



## Co nabízíme?

**Moderně koncipované** doktorské studium připravuje specialisty a vědce ve vybraných **disciplínách environmentální geografie**. Především se specializujeme na různé aspekty **geomorfologie**, vývoje a fungování krajinného systému (**geoekologie**), **hydrologie** a moderních směrů **hydrologického a environmentálního modelování**, nové metody při analýzách krajiny a jejích vlastností za využití **geoinformačních technologií**.

Nabízíme **atraktivní výzkumné lokality**, kde můžete řešit své disertační práce. Během studia je možné absolvovat **studijní stáže** na partnerských univerzitách po celé Evropě i jinde. Doktorandi se účastní **mezinárodních konferencí** a kongresů po celém světě.



**Témata disertačních prací** i seznam školitelů jsou zveřejněny na webu katedry, můžete si také dohodnout **individuální téma**. Jedním z trendů je **interdisciplinární orientace oboru**, kdy doktorandi přicházejí do styku i s jinými, než pouze geografickými disciplínami. Nabízíme individuální přístup, příjemné a moderní pracovní prostředí, kolegiální a přátelskou atmosféru.

Během denního studia je vypláceno měsíční **stipendium**, jeho výše může být zásadně navýšena v případě aktivního zapojení doktoranda do projektů katedry.



## Kdo jsme

Katedra fyzické geografie a geoekologie je **moderním pracovištěm**, které udržuje kontakt s aktuálními trendy v řadě oblastí fyzické a environmentální geografie. Pracoviště má **moderně vybavené laboratoře** (například sedimentologie, dendrogeomorfologie, geografických informačních systémů, dálkového průzkumu země a další).

**Školitelé** jsou **předními odborníky** ve svých disciplínách, publikují výsledky své práce v **prestižních impaktovaných časopisech**, jsou zvaní na mezinárodní konference a využívají své erudice v aplikační sféře.

Využijte našich webových stránek a podívejte se na **výsledky naší práce**.

Přednostmi našeho pracoviště jsou **týmová spolupráce, mladý kolektiv a dynamický rozvoj**. Naši budoucnost vidíme mimo jiné právě ve studentech doktorského studia, kteří mohou přinášet nové pohledy na řešené vědecké úkoly a ještě více akcelarovat náš rozvoj.

**Nejsme konzervativní, ale progresivní!**



## Kontaktujte nás

Náš web: <http://kfg.osu.cz>

Najdete nás i na Facebooku

**Kontaktní osoba:** doc. RNDr. Jan Hradecký, Ph.D.  
[jan.hradecky@osu.cz](mailto:jan.hradecky@osu.cz)

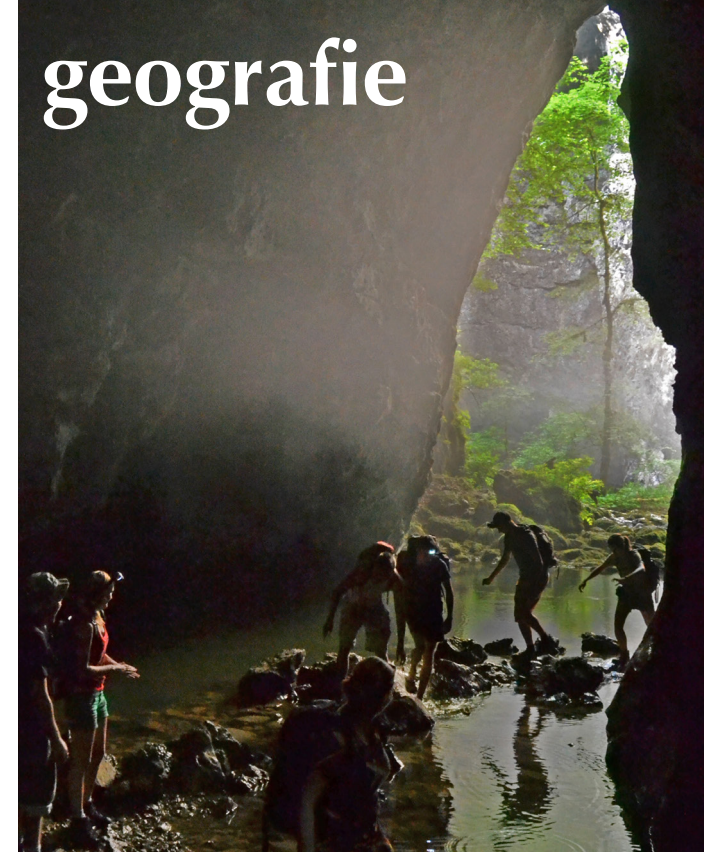
**Katedra fyzické geografie a geoekologie,**  
Přírodovědecká fakulta

Chittussiho 10, 741 00 Ostrava

Doktorské studium

Ph.D.

# Environmentální geografie



Katedra fyzické geografie a geoekologie Přírodovědecké fakulty Ostravské univerzity v Ostravě nabízí **volná místa v doktorském studiu Environmentální geografie**, a to v denní i kombinované formě studia. **Studium je akreditováno minimálně do roku 2019.**

**Přijímací řízení** proběhne na počátku měsíce září s nástupem do studia od zimního semestru akademického roku 2013/2014.



## Koho hledáme

Hledáme **náročné uchazeče** se zájmem o **odborný růst**. Nové členy týmu, kteří dokážou pracovat tvůrčím způsobem, s **vysokým nasazením** a kterým nevadí časová náročnost studia a **extrémní podmínky** během terénních výzkumů.

Hledáme uchazeče, kteří mají představu o svém odborném směřování, aktivně ovládají anglický jazyk a mají zájem na sobě pracovat.

Studentem EG se mohou stát jak absolventi **geografických**, tak **i primárně negeografických** magisterských oborů, kteří ovšem mají kontakt s přírodovědně nebo technicky orientovanými disciplínami v široké oblasti ochrany, managementu přírody a krajiny.



## Kde publikujeme

**Aktivní publikační strategie** katedry, která byla nastartována po roce 2000, nese své plody. Dnes již nepublikují v prestižních časopisech pouze pedagogové katedry, ale i naši studenti – především doktorandi. Naše články uveřejňují **prestižní vědecká nakladatelství** Elsevier, Springer, Wiley a další. Výsledky naší práce pravidelně publikujeme v **impaktovaných časopisech** jako je Geomorphology, Holocene, Landslides, Quaternary Research, Catena a dalších.



## Kde pracujeme

Kromě České republiky naši zaměstnanci pracují na projektech v **různých oblastech světa**: Taurus (Turecko), Kazachstán, Krym (Ukrajina), Předkavkazí a Kavkaz (Rusko), Polsko, Tatry (Slovensko) a další. Těchto projektů se aktivně účastní i studenti doktorského studia.

**Pojďte s námi dělat výzkumy do atraktivních oblastí planety Země!**



## Jak nás hodnotí

Prestiž školitele je měřena i scientometrickými ukazateli. Na našem pracovišti najdete pedagogy, kteří mají v rámci českých a slovenských univerzit jedny z **nejvyšších hodnot H-indexu** (zdroj: Web of Knowledge). Velmi zajímavé srovnání výkonnosti jednotlivých pracovišť v ČR přinesl výzkum Akademie věd, který na základě dat za léta 2006-2010 vyhodnotil kvalitu vědeckých výsledků. V oboru zahrnujícím geografii jsme mezi ostatními Přírodovědeckými fakultami obsadili **druhé místo**.

