

KATEDRA GEOGRAFIE

Katedra geografie Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého vznikla 1. května 1959 a patří mezi nejstarší přírodovědná pracoviště na obnovené olomoucké univerzitě. Od svého založení poskytuje vysokoškolské vzdělání pro učitelství geografie na středních školách v různých aprobačních kombinacích. V roce 2006 se nabídka oborů na katedře rozšířila o odborné studium regionální geografie a v roce 2013 o kombinovanou formu studia učitelství geografie pro střední školy.

Pracovníci katedry se vedle výuky studentů věnují projektům základního i aplikovaného výzkumu v rámci univerzity a ve spolupráci s jinými pracovišti u nás i v zahraničí; studenti se na těchto aktivitách mohou podílet v rámci své profilace, například prostřednictvím bakalářských a diplomových prací, případně využít možnosti zahraničních stáží.

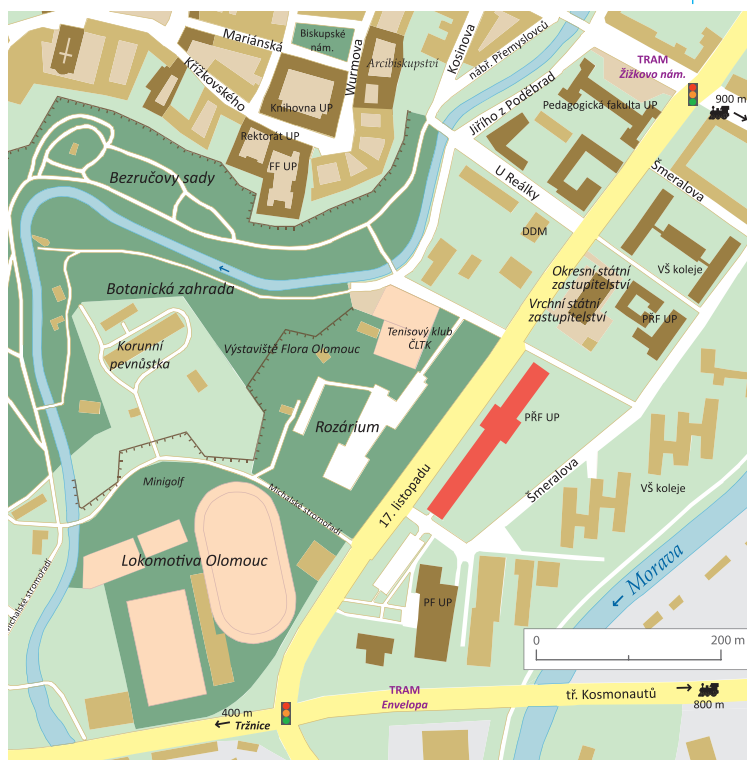


Kontakt

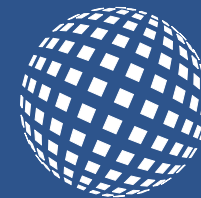
Katedra geografie
Přírodovědecká fakulta UP
17. listopadu 12
771 46 Olomouc

tel. (+420) 585 634 501
e-mail: geography@upol.cz
<http://geography.upol.cz>

49°35'33" s. š. | 17°15'49" v. d.



Univerzita Palackého
v Olomouci



UČITELSTVÍ GEOGRAFIE PRO STŘEDNÍ ŠKOLY

Katedra geografie
Přírodovědecká fakulta



Jak mohu studovat učitelství geografie?

Studium učitelství geografie pro střední školy je možné studovat v kombinaci s širokým výběrem oborů, jako je biologie, matematika, fyzika, chemie, tělesná výchova, anglická filologie, francouzská filologie, ruská filologie, historie, sociologie, informační výchova, společenské vědy, speciální pedagogika, hudební kultura či základy technických věd. Dvouoborové studium učitelství geografie nabízíme také v kombinované formě.

Kompletní přehled oborových kombinací nabízených pro aktuální kolo přijímacího řízení naleznete na webové stránce:

<http://geography.upol.cz/prijimaci-rizeni>

Studenti geografie mají k dispozici moderní zázemí Přírodovědecké fakulty UP včetně univerzitní a fakultní knihovny, podporu studia pomocí e-learningu, možnost osvojit si práci se specializovaným softwarem pro zpracování prostorových dat a řadu dalších příležitostí k prohloubení a zdokonalení svých geografických vědomostí a dovedností.

NABÍZENÉ OBORY

Geografie

Bakalářské studium

Součást studijního programu
Standardní doba studia
Forma studia
Počet přijímaných studentů

Geografie (B1301)
3 roky
prezenční
80

Požadavky k přijímací zkoušce

- zeměpis v rozsahu učiva gymnázia
- všeobecný přehled o současném dění ve světě

O kruhy bakalářských závěrečných zkoušek

- obecná fyzická geografie
- obecná sociální geografie

Učitelství geografie pro střední školy

Navazující magisterské studium

Součást studijního programu
Standardní doba studia
Forma studia
Počet přijímaných studentů

Geografie (N1301)
2 roky
prezenční
60

Požadavky a předměty přijímací zkoušky

- znalosti v rozsahu bakalářských závěrečných zkoušek oboru Geografie
- všeobecný přehled o současném dění ve světě

O kruhy magisterských závěrečných zkoušek

- regionální geografie světadílů a oceánů
- regionální geografie České republiky
- didaktika geografie

Bc.

Mgr.

Co obnáší studium?

Bakalářské studium geografie poskytuje ucelený soubor poznatků o krajině sféře s důrazem na obecnou fyzickou a obecnou sociální geografii. Studenti získají rovněž přehled o metodách geografického výzkumu a osvojí si klíčové postupy kartografické prezentace.

Navazující magisterské studium rozšiřuje a prohlubuje získané geografické znalosti a dovednosti jejich aplikací na regionální geografii České republiky a regionální geografii světadílů a oceánů. Důležitou součástí studia je didaktická příprava, nezbytná pro vykonávání pedagogické činnosti. Vedle specializovaných předmětů zahrnuje i několikátýdenní praxi na vybrané střední nebo základní škole.

Součástí studia jsou vedle pravidelných přednášek, cvičení a seminářů také terénní cvičení a exkurze v ČR i do zahraničí.

Kde se uplatní absolventi?

Absolventi navazujícího magisterského studia Učitelství geografie pro SŠ jsou kvalifikováni k působení **na středních školách, především na gymnáziích a obchodních akademiích**. Mohou uplatnit své znalosti **ale i v odborné praxi**, kde se řeší problematika prostorových vztahů v krajině sféře včetně hodnocení kvality přírodního prostředí (vědecké ústavy, vysoké školy, veřejná správa, soukromé firmy).

