

INFORMAČNÝ LIST – Modulový kurz – Rozpracovanie modulu

1	Názov vzdelávacej aktivity PRÍPRAVNÝ MODULOVÝ KURZ PRE ŠTÚDIUM TECHNICKÝCH ODBOROV NA STU (PMKTO STU)				
	Názov modulu		GEOLÓGIA (MGEO)		
	Zabezpečuje		Slovenská technická univerzita v Bratislave (STU) Inštitút celoživotného vzdelávania STU		
	Organizačná forma				
2	Modulový vzdelávací kurz realizovaný dištančnou formou: <ul style="list-style-type: none"> ▪ semináre k tematickým okruhom a k témam štúdia ▪ cvičenia zamerané na získavanie nových vedomostí a zručností ▪ konzultácie (osobné, písomné, on-line) Štúdium prebieha v časovom rozpätí 6 týždňov. Záujemca o štúdium zašle kompletne vyplnenú a podpísanú prihlášku na Inštitút celoživotného vzdelávania STU, Jazykové centrum ICV STU, Vazovova 5, 812 43 Bratislava. Kontakt: jazykove.centrum@stuba.sk ; www.stuba.sk Mobil: + 421 917 669 198				
3	Cieľová skupina	Záujemcovia o štúdium technických odborov, študenti STU, zahraniční študenti a záujemcovia o štúdium zo zahraničia.			
4	Požadované vstupné vzdelanie	stredoškolské, maturita			
5	Profil absolventa				
	Absolvent bude mať znalosti z geológie, bude pripravený na štúdium študijného programu na zvolenej fakulte STU. Flexibilne adaptuje svoje odborné znalosti na podmienky praxe.				
7	Metódy				
	prednášky, semináre, tímová práca, konzultácie, individuálne štúdium				
8	Rozsah modulu MG		24 h		
			z toho teória	24 h	
			z toho prax	0 h	
9	Učebný plán modulu*				
	Názov odbornej témy	Počet hodín	Teória	Prax	
	Modul GEOLÓGIA (MGEO)			Mgr. Martin ONDRÁŠIK, PhD.	
	1. Stavba Zemskeho telesa	4	4		0
	1. Základné horninotvorné procesy	12	12		0
	2. Geodynamické procesy	8	8		0
	Spolu	24	24		0
10	Forma záverečnej skúšky				
	Teoretická: skúšky sa konajú v písomnej a ústnej forme vždy na záver absolvovaného modulu. Teoretická časť je aplikovaná v praktickej časti skúšky. Písomná: záverečný test s úspešnosťou nad 60%. Ústna: na záver formou riadeného rozhovoru. Získaný doklad: Osvedčenie o absolvovaní. Absolvovanie modulu zvyšuje predpoklady pre úspešné štúdium technických odborov a využite poznatkov v praxi. Cena kurzu: 84,00 EUR (24 h)		Praktická Cvičenia zamerané na overovanie a získavanie odborných vedomostí z oblasti Geológie, jej aplikovanie na študijné odbory na ktoré sa študenti chcú špecializovať v ich ďalšom štúdiu na vysokej škole.		
11	Materiálne a technické vybavenie				
	Priestory: Inštitút celoživotného vzdelávania STU, Jazykové centrum ICV STU, Vazovova 5, 812 43 Bratislava. Technické vybavenie, učebné pomôcky: pracovné stoly, 20 ks PC, spätné projektory, plátna, prehrávače, flipchart, študijné texty vo forme tlačenej, CD a on-line, dataprojektor. Študijné materiály: poznámky z prednášok, elektronická kópia prednášok				

* Učebné osnovy, v prípade záujmu, sú k dispozícii na Jazykovom centre ICV STU.