

Vyplňujte jen bílé kolonky!

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

NETECHNICKÉ SHRnutí PROJEKTU POKUSŮ

<b>Název projektu pokusů</b>	
<b>Praktická výuka na drůbeži (kuru domácím)</b>	
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 - <i>maximálně 5</i>	výuka, drůbež
<b>Účel projektu pokusů - označte jej křížkem (x) do prázdného políčka</b>	
<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
<input type="checkbox"/>	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
<b>Cíle projektu pokusů (např. řešené vědecké neznámé nebo vědecké či klinické potřeby)</b>	
Praktická výuka studentů SOŠ veterinární Cílem je získání praktických dovedností žáků požadovaných školním vzdělávacím programem SOŠ veterinární.	
<b>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)</b>	
Získání kompetencí žáka v souladu s ŠVP: 43-41-M/01, Veterinářství	
<b>Druhy a přibližné počty zvířat, jejichž použití se předpokládá</b>	
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 POUŽITÝCH ZVÍŘAT V PRŮBĚHU CELEHO 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 PITVY PTÁKŮ.</b>	
<b>Uplatňování 3R (replacement, reduction, refinement)</b>	
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 pokusných 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.	