden druh zvířete – psa domácího. Specializační předměty jsou zaměřeny jednak na realizaci chovu plemen psů, což zahrnuje problematiku biologie psa včetně výživy, zdravotního stavu a genetiky s aplikací do techniky chovu, reprodukce a plemenitby. Část předmětů je věnována využívání psa v pracovní, sportovní, léčebné a rekreační činnosti člověka jak v profesní, tak i zájmové činnosti. Důležitou součástí studijního plánu je praktická výuka umožňující aplikovat studované poznatky a seznamující s praktickou kynologií. Studenti v rámci odborných praxí navštěvují veterinární ošetřovny, útulky pro opuštěná zvířata, chovatelské zařízení Policie ČR v Domažlicích, výcviková zařízení či Centrum pro výzkum chování psů, které je součástí fakulty.

Absolventi oboru kynologie nalézají uplatnění ve sféře zájmových chovů zvířat – v různých kynologických zařízeních a organizacích, v obchodu, ve státní správě, v poradenských službách, ve specializovaných plemenářských institucích a také ve specifické sféře, jakou je zoorehabilitace, výcvik asistenčních psů, či v samostatné chovatelské a podnikatelské činnosti ve sféře chovu a využívání psů, k výkonu odborné činnosti v marketingových a obchodních organizacích.

V rámci studia kynologie na FAPPZ, ČZU v Praze se studenti mimo jiné seznámí se základy anatomie a fyziologie psa, genetiky a plemenitby psů, výživy psů, parazitologie, etikou zvířat a etologií chovu psů, základy zoohygieny a prevence v chovu psů, absolvují předměty týkající se obecné, zájmové a sportovní kynologie a lovecké upotřebitelnosti psů. Součástí studia jsou také předměty, jako je Podniková ekonomika a řízení. V případě, že se studenti po absolvování bakalářského stupně rozhodnou pokračovat ve studiu dále, mohou navázat magisterským studiem v oboru Živočišná produkce či Zájmové chovy zvířat.



Pokud se někdo rozhodne studovat na ČZU obor kynologie, má možnost si do 31. března 2013 podat přihlášku ke studiu, kterou je možné získat na internetové adrese <http://prijimacky.czu.cz>. Přijímací zkoušky do bakalářských programů se budou konat od 18. do 21. června 2013 a v náhradním termínu 24. června 2013. Základní částí přijímacího řízení je písemný test z biologie, jehož obsahem je látka v rozsahu studia na gymnáziu. Cílem písemného testu je ověření předpokladů uchazečů pro vysokoškolské studium zvoleného studijního oboru a určení pořadí pro výběr uchazečů. K přípravě na přijímací zkoušky jsou zájemcům o studium k dispozici publikace „Modelové otázky k přijímacím zkouškám z biologie - FAPPZ ČZU v Praze.“ Absolventům středních škol od roku 2011 (státní maturita) může děkan fakulty písemnou část přijímacího řízení prominout v případě, že absolventi splňují stanovená kritéria, která jsou pro akademický rok 2013/2014 stanovena tak, že student musí mít prostý aritmetický průměr hodnocení ze všech povinných zkoušek nové maturity menší nebo roven 2,0, či musí být hodnocen z nepovinné zkoušky z biologie ve společné části nové maturity v procentních bodech nejméně 68%. Nárok na přijetí bez přijímací zkoušky na obor Kynologie mají také uchazeči, kteří se umístí na předních místech v krajském nebo celostátním kole biologické olympiády. V loňském roce se ke studiu bakalářského programu Zootechnika, oboru Kynologie přihlásilo 294 studentů, přijato bylo 146 studentů, o kombinovanou formu studia mělo zájem 260 uchazečů, přijato bylo 99 z nich.

Všichni zájemci o studium kynologie na ČZU jsou srdečně zváni k prohlédnutí areálu univerzity a seznámení se s osnovami a harmonogramem výuky na dnech otevřených dveří, které budou 25. a 26. ledna tohoto roku.

Za obor Kynologie zpracovala doc. Ing. Eva Chmelíková, Ph.D.