

Matica cieľov a výstupov vzdelávania študijného programu

Fakulta:	Pedagogická fakulta, Katolícka univerzita v Ružomberku										
Názov ŠP:	Učiteľstvo geografie v kombinácii				Udeľovaný akademický titul:	Bakalár (Bc.)					
Miesto usk. ŠP:	Hrabovská cesta 1, 034 01 Ružomberok				Kapacita (počet uch.):	20	Typ:	Učiteľský kombinačný			
Stupeň štúdia:	1.	Forma štúdia:	denná		Štand. dĺžka (roky):	3	Jazyk:	slovenský			
Zoznam garantov:	doc. RNDr. Pavel Bella, PhD., doc. RNDr. Ján Soták, DrSc., RNDr. Ivana Tomčíková, PhD.										

Zoznam osôb participujúcich na príprave Matice cieľov a výstupov vzdelávania ŠP

Meno:	Funkcia:	Podpis:
doc. RNDr. Pavel Bella, PhD.	Garant ŠP	
doc. RNDr. Ján Soták, DrSc.	1. Spolugarant ŠP	
RNDr. Ivana Tomčíková, PhD.	2. Spolugarant ŠP	
Sára Kršková	Zástupca študentov	

Matica cieľov a výstupov vzdelávania (informácie z Projektového listu návrhu nového ŠP)

Cieľ vzdelávania 1		Spôsobilosť vykonávať samostatne profesiu asistenta učiteľa a pomocného pedagogického pracovníka a odborne pôsobiť vo funkcii geograf v rámci múzei, ochrany prírody, v príslušných odboroch štátnej a verejnej správy.											
Vzdelávacie výstupy		Vedomosti				Zručnosti				Kompetentnosti			
Semester	Profilový predmet	V1	V2	V3	V4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	K4
1.	Základy kartografie	x				x					x		
	Fyzická geografia 1 (Geológia pre geografov)	x	x			x	x				x	x	
2.	Fyzická geografia 2(Geomorfológia)		x			x	x				x	x	
	Humánna geografia 1 (Geografia obyvateľstva a sídiel)	x	x			x	x				x	x	
3.	Fyzická geografia 3 (Klimageografia a hydrogeografia)		x			x	x				x	x	
	Humánna geografia 2 (Geografia výrobnjej sféry)		x			x	x				x	x	
4.	Fyzická geografia 4 (Pedogeografia a biogeografia)		x			x	x	x		x	x	x	
5.	Humánna geografia 3 (Geografia nevýrobnej sféry)		x	x			x	x	x	x	x	x	
	Úvodná náčuvová pedagogická prax	x		x	x					x			
6.	Geofaktory životného prostredia		x	x			x	x	x		x	x	
	Štátna záverečná skúška	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	Obhajoba bakalárskej práce			x	x		x	x	x	x	x	x	x

Metodická poznámka: Matica cieľov a výstupov vzdelávania je základom pre spracovanie Odporúčaného študijného plánu a Informačných listov predmetov

Dátum a miesto vypracovania:

V Ružomberku, 29. september 2023

Ciele vzdelávania študijného programu ako vedomosti, zručnosti a kompetentnosti študenta v čase ukončenia študijného programu:

Vedomosti

V1 Pozná a súborne chápe zákonitosti a javy v geografii, disponuje základnými praktickými a metodologickými vedomosťami z oblasti geografie,

V2 Ovláda základné pojmy, fakty, teórie, a metódy z oblasti geológie alebo geografie, vie ich syntetizovať a tvorivo použiť v praktických úlohách s využitím vhodných postupov a nástrojov na spracovanie a vyhodnotenie dát,

V3 Chápe jednotlivé súvislosti medzi geografickými vednými disciplínami a súvisiacimi prírodovednými a technickými odbormi,

V4 Pozná základnú metodológiu disciplín svojej predmetovej špecializácie.

Zručnosti

Z1 Vie získavať, analyzovať a interpretovať dáta z oblasti geografie, je schopný tvorivo a flexibilne využívať získané vedomosti a hodnotiť základné javy v krajine, dokáže navrhovať a realizovať riešenia metodických, odborných a praktických problémov,

Z2 Dokáže samostatne alebo v tíme analyzovať a syntetizovať údaje pri riešení geografických problémov súvisiacich s využívaním a ochranou prírody a krajiny, je schopný používať základné metódy geografických vedných disciplín,

Z3 Je schopný podieľať sa na riešení projektov s geografickou, environmentálnou a pedagogickou problematikou,

Kompetentnosti

K1 Disponuje odbornými kompetenciami pracovať ako asistent učiteľa geografie na základných a stredných školách,

K2 Je schopný získavať a aplikovať nové poznatky z odbornej a vedeckej literatúry z oblasti geografie a vhodne ich implementovať do vyučovacieho procesu,

K3 Dokáže kompetentne prezentovať získané vedomosti a zručnosti, komunikovať s verejnosťou o aktuálnych problémoch z oblasti geografie,

K4 Je pripravený pokračovať na 2. stupni VŠ učiteľstva geografie, prípadne aj v jednodobrovom štúdiu geografie a v príbuzných programoch.