



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
Filozofická fakulta
Archeologický ústav

POSUDEK VEDOUČÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Studijní obor:	Archeologie
Akademický rok:	2019/2020
Název práce:	Čechy v laténském období z archeozoologické perspektivy
Autor/ka práce:	Bc. Monika Opelková
Vedoucí práce:	Ing. Lenka Kovačiková, Ph.D.
Oponent/ka práce:	Mgr. René Kyselý, Ph.D.

1. HODNOCENÍ OBSAHOVÉ STRÁNKY PRÁCE (hodnocení vyznačte X)	1	2	3	4	Nelze hodnotit
Stanovení cíle/hypotéz/výzkumných otázek a míra jejich naplnění	x				
Použité metody, jejich adekvátnost a relevance ve vztahu k tématu	x				
Faktická, věcná a obsahová správnost	x				
Naplnění zadání bakalářské práce	x				
Interpretace výsledků	x				
Formulace závěrů práce	x				
Odborný přínos práce a její praktické využití	x				
Schopnost argumentace a kritického myšlení autora/ky	x				

2. HODNOCENÍ FORMÁLNÍ STRÁNKY PRÁCE (hodnocení vyznačte X)	1	2	3	4	Nelze hodnotit
Shromáždění relevantních informací (literatury a ostatních zdrojů)	x				
Provázanost a sled textu, návaznost kapitol	x				
Jazyková a stylistická úroveň práce	x				
Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou (správnost a četnost odkazování)	x				

3. ZÁVĚREČNÉ SLOVNÍ HODNOCENÍ VEDOUcíHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

Vyhodnocení zvířecích kosterních pozůstatků získaných při archeologickém výzkumu nehrazeného obytného areálu v Modlešovicích, který je právem řazen k významným lokalitám jižních Čech z doby laténské, dlouhodobě představovalo výzvu pro shromáždění podrobnějších informací o živočišné skladbě jídelníčku a hospodaření, potažmo ekonomické situaci a každodenního života zde žijící komunity. Z uvedeného období a s vazbou na jižní Čechy dosud nebyl zkoumán tak rozsáhlý osteologický soubor, jež nemá pouze regionální význam, ale je cenný rovněž v kontextu střední Evropy. Archeozoologický materiál z Modlešovic, který čekal na vyhodnocení v depozitáři Muzea středního Pootaví ve Strakonících od roku 1992, kdy byl pod vedením Jana Michálka završen terénní archeologický výzkum, byl na Jihočeskou univerzitu zapůjčen v roce 2013 v souvislosti s realizací univerzitního projektu Bioarcheologie jižních Čech. Jeho celková determinace byla zahájena až o pět let později, a to v rámci magisterské práce Moniky Opelkové a nutno dodat, že ji zvládla se ctí. Určitým motivačním faktorem bylo také to, že studentka s výběrem nálezů z modlešovického souboru pracovala již během svého bakalářského studia, kdy sledovala projevy pracovního využití zvířat v minulosti na jejich kostech.

Ráda bych na tomto místě vyzdvihla především pracovní nasazení Moniky Opelkové, trpělivost, ochotu a nezměrnou píli vynaloženou při analýze osteologického materiálu, který čítal přes pět tisíc nálezů, a to po celou dobu magisterského studia. Studentčin přístup a vynaložené úsilí jsou v dnešní době spíše zjevením. Z pozice školitelky mi bylo velkým potěšením sledovat nejen rozmanitost přibývajících dat, ale především se účastnit zajímavých diskuzí o možnostech propojování výsledků, které plynuly z jednotlivých analýz, a hledání souvislostí mezi nimi. Díky aktivnímu přístupu si Monika dokázala osvojit řadu metod včetně těch, které jsou v moderní archeozoologii řazeny k vyšším publikačním standardům, např. detailní analýza porážkových distribucí v návaznosti na ekonomické modely nebo širší zhodnocení tafonomie souboru s využitím statistiky. Výzkum Moniky Opelkové přinesl nad očekávání zajímavé výsledky s publikačním potenciálem, který by měl být co nejdříve využit. V této souvislosti doplňuji, že, oproti magisterské práci, by mělo být při přípravě kvalitní publikace věnováno o něco více pozornosti socioekonomickému charakteru sídliště ve srovnání s dalšími regiony. Dosažené závěry zároveň představují hodnotný základ pro spolupráci s dalšími vědními obory.

Předložená diplomová práce čítající 96 stran včetně seznamu literatury, který obsahuje přes 180 titulů, nejen splňuje, ale i překračuje požadavky kladené na diplomovou práci, proto doporučuji její kladné přijetí a klasifikaci známkou výborně.

PRÁCI K OBHAJOBĚ: DOPORUČUJI

NÁVRH NA KLASIFIKACI DIPLOMOVÉ PRÁCE: VÝBORNĚ

V Prachaticích 24.8.2020