



UNIVERZITA KARLOVA v Praze
Přírodovědecká fakulta
Ústav geochemie, mineralogie a nerostných zdrojů
Albertov 6, 128 43 Praha 2, tel.+2-21951493, fax + 2-21951496

Posudek školitele bakalářské práce

Bakalářská práce Michala Koretze s názvem „Koncepce Waste-to-Energy a její environmentální implikace“ byla zpracovávána pod mým vedením od června 2011. Jedná se o velmi aktuální téma, které se bezpochyby stane budoucností v nakládání s tuhým komunálním odpadem. Bohužel student, kromě úvodních sezení, kdy jsem mu ukazoval, jak vyhledávat odbornou literaturu a hovořili jsme o osnově práce, se mnou za celou dobu příliš nekomunikoval a nechal celou záležitost na poslední chvíli. K revizi jsem dostal práci až těsně před odevzdáním a neměl jsem ji tedy možnost opravit či anotovat. Student tak odevzdal práci, která je spíše prvním draftem, který by zasloužil značné množství editace. Dle mého názoru práce obsahuje relativně malé množství informací z reálných odborných časopisů vydávaných v zahraničí a například část týkající se obecných dopadů dioxinů a dibenzofuranu, SO₂ a NO_x na zdraví je poněkud nadbytečná. Až na množství překlepů a některé hrubé chyby v textu a i přesto, že se jedná o první verzi práce, se text čte velmi dobře a má spád a obsahuje veškeré náležitosti, které má bakalářská práce mít. Proto tedy doporučuji práci k obhajobě.

V Praze, 4.9.2012

Doc. RNDr. Vojtěch Ettler, Ph.D.