

Vyplňujte jen bílé kolonky!

Formulář vyplňujte na počítači; kolonky se zvětší automaticky podle množství textu.

### NETECHNICKÉ SHRNUTÍ PROJEKTU POKUSŮ

Název projektu pokusů	
Praktická výuka na drůbeži (kuru domácím)	
Doba trvání projektu pokusů	od začátku školního roku 2019/2020 do konce platnosti akreditace uživatelského zařízení tj.: do <b>4. 6. 2024</b>
Klíčová slova - maximálně 5	výuka, drůbež
Účel projektu pokusů - označte jej křížkem (x) do prázdného políčka	
<input type="checkbox"/>	základní výzkum
<input type="checkbox"/>	translační nebo aplikovaný výzkum
<input type="checkbox"/>	vývoj, výroba nebo zkoušení kvality, účinnosti a nezávadnosti léčiv, potravin, krmiv a jiných látek nebo výrobků ochrana přírodního prostředí v zájmu zdraví a dobrých životních podmínek lidí nebo zvířat
<input type="checkbox"/>	zachování druhů
<input checked="" type="checkbox"/>	vyšší vzdělávání nebo odborná příprava
<input type="checkbox"/>	trestní řízení a jiné soudní řízení
Cíle projektu pokusů (např. řešené vědecké neznámé nebo vědecké či klinické potřeby)	
Praktická výuka studentů SOŠ veterinární Cílem je získání praktických dovedností žáků požadovaných školním vzdělávacím programem SOŠ veterinární.	
Pravděpodobné potenciální přínosy projektu pokusů (jak by mohlo být dosaženo pokroku ve vašem vědním oboru nebo jaký přínos by z něj člověk či zvířata mohli mít)	
Získání kompetencí žáka v souladu s ŠVP: 43-41-M/01, Veterinářství	
Druhy a přibližné počty zvířat, jejichž použití se předpokládá	
Pro účely pokusu byl zvolen kur domácí. V souladu se schváleným akreditačním řízením bude chováno max. 20 kusů. K pokusu bude využito dle harmonogramu výukových cvičení žáků max. 16 kusů v jednom dni a maximálně jednou týdně. <b>MAX. POČET POUŽITYCH ZVÍŘAT V PRŮBĚHU CELÉHO PROJEKTU POKUSŮ – 100 ks.</b>	
Jaké jsou očekávané nežádoucí účinky u zvířat? Jaká je navrhovaná míra závažnosti? Jak bude se zvířaty naloženo po skončení pokusu?	
Nežádoucí účinky nejsou u zvířat očekávány. Míra závažnosti pokusů je – „mírná“. Zvířata po skončení pokusu <b>BUDOU UTRÁCENA A VYUŽITA PRO POTŘEBU ANATOMICKÉ PÍTVY PTÁKŮ.</b>	
Uplatňování 3R (replacement, reduction, refinement)	
Nahrazení používání zvířat: Uveďte, proč je nutné použít zvířata a proč nemohou být využity alternativy bez použití zvířat.	
Pro dosažení cílů praktické výuky na SOŠ veterinární je použití pokusních zvířat nezbytné.	
Omezení používání zvířat: Vysvětlete, jak lze zajistit použití co nejmenšího počtu zvířat.	
V rámci plánovaného harmonogramu pokusů, kde je cílem omezení počtu zvířat, jejich opakování a dodržení lhůty mezi opakovanými pokusy, v podstatě platí pravidlo – jeden žák jeden pokusný odběr krve a maximálně jeden odběr týdně.	
Šetrné zacházení se zvířaty: Vysvětlete volbu druhu zvířat a proč se v případě tohoto zvířecího modelu jedná o nejšetrnější použití z hlediska vědeckých cílů.	
Vysvětlete obecná opatření, která budou přijata za účelem snížení újmy způsobené zvířatům na minimum.	
Předmětem projektu pokusů jsou pouze neinvazní úkony běžně používané v klinické veterinární praxi.	