

Předložená bakalářská práce **Dominiky Zavřelové** podává přehledné a ucelené informace o nálezů a dalším následném výzkumu takzvaného ledovcového muže Ötziho.

Autorka se seznámila nejen s okolnostmi ojedinělého nálezů, metodami zajištění ostatků v místě archeologického nálezů, ale pečlivě se věnuje především technikám antropologickým, analytickým i molekulárně biologických, které pomohly objasnit příčinu úmrtí, stáří, tělesnou výšku, barvu očí, vlasů atd. Podrobně jsou popsány i metody konzervace vzácných ostatků.

Práce má 69 stran, obsahuje 3 tabulky a 8 obrázků. V seznamu literatury je uvedeno 58 citací literárních a internetových zdrojů. Rozsáhlá příloha obsahuje obrázky a schémata, které informují o předmětech nalezených společně s ostatky, povaze tetování, povaze zranění, které vedlo k úmrtí jedince, a také dokumentují současné uchovávání ostatků ve speciální muzejní expozici v italském Bolzanu.

Názvy kapitol i členění práce je uspokojivé, kapitoly na sebe logicky navazují. Z hlediska stylu nemám k práci připomínky. Autorka přistupovala ke shromažďování podkladů pro rešerši s velkým nadšením a pravidelně konzultovala své poznatky s vedoucí bakalářské práce.

Závěrem tedy konstatuji, že předložená práce splňuje požadavky kladené na bakalářskou kompilační práci, a doporučuji její přijetí k obhajobě.

Práci hodnotím známkou **v ý b o r n ě**.

V Pardubicích 27. 7. 2015


Ing. Marcela Pejchalová, Ph.D.