

Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre
Fakulta Prírodných vied
Katedra zoológie a antropológie

INFORMAČNÝ LIST PREDMETU

Kód: KZA/GE-GEPR	Názov: Prieskum – procesy silicifikácie vulkanitov	
Študijný odbor: Technická mineralógia - gemológia		
Garantuje: Doc. RNDr. Ľudmila Illášová, PhD.		Zabezpečuje: RNDr. Ivan Turnovec
Semester: ZS, 2	Forma výučby: prieskum v teréne - cvičenia	Počet kreditov: 4
	Odporúčaný rozsah výučby (v hodinách): Týždenný : 0/1,8 = 3 dni Za obdobie štúdia:	
Podmieňujúce predmety:		
Spôsob hodnotenia a ukončenia štúdia predmetu: A		
Priebežné hodnotenie: .		
Záverečné hodnotenie: Aktívna účasť v teréne		
Cieľ predmetu: Cieľom predmetu je oboznámenie sa v teréne s produktami vulkanickej aktivity a ich ukážky v teréne až po praktické využitie		
Stručná osnova predmetu:		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Komplex vulkanických hornín – andezity, ryolity, tufy, 2. Vulkanické sklá, limnokvarcity 3. Využitie uvedených hornín – návšteva závodu Nobasil v Novej Bani, perlity v Lehôtke pod Brehy 		
Literatúra:		
Kodéra a kol. 1990: Topografická mineralógia 1-3, s. 1230. Illášová, Ľ., Sandanusová, A., Tirák, J.(edts.). Prírodné sklá a kremité hmoty. Zborník z konferencie. FPV UK v Nitre, 2004		
Jazyk, v ktorom sa predmet vyučuje: slovenský		Podpis garanta a dátum poslednej úpravy listu: 15.7.2008