



Nejste ještě rozhodnutí, co budete dělat po ukončení vašeho magisterského studia? Nebo jste zjistili, že by bylo vhodné dále rozvíjet vaše znalosti, zručnosti a posunout je ještě na vyšší profesní úroveň? **Doktorské studium geoinformatiky a kartografie na Katedře geoinformatiky** Univerzity Palackého v Olomouci je tou pravou volbou!

Doktorské studium v Olomouci rozšiřuje znalosti ze základních teoretických disciplín, používaných v různých oblastech aplikací geoinformatiky a kartografie (informatika, databázové systémy, matematická analýza, geostatistika, modelování aj.). Podle volby tématu disertační práce je student veden individuálně k hlubšímu studiu její problematiky, k samostatnému zpracování zadaného úkolu po stránce teoretické, ke kritickému studiu vědecké literatury, k ověřování dílčích a závěrečných výsledků a návrhu jejich implementace do praxe.

Čtyřleté studium je zaměřené na vědeckou a výzkumnou činnost. Katedra geoinformatiky nabízí **prezenční i kombinovanou** formu studia **v českém** a také **anglickém jazyce**. Absolventi patří mezi vysoce kvalifikované, velmi žádané pracovníky pro odbornou a vědeckou práci v různých oblastech geoinformatiky a kartografie, s kvalitním odborným, manažerským i jazykovým vybavením.

Zahraniční uchazeči si pro prezenční formu studia mohou zažádat o **Fischerovo stipendium**, které jim pokryje studijní výlohy, ubytování i životní náklady v Olomouci. O stipendium se žádá přímo Přírodovědecká fakulta Univerzity Palackého v Olomouci do 30. dubna 2019.

Příhlášky je již možné zasílat výhradně elektronicky **do 30. dubna 2019** prostřednictvím stránky: <https://prihlaska.upol.cz/prihlaska/info.xhtml>. Zde je dostupný seznam témat disertačních prací, kterých výběr je podmínkou k podání přihlášky.

Více informací naleznete na oficiálních stránkách Přírodovědecké fakulty Univerzity Palackého v Olomouci: <https://www.prf.upol.cz/zajemci-o-studium/#c1625>, nebo na oficiálním webu Katedry geoinformatiky: <http://www.geoinformatics.upol.cz/studium/doktorske-studium>. Využijte také níže uvedených kontaktů.

