

v y d á v á

## OSVĚDČENÍ

č. 31

o uznání uplatněné Certifikované metodiky  
v souladu s podmínkami „Metodiky hodnocení výsledků výzkumu, experimentálního vývoje a inovací“

**Název metodiky:** *Metodika vytvoření a využití historických prostorových dat  
v prostředí GIS. Okresy v České republice*

**Autorský kolektiv:** *Doc. RNDr. Martin Ouředníček, Ph.D., RNDr. Lucie Kupková,  
Ph.D., RNDr. Lucie Pospíšilová, Ph.D., RNDr. Martin Šimon, Ph.D., Mgr. Peter  
Svoboda, Bc. Martin Křivka, Bc. Pavlína Marvanová*

**Příjemce podpory, na jejímž základě byla metodika vytvořena:**  
**Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta**

**Dedikace:** *Projekt NAKI: „Zpřístupnění historických prostorových a statistických  
dat v prostředí GIS“*  
*Identifikační kód projektu: DF12P01OVV033*

**Popis a forma uplatnění metodiky v praxi:** *Okruhem uživatelů je odborná veřejnost,  
která je schopna práce s geografickými informačními systémy a shp soubory a  
zaměřuje svoji činnost na retrospektivní analýzu území:*

- *Akademická obec, badatelé a studenti využívající GIS (UK Praha, Sociologický ústav AVČR, Historický ústav AVČR).*
- *Státní a veřejné organizace a sdružení (Český statistický úřad, Český úřad zeměměřičský a katastrální).*
- *Komerční firmy využívající GIS.*

*Metodický postup lze využít při akademické výuce a vzdělávání odborníků  
v relevantních oborech. Metodika se uplatní v materiálech, které budou využívat její  
výsledky, tj. prostorová data k historickým populačním cenzům (odborné publikace,  
studentské práce, výzkumné projekty, zprávy základního i aplikovaného výzkumu) a  
bude veřejně přístupná na internetovém serveru [www.historickyGIS.cz](http://www.historickyGIS.cz).*

V Praze dne 27. 4. 2015

Ing. Martina Dvořáková  
ředitelka Odboru výzkumu a vývoje MK





v y d á v á

## OSVĚDČENÍ

č. 32

o uznání uplatněné Certifikované metodiky  
v souladu s podmínkami „Metodiky hodnocení výsledků výzkumu, experimentálního vývoje a inovací“

**Název metodiky:** *Metodika vytvoření a využití historických prostorových dat  
v prostředí GIS. Katastrální území a urbanistické obvody Prahy*

**Autorský kolektiv:** *Doc. RNDr. Martin Ouředníček, Ph.D., RNDr. Lucie Kupková,  
Ph.D., RNDr. Lucie Pospíšilová, Ph.D., RNDr. Martin Šimon, Ph.D., Mgr. Matin  
Riška, Mgr. Peter Svoboda, Bc. Matěj Soukup, Bc. Pavlína Marvanová*

**Příjemce podpory, na jejímž základě byla metodika vytvořena:**  
**Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta**

**Dedikace:** *Projekt NAKI: „Zpřístupnění historických prostorových a statistických  
dat v prostředí GIS“*  
*Identifikační kód projektu: DF12P01OVV033*

**Popis a forma uplatnění metodiky v praxi:** *Okruhem uživatelů je odborná veřejnost,  
která je schopna práce s geografickými informačními systémy a shp soubory a  
zaměřuje svoji činnost na retrospektivní analýzu území:*

- *Akademická obec, badatelé a studenti využívající GIS (UK Praha, Sociologický ústav AVČR, Historický ústav AVČR).*
- *Státní a veřejné organizace a sdružení (Český statistický úřad, Český úřad zeměměřičský a katastrální).*
- *Komerční firmy využívající GIS.*

*Metodický postup lze využít při akademické výuce a vzdělávání odborníků  
v relevantních oborech. Metodika se uplatní v materiálech, které budou využívat její  
výsledky, tj. prostorová data k historickým populačním cenzům (odborné publikace,  
studentské práce, výzkumné projekty, zprávy základního i aplikovaného výzkumu) a  
bude veřejně přístupná na internetovém serveru [www.historickyGIS.cz](http://www.historickyGIS.cz).*

V Praze dne 27. 4. 2015

Ing. Martina Dvořáková  
ředitelka Odboru výzkumu a vývoje MK

.....  
*Martina Dvořáková*

