

## OPIS ŠTUDIJNÉHO PROGRAMU – OSNOVA

**Vysoká škola:** *Prešovská univerzita v Prešove*

**Fakulta:** *Fakulta humanitných a prírodných vied*

**Sídlo fakulty (adresa):** *17. novembra 1, 08001 Prešov*

Orgán vysokej školy na schvaľovanie študijného programu: Rada pre vnútorný systém kvality PU a Rada pre kvalitu FHPV PU

Dátum schválenia študijného programu alebo úpravy študijného programu:

Dátum ostatnej zmeny<sup>1</sup> opisu študijného programu:

Odkaz na výsledky ostatného periodického hodnotenia študijného programu vysokou školou:

Odkaz na hodnotiacu správu k žiadosti o akreditáciu študijného programu podľa § 30 zákona č. 269/2018 Z. z.<sup>2</sup>:

### 1. Základné údaje o študijnom programe

- a) Názov študijného programu a číslo podľa registra študijných programov.  
*Regionálna geografia a regionálny rozvoj, UIPŠ kód: 1303V02*
- b) Stupeň vysokoškolského štúdia a ISCED-F kód stupňa vzdelávania.  
*3. stupeň (PhD.), ISCED2011 kód: 864*
- c) Miesto/-a uskutočňovania študijného programu.  
*717000000 Prešovská univerzita v Prešove / 717050000 Fakulta humanitných a prírodných vied*
- d) Názov a číslo študijného odboru, v ktorom sa absolvovaním študijného programu získa vysokoškolské vzdelanie, alebo kombinácia dvoch študijných odborov, v ktorých sa absolvovaním študijného programu získa vysokoškolské vzdelanie, ISCED-F kódy odboru/ odborov<sup>3</sup>.  
*1217V00 Vedy o Zemi, ISCED-F kód: 864 0532 Vedy o zemi*
- e) Typ študijného programu:  
*Akademicky orientovaný*
- f) Udeľovaný akademický titul.  
*PhD.*
- g) Forma štúdia<sup>4</sup>.  
*Externá forma*
- h) Pri spoločných študijných programoch spolupracujúce vysoké školy a vymedzenie, ktoré študijné povinnosti plní študent na ktorej vysokej škole (§ 54a zákona o vysokých školách).  
Študijný program nie je spoločný s inou vysokou školou.
- i) Jazyk alebo jazyky, v ktorých sa študijný program uskutočňuje<sup>5</sup>.  
*Slovenský jazyk*
- j) Štandardná dĺžka štúdia vyjadrená v akademických rokoch.  
*5 rokov*
- k) Kapacita študijného programu (plánovaný počet študentov), skutočný počet uchádzačov a počet študentov.  
*Kapacita pri externej forme PhD. štúdia je do 10 študentov.  
Počet uchádzačov:0  
Počet študentov: 1*

### 2. Profil absolventa a ciele vzdelávania

- a) Vysoká škola popíše ciele vzdelávania študijného programu ako schopnosti študenta v čase ukončenia študijného programu a hlavné výstupy vzdelávania<sup>6</sup>.

<https://www.minedu.sk/slovensky-kvalifacny-ramec-a-narodna-sustava-kvalifikacii/>

<sup>1</sup> Ak zmena nie je úpravou študijného programu podľa § 30 zákona č. 269/2018 Z. z.

<sup>2</sup> Uvádza sa len vtedy, ak bola udelená akreditácia študijného programu podľa § 30 zákona č. 269/2018 Z. z.

<sup>3</sup> Podľa Medzinárodnej štandardnej klasifikácie vzdelávania. Odbory vzdelávania a praxe 2013.

<sup>4</sup> Podľa § 60 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách.

<sup>5</sup> Rozumejú sa jazyky, v ktorých sú dosahované všetky výstupy vzdelávania, uskutočňované všetky súvisiace predmety študijného programu aj štátna skúška. Vysoká škola samostatne uvedie informácie o možnosti štúdia parciálnych častí/predmetov v iných jazykoch v časti 4 opisu.

<sup>6</sup> Ciele vzdelávania sú v študijnom programe dosahované prostredníctvom merateľných vzdelávacích výstupov v jednotlivých častiach (moduloch, predmetoch) študijného programu. Zodpovedajú príslušnej úrovni Kvalifikačného rámca v Európskom priestore vysokoškolského vzdelávania.

V študijnom programe úroveň kvalifikácie, ktorú získavajú študenti jeho úspešným absolvovaním, je jasne špecifikovaná a komunikovaná, pričom kvalifikácia zodpovedá príslušnej úrovni vzdelania podľa kvalifikačného rámca. Ciele a merateľné vzdelávacie výstupy zodpovedajú úrovni Slovenského kvalifikačného rámca v Európskom priestore vysokoškolského vzdelávania: tretí stupeň – PhD., úroveň SKKR 8.

Dokladom o kvalifikácii je vysokoškolský diplom, vysvedčenie o štátnej skúške a dodatok k diplomu.

**V súlade so Slovenským kvalifikačným rámcom (úroveň SKKR 8) absolvent PhD. štúdia má uvedené vedomosti, zručnosti a kompetencie:**

- má všeobecné vedomosti na úrovni hodnotenia,
- má vedomosti o prioritách potrebných pre rozvoj spoločnosti
- má odborné a metodologické vedomosti z viacerých oblastí odboru alebo praxe, slúžiace ako základ pre inovácie a originalitu v praxi, výskume alebo v umeleckej oblasti potrebné pre projektovanie výskumu a vývoja, resp. rozvoja oblasti odbornej praxe,
- vie vytvárať a formulovať hypotézy, úsudky a stratégie pre ďalší rozvoj vednej alebo pracovnej oblasti
- vie vyhodnocovať teórie, koncepty a inovácie,
- vie aplikovať vlastné zistenia vyplývajúce z teoretickej analýzy a vlastného vedeckého bádania komplexného a/aj interdisciplinárneho charakteru,
- vie navrhovať, overovať a implementovať nové výskumné a pracovné postupy,
- vyznačuje sa vlastným plánovaním rozvoja spoločnosti v kontexte vedeckého a technického pokroku,
- vyznačuje sa zodpovednosťou za vyznanosť v danom vedeckom alebo pracovnom odbore,
- vyznačuje sa kritickým, nezávislým a analytickým myslením v nepredvídateľných, meniacich sa podmienkach,
- vyznačuje sa zohľadňovaním spoločenských, vedeckých a etických aspektov pri smerovaní ďalšieho vývoja spoločnosti
- vyznačuje sa schopnosťou prezentovať výsledky výskumu a vývoja pred odbornou komunitou (<https://www.minedu.sk/slovensky-kvalifikacny-ramec-a-narodna-sustava-kvalifikacii/>).

#### **Profil absolventa a ciele vzdelávania v zmysle Opisu študijného odboru Vedy o Zemi**

Absolvent ovláda najnovšie teoretické a metodologické poznatky vo svojej oblasti výskumu. Zároveň má rozsiahle odborné vedomosti z viacerých oblastí geológie alebo geografie, ktoré mu slúžia ako základ pre uskutočňovanie výskumu a vývoja a vytváranie nových poznatkov v oblasti svojej špecializácie. Má systematické a rozsiahle vedomosti o širokom spektre metód v rámci svojej špecializácie. Ovláda zásady vedeckej práce, vedeckého formulovania problému, etické a spoločenské stránky vedeckej práce. Je schopný samostatne tvorivo pracovať, rozvíjať teóriu a metodológiu svojej oblasti výskumu a prispievať k tvorbe nových poznatkov.

Absolvent vie formulovať vedecký problém a hypotézy, určiť teoretický rámec, konkrétny metodický postup riešenia, kriticky vyhodnotiť dosiahnuté výsledky a formulovať závery a stratégie pre ďalší výskum a rozvoj svojej špecializácie. Je schopný hodnotiť a overovať vhodnosť aplikácie metód a technologických nástrojov pri riešení konkrétnych vedeckých a praktických problémov, rozumie i limitom ich použitia. Je schopný tieto metódy a nástroje využívať a ďalej zdokonaľovať pri hodnotení a optimalizácii riešenia akademických problémov a pri hľadaní nových poznatkov, technológií a technických detailov. Na základe svojich výstupov a zistení dokáže navrhovať, overovať a implementovať nové výskumné a pracovné postupy v širších súvislostiach a možných dôsledkoch navrhovaných riešení. Tieto postupy vie prezentovať v podobe výskumných výstupov, ako sú publikácie či výskumné správy, a výsledky transformovať do podoby odporúčaní pre spoločenskú prax, ako sú rozhodnutia, plánovacie dokumenty či verejné politiky.

Absolvent sa vyznačuje nezávislým, kritickým a analytickým myslením, ktoré aplikuje v meniacich sa a nepredvídateľných podmienkach. Zohľadňuje spoločenské, vedecké a etické aspekty pri formulovaní výskumných zámerov a interpretácii výsledkov výskumu. Vie kriticky zhodnotiť výskumné výsledky v rámci svojej špecializácie a dokáže ich prezentovať pred medzinárodnou odbornou komunitou. Je schopný sa spoločensky angažovať v prospech prijímania vhodných riešení, vie komplexne posúdiť etické, sociálne, environmentálne, ekonomické, politické a súvislosti riešených problémov. Dokáže určiť zameranie výskumu a koordinovať interdisciplinárne výskumné tímy.

Opis č. 42 ŠO Vedy o Zemi. Dostupné z: <https://www.aspi.sk/products/lawText/1/92289/1/2/vyhlaska-c-244-2019-zz-o-sustave-studijnych-odborov-slovenskej-republiky/vyhlaska-c-244-2019-zz-o-sustave-studijnych-odborov-slovenskej-republiky>

#### **Špecifický profil absolventa a ciele vzdelávania študijného programu Regionálna geografia a regionálny rozvoj (PhD., externá forma)**

Absolvent má systematické, ucelené a hlboké vedomosti o teoretických a metodologických aspektoch regionálnej geografie a regionálneho rozvoja, je schopný porozumieť zložitým problémom vzájomných podmieneností komponentov fyzickogeografického a humánno-geografického subsystému geografických komplexov rozličných dimenzií pozdĺž lokálno-globálneho kontinua, rozumie a dokáže ďalej rozvíjať porozumenie zákonitostiam priestorovej diferenciacie krajinnej sféry v celej jej diverzite. Má systematické vedomosti o širokom spektre metód geografickej analýzy a syntézy, je schopný hodnotiť a overovať vhodnosť ich aplikácie pri riešení konkrétnych vedeckých problémoch a rozumie i limitom ich použitia. Je schopný tieto metódy nielen využívať, ale i ďalej zdokonaľovať pri hodnotení a optimalizácii riešenia akademických problémov v rámci regionálnej geografie a regionálneho rozvoja. Je schopný syntetickým spôsobom riešiť problematiku vzťahov medzi prírodným prostredím a ľudskou spoločnosťou v konkrétnom regióne a riešiť problémy priestorovej organizácie spoločnosti na regionálnej úrovni s aplikácnym vyústením v oblasti regionálneho rozvoja. Absolvent je schopný používať, zdokonaľovať a rozvíjať teoreticko-metodologickú bázu regionálnej geografie, najmä metodológiu regionálnej analýzy, teóriu regiónov ako konštitučného prvku spoločnosti, teóriu a metodológiu regionálneho rozvoja, modelovanie regionálnych systémov, teóriu globalizácie a jej regionálne dôsledky.

Absolvent vie identifikovať kľúčové problémy výskumu v oblasti regionálnej geografie a regionálneho rozvoja, je schopný samostatne navrhnuť výskumný proces, koordinovať ho a preukázať jeho validitu a reliabilitu prostredníctvom uverejňovania vedeckých výsledkov vo vedeckých časopisoch. Je pripravený dosahovať vedecké výsledky pri zachovaní svojej akademickej integrity v zmysle dodržiavania etických zásad vedeckej práce. Dokáže tvorivým spôsobom používať a rozvíjať aplikácie GIS ako vizualizačného a analytického nástroja výskumu.

Absolvent dokáže samostatne identifikovať, navrhovať, riešiť a koordinovať praktické a akademické úlohy, koordinovať postupy v tímoch, niesť zodpovednosť za výsledky tímu; je schopný sa spoločensky angažovať v prospech prijímania vhodných riešení, vie komplexne posúdiť etické, sociálne, ekonomické, politické a kultúrne súvislosti riešených problémov; vie kriticky zhodnotiť výskumné výsledky v rámci svojho odboru a dokáže prezentovať výsledky výskumov v publikáciách rozličnej kategórie v podobe článkov, monografií a iných výstupov. Vie viesť a argumentovať vo vedeckej rozprave na medzinárodnej úrovni v anglickom a slovenskom jazyku.

Absolvent sa profiluje absolvovaním predmetov, ktoré rozvíjajú jeho teoretické vedomosti a zručnosti, praktické zručnosti a schopnosti a kompetencie tak, ako uvádzajú informačné listy predmetov dostupné na verejnom portáli systému MAIS: <https://student.unipo.sk/maisportal/studijneProgramy.mais;jsessionid=2544DDA91EC54DFD28389F06353EE34>

- b) Vysoká škola indikuje povolania, na výkon ktorých je absolvent v čase absolvovania štúdia pripravený a potenciál študijného programu z pohľadu uplatnenia absolventov.
- Absolvent ŠP Regionálna geografia a regionálny rozvoj:*  
*Získa vedomosti, zručnosti a kompetencie, ktoré mu umožnia široké uplatnenie na trhu práce. Bude sa môcť uplatniť v akademickí sfére ako vysokoškolský učiteľ alebo výskumník, štátnej správe, miestnej a regionálnej samospráve, inštitúciách EÚ, najmä v útvaroch zaoberajúcich sa lokálnym a regionálnym rozvojom, územným plánovaním, turizmom, marketingom a propagáciou, ľudskými zdrojmi, ochranou a tvorbou životného prostredia; ďalej v privátnej expertíznej a projekčnej praxi, neziskových organizáciách, rozvojových, marketingových, realitných a cestovných agentúrach a kanceláriách, agentúrach skúmajúcich verejnú mienku, v inštitucionalizovaných klastroch a médiách. Bude pripravený založiť si vlastné podnikanie v oblasti využívajúcej geografickú a geoinformačnú expertízu.*
- Absolventi sa vzhľadom na špecifiká ŠP Regionálna geografia a regionálny rozvoj uplatňujú na trhu práce aj na pracoviskách SAV, univerzít, v štátnej správe a samospráve a pod. Uplatnenie si nachádzajú aj pri riešení problémov regionálneho rozvoja v súkromných firmách a neziskových organizáciách.
- Povolania uvedené v predošlom bode b) indikujeme na základe Prílohy k Vyhláske č. 516/2011 Z.z. Štatistická klasifikácia zamestnaní SK ISCO-08, ktorá je dostupná na: [https://www.kvalifikacie.sk/sites/nsk/files/employers/sk\\_isco-08\\_0.pdf](https://www.kvalifikacie.sk/sites/nsk/files/employers/sk_isco-08_0.pdf)*

2165003	Špecialista geografického informačného systému
2310	Vysokoškolský učiteľ
2632003	Geograf

- c) Relevantné externé zainteresované strany, ktoré poskytli vyjadrenie alebo súhlasné stanovisko k súladu získanej kvalifikácie so sektorovo-špecifickými požiadavkami na výkon povolania<sup>7</sup>.

Svoje hodnotenia a stanoviská nám poskytli: Global Raymac Surveys, Calgary, AB, Kanada (Mgr. Martin Pramuka); Štatistický úrad SR – pracovisko ŠÚ SR v Prešove, Plzenská 2, Prešov (Ing. Ján Kozoň, PhD.). Zdokumentované výsledky hodnotenia sú umiestnené v časti IV. 8 Ďalšie prílohy žiadosti o akreditáciu.

### 3. Uplatniteľnosť

- a) Hodnotenie uplatniteľnosti absolventov študijného programu.
- možnostiach uplatnenia absolventov informuje predošlý bod 2, ods. b).
  - Absolventi sa vzhľadom na špecifiká ŠP Regionálna geografia a regionálny rozvoj uplatňujú na trhu práce aj na pracoviskách SAV, univerzít, v štátnej správe a samospráve a pod. Uplatnenie si nachádzajú aj pri riešení problémov regionálneho rozvoja v súkromných firmách a neziskových organizáciách.
- b) Prípadne uviesť úspešných absolventov študijného programu.
- Ako úspešných absolventov nášho doterajšieho študijného programu možno uviesť:
- RNDr. Rastislav Haraga, PhD.  
Ing. Ján Kozoň, PhD.
- c) Hodnotenie kvality študijného programu zamestnávateľmi (spätná väzba).
- O hodnotenie kvality predkladaného ŠP Regionálna geografia a regionálny rozvoj sme požiadali zamestnávateľov našich absolventov. Svoje hodnotenia a stanoviská nám poskytli: Štatistický úrad SR – pracovisko ŠÚ SR v Prešove, Plzenská 2, 08001 Prešov (Ing. Ján Kozoň, PhD.); Global Raymac Surveys, 10408 Alaska Rd N B, Fort St John, BC V1J 1B2, Kanada (Mgr. Martin Pramuka)*
- Zdokumentované výsledky hodnotenia sú umiestnené v časti IV. 8 Ďalšie prílohy žiadosti o akreditáciu.

Spätná väzba so zameraním na skúmanie kvality študijného programu sa realizuje skôr príležitostne a sporadicky učiteľmi zabezpečujúcimi ŠP Regionálna geografia a regionálny rozvoj. Realizuje sa individuálnou formou. Získané informácie sú vyhodnocované počas zasadnutí Katedry geografie a aplikovanej geoinformatiky.

Ku skladbe OŠP a kvalite absolventov sme nezaznamenali žiadne zásadné pripomienky.

Poznamenávame, že všetky aktuálne legislatívne zmeny a požiadavky z nich vyplývajúce boli bezodkladne v študijnom programe zapracované.

### 4. Štruktúra a obsah študijného programu<sup>8</sup>

- a) *Vysoká škola popíše pravidlá na utváranie študijných plánov v študijnom programe.*
- Študijný program zohľadňuje poslanie ale aj ciele stanovené Fakultou humanitných a prírodných vied v oblasti vedy a stanovené jej dlhodobom zámere a najmä v oblasti vzdelávania. Študijný program bol tvorený resp. inovovaný v intenciiach trendov rozvoja takto zameraných programov v Európe a vo svete so zohľadnením atraktivity pre študentov stredných škôl. Študijný program bol kreovaný v súlade s potrebami praxe, preto bolo jedným z hlavných hľadísk pri koncipovaní predmetov aspekt uplatniteľnosti vedomostí a kompetencií v reálnej praxi.
- Hlavnými východiskami pri tvorbe študijného plánu študijného programu *Regionálna geografia a regionálny rozvoj* sú:
- Opis študijného odboru č. 42 Vedy o Zemi
  - Profil absolventa aprobácie Regionálna geografia a regionálny rozvoj
  - Oblasti profilujúce a tvoriace jadro študijného odboru a študijného programu
  - Legislatíva kreditového systému štúdia
  - Vnútorne predpisy PU v Prešove (<https://www.unipo.sk/vzdelavanie/vnutorne-predpisy/>; [https://www.unipo.sk/public/media/37750/OR\\_x-2021\\_zosuladovanie.pdf](https://www.unipo.sk/public/media/37750/OR_x-2021_zosuladovanie.pdf))
  - Dlhodobý zámer FHPV PU: <https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/rozvoj/dlhodoby-zamer/>
- Vybrané charakteristiky obsahu študijného programu uvádzajú priamo Informačné listy predmetov, ktoré sú dostupné z: <https://student.unipo.sk/maisportal/studijneProgramy.mais;jsessionid=2544DDA91EC54DFD28389F06353EE34>

<sup>7</sup> Ak ide o regulované povolania v súlade s požiadavkami pre získanie odbornej spôsobilosti podľa osobitného predpisu.

<sup>8</sup> Vybrané charakteristiky obsahu študijného programu môžu byť uvedené priamo v Informačných listoch predmetov alebo doplnené informáciami Informačných listov predmetov.

b) *Vysoká škola zostaví odporúčané študijné plány pre jednotlivé cesty v štúdiu<sup>9</sup>.*

V zmysle par. 3 Vyhlášky č. 614/2002 Z.z. O kreditovom systéme štúdia Predmety zaradené do študijného programu *Regionálna geografia a regionálny rozvoj* podľa záväznosti ich absolvovania členia na:

- povinné - ich úspešné absolvovanie je podmienkou úspešného absolvovania časti štúdia alebo celého študijného programu,
- povinne voliteľné - podmienkou úspešného absolvovania časti štúdia alebo celého študijného programu je úspešné absolvovanie určeného počtu týchto predmetov podľa výberu študenta v štruktúre určenej študijným programom,
- výberové - ostatné predmety, ktoré si študent má možnosť zapísať na doplnenie svojho štúdia a na získanie dostatočného počtu kreditov v príslušnej časti štúdia [§ 51 ods. 4 písm. i) zákona].

Predmety zaradené do študijného programu sa podľa nadväznosti členia na:

- predmety podmienené úspešným absolvovaním iných predmetov; zápis takéhoto predmetu je podmienený úspešným absolvovaním iného predmetu (podmieňujúci predmet) alebo iných predmetov,
- predmety bez nadväznosti; zápis takéhoto predmetu nie je podmienený absolvovaním iného predmetu

Štátna skúška (§ 63 ods. 1 zákona) sa považuje za predmet.

Dostupné z: [https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlase\\_znenie.html](https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2002/614/vyhlase_znenie.html)

Informačné listy: <https://student.unipo.sk/maisportal/studijneProgramy.mais.jsessionid=2544DDDA91EC54DFD28389F06353EE34>

Študijný poriadok PU: <https://www.unipo.sk/public/media/0190/STUD%2024.9.18%20pdf.pdf>

Opatrenie rektora č. 10/2021: [https://www.unipo.sk/public/media/37750/OR\\_x-2021\\_zosuladovanie.pdf](https://www.unipo.sk/public/media/37750/OR_x-2021_zosuladovanie.pdf)

c) *V študijnom pláne spravidla uvedie:*

- *jednotlivé časti študijného programu (moduly, predmety a iné relevantné školské a mimoškolské činnosti za predpokladu, že prispievajú k dosahovaniu želaných výstupov vzdelávania a prinášajú kredity) v štruktúre povinné, povinne voliteľné a výberové predmety,*

*Podmienkou prijatia uchádzača na ŠP Regionálna geografia a regionálny rozvoj (PhD. štúdium, externá forma) je ukončenie magisterského ŠP Geografia a aplikovaná geoinformatika, magisterského ŠP Učiteľstvo geografie (v kombinácii) alebo iných príbuzných ŠP magisterského stupňa.*

*Odporúčaný študijný plán Regionálna geografia a regionálny rozvoj (PhD. štúdium, externá forma) je vytvorený z častí: Študijná časť a vedecká časť. V oboch častiach ŠP sú v tabuľkách členené v štruktúre povinné a povinne voliteľné predmety.*

**Odporúčaný študijný plán**

**Študijný odbor:** *Vedy o Zemi*

**Študijný program:** *Regionálna geografia a regionálny rozvoj*

**Stupeň:** *3. (doktorandské štúdium)*

**Forma:** *externá (5 rokov)*

**A. Študijná časť - povinné predmety**

Kód	Povinné Jednotky	ECTS kredit	Rozsah	Forma ukončenia	Rok	Semester	Meno vyučujúceho
2GAG/ZAMVB	Základy a metodika vedeckého bádania*	15		S	1	Z	Prof. Ing. J. Vilček, PhD. Doc. RNDr. R. Klamár, PhD.
2GAG/PDGMG	Paradigmy geografického myslenia*	15		S	1	Z	Prof. Ing. J. Vilček, PhD. Prof. RNDr. E. Michaeli, PhD.,
2GAG/TRRAG	Teórie regionálneho rozvoja a ich aplikácie v regionálnej politike*	15		S	1	L	Prof. RNDr. R. Ištók, PhD., Doc. RNDr. R. Klamár, PhD. Doc. RNDr. V. Čech, PhD.
2GAG/MTGVG	Metódy a techniky geografického výskumu*	15		S	2	Z	Prof. Ing. J. Vilček, PhD. Doc. RNDr. V. Čech, PhD. Prof. RNDr. E. Michaeli, PhD., RNDr. Š. Koco, PhD.
2GAG/DSOPG	Dizertačná skúška s obhajobou práce k dizertačnej skúške	30		S	3	L	Prof. Ing. J. Vilček, PhD.

**A. Vedecká časť - povinné predmety**

Kód	Povinné Jednotky	ECTS kredit	Rozsah	Forma ukončenia	Rok	Semester	Meno vyučujúceho
2GAG/AVPCC	Autorstvo vedeckej práce v časopisoch registrovaných v databáze CC <sup>1</sup> , resp. vedeckej monografie	30		A	-	-	Prof. Ing. J. Vilček, PhD.

<sup>9</sup> V súlade s vyhláškou č. 614/2002 Z. z. o kreditovom systéme štúdia a zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

	zásadného významu vydanéj vo svetovom jazyku v zahraničnom vydavateľstve						
2GAG/AVPWS	Autorstvo vedeckej práce v časopisoch registrovaných v databázach WoS alebo Scopus, ktorých IF je väčší ako 0,25, resp. vedeckej monografie <sup>2</sup>	20		A	-	-	Prof. Ing. J. Vilček, PhD.
2GAG/DPOBG	Dizertačná práca s obhajobou	30		PH	5	L	Prof. Ing. J. Vilček, PhD.

<sup>1</sup> - Ide o kategórie ADC, ADD, resp. AAA definované v zmysle prílohy č. 1 k Vyhláske MŠVVŠ SR č. 456/2012 Z.z. o centrálnom registri evidencie publikačnej činnosti a centrálnom registri evidencie umeleckej činnosti. Posúdenie skutočnosti či ide o výstup zásadného významu pre oblasť výskumu je v kompetencii predsedu odborovej komisie.

<sup>2</sup> - Ide o kategórie ADM, ADN, resp. AAB definované v zmysle prílohy č. 1 k Vyhláske MŠVVŠ SR č. 456/2012 Z.z. o centrálnom registri evidencie publikačnej činnosti a centrálnom registri evidencie umeleckej činnosti. V rámci kritéria sa zohľadňujú aj viacnásobné publikácie (monografie) spadajúce do kategórie výstupov ADC, ADD, resp. AAA a ACD. Pre udelenie kreditov je minimálnou podmienkou byť aspoň 1 x ako prvý autor.

#### B. Študijná časť – povinne voliteľné predmety

Kód	Povinné Jednotky	ECTS kredit	Rozsah	Forma ukončenia	Rok	Semester	Meno vyučujúceho
2PGD/ZVSPD/15	Základy vysokoškolskej pedagogiky	5		S	1	Z	Prof. PaedDr. L. Pasternáková, PhD., MBA.
2GAG/GLGPG	Globalistika a geopolitika*	5		PH	2	L	Prof. RNDr. R. Ištók, PhD. Doc. RNDr. R. Klamár, PhD.
2GAG/USGEG	Urbánna sociálna geografia	5		PH	2	L	Doc. RNDr. K. Matlovičová, PhD.
2GAG/IVMKG	Integrovaný výskum a manažment krajiny*	5		PH	2	L	Prof. RNDr. J. Otaheľ, CSc. Doc. RNDr. V. Čech, PhD.
2GAG/KKSKG	Kultúrna krajina Slovenska	5		PH	2	L	Prof. RNDr. E. Michaeli, PhD.
2GAG/RISYG	Regionálne inovačné systémy	5		PH	2	L	Doc. RNDr. K. Matlovičová, PhD.
2GAG/PSEUG	Politika súdržnosti Európskej únie	5		PH	2	L	Prof. RNDr. R. Ištók, PhD. Doc. RNDr. R. Klamár, PhD.
2GAG/UDRKG	Udržateľnosť a rozvoj krajiny	5		PH	2	L	Prof. Ing. J. Vilček, PhD.
2GAG/KGERG	Komparatívna geografia európskych regiónov	5		PH	2	L	Prof. RNDr. R. Ištók, PhD.
2GAG/VASEG	Vzdelávacie aktivity v semestri <sup>3</sup>	5		A			Doc. RNDr. R. Klamár, PhD.

<sup>3</sup> - spravidla ide o vyučovaciu činnosť v rozsahu 4 hodiny týždenne, vedenie bakalárskych prác, posudzovanie bakalárskych prác alebo vyučovaciu činnosť v rámci exkurzií, terénnych praktík podľa pokynov vedúceho katedry. Kredity uznáva vedúci katedry. Kredity za uvedené aktivity môže doktorand získať i opakovane, najviac však 10-krát počas štandardnej dĺžky štúdia.

#### B. Vedecká časť - povinne voliteľné predmety

Kód	Povinné Jednotky	ECTS kredit	Rozsah	Forma ukončenia	Rok	Semester	Meno vyučujúceho
2GAG/KSPZU	Krátkodobý študijný pobyt na zahraničnom univerzitnom alebo výskumnom pracovisku <sup>4</sup>	5		A			Prof. Ing. J. Vilček, PhD. Doc. RNDr. K. Matlovičová, PhD.
2GAG/SPZUG	Semestrálny študijný pobyt na zahraničnom univerzitnom alebo výskumnom pracovisku*	15		A			Prof. Ing. J. Vilček, PhD. Doc. RNDr. V. Čech, PhD.
2GAG/VPEWS	Vedecké práce evidované	8		A			Prof. Ing. J. Vilček, PhD.

	v databázach WOS, Scopus <sup>5</sup>					
2GAG/VPCZM	Vedecké práce vo vedeckých časopisoch, zborníkoch a monografiách <sup>6</sup>	5		A		Prof. Ing. J. Vilček, PhD.
2GAG/AUMKG	Aktívna účasť na medzinárodnej vedeckej konferencii s referátom alebo posterom vo svetovom jazyku	3		A		Prof. RNDr. R. Ištók, PhD.
2GAG/AUVKG	Aktívna účasť na vedeckej konferencii s referátom alebo posterom v slovenskom jazyku	2		A		Prof. RNDr. R. Ištók, PhD.
2GAG/AUMPG	Aktívna účasť na riešení medzinárodného výskumného projektu	10		A		Prof. RNDr. J. Oťaheľ, CSc. Doc. RNDr. V. Čech. PhD.
2GAG/AUDPG	Aktívna účasť na riešení domáceho výskumného projektu	5		A		Prof. RNDr. J. Oťaheľ, CSc. Doc. RNDr. V. Čech. PhD.
2GAG/OPVPG	Odborný preklad vedeckej publikácie do svetového jazyka (za 1 AH)	1		A		Prof. Ing. J. Vilček, PhD. Doc. RNDr. K. Matlovičová, PhD.

<sup>4</sup> - Ide o študijný pobyt na zahraničnom univerzitnom alebo výskumnom pracovisku v trvaní menej ako jeden semester

<sup>5</sup> - Ide o kategórie ADM, ADN, definované v zmysle prílohy č. 1 k Vyhláske MŠVVŠ SR č. 456/2012 Z.z. o centrálnom registri evidencie publikačnej činnosti a centrálnom registri evidencie umeleckej činnosti, ktorých IF je rovný, alebo menší ako 0,25.

<sup>6</sup> - Patria tu vedecké práce vo vedeckých časopisoch, vedecké monografie vydané v domácom vydavateľstve., kapitoly vo vedeckých monografiách, štúdie v recenzovanom zborníku z medzinárodnej konferencie (medzinárodný programový výbor), vysokoškolské učebnice., mapové výstupy regionálneho významu.

- v študijnom programe vyznačí **profilové predmety** príslušnej cesty v štúdiu (špecializácie),

V OŠP ŠP Regionálna geografia a regionálny rozvoj sú profilové predmety vyznačené \* (hviezdičkou).

- pre každú vzdelávaciu časť/ predmet definuje výstupy vzdelávania a súvisiace kritériá a pravidlá ich hodnotenia tak, aby boli naplnené všetky vzdelávacie ciele študijného programu (môžu byť uvedené len v Informačných listoch predmetov v časti Výsledky vzdelávania a v časti Podmienky absolvovania predmetu),

Výstupy vzdelávania, kritériá a pravidlá hodnotenia jednotlivých predmetov a vzdelávacích častí uvádzajú Informačné listy predmetov v častiach Výsledky vzdelávania a Podmienky absolvovania predmetu.

Informačné listy: <https://student.unipo.sk/maisportal/studijneProgramy.mais;jsessionid=2544DDDA91EC54DFD28389F06353EE34>

- **prerekvizity, korekvizity a odporúčania pri tvorbe študijného plánu,**

Podmieňujúce predmety, t.j. prekvizity, ktorých úspešné absolvovanie podmieňuje zápis a štúdium nadväzujúceho predmetu sú uvedené v Informačných listoch predmetov v časti Podmieňujúce predmety a študentom sú sprístupnené v MAIS PU.

Predmety vzájomne vytvárajúce väzby (väzobné súvislosti), t.j. vyžadujúce kontinuitu v rozvoji vedomostí, schopností a najmä praktických zručností sú doplnené prerekvizitami. Prerekvizita predmetu je uvedená v MAIS s odkazom na informačný list. Povinnosť, daná prerekvizitou musí byť splnená pred zápisom ďalšieho predmetu. informačný list (MAIS) predmetu uvádza ten predmet, ktorého riadne absolvovanie je podmienkou na zápis daného predmetu.

Informačné listy: <https://student.unipo.sk/maisportal/studijneProgramy.mais;jsessionid=2544DDDA91EC54DFD28389F06353EE34>

Študijný poriadok PU: <https://www.unipo.sk/public/media/0190/STUD%2024.9.18%20pdf.pdf>

- pre každú vzdelávaciu časť študijného plánu/predmet stanoví používané vzdelávacie činnosti (prednáška, seminár, cvičenie, záverečná práca, projektová práca, laboratórne práce, stáž, exkurzia, terénne praktikum, odborná prax, štátna skúška a ďalšie, prípadne ich kombinácie) vhodné na dosahovanie výstupov vzdelávania,

Vzdelávacie činnosti, formy a metódy pre každý predmet a pre každú vzdelávaciu činnosť sú uvedené v Informačných listoch predmetov v časti Druh, rozsah a metóda vzdelávacích činností a študentom sú sprístupnené v MAIS PU.

Informačné listy: <https://student.unipo.sk/maisportal/studijneProgramy.mais;jsessionid=2544DDDA91EC54DFD28389F06353EE34>

- metódy, akými sa vzdelávacia činnosť uskutočňuje – prezenčná, dištančná, kombinovaná (v súlade s Informačnými listami predmetov),

Metódy realizácie vzdelávacích činností uvádzajú Informačné listy:

<https://student.unipo.sk/maisportal/studijneProgramy.mais;jsessionid=2544DDDA91EC54DFD28389F06353EE34>

- osnovu/ sylaby predmetu<sup>10</sup>,

Osnova každého predmetu je uvedená v Informačnom liste predmetu.

<sup>10</sup> Učiteľia zabezpečujúci predmet počas posudzovania umožnia prístup pracovnej skupiny k študijným materiálom predmetu a obsahu jednotlivých vzdelávacích činností.

Učitelia zabezpečujúci predmety počas posudzovania umožnia prístup pracovnej skupiny k ostatným študijným materiálom predmetov a obsahu jednotlivých vzdelávacích činností.

- *pracovné zaťaženie študenta („rozsah“ pre jednotlivé predmety a vzdelávacie činnosti samostatne)<sup>11</sup>,*

Pracovné zaťaženie študenta v rámci jednotlivých predmetov a vzdelávacích činností (kontaktná aj nekontaktná výučba a činnosti) OŠP ŠP Regionálna geografia a regionálny rozvoj uvádzajú jednotlivé informačné listy predmetov.

OŠP ŠP zohľadňuje systém kreditov na princípe posudzovania záťaže učiaceho sa. Využíva pritom odporúčania systému ECTS na zhromažďovanie a prenos kreditov, ktorý je založený na princípe transparentnosti procesov učenia sa, vyučovania a hodnotenia.

ECTS Users' Guide 2015: <https://op.europa.eu/en/publication-detail/-/publication/da7467e6-8450-11e5-b8b7-01aa75ed71a1>

Informačné listy: <https://student.unipo.sk/maisportal/studijneProgramy.mais;jsessionid=2544DDDA91EC54DFD28389F06353EE34>

Študijný poriadok PU: <https://www.unipo.sk/public/media/0190/STUD%2024.9.18%20pdf.pdf>

Opatrenie rektora č. 10/2021: [https://www.unipo.sk/public/media/37750/OR\\_x-2021\\_zosuladovanie.pdf](https://www.unipo.sk/public/media/37750/OR_x-2021_zosuladovanie.pdf)

- *kredity pridelené každej časti na základe dosahovaných výstupov vzdelávania a súvisiaceho pracovného zaťaženia,*

Počet kreditov pridelených jednotlivým predmetom, dosahovaným výstupom a vzdelávacím činnostiam prislúcha zaťaženosti študenta. Počet kreditov a zaťaženosť študenta uvádza každý informačný list predmetu osobitne. Pri určovaní pracovnej záťaže študenta sa vychádzalo z pravidla 1 kredit zodpovedá 30 hodinám práce študenta.

Informačné listy: <https://student.unipo.sk/maisportal/studijneProgramy.mais;jsessionid=2544DDDA91EC54DFD28389F06353EE34>

- *osobu zabezpečujúcu predmet (alebo partnerskú organizáciu a osobu)<sup>12</sup> s uvedením kontaktu,*

Mená učiteľov zabezpečujúcich jednotlivé predmety a vzdelávacie činnosti v zmysle OŠP SVZ uvádzajú informačné listy predmetov.

prof. RNDr. Robert Ištók, PhD., E-mail: [robert.istok@unipo.sk](mailto:robert.istok@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570383

prof. Ing. Jozef Vilček, PhD., E-mail: [jozef.vilcek@unipo.sk](mailto:jozef.vilcek@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570393

prof. RNDr. Ján Oťahel, CSc., E-mail: [jan.otahel@unipo.sk](mailto:jan.otahel@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570393

prof. RNDr. Eva Michaeli, PhD., E-mail: [eva.michaeli@unipo.sk](mailto:eva.michaeli@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570863

prof. PaedDr. Lenka Pasternáková, PhD., MBA, E-mail: [lenka.pasternakova@unipo.sk](mailto:lenka.pasternakova@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570741

doc. RNDr. Kvetoslava Matlovičová, PhD., E-mail: [kvetoslava.matlovicova@unipo.sk](mailto:kvetoslava.matlovicova@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570613

doc. RNDr. Vladimír Čech, PhD. E-mail: [vladimir.cech@unipo.sk](mailto:vladimir.cech@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570866

doc. RNDr. Radoslav Klamár, PhD., E-mail: [radoslav.klamar@unipo.sk](mailto:radoslav.klamar@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570690

RNDr. Štefan Koco, PhD., E-mail: [stefan.koco@unipo.sk](mailto:stefan.koco@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570864

Informačné listy: <https://student.unipo.sk/maisportal/studijneProgramy.mais;jsessionid=2544DDDA91EC54DFD28389F06353EE34>

- *učiteľov predmetu (alebo podieľajúce sa partnerské organizácie a osoby) (môžu byť uvedené aj v IL predmetov),*

Mená učiteľov zabezpečujúcich jednotlivé predmety a vzdelávacie činnosti v zmysle OŠP uvádzajú informačné listy predmetov.

prof. RNDr. Robert Ištók, PhD., E-mail: [robert.istok@unipo.sk](mailto:robert.istok@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570383

prof. Ing. Jozef Vilček, PhD., E-mail: [jozef.vilcek@unipo.sk](mailto:jozef.vilcek@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570393

prof. RNDr. Ján Oťahel, CSc., E-mail: [jan.otahel@unipo.sk](mailto:jan.otahel@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570393

prof. RNDr. Eva Michaeli, PhD., E-mail: [eva.michaeli@unipo.sk](mailto:eva.michaeli@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570863

prof. PaedDr. Lenka Pasternáková, PhD., MBA, E-mail: [lenka.pasternakova@unipo.sk](mailto:lenka.pasternakova@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570741

doc. RNDr. Kvetoslava Matlovičová, PhD., E-mail: [kvetoslava.matlovicova@unipo.sk](mailto:kvetoslava.matlovicova@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570613

doc. RNDr. Vladimír Čech, PhD. E-mail: [vladimir.cech@unipo.sk](mailto:vladimir.cech@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570866

doc. RNDr. Radoslav Klamár, PhD., E-mail: [radoslav.klamar@unipo.sk](mailto:radoslav.klamar@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570690

RNDr. Štefan Koco, PhD., E-mail: [stefan.koco@unipo.sk](mailto:stefan.koco@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570864

Informačné listy: <https://student.unipo.sk/maisportal/studijneProgramy.mais;jsessionid=2544DDDA91EC54DFD28389F06353EE34>

- *miesto uskutočňovania predmetu (ak sa študijný program uskutočňuje na viacerých pracoviskách).*

Okrem sťaží študentov vykonávaných v rámci realizácie študijných pobytov na zahraničných univerzitách (Krátkodobý študijný pobyt na zahraničnom univerzitnom alebo výskumnom pracovisku, Semestrálny študijný pobyt na zahraničnom univerzitnom alebo výskumnom pracovisku) a účasť na konferenciách (Aktívna účasť na medzinárodnej vedeckej konferencii s referátom alebo posterom vo svetovom jazyku, Aktívna účasť na vedeckej konferencii s referátom alebo posterom v slovenskom jazyku) sa všetky ostatné predmety a vzdelávacie činnosti OŠP ŠP Regionálna geografia a regionálny rozvoj realizujú v učebniach, laboratóriách a špecializovaných učebniach Katedry geografie a aplikovanej geoinformatiky FHPV PU v Prešove.

- d) *Vysoká škola uvedie počet kreditov, ktorého dosiahnutie je podmienkou riadneho skončenia štúdia a ďalšie podmienky, ktoré musí študent splniť v priebehu štúdia študijného programu a na jeho riadne skončenie, vrátane podmienok štátnych skúšok, pravidiel na opakovanie štúdia a pravidiel na predĺženie, prerušenie štúdia.*

Študent je povinný v študijnom programe získať potrebný počet kreditov, ktorých rozloženie a celkový počet je určený akreditovaným študijným programom. Pre svoj postup do druhého roka štúdia musí mať doktorand v externej forme štúdia získaných minimálne 40 kreditov, pre svoj postup do tretieho roka štúdia musí mať doktorand v externej forme štúdia získaných minimálne 80 kreditov, pre svoj postup do štvrtého roka štúdia musí mať doktorand v externej forme štúdia získaných minimálne 120 kreditov.

Počet kreditov, ktorých dosiahnutie je podmienkou riadneho skončenia štúdia, pre študijný program tretieho stupňa so štandardnou dĺžkou štúdia je najmenej 240 kreditov. Štúdium podľa študijného poriadku nesmie presiahnuť jeho štandardnú dĺžku o viac ako dva roky.

Všetky informácie požadované v bode d) uvádzajú články 29 až 32 (pre PhD) Študijného poriadku PU v Prešove z r. 2018.

Odkaz: <https://www.unipo.sk/public/media/0190/STUD%2024.9.18%20pdf.pdf>

Opatrenie rektora č. 10/2021: [https://www.unipo.sk/public/media/37750/OR\\_x-2021\\_zosuladovanie.pdf](https://www.unipo.sk/public/media/37750/OR_x-2021_zosuladovanie.pdf)

<sup>11</sup> *Odporúčame uvádzať záťaž súvisiacu s kontaktnou aj nekontaktnou výučbou v súlade s ECTS Users' Guide 2015.*

<sup>12</sup> *Napr. pri zabezpečovaní odbornej praxe, alebo inej vzdelávacej činnosti uskutočňovanej mimo univerzity.*

- e) *Vysoká škola pre jednotlivé študijné plány uvedie podmienky absolvovania jednotlivých častí študijného programu a postup študenta v študijnom programe v štruktúre:*

- počet kreditov za povinné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia,

Podľa OŠP ŠP *Regionálna geografia a regionálny rozvoj* je to:

Študijná časť 90 kreditov

Vedecká časť: 80 kreditov

Spolu za štúdium je to 170 kreditov.

Počet kreditov za povinné predmety na riadne skončenie štúdia: 170 kreditov

Počet kreditov za povinné predmety na riadne skončenie časti štúdia: 60 kreditov / 1. rok; 20 kreditov / 2. rok; 20 kreditov / 3. rok; 10 kreditov / 4. rok; 25 kreditov

- počet kreditov za povinne voliteľné predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia,

Podľa OŠP ŠP *Regionálna geografia a regionálny rozvoj*, študent za povinne voliteľné predmety získa:

Študijná a vedecká časť spolu 70 kreditov

Spolu za štúdium je to 70 kreditov.

- počet kreditov za výberové predmety potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia,

Podľa OŠP ŠP *Regionálna geografia a regionálny rozvoj* študent nezískava kredity za výberové predmety

- počet kreditov potrebných na skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia za spoločný základ a za príslušnú aprobáciu, ak ide o učiteľský kombinačný študijný program, alebo prekladateľský kombinačný študijný program,

Nejedná sa o učiteľský kombinačný študijný program

- počet kreditov za záverečnú prácu a obhajobu záverečnej práce potrebných na riadne skončenie štúdia,

Celkový počet kreditov za dizertačnú prácu vrátane obhajoby je 30

- počet kreditov za odbornú prax potrebných na riadne skončenie štúdia/ukončenie časti štúdia,

Súčasťou doktorandského štúdia v externej forme je vykonávanie pedagogickej činnosti alebo inej odbornej činnosti súvisiacej s pedagogickou činnosťou v rozsahu najviac štyroch hodín týždenne v priemere za akademický rok, v ktorom prebieha výučba. K pracovným povinnostiam doktoranda v externej forme štúdia patrí vedenie a oponovanie bakalárskych prác v rozsahu najviac desať prác v priemere počas akademického roka. Odbornou praxou sa v rámci ŠP *Regionálna geografia a regionálny rozvoj* chápe predovšetkým získavanie kreditov za vedeckú časť študijného programu, kde študent musí získať 150 kreditov.

- počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia za projektovú prácu s uvedením príslušných predmetov v inžinierskych študijných programoch,

Nejedná sa o inžiniersky študijný program.

- počet kreditov potrebných na riadne skončenie štúdia/ ukončenie časti štúdia za umelecké výkony okrem záverečnej práce v umeleckých študijných programoch.

Nejedná sa o študijný program s umeleckým zameraním.

- f) *Vysoká škola popíše pravidlá pre overovanie výstupov vzdelávania a hodnotenie študentov a možnosti opravných postupov voči tomuto hodnoteniu.*

Pravidlá pre overovanie výstupov vzdelávania a hodnotenie študentov a možnosti opravných postupov voči tomuto hodnoteniu uvádzajú:

- Čl. 15 až 22 Študijného poriadku PU v Prešove z r. 2018: <https://www.unipo.sk/public/media/0190/STUD%2024.9.18%20pdf.pdf>
- Disciplinárny poriadok PU v Prešove - [https://www.unipo.sk/public/media/files/docs/u/svk/disciplinarny\\_poriadok\\_08.pdf](https://www.unipo.sk/public/media/files/docs/u/svk/disciplinarny_poriadok_08.pdf)

- g) *Podmienky uznávania štúdia, alebo časti štúdia.*

Podmienky, za ktorých sú uznávané predmety štúdia, resp. kredity uvádza čl.20 ŠP. Žiadosť o uznanie predmetu a priznanie kreditov za príslušný predmet predkladá študent na študijnom oddelení kmeňovej fakulty alebo univerzity. Študijný poriadok PU: <https://www.unipo.sk/public/media/0190/STUD%2024.9.18%20pdf.pdf>

- h) *Vysoká škola uvedie témy záverečných prác študijného programu (alebo odkaz na zoznam).*

Fakulta každoročne v súlade so Študijným poriadkom PU v Prešove prostredníctvom jednotlivých pracovísk zverejňuje zoznam tém záverečných prác, najneskôr do 15. apríla daného akademického roka. Témy záverečných prác schvaľuje vedúci zamestnanec Fakulty humanitných a prírodných vied a to tak, aby súčet záverečných prác na prvom a druhom stupni štúdia, vedených jedným zamestnancom nepresiahol v jednom akademickom roku desať. Pri schvaľovaní tém musí byť zároveň dodržaná podmienka, aby školiteľ záverečnej práce mal aspoň o jeden stupeň vyššie vysokoškolské vzdelanie, resp. kvalifikáciu, ako je vedená záverečná práca (jedinú výnimku tvoria odborníci z praxe), ako aj to, aby vypísaná téma zodpovedala vedecko-pedagogickej profilácii školiteľa. Vzhľadom k priemernému počtu prijímaných študentov v jednotlivých akademických rokoch a počtu študentov realizujúci záverečné práce na pracovisku žiadateľa predpokladáme, že udržateľnosť plnenia kritéria bude bezproblémová.

Navrhované témy záverečných prác:

*Vybrané typy geotechnických systémov v regióne východného Slovenska. Vznik, vývoj, súčasný stav a vplyv na štruktúru krajiny.*

*Environmentálne záťaž ako príklad environmentálnych rizík na vybranom území*

*Politickogeografické a geopolitické aspekty rozširovania Európskej Únie*

*Geografické a environmentálne aspekty využívania a tvorby agrárnej krajiny*

*Turizmus v postpandemickom svete: kontinuita alebo diskontinuita?*

*Rozvoj turizmu v kontexte alternatívnej paradigmy rozvoja: prípadová štúdia Bhutánu*

*Zdieľaná ekonomika: hrozba či príležitosť pre rozvoj turizmu?*

*Pro-poor turizmus ako nástroj rozvoja marginalizovaných komunit*

*Destination branding as a toll to strengthen local communities in the underdeveloped regions: a case study of Manipur, northeast India*

*Destinačný branding – trendy, stratégie, príklady a odporúčania*

*Regionálny rozvoj a regionálne disparity vo vybranom území*

*Ekomúzeá ako jeden z možných faktorov rozvoja v problémových regiónoch*

*Transformácia využitia kultúrnej krajiny a perspektívy jej rozvoja v kontexte spoločensko-ekonomických a prírodných podmienok z aspektu regionálneho rozvoja (na príklade vybraného územia Slovenska)*

*Dynamika zmien tatranských plies vplyvom zvýšenej aktivity vybraných geomorfologických procesov v kontexte klimatických zmien z ostatné polstoročie*

*Mentálna mapa Poľska na vybranom vzorku slovenskej populácie*

Témy záverečných prác sú pravidelne zverejňované v MAIS PU (<https://www.unipo.sk/cvtpu/hlavne-sekcie/MAIS/intro/>) a na internetových stránkach pracovísk fakulty resp. učiteľov (<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/katedry/geoografia/studenti/zaverecneprace/>)

i) *Vysoká škola popíše alebo sa odkáže na:*

- *pravidlá pri zadávaní, spracovaní, oponovaní, obhajobe a hodnotení záverečných prác v študijnom programe,*

Univerzita má vypracovaný ucelený systém procesov zabezpečujúcich postup pre prípravu a organizáciu záverečných prác vo všetkých stupňoch štúdia. Základným dokumentom je Smernica o náležitostiach záverečných prác, ich bibliografickej registrácii, kontrole originality, uchovávaní a sprístupňovaní, vydaná rektorom PU v r. 2019. Smernica spresňuje všeobecné ustanovenia, základné pojmy, charakteristiku a formálnu úpravu záverečných prác, etiku a techniku citovania a bibliografických odkazov, štruktúru práce, odovzdávanie, kontrolu originality a sprístupňovanie, pôsobnosť univerzity, jej súčasť a pôsobnosť autora záverečnej práce, informácie o centrálnom registri záverečných prác a o pôsobnosti ministerstva a univerzity, záverečné ustanovenia.

Postupy pre vymedzenie dizertačných prác v doktorandskom stupni štúdia, ich spracovanie, obhajoba a hodnotenie sú uvedené v Študijnom poriadku PU v článku 34 až 38.

Celkový počet kreditov za dizertačnú prácu vrátane obhajoby je 30.

Dostupné z: <https://www.pulib.sk/web/data/pulib/subory/stranka/ezp-smernica2019.pdf>

- *možnosti a postupy účasti na mobilitách študentov,*

Študijný poriadok PU v časti o organizácii vzdelávacej činnosti rieši právo študenta absolvovať časť štúdia na inej vysokej škole v Slovenskej republike alebo v zahraničí. Súhlas mobility udeľuje dekan/rektor, príp. prorektor pre vonkajšie vzťahy a marketing. Časť štúdia je uznávaná v súlade so zmluvou, s európskym štandardom a Európskym systémom transferu kreditov. Opatrenie rektora „Postup realizácie odchádzajúcich študentských mobilit v rámci programu Erasmus+“ je na Prešovskej univerzite v Prešove (PU) vydávané na základe ustanovenia § 15 ods. 1 písm. l) zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Týmto opatrením rektora vedenie PU určuje priebeh aktivít jednotlivých aktérov súvisiacich s realizáciou študentských mobilit do zahraničia v rámci programu Erasmus+. Úvodné ustanovenia Opatrenie rektora reaguje na hlavné myšlienky Bolonského procesu. PU pri koncipovaní kvality vzdelávania aplikuje prístupy deklarované v súčasných koncepciách určovania a hodnotenia výsledkov vzdelávania. Opatrenie rektora je spracované v súlade s § 87a zákona o vysokých školách.

U prichádzajúcich študentov sú posudzované kredity na základe ich získania, t.j. garantom štúdia je hodnotená miera zhody absolvovanej výučby s daným študijným programom. V prípade zhody sú kredity uznávané, resp. neabsolvovanú výučbu je možné doplniť v rámci požiadaviek daného študijného programu.

Študentskú mobilitu zabezpečuje a usmerňuje rektorom, resp. dekanom menovaný koordinátor. Jeho úlohou je pripraviť a realizovať program medzinárodnej spolupráce vo vzdelávacej oblasti, riešenie úloh spojených s vysielaním a prijímaním študentov, poskytovanie poradenských služieb študentom o možnostiach štúdia na iných vysokých školách v Slovenskej republike a v zahraničí.

Študijný poriadok PU: <https://www.unipo.sk/public/media/0190/STUD%2024.9.18%20pdf.pdf>

Stránka PU: <https://www.unipo.sk/search/?q=mobility>

Stránka FHPV PU: <https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/vyzvy-mob-stud/>

Opatrenie rektora PU: <https://www.unipo.sk/public/media/10602/Opatrenie-rektora-8-05-31.pdf>

- *pravidlá dodržiavania akademickej etiky a vyvodzovania dôsledkov,*

Pravidlá dodržiavania akademickej etiky a vyvodzovania dôsledkov uvádza dokument Etický kódex PU v Prešove. Vedecká integrita a etika dostupný z:

<https://www.unipo.sk/public/media/38250/Etick%C3%BD%20k%C3%B3dex%20Pre%C5%A1ovskej%20univerzity%20v%20Pre%C5%A1ove.pdf> a Zákon o sťažnostiach 2009: <https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2010/9/>

- *postupy aplikovateľné pre študentov so špeciálnymi potrebami,*

Rozmanitosť potrieb študentov (špeciálne potreby) je akceptovaná v rozsahu dokumentu Metodický sprievodca. Dokument v súlade s § 100 ods. 11 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej „zákon o VŠ“) a Vyhlášky č. 458/2012 Z. z. o minimálnych nárokoch študenta so špecifickými potrebami vytvára všeobecne prístupné akademické prostredie a zodpovedajúce podmienky štúdia pre študentov so špecifickými potrebami bez znižovania požiadaviek na ich študijný výkon.

Metodický sprievodca: [https://www.unipo.sk/public/media/0190/METODIKA\\_%C5%A0%C5%A0P\\_april2017.pdf](https://www.unipo.sk/public/media/0190/METODIKA_%C5%A0%C5%A0P_april2017.pdf)

- *postupy podávania podnetov a odvolaní zo strany študenta.*

Pri podávaní podnetov a odvolaní zo strany študentov sa postupy týkajúce sa:

- prijatia na školu,
- skúšok
- ubytovania
- trestnej činnosti

riadia zákonom o sťažnostiach č. 9/2010 Z.z. a jeho novelou č. 94/2017 Z.z. (<https://www.aspi.sk/products/lawText/1/88314/1/2/zakon-c-94-2017-zz-ktorym-sa-meni-a-doplna-zakon-c-9-2010-zz-o-staznostiach-v-zneni-neskorsich-predpisov/zakon-c-94-2017-zz-ktorym-sa-meni-a-doplna-zakon-c-9-2010-zz-o-staznostiach-v-zneni-neskorsich-predpisov>)

Na základe odôvodneného prípadu má študent možnosť požiadať o nápravu výsledkov hodnotenia. Študent má z daného predmetu v akademickom roku, v ktorom je predmet zapísaný, právo na dva opravné termíny skúšky v rámci vypísaných termínov skúšok a harmonogramu akademického roku. Na žiadosť študenta umožní skúšajúci opravnú skúšku aj v prípade, že riadny termín skúšky študent absolvoval úspešne. Do MAIS sa zapisíe opravný termín skúšky. Ak študent o to požiada, môže prodekan/prorektor pre vzdelávanie povoliť v odôvodnených prípadoch vykonať skúšku v opravnom termíne pred komisiou, ktorú menuje dekan/rektor. O komisionálnu skúšku je možné požiadať na študijnom oddelení fakulty najneskôr do piatich pracovných dní po uskutočnení riadneho termínu alebo prvého opravného termínu skúšky.

Študenti môžu podávať podnety prostredníctvom „čiernej skrinky“, t.j. v podobe elektronického anonymného formulára. Podnety sú evidované prostredníctvom zástupcov študentskej časti AS FHPV, ktorí ich následne delegujú na príslušné oddelenia podľa obsahu podnetu.

Študijný poriadok PU: <https://www.unipo.sk/public/media/0190/STUD%2024.9.18%20pdf.pdf>

Čierna skrinka FHPV: <https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodnch-vied/informacie-pre-studentov/cierna-skrinka/>

## 5. Informačné listy predmetov študijného programu

V štruktúre podľa vyhlášky č. 614/2002 Z. z.

Informačné listy všetkých predmetov študijného programu Regionálna geografia a regionálny rozvoj sú umiestnené v časti IV. 7. Ďalšie doplňujúce informácie žiadosti o akreditáciu a sú dostupné z:

<https://student.unipo.sk/maisportal/studijneProgramy.mais;jsessionid=2544DDDA91EC54DFD28389F06353EE34>

## 6. Aktuálny harmonogram akademického roka a aktuálny rozvrh (alebo hypertextový odkaz).

Aktuálny harmonogram akademického roka sa nachádza na stránke FHPV PU v časti – študenti. Dostupné z:

<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodnch-vied/vzdelavanie/harmonogram/>

Aktuálny rozvrh študijného programu Regionálna geografia a regionálny rozvoj ak. roka 2021/2022 sa nachádza v informačnom systéme MAIS – verejný portál. Dostupné z: <https://student.unipo.sk/maisportal/rozvrhy.mais>

## 7. Personálne zabezpečenie študijného programu

- a) Osoba zodpovedná za uskutočňovanie, rozvoj a kvalitu študijného programu (s uvedením funkcie a kontaktu).

Hlavný garant:

prof. Ing. Jozef Vilček, PhD., funkčné zaradenie: profesor, E-mail: [jozef.vilcek@unipo.sk](mailto:jozef.vilcek@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570863, Adresa: Ul. 17. novembra 1, 081 16 Prešov; (<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodnch-vied/geografia/pracovnici/vilcek/>)

Spolugaranti:

prof. RNDr. Robert Ištók, PhD., funkčné zaradenie: profesor, E-mail: [robert.istok@unipo.sk](mailto:robert.istok@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570383, Adresa: Ul. 17. novembra 1, 081 16 Prešov; (<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodnch-vied/geografia/pracovnici/istok/>)

doc. RNDr. Vladimír Čech, PhD., funkčné zaradenie: docent, Email: [vladimir.cech@unipo.sk](mailto:vladimir.cech@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570866, Adresa: Ul. 17. novembra 1 081 16 Prešov; (<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodnch-vied/geografia/pracovnici/cech/>)

Doc. RNDr. Radoslav Klamár, PhD., funkčné zaradenie: docent, E-mail: [radoslav.klamar@unipo.sk](mailto:radoslav.klamar@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570690, Adresa: Ul. 17. novembra 1, 081 16 Prešov; (<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodnch-vied/geografia/pracovnici/klamar/>)

RNDr. Štefan Koco, PhD., funkčné zaradenie: docent, E-mail: [stefan.koco@unipo.sk](mailto:stefan.koco@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570864, Adresa: Ul. 17. novembra 1 081 16 Prešov, (<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodnch-vied/geografia/pracovnici/koco/>)

- b) Zoznam osôb zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu s priradením k predmetu s prepojením na centrálny Register zamestnancov vysokých škôl, s kontaktom (môžu byť uvedení aj v študijnom pláne).

Osoba kontakt	Profilové predmety	Odkaz na RZVS
<b>OŠP – Regionálna geografia a regionálny rozvoj (PhD.)</b>		
<b>prof. Ing. Jozef Vilček, PhD.</b> E-mail: <a href="mailto:jozef.vilcek@unipo.sk">jozef.vilcek@unipo.sk</a> Telefón: (+421)0517570863 Adresa: Ul. 17. novembra 1 081 16 Prešov	Základy a metodika vedeckého bádania Paradigmy geografického myslenia Semestrálny študijný pobyt na zahraničnom univerzitnom alebo výskumnom pracovisku Metódy a techniky geografického výskumu	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6539">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6539</a>
<b>prof. RNDr. Robert Ištók, PhD.</b> Email: <a href="mailto:robert.istok@unipo.sk">robert.istok@unipo.sk</a> Telefón: (+421) 0517570383 Adresa: Ul. 17. novembra 1 081 16 Prešov	Teórie regionálneho rozvoja a ich aplikácie v regionálnej politike Globalistika a geopolitika	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6494">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6494</a>
<b>prof. RNDr. Eva Michaeli, PhD.</b> E-mail: <a href="mailto:eva.michaeli@unipo.sk">eva.michaeli@unipo.sk</a> Telefón: (+421)0517570863 Adresa: Ul. 17. novembra 1 081 16 Prešov	Paradigmy geografického myslenia Metódy a techniky geografického výskumu	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6545">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6545</a>
<b>doc. RNDr. Vladimír Čech, PhD.</b> E-mail: <a href="mailto:vladimir.cech@unipo.sk">vladimir.cech@unipo.sk</a> Telefón: (+421) 0517570866 Adresa: Ul. 17. novembra 1	Teórie regionálneho rozvoja a ich aplikácie v regionálnej politike Integrovaný výskum a manažment krajiny	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6471">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6471</a>

081 16 Prešov	Metódy a techniky geografického výskumu Semestrálny študijný pobyt na zahraničnom univerzitnom alebo výskumnom pracovisku	
<b>Doc. RNDr. Radoslav Klamár, PhD.</b> E-mail: radoslav.klamar@unipo.sk Telefón: (+421) 0517570690 Adresa: Ul. 17. novembra 1 081 16 Prešov	Základy a metodika vedeckého bádania Teórie regionálneho rozvoja a ich aplikácie v regionálnej politike Globalistika a geopolitika	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6507">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6507</a>
<b>Prof. RNDr. Ján Oťahel, CSc.</b> E-mail: jan.otahel@unipo.sk Telefón: (+421) 0517570393 Adresa: Ul. 17. novembra 1 081 16 Prešov	Integrovaný výskum a manažment krajiny	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/21649">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/21649</a>
<b>RNDr. Štefan Koco, PhD.</b> E-mail: stefan.koco@unipo.sk Telefón: (+421)0517570864 Adresa: Ul. 17. novembra 1 081 16 Prešov	Metódy a techniky geografického výskumu	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17882">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17882</a>

c) Odkaz na vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky osôb zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu.

*Prof. Ing. Jozef Vilček, PhD.*

<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/geografia/pracovnici/vilcek/>

*Prof. RNDr. Robert Ištók, PhD.*

<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/geografia/pracovnici/istok/>

*prof. RNDr. Eva Michaeli, PhD.*

<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/geografia/pracovnici/michaeli/>

*doc. RNDr. Vladimír Čech, PhD.*

<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/geografia/pracovnici/cech/>

*doc. RNDr. Radoslav Klamár, PhD.*

<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/geografia/pracovnici/klamar/>

*Prof. RNDr. Ján Oťahel, CSc.*

<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/geografia/pracovnici/otahel/>

*RNDr. Štefan Koco, PhD.*

<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/geografia/pracovnici/koco/>

d) Zoznam učiteľov študijného programu s priradením k predmetu a prepojením na centrálny register zamestnancov vysokých škôl, s uvedením kontaktov (môže byť súčasťou študijného plánu).

Osoba kontakt	Profilové predmety	Odkaz na RZVS
<b>OŠP – Regionálna geografia a regionálny rozvoj (PhD.)</b>		
<b>prof. Ing. Jozef Vilček, PhD.</b> E-mail: jozef.vilcek@unipo.sk Telefón: (+421)0517570863 Adresa: Ul. 17. novembra 1 081 16 Prešov	Základy a metodika vedeckého bádania Paradigmy geografického myslenia Metódy a techniky geografického výskumu Dizertačná skúška s obhajobou práce k dizertačnej skúške Autorstvo vedeckej práce v časopisoch registrovaných v databáze CC1, resp. vedeckej monografie zásadného významu vydanej vo svetovom jazyku v zahraničnom vydavateľstve Autorstvo vedeckej práce v časopisoch registrovaných v databázach WoS alebo Scopus, ktorých IF je väčší ako 0,25, resp. vedeckej monografie Dizertačná práca s obhajobou Udržateľnosť a rozvoj krajiny Krátkodobý študijný pobyt na zahraničnom univerzitnom alebo výskumnom pracovisku Semestrálny študijný pobyt na zahraničnom univerzitnom alebo výskumnom pracovisku Vedecké práce evidované v databázach WOS, Scopus Vedecké práce vo vedeckých časopisoch, zborníkoch a monografiách Odborný preklad vedeckej publikácie do svetového jazyka (za 1 AH)	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6539">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6539</a>

<p><b>prof. RNDr. Robert Ištók, PhD.</b>  Email: robert.istok@unipo.sk  Telefón: (+421) 0517570383  Adresa: Ul. 17. novembra 1  081 16 Prešov</p>	<p>Teórie regionálneho rozvoja a ich aplikácie v regionálnej politike  Globalistika a geopolitika  Odborný preklad vedeckej publikácie do svetového jazyka (za 1 AH)  Politika súdržnosti Európskej únie  Komparatívna geografia európskych regiónov  Aktívna účasť na medzinárodnej vedeckej konferencii s referátom alebo posterom vo svetovom jazyku  Aktívna účasť na vedeckej konferencii s referátom alebo posterom v slovenskom jazyku</p>	<p><a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6494">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6494</a></p>
<p><b>doc. RNDr. Kvetoslava Matlovičová, PhD.</b>  Email: kvetoslava.matlovicova@unipo.sk  Telefón: (+421) 0517570613  Adresa: Ul. 17. novembra 1  081 16 Prešov</p>	<p>Urbánna sociálna geografia  Regionálne inovačné systémy  Krátkodobý študijný pobyt na zahraničnom univerzitnom alebo výskumnom pracovisku  Odborný preklad vedeckej publikácie do svetového jazyka (za 1 AH)</p>	<p><a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6303">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6303</a></p>
<p><b>prof. RNDr. Eva Michaeli, PhD.</b>  E-mail: eva.michaeli@unipo.sk  Telefón: (+421)0517570863  Adresa: Ul. 17. novembra 1  081 16 Prešov</p>	<p>Paradigmy geografického myslenia  Metódy a techniky geografického výskumu  Kultúrna krajina Slovenska</p>	<p><a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6545">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6545</a></p>
<p><b>doc. RNDr. Vladimír Čech, PhD.</b>  E-mail: vladimir.cech@unipo.sk  Telefón: (+421) 0517570866  Adresa: Ul. 17. novembra 1  081 16 Prešov</p>	<p>Teórie regionálneho rozvoja a ich aplikácie v regionálnej politike  Metódy a techniky geografického výskumu  Integrovaný výskum a manažment krajiny  Semestrálny študijný pobyt na zahraničnom univerzitnom alebo výskumnom pracovisku  Aktívna účasť na vedeckej konferencii s referátom alebo posterom v slovenskom jazyku  Aktívna účasť na riešení medzinárodného výskumného projektu</p>	<p><a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6471">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6471</a></p>
<p><b>Doc. RNDr. Radoslav Klamár, PhD.</b>  E-mail: radoslav.klamar@unipo.sk  Telefón: (+421) 0517570690  Adresa: Ul. 17. novembra 1  081 16 Prešov</p>	<p>Základy a metodika vedeckého bádania  Teórie regionálneho rozvoja a ich aplikácie v regionálnej politike  Globalistika a geopolitika  Politika súdržnosti Európskej únie  Vzdelávacie aktivity v semestri</p>	<p><a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6507">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6507</a></p>
<p><b>Prof. RNDr. Ján Oťahel, CSc.</b>  E-mail: jan.otahel@unipo.sk  Telefón: (+421) 0517570393  Adresa: Ul. 17. novembra 1  081 16 Prešov</p>	<p>Integrovaný výskum a manažment krajiny  Aktívna účasť na vedeckej konferencii s referátom alebo posterom v slovenskom jazyku  Aktívna účasť na riešení medzinárodného výskumného projektu</p>	<p><a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/21649">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/21649</a></p>
<p><b>RNDr. Štefan Koco, PhD.</b>  E-mail: stefan.koco@unipo.sk  Telefón: (+421)0517570864  Adresa: Ul. 17. novembra 1  081 16 Prešov</p>	<p>Metódy a techniky geografického výskumu</p>	<p><a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17882">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17882</a></p>
<p><b>Prof. PaedDr. L. Pasternáková, PhD., MBA.</b>  E-mail: lenka.pasternakova@unipo.sk  Telefón: (+421)0517570741  Adresa: Ul. 17. novembra 1  081 16 Prešov</p>	<p>Základy vysokoškolskej pedagogiky</p>	<p><a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6520">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/6520</a></p>

e) Zoznam školiteľov záverečných prác s priradením k témam (s uvedením kontaktov).

**prof. Ing. Jozef Vilček, PhD.,** E-mail: [jozef.vilcek@unipo.sk](mailto:jozef.vilcek@unipo.sk), Tel.: (+421)0517570863, Adresa: Ul. 17. novembra 1, 081 16 Prešov  
*Plánované témy dizertačných prác:*  
Využívanie jaskýň Slovenska od praveku po súčasnosť

**Doc. RNDr. Radoslav Klamár, PhD.** Email: [radoslav.klamar@unipo.sk](mailto:radoslav.klamar@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570690, Adresa: Ul. 17. novembra 1, 081 16 Prešov  
*Obhájené dizertačné práce od akademického roku 2015/2016:*

*Cestovný ruch ako faktor rozvoja regiónu so zameraním na nákupný turizmus (na príklade prihraničných regiónov severovýchodnej časti Prešovského kraja a okresu Prešov)*

**prof. RNDr. Eva Michaeli, PhD.**, Email: [eva.michaeli@unipo.sk](mailto:eva.michaeli@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570863, Adresa: Ul. 17. novembra 1,081 16 Prešov  
*Obhájené dizertačné práce od akademického roku 2015/2016:*  
Geografické aspekty kultúrneho cestovného ruchu v Spišskom regióne

**prof. RNDr. Robert Istok, PhD.**, Email: [robert.istok@unipo.sk](mailto:robert.istok@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570383, Adresa: Ul. 17. novembra 1, 081 16 Prešov  
*Obhájené dizertačné práce od akademického roku 2015/2016:*  
Subjektívne vnímaná kvalita života na príklade obyvateľov Liptova

**doc. RNDr. Alfonz Gajdoš, PhD.**, Email: [alfonz.gajdos@umb.sk](mailto:alfonz.gajdos@umb.sk), Tel.: (+421) 0484467310, Adresa: Tajovského 40, 974 01 Banská Bystrica  
*Potenciál krajiny a jeho využitie v regionálnom rozvoji na príklade zmien krajiny štruktúry katastrálneho územia Tatranskej Lomnice*

- f) Odkaz na vedecko/umelecko-pedagogické charakteristiky školiteľov záverečných prác.  
prof. Ing. Jozef Vilček, PhD.  
<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/geografia/pracovnici/vilcek/>  
doc. RNDr. Radoslav Klamár, PhD.  
<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/geografia/pracovnici/klamár/>  
prof. RNDr. Eva Michaeli, PhD.  
<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/geografia/pracovnici/michaeli/>  
prof. RNDr. Robert Istok, PhD.  
<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/geografia/pracovnici/istok/>
- g) Zástupcovia študentov, ktorí zastupujú záujmy študentov študijného programu (meno a kontakt).  
Členovia AS FHPV za študentskú časť:  
Bc. Daniel Kamenský - [daniel.kamensky@smail.unipo.sk](mailto:daniel.kamensky@smail.unipo.sk)  
Mgr. Katarína Fogašová - [katarina.fogasova@smail.unipo.sk](mailto:katarina.fogasova@smail.unipo.sk)  
Mgr. Vladislava Košová - [vladislava.kosova@smail.unipo.sk](mailto:vladislava.kosova@smail.unipo.sk)  
Mgr. Monika Lörincová - [monika.lorincova@smail.unipo.sk](mailto:monika.lorincova@smail.unipo.sk)  
Ing. Július Varga - [julius.varga@smail.unipo.sk](mailto:julius.varga@smail.unipo.sk)  
Členovia AS PU za FHPV (študentská časť):  
Ing. Hedviga Vašková - [hedviga.vaskova@smail.unipo.sk](mailto:hedviga.vaskova@smail.unipo.sk)  
Členovia akademických senátov zastupujú záujmy študentov bez ohľadu na príslušnosť k študijnému programu.
- h) Študijný poradca študijného programu (s uvedením kontaktu a s informáciou o prístupe k poradenstvu a o rozvrhu konzultácií).  
prof. Ing. Jozef Vilček, PhD., E-mail: [jozef.vilcek@unipo.sk](mailto:jozef.vilcek@unipo.sk), Telefón: (+421)0517570863, Adresa: Ul. 17. novembra 1, 081 16 Prešov  
Zoznam študijných poradcov na FHPV PU: <https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/vzdelavanie/informacie/poradcovia/>
- i) Iný podporný personál študijného programu – priradený študijný referent, kariérny poradca, administratíva, ubytovací referát a podobne (s kontaktami).  
Ing. Jana Kleščová, referentka študijného oddelenia, Telefón: (+421)0517570620, Email: [jana.klescova@unipo.sk](mailto:jana.klescova@unipo.sk)  
Mgr. Anna Boldižárová, referentka študijného oddelenia, Telefón: (+421)0517570621, Email: [anna.boldizarova@unipo.sk](mailto:anna.boldizarova@unipo.sk)  
Ing. Miroslav Ganaj, vedúci CVT, Telefón: (+421)0517570610, Email: [miroslav.ganaj@unipo.sk](mailto:miroslav.ganaj@unipo.sk)  
Mgr. Ľudmila Zofáková, administratívna pracovníčka, Telefón: (+421)0517570670, Email: [ludmila.zolakova@unipo.sk](mailto:ludmila.zolakova@unipo.sk)  
Ing. Peter Halko, riaditeľ univerzitnej knižnice, Telefón: (+421)0517570144, Email: [peter.halko@unipo.sk](mailto:peter.halko@unipo.sk)  
Mária Husárová, ubytovacia referentka, Telefón: (+421)05177 22 851, kl. 101, Email: [maria.husarova@unipo.sk](mailto:maria.husarova@unipo.sk)

## **8. Priestorové, materiálne a technické zabezpečenie študijného programu a podpora**

- a) Zoznam a charakteristika učební študijného programu a ich technického vybavenia s priradením k výstupom vzdelávania a predmetu (laboratóriá, projektové a umelecké štúdiá, ateliéry, dielne, tľmočnícke kabíny, kliniky, kňazské semináre, vedecké a technologické parky, technologické inkubátory, školské podniky, strediská praxe, cvičné školy, učebno-výcvikové zariadenia, športové haly, plavárne, športoviská).

Priestorové zabezpečenie študijného programu

Prešovská univerzita v Prešove zabezpečuje činnosť jednotlivých súčastí univerzity vo vlastných priestoroch alebo v priestoroch prenajatých. Najväčšie fakulty univerzity Filozofická fakulta a Fakulta humanitných a prírodných vied, sú situované v najväčšom objekte, a to vo Vysokoškolskom areáli na Ul.17.novembra 1, Prešov. Celý komplex budov sa skladá z piatich navzájom prepojených častí v ktorých prebieha výučba a zázemie fakúlt, prednáškových sály, poslucháreň a odborné pracoviská. Objekt zabezpečuje všetku činnosť potrebnú pre zabezpečenie kvalitnej výučby jednotlivých programov. Celková úžitková plocha objektu je 25 060 m<sup>2</sup>. Jedná sa o objekt postavený v 80-tých rokoch min. storočia, priestory sa priebežne opravuje pre potreby študijných odborov a fakúlt. V objekte sa nachádzajú laboratória a centrá excelentnosti pre vedu a výskum.

Zabezpečenie knižničných služieb v mieste uskutočňovania študijného programu

Univerzitná knižnica PU je vedecko-informačným, bibliografickým, koordinačným a poradenským pracoviskom univerzity, ktoré poskytuje knižnično-informačné služby predovšetkým študentom a zamestnancom univerzity a v rámci svojich možností aj ďalšej odbornej verejnosti. UK PU rozvíja svoju činnosť na historickom základe rozvoja vzdelanosti a knižničnej kultúry regiónu a nadväzuje na tradície založené Kolegiálnou knižnicou a Eparchiálnou knižnicou. Poslaním knižnice je predovšetkým zabezpečovať slobodný prístup k informáciám; napomáhať uspokojovaniu kultúrnych, informačných, vedeckovýskumných a vzdelávacích potrieb a záujmov univerzity; podporovať celoživotné vzdelávanie a duchovný rozvoj univerzity. Za týmto účelom knižnica poskytuje tieto základné a špeciálne knižnično-informačné služby: výpožičné služby, bibliograficko-informačné služby, konzultantské služby, reprografické služby a ostatné

služby (spracovanie evidencie publikačnej činnosti zamestnancov univerzity; bibliografická registrácia záverečných a kvalifikačných prác; prevádzkovanie Digitálnej knižnice UK PU; usporiadanie výstav vedeckej literatúry, výstav umeleckých diel, koncertov, prezentácií, odborných knihovníckych podujatí a pod.). Knižničný fond obsahuje spolu takmer 225 000 knižničných jednotiek (ročný prírastok knižničného fondu je cca 4 000 kn. j. a 250 titulov periodík, pričom nákup dokumentov je realizovaný na základe požiadaviek fakúlt s cieľom rovnomerného nákupu pre potreby všetkých študijných programov na PU). Od roku 2004 knižnica buduje Digitálnu knižnicu (databázu elektronických plnotextových publikácií vytvorených zamestnancami univerzity, ktorá obsahuje vyše 800 publikácií. Od roku 1997 buduje databázu publikačnej činnosti PU, v ktorej registruje vyše 66 000 dokumentov. Knižnica poskytuje ročne takmer 280 000 výpožičiek, z toho je väčšia časť elektronických. Celková plocha knižnice je vyše 2 600 m<sup>2</sup>, z toho pre používateľov 1 150 m<sup>2</sup>. V 6 študovniach (z toho 2 sú databázové) je k dispozícii 303 študijných miest. Každoročne navštívi knižnicu vyše 70 000 čitateľov a webové stránky knižnice vyše 500 000 čitateľov. Knižnica disponuje vlastnou počítačovou sieťou (PULIBnet) so 4 servermi, 84 počítačmi, z toho pre používateľov je vyhradených 45 počítačov. Každoročne vydáva bibliografiu publikačnej činnosti PU. Knižnica poskytuje prístup do 9 platených plnotextových databázových centier (EBSCO, Gale, ProQuest, Science Direct, Scopus, Springer, Taylor and Francis, Web of Knowledge, Wiley).

Materiálne a technické zabezpečenie študijného programu

Od roku 2008 na Prešovskej univerzite prebehla rozsiahla modernizácia učební. Nové vybavenie bolo inštalované v celkovo 165 seminárnych, prednáškových a odborných učebniach. Išlo konkrétne o 136 počítačov do prednáškových a seminárnych miestností, ďalších 406 počítačov do počítačových a odborných učební, ďalej o 132 dataprojektorov a elektrických plátien, 17 interaktívnych tabúl a ďalšie drobné vybavenie. V roku 2020 prebehla ďalšia modernizácia 25 najväčších učební na univerzite, bola inovované IKT vybavenie a video-prezentačná technika.

Od roku 2008 sa v rámci projektov zo ŠF vybudovali a rozšírili moderné metalické a optické počítačové rozvody v 14 objektoch univerzity, vrátane prvotných rozvodov na izbách ubytovaných študentov v ŠDJ PU. Celkovo bolo nainštalovaných 1 694 počítačových zásuviek. Vo všetkých objektoch sú vysokorychlostné siete, ktoré pracujú typicky rýchlosťou 1 Gbit/s, ale sú pripravené aj na zavedenie rýchlosti 10 Gbit/s v budúcnosti. V rokoch 2017 až 2020 na univerzite prebehla kompletná výmena a rekonštrukcia centrálne riadenej WiFi siete v hodnote 154 000 EUR, bolo nainštalovaných celkovo 298 nových prístupových bodov vo všetkých objektoch.

Vedecko-pedagogické pracovisko Katedry geografie a aplikovanej geoinformatiky disponuje v rámci vzdelávania študentov rozsiahlym a technickým zabezpečením, ktoré aktuálne slúži predovšetkým pre výučbu a vedecko-výskumnú činnosť v rámci študijného programu *Regionálna geografia a regionálny rozvoj*. Pracovisko disponuje nasledujúci zázemím:

- *Laboratórium geografických informačných systémov (miestnosť č. 203).*

Vzniklo v roku 2003 v rámci projektu zameraného na inovácie a budovanie unikátnych pracovísk s finančnou dotáciou Ministerstva školstva SR. Infraštruktúra laboratória je využívaná v dvoch rovinách: vzdelávacej a výskumnej. Vzdelávacie aktivity sa orientujú na prípravu doktorandov, študentov bakalárskeho a magisterského stupňa štúdia, výskumné sa zameriavajú na riešenie projektov vyžadujúcich zber, digitalizáciu a analógovú vizualizáciu geografických údajov. Súčasťou laboratória je pracovná počítačová stanica Dell Precision 3620, veľkoplošný skener, skener knižných publikácií FUJITSU skener SV600 ScanSnap, A3, 600dpi, USB 2.0, CHAMELEON 25 PLUS wide format scanner pre veľkoformátové mapy a dokumenty, Mustek Scanner A3 –pre pohotovostné skenovanie menších máp a dokumentov, Plotter HP Designjet T770 a Plotter HP Designjet 500.

(<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/katedry/geografia/studenti/labs/m203/>)

- *Učebňa geografických informačných systémov GIS.lab (miestnosť č. 1.01).*

Predstavuje doplňujúcu nadstavbu už existujúceho Laboratória geografických informačných systémov. Vznikla v roku 2013. Zameriava sa na rozšírenie inovatívnych možností existujúceho laboratória, a to najmä v oblasti výskumu a vývoja alternatívnych GIS technológií so zreteľom na open source GIS. Projekt je realizovaný v úzkej spolupráci so súkromným sektorom naplňajúc koncept spin-off. Jeho ambíciou je vytvorenie školiaceho inkubátora smerujúceho k filozofii triple-helix. Iniciatíva je založená na výučbe, testovaní a vývoji moderných open-source GIS technológií s následným aplikačným využitím pre študentov univerzity, organizácie a pre prostredie verejného sektora. Technickú infraštruktúru učebne tvoria pracovné počítačové stanice HP ProDesk 490 v počte 13 kusov, mobilný širokouhlý dotykový monitor LED BenQ RP653K-UHD 65", interaktívna tabuľa eBeam Edge + 3300-Lumen Portable Projector a magnetický whiteboard flipchart. K rozvoju vzdelávania a využitiu inovatívnych techník slúži aj patričné softvérové vybavenie: Windows/Ubuntu, QGIS, ArcGIS 10.0, Statistica, Input/Qield (zber dát v teréne), Corel Draw, Inkscape.

(<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/katedry/geografia/studenti/labs/m101/>).

- *Edukačné laboratórium pre turizmus a destinačný marketing - EDULAB (miestnosť č. 195).*

Je založená na princípe open space, ktoré slúži na praktickú prípravu študentov a tréning špeciálnych zručností potrebných pre uplatnenie v rozličných oblastiach cestovného ruchu. Prevádzka laboratória bola spustená koncom septembra 2016. Súčasťou laboratória je interaktívna tabuľa, mobilný stojan, notebook, mikrofón, mapy a mobilár, ktorý slúži na rýchlu transformáciu prostredia a simuláciu rozmanitých situácií v praxi, napr. cestovná kancelária, recepcia hotela, turistické informačné centrum, kancelária prvého kontaktu, prostredie autobusu počas zájazdu, virtuálne prostredie turistických destinácií, sprevádzanie turistov rozličnými typmi prostredia a pod. Nakoľko učiteľia geografie organizujú pre žiakov geografické exkurzie a zájazdy, je potrebné vzdelávanie aj v tejto oblasti.

(<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/katedry/geografia/studenti/labs/m195/>).

- b) Charakteristika informačného zabezpečenia študijného programu (prístup k študijnej literatúre podľa informačných listov predmetov), prístup k informačným databázam a ďalším informačným zdrojom, informačným technológiám a podobne).

Všetky pracoviská a všetky učebne FHPV sú pripojené do univerzitnej siete. Fakulta má riešením projektu IKT novo vybudovanú počítačovú sieť na báze manažovateľných switchov s rýchlosťou 1Gbit/s, nová štruktúrovaná UTP kabeláže umožňuje prechod na rýchlosť až 10 Gbit/s. Všetky učebne sú vybavené dataprojektorom, elektrickým plátňom a počítačom pripojeným na počítačovú sieť, počítače na učebniach sú centrálne spravované, centrum výpočtovej techniky je vybavené novými výkonnými servermi. To vytvára technické podmienky pre využívanie moderných informačných technológií pracovníkmi a študentmi FHPV. Študenti sa musia prihlasovať do fakultnej siete, každý študent má vlastné heslo a vlastné prístupové práva. FHPV má 4 fakultné učebne výpočtovej techniky, z toho jednu slúžiacu na voľný prístup študentov a 6 katedrových učební a laboratórií vybavených výpočtovou technikou. K celouniverzitným informačným systémom patrí Modulárny akademický informačný systém (MAIS), ktorý slúži pre správu štúdia. Všetky potrebné informácie majú študenti k dispozícii na webovej stránke fakulty, resp. jednotlivých kateder. Vyučujúci poskytujú študentom učebné materiály aj v digitalizovanej forme, komunikujú a konzultujú so študentmi aj prostredníctvom elektronickej komunikácie, príp. prostredníctvom webovej stránky.

Výučba na FHPV PU v Prešove sa realizuje v kvalitne vybavených učebniach a laboratóriách pre výučbu a odborné aktivity študentov a doktorandov. Na fakulte je 32 učební vybavených počítačom pripojeným na sieť, dataprojektorom a elektrickým plátňom, 4 učebne s

interaktívnu tabuľou a jedna miestnosť je ozvučená. Všetky pracoviská a všetky učebne sú pripojené do univerzitnej siete, k dispozícii je špeciálne programové vybavenie (štatistický softvér, e-learningové systémy, internetové média, prostriedky umožňujú zdravotne postihnutým zúčastňovať sa riadneho vyučovacieho procesu.) V rámci edukačnej činnosti sú využívané viaceré špecializované zariadenia ako mikroskopy, streomikroskopy, optické prístroje, analyzátory, vzorkovacie zariadenia, GNSS prístroje, UAV zariadenia, hlukomery, luxomery, multimetre merajúce rôzne fyzikálne a chemické premenné, GPS, zariadenia na obrábanie dreva a kovov atď. spolupracujúce (ovládanie, komunikácia a prenos dát) s výpočtovou technikou.

**Vedecko-pedagogické pracovisko Katedry geografie a aplikovanej geoinformatiky je vybavené týmto informačným zabezpečením:**

- *Laboratórium diaľkového prieskumu Zeme (miestnosť č. 1.13).*

Bolo vybudované v rámci projektu Kompetenčné centrum znalostných technológií pre inovácie produkčných systémov v priemysle a službách. Katedra geografie a aplikovanej geoinformatiky sa snaží o postupné zväčšovanie jeho technického vybavenia zameraného na zber a spracovanie priestorových údajov metódami diaľkového prieskumu Zeme. Vybavenie laboratória tvorí pracovná počítačová stanica (CPU: AMD Ryzen 9 5950X, 3,4 GHz 16 jadier, 32 vlákien; grafická karta: AMD Radeon RX Vega 64; RAM: 64 GB DDR5), bezpilotná helikoptéra Sout B1 – 100 UAV s laserovým 3D skenerom RIEGL LMS Q160, bezpilotný dron 3DR IRIS+, bezpilotný dron DJI Matrice M200, multispektrálna kamera PARROT Sequoia a georadar VIY3-300it GPR). V kombinácii so softvérovým vybavením (RiPROCESS, RiSCAN, Agisfot Metashape, Faro Scene (v spolupráci s Centrom excelentnosti sociohistorického a kultúrohistorického výskumu), Planner, Synchro 3, QGIS, ArcGIS 10.0, CoudCompare) vytvára predpoklady pre moderný geografický výskum krajiny zameraný na mapovanie a simuláciu procesov, ktoré v nej prebiehajú (napr. povodňového rizika, pôdnej erózie, analýza vlastnosti pôdneho krytu, znečistenie ovzdušia, distribúcia slnečného žiarenia a zmeny krajiny štruktúry). V spolupráci so súkromnou sférou a štátnymi inštitúciami umožňuje implementovať získané a spracované dáta. Použité metódy majú napomôcť uľahčeniu a zrýchleniu procesu rozhodovania v rôznych situáciách, tvorbe scenárov vývoja, ako aj pri plánovaní environmentálne udržateľného rozvoja územia. Súčasťou laboratória je aj bezpilotná helikoptéra s laserovým 3D skenerom, ktorá je využívaná na skenovanie malých území v rámci výskumného zámeru. Na základe získaných údajov je možné vyhotoviť digitálne modely povrchu terénu alebo modely rôznych objektov, ktoré sa na ňom nachádzajú. Prístrojové vybavenie laboratória bolo v roku 2019 rozšírené o RTK GNSS Topcon Hyper HR s pripojením na slovenskú observačnú službu SKPOS, ktorá umožňuje polohové 3D merania s centimetrovým rozlíšením. Prístroj predstavuje významne kvalitatívne zvýšenie procesu terénnych prác v kombinácii s použitím existujúceho prístrojového vybavenia laboratória DPZ. Súčasná infraštruktúra centra umožňuje doplnenie 3D priestorových údajov o vizuálne prezentované informácie zemskeho povrchu, ako aj podpovrchové informácie. (<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/katedry/geografia/studenti/labs/m113/>).

- *Pedogeografické laboratórium (UNIPOLAB)*

Vzniklo v rámci projektu „Univerzitný vedecký park TECHNICON pre inovačné aplikácie s podporou znalostných technológií“ zameraného na realizáciu základného a aplikovaného výskumu a vývoja v oblasti pedogeografie, pedofyziky a environmentálnej pedológie. Účelom laboratória je poskytnúť materiálno-technické vybavenie určené na výskum krajiny, terestriálnych systémov (najmä pôdy) i prenos nadobudnutých poznatkov do praxe. Aplikovaný výskum je realizovaný aj v oblasti revitalizácie pôd s využitím inovatívnych biologických postupov. Osobitná pozornosť je venovaná pôdam vzniknutým v dôsledku antropogénnej činnosti ťažobného priemyslu. Pracovisko je v tomto smere vybavené základnou laboratórnou (pH metre, demineralizátor vody, trepačka, odstredivka, váhy, sušička a pod.) a prístrojovou (pôdne vrtáky, Kopeckého valčeky, kalorimeter, granulometer, spektrofotometer) technikou. (<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/katedry/geografia/studenti/labs/unipolab/>)

Materiálne, priestorové a informatické zabezpečenie študijného programu geografie v kombinácii patriace vedecko-pedagogickému pracovisku - Katedre geografie a aplikovanej geoinformatiky FHPV PU v Prešove, bolo dlhodobou a cieľavedome budované a aktuálne slúži predovšetkým pre výučbu a vedecko-výskumnú činnosť v rámci študijného programu Regionálna geografia a regionálny rozvoj.

- c) Charakteristika a rozsah dištančného vzdelávania uplatňovaná v študijnom programe s priradením k predmetom. Prístupy, manuály e-learningových portálov. Postupy pri prechode z prezenčného na dištančné vzdelávanie.

Prešovská univerzita v Prešove používa systém e-learning pre podporu výučby online vzdelávania v prostredí Moodle. Je dostupný na adrese <https://elearning.unipo.sk/> a nachádzajú sa tam základné informácie, kurzy a príručky. Elektronický systém e-learning v prostredí Moodle je k dispozícii všetkým študentom, učiteľom a zamestnancom Prešovskej univerzity pre zlepšenie kvality výučby. Celouniverzitný e-learning zabezpečuje kurzy pre FZO PU, PBF PU a FŠ PU. Ostatné fakulty, vrátane FHPV prevádzkujú vlastný e-learningový server.

V študijnom programe plánujeme v prípade kritických podmienok pre prezenčnú formu vzdelávania realizovať čiastočný prechod na dištančnú formu vzdelávania. Z doterajšej praxe Covid študijného obdobia sa nám najviac osvedčila jeho nasledujúca realizácia - Interaktívna forma prednášok pomocou MS Teams a spätná väzba pomocou didaktických testov MS Forms. Predmety, ktorých obsah má praktické zameranie, sa realizujú v zmysle a za dodržania aktuálnych epidemiologických opatrení.

Moodle PU: <https://elearning.unipo.sk/>

Moodle FHPV: <https://e.fhvp.unipo.sk/>

- d) Partneri vysokej školy pri zabezpečovaní vzdelávacích činností študijného programu a charakteristika ich participácie.

V záujme zlepšovania vedecko-výskumnej a pedagogickej činnosti katedra spolupracuje s viacerými partnerskými zahraničnými univerzitami a neuniverzitnými pracoviskami (úradmi, obecnými samosprávami, vyššími územnými celkami,...), a to najmä v Českej republike, Poľsku, Francúzsku a Slovinsku. Spolupráca je orientovaná na riešenie spoločných projektov, prípravu vedeckých článkov, pomoc v oblasti vedy a výskumu, výmenu skúseností prostredníctvom pozvaných prednášok, ako aj zblížovanie partnerských pracovísk. Vhodným nástrojom sú výmenné pobyty pre vyučujúcich a študentov v rámci programov Erasmus + a CEEPUS (podrobnejšie bod 8f).

Partneri katedry geografie a aplikovanej geoinformatiky Fakulty humanitných a prírodných vied Prešovskej univerzity v Prešove:

- Katedra fyzickej geografie a geoinformatiky Prírodovedeckej fakulty Univerzity Komenského v Bratislave,
- Katedra regionálnej geografie a rozvoja regiónov Prírodovedeckej fakulty Univerzity Komenského v Bratislave,
- Katedra ekonomickej a sociálnej geografie, demografie a územného rozvoja Univerzity Komenského v Bratislave,
- Katedra geografie a geológie Fakulty prírodných vied Univerzity Mateja Bela v Banskej Bystrici,
- Katedra geografie katolíckej Univerzity v Ružomberku,
- Katedra geografie a regionálneho rozvoja Prírodovedeckej fakulty Univerzity Konštantína Filozofa v Nitre,
- Katedra ekológie a environmentalistiky Prírodovedeckej fakulty Univerzity Konštantína Filozofa v Nitre,
- Ústav geografie Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach,
- Slovenská akadémia vied,
- Geodetický a kartografický ústav Bratislava,
- Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky,

- Výskumný ústav pôdoznanectva a ochrany pôdy,
- Lesoprojekt vo Zvolene,
- Štatistický úrad Slovenskej republiky,
- Katedra geografie Prírodovedeckej fakulty Univerzity J. E. Purkyně v Ústí nad Labem,
- Katedra geografie Prírodovedeckej fakulty Univerzity Palackého v Olomouci,
- Katedra fyzickej geografie a geoekológie Univerzity Karlovej v Prahe,
- Katedra sociálnej geografie a regionálneho rozvoja Univerzity Karlovej v Prahe,
- Katedra geografie a demogeografie Univerzity Karlovej v Prahe,
- Katedra aplikovanej geoinformatiky a kartografie Univerzity Karlovej v Prahe,
- Katedra geografie Juhočeskej univerzity v Českých Budejoviciach,
- Katedra geografie Pedagogickej fakulty Masarykovej univerzity v Brne,
- Katedra fyzickej geografie a geoekológie Prírodovedeckej fakulty Ostravskej univerzity,
- Katedra sociálnej geografie a regionálneho rozvoja Prírodovedeckej fakulty Ostravskej univerzity,
- Akadémia vied Českej republiky
- Inštitút Nauk Geologicznych Jagiellonskej univerzity v Krakove,
- Inštitút Geografii i Gospodarki Przestrzennej Jagiellonskej univerzity v Krakove.
- Oddelenie za geografiju Filozofske fakultete Univerze v Mariboru
- CERAMAC (Centre d'Etudes et de Recherches Appliquées sur le Massif Central), Université Blaise Pascal, Clermont-Ferrand

Katedra prostredníctvom Kompetenčného centra, ktorého zameranie a technické vybavenie poskytuje široké možnosti, spolupracuje tiež s mimo akademickými inštitúciami/organizáciami, ktoré sú zamerané na poskytovanie geopriestorových služieb. V súčasnosti sú to firmy PHOTOMAP s.r.o., Progres CAD Engineering s.r.o., T-MAPY spol. s r.o.

e) Charakteristika na možnosti sociálneho, športového, kultúrneho, duchovného a spoločenského využitia.

Študentom PU je ubytovanie poskytované v štyroch samostatných zariadeniach (ŠD – Ul. 17. novembra č.11; ŠD – Ul. 17. novembra č.13; ŠD – Nám. Mládeže č. 2; ŠD – Exnárova č. 36) a 2 špecializovaných pracoviskách (Pravoslávny kňazský seminár; Gréckokatolícky kňazský seminár). Študentský domov vytvára podmienky pre samostatné štúdium a odpočinok ubytovaných študentov, pre rozvíjanie kultúrneho, spoločenského a športového života a pre rozvíjanie záujmovej činnosti ubytovaných študentov. Ubytovanie študentov PU je riešené v dvoj - štvorlôžkových izbách s kompletným sociálnym vybavením v bunkovom systéme. V roku 2018 sa začala rekonštrukcia ŠD 17. novembra 11 a 13, ktorá bola ukončená koncom roka 2019. V roku 2021 bola ukončená rekonštrukcia ŠD Nám. Mládeže č. 2. Vo všetkých prevádzkach je zavedené internetové pripojenie priamo na izbách. Ubytovaným je k dispozícii televízna miestnosť, práčovňa a čajové kuchynky na každom poschodí. Na 11. poschodí je študentom k dispozícii Univerzitné pastoračné centrum. V areáli svoje služby ponúka kaderníctvo, kozmetika a zdravotné stredisko. K dispozícii sú automaty na kávu a sladkosti.

Študenti univerzity majú možnosť voľnočasového športového využitia v športových objektoch PU ako sú plaváreň, posilňovňa, viacúčelový športový areál, či multifunkčné ihrisko. V oboch semestroch kalendárneho roka 2019 FŠ organizovala pre študentov univerzity Vysokoškolskú mix-volejbalovú ligu a Futbalovú miniligu PU, o ktoré je neustály záujem. Dlhoročnú tradíciu majú aj Univerzitné dni športu organizované FŠ, do ktorých bolo v roku 2019 aktívne zapojených takmer 600 študentov. Študenti univerzity môžu svoje športové záujmy rozvíjať aj v niekoľkých športových oddieloch a kluboch TJ Slávia PU Prešov. Jej členskú základňu tvorí každoročne okolo 300 športovcov. FŠ každoročne organizuje aj viacero periodických i neperiodických športových a športovo-vzdelávacích aktivít nielen pre študentov, ale aj pre širokú verejnosť rôzneho veku (Jarný beh; Detská športová olympiáda materských škôl; Olympijský päťboj seniorov; Beh olympijského dňa; Športáček; pohybový program ProSenior a iné). Pri realizácii týchto aktivít FŠ organizačne spolupracuje so študentmi, Olympijským klubom Prešov a mestom Prešov.

Na PU v Prešove pôsobí 11 umeleckých súborov, ktoré sú členmi Rady pre umeleckú činnosť univerzity. Pôsobia pri jednotlivých fakultách univerzity, ktorých odbornými garantmi sú umeleckí vedúci. Členmi súborov sú prevažne študenti univerzity. Umelecké súbory univerzity sú príkladom využitia voľného času vysokoškolákov, reprezentujú univerzitu na domácich a zahraničných umeleckých podujatiach ako: akademické súťaže, prehliadky, festivaly, televízne a rozhlasové vystúpenia, nahrávky, významnou mierou ovplyvňujú kultúrno-spoločenský život na univerzite vystúpeniami samostatnými aj na celouniverzitných a fakultných slávnostných podujatiach, reprezentujú a vytvárajú imidž univerzity v rámci mesta Prešov, Prešovského kraja, v celoštátnom aj medzinárodnom meradle.

Univerzitné pastoračné centrum Dr. Štefana Héseka v Prešove (ďalej UPC) <http://upc.unipo.sk/> je súčasťou celoslovenskej siete univerzitných pastoračných centier. Jeho hlavnou úlohou je starostlivosť o duchovné potreby vysokoškolských študentov a pedagógov. UPC pre svoje aktivity na PU využíva kaplnku v ŠD na Ul. 17. novembra, TV miestnosť v ŠD Exnárova 36 a priestory auly č. 100 na FHPV. GRÉCKOKATOLÍCKE MLÁDEŽNÍCKE PASTORAČNÉ CENTRUM Na pôde PU vyvíja aktivity v duchovnej oblasti aj Gréckokatolícke mládežnícke pastoračné centrum (GMPC) [www.gmpc.grkatpo.sk](http://www.gmpc.grkatpo.sk), ktorého zriaďovateľom je Arcibiskupský úrad v Prešove. GMPC veľmi intenzívne spolupracuje s GTF PU a ponúka rôzne voľnočasové aktivity. Úlohou tohto centra je ponúknuť zväčša mladým ľuďom pôsobiacim a študujúcim v meste Prešov priestor na spoločné stretávanie sa, nadväzovanie dialógu, plnšie prežívanie svojej viery ako aj vzájomnosti medzi sebou a svetom. Uskutočňuje sa to na báze priateľstva, rozhovorov, besied, pozvaných prednášok, duchovných i voľnočasových aktivít.

ŠDaJ PU: <https://www.unipo.sk/sdj>

Výročná správa PU (2020):

<https://www.unipo.sk/public/media/9653/Vyroczna%20sprava%20o%20cinnosti%20Presovskej%20univerzity%20v%20Presove%20za%20rok%202020.pdf>

f) Možnosti a podmienky účasti študentov študijného programu na mobilitách a stážach (s uvedením kontaktov), pokyny na prihlasovanie, pravidlá uznávania tohto vzdelávania.

Účasť študentov študijného programu na mobilitách a stážach (s uvedením kontaktov), pokyny na prihlasovanie, pravidlá uznávania tohto vzdelávania a atď. je organizačne a právne zabezpečená Úsekom zahraničia a vonkajších vzťahov PU (<https://www.unipo.sk/zahranicne-vztahy/erasmus/studenti>) a Oddelením pre vonkajšie vzťahy FHPV PU (<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodnch-vied/zahranicne-vztahy/oddelenie>). Študijný program umožňuje

zodpovedajúce vzdelávanie sa mimo vysokej školy v domácich a zahraničných inštitúciách, najmä prostredníctvom podpory mobilít. Výsledky tohto vzdelávania sú uznávané vysokou školou. Mobility upravuje Študijný poriadok v časti o organizácii vzdelávacej činnosti. Súhlas mobility udeľuje dekan/rektor, príp. prodekan/prorektor pre vonkajšie vzťahy. Časť štúdia je uznávaná v súlade so zmluvou, s európskym štandardom a Európskym systémom transferu kreditov. Opatrenie rektora „Postup realizácie odchádzajúcich študentských mobilít v rámci programu Erasmus+“ je na Prešovskej univerzite v Prešove (PU) vydávané na základe ustanovenia § 15 ods. 1 písm. l) zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. U vyslaných študentov sú posudzované kredity na základe ich získania, t.j. garantom štúdia je hodnotená miera zhody absolvovanej výučby s daným študijným programom. V prípade záujmu si študent môže zapísať predmety i na domovskej inštitúcii a absolvovať ju v dištančnej metóde, ak to povaha predmetu umožňuje. Motivačné videá, procesy, postupy a návody pre prihlasovanie, výber a realizáciu mobilít sú zverejnené na webových stránkach: [https://www.unipo.sk/public/media/15742/outgoing\\_student\\_mobilta\\_uvv.jpg](https://www.unipo.sk/public/media/15742/outgoing_student_mobilta_uvv.jpg), <https://www.youtube.com/watch?v=ZRmnQ08NMfg>, [https://www.unipo.sk/public/media/15172/Var%C5%A1ava\\_E+.mp4](https://www.unipo.sk/public/media/15172/Var%C5%A1ava_E+.mp4), <https://www.facebook.com/Presovskauniverzita/videos/1143643639391766>. Študijný poriadok PU: <https://www.unipo.sk/public/media/0190/STUD%202024.9.18%20pdf.pdf> Opatrenie rektora: <https://www.unipo.sk/public/media/10602/Opatrenie-rektora-8-05-31.pdf>

Katedra geografie a aplikovanej geoinformatiky má v ponuke programu Erasmus+ najviac partnerských univerzít v rámci celej Prešovskej univerzity:

KRAJINA	NÁZOV INŠTITÚCIE	WEB PAGE	POČET ŠTUDENTOV	POČET UČITEĽOV	STUPEŇ ŠTÚDIA
ČR	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	<a href="http://www.jcu.cz/">http://www.jcu.cz/</a>	2	2	B,M,D
ČR	Ostravská univerzita	<a href="http://www.osu.cz/">http://www.osu.cz/</a>	2	2	B,M,D
ČR	Technická univerzita v Liberci	<a href="http://www.tul.cz/">http://www.tul.cz/</a>	3	2	B, M
ČR	Univerzita Karlova v Praze	<a href="http://www.cuni.cz/">http://www.cuni.cz/</a>	4	2	B,M,D
ČR	Univerzita Palackého v Olomouci	<a href="http://www.upol.cz/en/menu/erasmus-exchange/erasmus/">http://www.upol.cz/en/menu/erasmus-exchange/erasmus/</a>	2	2	B,M,D
Estónsko	University of Tartu	<a href="http://www.ut.ee/en">http://www.ut.ee/en</a>	2	2	B,M,D
Fínsko	Oulu University of Applied Sciences	<a href="http://www.oamk.fi/en">www.oamk.fi/en</a>	4	2	B,M
Fínsko	University of Eastern Finland	<a href="https://www.uef.fi/en">https://www.uef.fi/en</a>	2	1	B,M
Francúzsko	Université Blaise Pascal Clermont Ferrand	<a href="http://www.univ-bpclermont.fr/rubrique103.html">http://www.univ-bpclermont.fr/rubrique103.html</a>	2	2	B,M
Francúzsko	Université de Franche-Comté	<a href="http://univ-fcomte.fr/">http://univ-fcomte.fr/</a>	2	2	B,M
Francúzsko	Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne	<a href="http://www.english.paris-sorbonne.fr/admission/">http://www.english.paris-sorbonne.fr/admission/</a>	2	2	B,M,D
Lotyšsko	University of Latvia	<a href="http://www.lu.lv/eng/">http://www.lu.lv/eng/</a>	2	1	B,M,D
Maďarsko	Eotvos Loránd University (ELTE)	<a href="http://www.elte.hu/en">http://www.elte.hu/en</a>	2	2	B,M,D
Maďarsko	Karoly Robert College	<a href="http://honlap.karolyrobert.hu/h_en/">http://honlap.karolyrobert.hu/h_en/</a>	2	2	B,M
Nemecko	Universität zu Köln	<a href="http://www.uni-koeln.de/">http://www.uni-koeln.de/</a>	2	2	B,M,D
Poľsko	Adam Mickiewicz University in Poznań	<a href="http://international.amu.edu.pl/">http://international.amu.edu.pl/</a>	2	2	B,M,D
Poľsko	Jagiellonian University in Krakow	<a href="https://don.uj.edu.pl/en_GB/dla-studentow/erasmus">https://don.uj.edu.pl/en_GB/dla-studentow/erasmus</a>	2	2	B,M,D
Poľsko	Pomeranian University in Słupsk	<a href="http://erasmus.apsl.edu.pl/en/">http://erasmus.apsl.edu.pl/en/</a>	2	2	B,M
Poľsko	University of Lodz	<a href="http://iso.uni.lodz.pl/">http://iso.uni.lodz.pl/</a>	2	1	B,M,D
Poľsko	University of Rzeszow	<a href="http://www.ur.edu.pl/en/university/erasmus">http://www.ur.edu.pl/en/university/erasmus</a>	2	2	D
Poľsko	University of Warsaw	<a href="http://www.uw.edu.pl/en/">http://www.uw.edu.pl/en/</a>	2	2	B,M,D
Poľsko	Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie	<a href="http://www.uek.krakow.pl/en">http://www.uek.krakow.pl/en</a>	0	2	
Portugalsko	University of Lisbon	<a href="http://igot.ulisboa.pt/national-and-international-mobility/?lang=en">http://igot.ulisboa.pt/national-and-international-mobility/?lang=en</a>	3	2	B, M, D
Rakúsko	Karl-Franzens-Universität Graz	<a href="http://international.uni-graz.at/en/erasmusplus/">http://international.uni-graz.at/en/erasmusplus/</a>	2	1	B,M
Rumunsko	Universitatea din Oradea	<a href="https://www.uoradea.ro">https://www.uoradea.ro</a>	4	2	B,M,D
Slovinsko	University of Maribor	<a href="http://www.um.si/Strani/default.aspx">http://www.um.si/Strani/default.aspx</a>	1	1	B,M,D
Slovinsko	University of Primorska	<a href="http://www.upr.si/">http://www.upr.si/</a>	2	2	B,M,D
Slovinsko	Univerza v Ljubljani	<a href="http://www.uni-lj.si/">http://www.uni-lj.si/</a>	2	2	B,M,D
Španielsko	Universidad de Girona	<a href="http://www.udg.edu/">http://www.udg.edu/</a>	1	1	M,D
Turecko	Tekirdag Namig Kemal University	<a href="http://internations.nku.edu.tr/">http://internations.nku.edu.tr/</a>	2	2	B, M

Motivačné videá pre študentov: (<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodnch-vied/mobilitu/>)

Katedra geografie a aplikovanej geoinformatiky je členom medzinárodnej siete CEEPUS (Central European Exchange Program for University Studies) GEOREGNET NETWORK (SI 111) v rámci ktorej môžu študenti a učitelia využiť mobilitu do niektorej z 15 partnerských univerzít: University of Graz, University of Ljubljana, University of Mostar, Jagiellonian University in Krakow, University of Novi Sad, Palacký University in Olomouc, University of Oradea, University of Pécs, Charles University in Prague, University of Primorska, University of Sarajevo, University of St Kliment Ohridski in Sofia, University of Tuzla, University of Zadar, University of Zagreb (<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodnch-vied/katedry/geografia/mobility/ceepus/>).

Ďalšie možnosti mobility (SAIA, Swiss-European Mobility Programme (SEMP) Scholarship; Stáže cez AIESEC; Stáže v Kanade; Štúdium v Japonsku; Vyšehradský fond) pre študentov sú uvedené na: <https://www.unipo.sk/zahranicie/>

Kontaktnou osobou ERASMUS+ pre študentov na Katedre geografie a aplikovanej geoinformatiky FHPV PU v Prešove je Mgr. Jana Michalková, PhD.; E-mail: [jana.michalkova@unipo.sk](mailto:jana.michalkova@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570293.

Kontaktnou osobou ERASMUS+ pre učiteľov na Katedre geografie a aplikovanej geoinformatiky FHPV PU v Prešove je doc. RNDr. Vladimír Čech, PhD.; E-mail: [vladimir.cech@unipo.sk](mailto:vladimir.cech@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570866.

Kontaktnou osobou medzinárodnej siete CEEPUS na Katedre geografie a aplikovanej geoinformatiky FHPV PU v Prešove je doc. RNDr. Kvetoslava Matlovičová, PhD., E-mail: [kvetoslava.matlovicova@unipo.sk](mailto:kvetoslava.matlovicova@unipo.sk), Tel.: (+421) 0517570613

## 9. Požadované schopnosti a predpoklady uchádzača o štúdium študijného programu

a) Požadované schopnosti a predpoklady potrebné na prijatie na štúdium.

Dlhodobým zámerom a strategickým cieľom univerzity je pripraviť kvalitných absolventov v akreditovaných študijných programoch. Predpokladom dosiahnutia tohto cieľa je prijať na štúdium tých študentov, ktorí spĺňajú náročné kritériá kvality. Univerzita má vypracovaný systém postupov pre prijímanie študentov rozpracovaný v Študijnom poriadku PU v čl. 3 až 9 a v Opatrení rektora Prijímacie konanie.

Konkrétne podmienky prijímacieho konania, zodpovedajúce špecifikám a osobitostiam študijných programov, má vypracované každá fakulta. Na FHPV PU sú na všetky bakalárske študijné programy prijímaní uchádzači bez prijímacej skúšky na základe výsledkov získaných počas stredoškolského štúdia (priemer koncoročných vysvedčení a maturitného vysvedčenia). Ak počet uchádzačov prevyší kapacitné možnosti fakulty, budú uprednostnení uchádzači s lepším študijným priemerom. Pri stanovení poradia na prijatie bude výsledný priemer vynásobený koeficientom za strednú školu: gymnázium 0,6, stredná odborná škola 0,8 a stredné odborné učilište 1,0.) Mimoriadnu možnosť prijatia získava uchádzač, ktorého priemer (1.-3. ročník strednej školy) neprekročí hranicu 1,70 na gymnázium, 1,40 na ostatných stredných školách (bez vynásobenia koeficientom za strednú školu).

Prijímacie konanie sa pre uchádzača o štúdium začína doručením jeho písomnej prihlášky na štúdium na fakultu, prípadne na univerzitu, ktorá uskutočňuje príslušný študijný program. Okrem písomnej prihlášky, ktorá je povinná, fakulta umožní doručiť aj prihlášku v elektronickej forme bez zaručeného elektronickeho podpisu, použitím informačného systému, ktorý umožňuje uchádzačovi o štúdium overenie jej zaevidovania v informačnom systéme odo dňa jej podania do dňa skončenia prijímacieho konania. Dekan môže rozhodnúť, či súčasťou prijímacieho konania bude prijímacia skúška, alebo uchádzači o štúdium budú prijatí bez prijímacej skúšky. V odôvodnených prípadoch dekan fakulty môže vypísať druhé kolo prijímacieho konania. Ak ide o študijný program uskutočňovaný na univerzite, vo veciach, v ktorých rozhoduje dekan, rozhoduje v tomto prípade rektor Priebah a harmonogram prijímacej skúšky určí dekan fakulty. Fakulta určí formu a obsah prijímacej skúšky. Dekan vymenováva predsedov skúšobných komisií a prijímacích komisií. Prijímacia skúška sa koná v určenom termíne, fakulta však môže určiť aj náhradný termín. O mimoriadny termín konania prijímacej skúšky môžu dekana požiadať uchádzači, ktorí v príslušnom roku absolvujú strednú školu v zahraničí. O prijatí na štúdium rozhoduje dekan. Poradným orgánom dekana je prijímacia komisia, ktorej členov vymenúva dekan. O prijatí na štúdium študijného programu uskutočňovanom na univerzite rozhoduje rektor. Poradným orgánom rektora je prijímacia komisia, ktorej členov vymenúva rektor. Rozhodnutie o výsledku prijímacieho konania sa musí vyhotoviť písomne do 30 dní od overenia splnenia podmienok prijatia na štúdium. Rozhodnutie musí obsahovať výrok, odôvodnenie a poučenie o možnosti podať žiadosť o preskúmanie rozhodnutia. Uchádzač, ktorý nepreukáže splnenie základných podmienok prijatia na štúdium v čase overovania splnenia podmienok na prijatie, môže byť na štúdium prijatý podmienene s tým, že je povinný preukázať splnenie základných podmienok prijatia na štúdium najneskôr v deň určený na zápis na štúdium.

Opatrenie rektora PU č. 5/2021 Prijímacie konanie: [https://www.unipo.sk/public/media/0190/OR\\_prijimacie\\_konanie-2.docx.pdf](https://www.unipo.sk/public/media/0190/OR_prijimacie_konanie-2.docx.pdf)

b) Postupy prijímania na štúdium.

Postupy prijímania na štúdium na PU v Prešove sú po organizačnej a právnej stránke ukotvené v Opatrení rektora č. 5/2021 a dostupné sú z: [https://www.unipo.sk/public/media/0190/OR\\_prijimacie\\_konanie-2.docx.pdf](https://www.unipo.sk/public/media/0190/OR_prijimacie_konanie-2.docx.pdf) pod bodom 5.1. Informácie o procese prijímacieho konania. Konkrétne a podrobné informácie o prijímacom konaní na študijné programy FHPV sú dostupné na stránke: <https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodnch-vied/informacie-pre-uchadzacov/pk/>.

c) Výsledky prijímacieho konania za posledné obdobie.

Akademický rok	Počet prihlášok	Počet zapísaných študentov
2016/2017	1	1
2017/2018	0	0
2018/2019	0	0
2019/2020	1	1
2020/2021	0	0
2021/2022	0	0

## 10. Spätná väzba na kvalitu poskytovaného vzdelávania

a) Postupy monitorovania a hodnotenia názorov študentov na kvalitu študijného programu.

Organizačná a právna stránka postupov monitorovania a hodnotenia názorov študentov na kvalitu študijného programu je zverejnená na:

<https://www.unipo.sk/search/?q=sp%C3%A4tn%C3%A1+v%C3%A4zba>

<https://www.unipo.sk/rozvoj/MIKT/dotaznik/>

Spätná väzba na kvalitu poskytovaného vzdelávania je realizovaná na pravidelnej báze (každý semester) prostredníctvom dotazníka v systéme MAIS.

b) Výsledky spätnej väzby študentov a súvisiace opatrenia na zvyšovanie kvality študijného programu.

Výsledky spätnej väzby študentov sú prezentované a konzultované na zasadnutí Kolégia dekana FHPV.

Dôkaz: Zápisnice z kolégia dekana FHPV.

c) Výsledky spätnej väzby absolventov a súvisiace opatrenia na zvyšovanie kvality študijného programu.

Výsledky spätnej väzby absolventov k ŠP predkladanému na akreditáciu realizovanej na univerzitnej úrovni boli prezentované a konzultované na zasadnutí Kolégia dekana FHPV. Výsledky spätnej väzby absolventov a zástupcov zamestnávateľov k študijnému programu Regionálna geografia a regionálny rozvoj, k študijnému plánu a informačným listom poskytujú písomné pripomienky, kritické postrehy, návrhy a odporúčania k študijnému plánu, k obsahu jednotlivých predmetov a informačných listov. K dispozícii je zápisnica,

videozáznam a fotodokumentácia zo stretnutia s absolventmi a zástupcami zamestnávateľov, konanému online formou dňa 13.12.2021.

Tieto pripomienky a postrehy boli vzaté na vedomie a prerokované na pracovnom online stretnutí katedry dňa 21.12.2021 a časť z nich bola zapracovaná do obsahu jednotlivých predmetov a infolistov. Opatrenia súvisiace so zvyšovaním kvality študijného programu sú v súlade s dokumentami Východiskové princípy zabezpečovania a hodnotenia vnútorného systému kvality Prešovskej univerzity v Prešove:

[https://www.unipo.sk/public/media/37750/Opatrenie%20rektora%20%C4%8D\\_1\\_2021\\_V%C3%BDchodiskov%C3%A9%20principy%20zabezpe%C4%8Dovania%20VSK%20PU.pdf](https://www.unipo.sk/public/media/37750/Opatrenie%20rektora%20%C4%8D_1_2021_V%C3%BDchodiskov%C3%A9%20principy%20zabezpe%C4%8Dovania%20VSK%20PU.pdf)

Smernica na vytváranie, úpravu, schvaľovanie, zrušenie študijných programov a podávanie žiadostí o udelenie akreditácie študijných programov a odborov habilitačného konania a inauguračného konania na Prešovskej univerzite v Prešove  
[https://www.unipo.sk/public/media/38257/Smernica%20%C5%A0P\\_%20HK\\_%20IK%20PU.docx.pdf](https://www.unipo.sk/public/media/38257/Smernica%20%C5%A0P_%20HK_%20IK%20PU.docx.pdf).

**11. Odkazy na ďalšie relevantné vnútorné predpisy a informácie týkajúce sa štúdia alebo študenta študijného programu** (napr. sprievodca štúdiom, ubytovacie poriadky, smernica o poplatkoch, usmernenia pre študentské pôžičky a podobne).

Relevantné vnútorné predpisy a informácie týkajúce sa štúdia alebo študenta študijného programu sú dostupné z:

<https://www.unipo.sk/>

<https://www.unipo.sk/vzdelavanie/>

<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied>

<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/hlavne-sekcie/vz/>

<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/hlavne-sekcie/VSK/>

<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/AS-FHPV/>

<https://www.unipo.sk/informacie-o-univerzite/ouniverzite/dokumenty/>

<https://www.unipo.sk/vsk/dvsk/>

<https://www.unipo.sk/fakulta-humanitnych-prirodných-vied/katedry/geografia/>