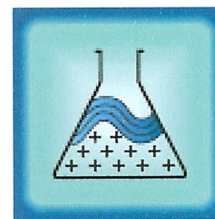




Ústav geochemie, mineralogie a nerostných zdrojů
Přírodovědecká fakulta
Universita Karlova v Praze
Albertov 6
128 43 Praha 2
telefon: 221951500
fax: 221951496
e-mail: prikryl@natur.cuni.cz



Praha 11. září, 2007

Posudek bakalářské práce „Bazalty a jejich využití pro tavné účely“ (autorka Anna Burdová).

Předložená bakalářská práce zpracovává rešeršním způsobem využití bazaltů pro tavné výrobky. Kromě základních informací o petrografických parametrech jsou důkladně projednány oba hlavní typy výroby tavných hornin – lití výrobků do forem a tažení krátkých a dlouhých vláken. Autorka si všímá i způsoby výroby a Autorka si všímá rovněž petrografických a mineralogických faktorů, které ovlivňují vhodnost jednotlivých typů bazaltů pro výše uvedenou výrobu. Studentka prokázala schopnost samostatné práce s dříve publikovanými údaji, včetně třídění informací a jejich přehledné presentace. Vypracovaná bakalářská práce splňuje požadavky kladené na tento typ prací.

Práci doporučuji k přijetí a obhajobě.

Doc. Mgr. ~~Richard Příkryl~~, Dr. (školitel bakalářské práce)
Ústav geochemie, mineralogie a nerostných zdrojů PŘF UK, Praha