

MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ
INSTITUT CELOŽIVOTNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ, Zemědělská 5, 613 00 BRNO

POSUDEK VEDOUCÍHO ZÁVĚREČNÉ PRÁCE

Studium v oblasti pedagogických věd - Učitelství odborných předmětů

VEDOUCÍ PRÁCE: Ing. Lenka Danielová, Ph.D.
AUTOR: Mgr. Michaela Petrášová
TÉMA: Návrh didaktické pomůcky do odborného předmětu Anatomie
a fyziologie
POČET STRAN: 46, 1 příloha
JAZYK: český

Zhodnocení práce:

- Přednosti práce

Závěrečná práce je rozdělena do 9 základních kapitol. V teoretické části práce se autorka věnuje problematice materiálních didaktických prostředků ve výuce střední školy. Studentka přehledně klasifikuje učební pomůcky, hodnotí jejich využitelnost ve výuce dle stanovených kritérií. V další části práce autorka zaměřuje pozornost k učebním textům. Vymezuje jejich funkce, zabývá se jejich strukturou a zásadami tvorby, které následně aplikuje v praktické části práce. Stěžejní část praktické části práce je tvořena návrhem didaktické pomůcky do odborného předmětu Anatomie a fyziologie. Vytvořený histologický atlas je velmi pěkně a přehledně zpracován. Velice zdařilé jsou také zobrazené fotografie tkání a orgánů jatečných zvířat, doplněné přehledným popisem.

- Nedostatky práce

Předkládaná závěrečná práce splňuje po formální i obsahové stránce všechny požadavky kladené na tento typ závěrečné práce. V práci se vyskytují některé formální a formulační chyby. V praktické části práce by bylo vhodné lépe propracovat metodický návod pro práci s navrženým histologickým atlasem. V navržené didaktické pomůcce nejsou dostatečně formulovány kontrolní otázky uvedené za každou orgánovou soustavou.

Otázky a náměty do diskuze:

Při obhajobě závěrečné práce doporučuji, aby studentka uvedla možnosti zkvalitnění a využití navržené pomůcky v podmínkách střední školy.

MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ
INSTITUT CELOŽIVOTNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ, Zemědělská 5, 613 00 BRNO

Závěr:

Práci **doporučuji k obhajobě** a navrhuji hodnocení C.

.....
podpis vedoucího závěrečné práce

V Brně dne 15. 12. 2014