

Seznam publikací pro jmenovací řízení – Martin Ouředníček

A. Vědecké monografie

1. OUŘEDNÍČEK, M. ed. (2022): *Prague and Central Bohemia: Current Population Processes and Socio-spatial Differentiation*. Karolinum Press, Prague, 170 s. ISBN 978-80-246-5028-9.
2. OUŘEDNÍČEK, M., JÍCHOVÁ, J., POSPÍŠILOVÁ, L. eds. (2017): *Historický atlas obyvatelstva českých zemí*. Nakladatelství Karolinum, Praha, 136 s. ISBN: 978-80-246-3577-4.
3. OUŘEDNÍČEK, M., JÍCHOVÁ, J. eds. (2017): *Sociální prostředí Prahy: město na prahu 21. století*. Academia, Praha, 251 s. ISBN: 978-80-200-2729-0.
4. OUŘEDNÍČEK, M., ŠPAČKOVÁ, P., NOVÁK, J. eds. (2013): *Sub Urbs: krajina, sídla a lidé*. Academia, Praha, 340 s. ISBN: 978-80-200-2226-4.
5. OUŘEDNÍČEK, M., TEMELOVÁ, J. eds. (2012): *Sociální proměny pražských čtvrtí*. Academia, Praha, 304 s. ISBN: 978-80-200-2064-2.
6. TEMELOVÁ, J., POSPÍŠILOVÁ, L., OUŘEDNÍČEK, M. eds. (2012): *Nové sociálně prostorové nerovnosti, lokální rozvoj a kvalita života*. Aleš Čeněk, Plzeň, 204 s. ISBN: 978-80-7380-378-0.
7. OUŘEDNÍČEK, M., TEMELOVÁ, J., POSPÍŠILOVÁ, L. eds. (2011): *Atlas sociálně prostorové diferenciace České republiky*. Nakladatelství Karolinum, Praha, 140 s. ISBN: 978-80-246-1889-0.
8. OUŘEDNÍČEK, M., TEMELOVÁ, J., MACEŠKOVÁ, M., NOVÁK, J., PULDOVÁ, P., ROMPORTL, D., CHUMAN, T., ZELENDOVÁ, S., KUNCOVÁ, I. (2008): *Suburbanizace.cz*. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje a Ministerstvo životního prostředí ČR, Praha, 96 stran. ISBN 978-80-86561-72-1.
9. OUŘEDNÍČEK, M. ed. (2006): *Sociální geografie Pražského městského regionu*. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Praha, 159 stran. ISBN 80-86561-94-1.

A.1. Kapitoly v monografiích vydaných v zahraničí

10. OUŘEDNÍČEK, M., ŠPAČKOVÁ, P., POSPÍŠILOVÁ, L. (2018): Long-term Development and Current Socio-Spatial Differentiation of Housing Estates in Prague, Czechia. In: Hess, D., Tammaru, T., van Ham, M. (eds.): *Housing Estates in Europe: Poverty, Ethnic Segregation and Policy Challenges*. Springer, Cham, s. 339–359. ISBN: 978-3-030-06522-5
11. OUŘEDNÍČEK, M., POSPÍŠILOVÁ, L., ŠPAČKOVÁ, P., KOPECKÁ, Z., NOVÁK, J. (2016): The velvet and mild: Socio-spatial differentiation in Prague after transition. In: Tammaru, T., Marcińczak, S., van Ham, M., Musterd, S.: *Socio-Economic Segregation in European Capital Cities: East Meets West*. Routledge, Abingdon/New York, s. 261–286. doi: 10.4324/9781315758879. ISBN 978-1-138-79493-1.
12. SÝKORA, L., OUŘEDNÍČEK, M. (2007): Sprawling post-communist metropolis: commercial and residential suburbanisation in Prague and Brno, the Czech Republic. In: Razin, E., Dijst, M., Vázquez, C. (eds.): *Employment Deconcentration in*

- European Metropolitan Areas: Market Forces versus Planning Regulations.* Dordrecht, Springer, s. 209–233. ISBN 978-1-4020-5761-8.
13. OUŘEDNÍČEK, M. (2005): New Suburban Development in the Post-socialist City: the Case of Prague. In: Eckardt, F. (ed.): *Paths of Urban Transformation*. Peter Lang, s. 143–156. ISBN 3-631-52211-8.

A.2. Kapitoly v monografiích vydaných v Česku

14. OUŘEDNÍČEK, M. (2022): Prague and the Central Bohemian Region: Main Socio-Spatial Processes in the Period After Transition. In: Ouředníček, M. (ed.): *Prague and Central Bohemia: Current Population Processes and Socio-spatial Differentiation*. Karolinum Press, Prague, s. 11–24. ISBN 978-80-246-5028-9.
15. OUŘEDNÍČEK, M., NEMEŠKAL, J. (2022): Methodological Approach: Concentric Zones of Prague and Typology of Municipalities in the Central Bohemian Region. In: Ouředníček, M. (ed.): *Prague and Central Bohemia: Current Population Processes and Socio-spatial Differentiation*. Karolinum Press, Prague, s. 25–33. ISBN 978-80-246-5028-9.
16. NEMEŠKAL, J., OUŘEDNÍČEK, M., POSPÍŠILOVÁ, L., FRYDRYCH, P. (2022): Real Population and Daily Mobility in Prague and the Central Bohemian Region. In: Ouředníček, M. (ed.): *Prague and Central Bohemia: Current Population Processes and Socio-spatial Differentiation*. Karolinum Press, Prague, s. 91–108. ISBN 978-80-246-5028-9.
17. OUŘEDNÍČEK, M., JÍCHOVÁ, J. (2017): Úvod. In: Ouředníček, M., Jíchová, J. eds.: *Sociální prostředí Prahy: město na prahu 21. století*. Academia, Praha, s 13–26. ISBN: 978-80-200-2729-0.
18. OUŘEDNÍČEK, M., ŠPAČKOVÁ, P. (2013): Teoretické přístupy a současná téma výzkumu suburbanizace. In: Ouředníček, M., Špačková, P., Novák, J. eds.: *Sub Urbs: krajina, sídla a lidé*. Academia, Praha, s. 13–36. ISBN: 978-80-200-2226-4.
19. OUŘEDNÍČEK, M. (2013): Výzkum suburbanizace v České republice: současné tendence vývoje a možné aplikace. In: Ouředníček, M., Špačková, P., Novák, J. eds.: *Sub Urbs: krajina, sídla a lidé*. Academia, Praha, s. 61–80. ISBN: 978-80-200-2226-4.
20. KUPKOVÁ, L., OUŘEDNÍČEK, M. (2013): Hodnocení intenzity, prostorového rozložení a dopadů suburbanizace v zázemí Prahy a využitím dat dálkového průzkumu Země. In: Ouředníček, M., Špačková, P., Novák, J. eds.: *Sub Urbs: krajina, sídla a lidé*. Academia, Praha, s. 119–149. ISBN: 978-80-200-2226-4.
21. FEŘTROVÁ, M., ŠPAČKOVÁ, P., OUŘEDNÍČEK, M. (2013): Analýza aktérů a problémových aspektů rozhodování při nakládání s územím v suburbánních obcích. In: Ouředníček, M., Špačková, P., Novák, J. eds.: *Sub Urbs: krajina, sídla a lidé*. Academia, Praha, s. 234–255. ISBN: 978-80-200-2226-4.
22. OUŘEDNÍČEK, M., ŠPAČKOVÁ, P., NOVÁK, J. (2013): Metodické problémy výzkumu a vymezení zón rezidenční suburbanizace v České republice. In: Ouředníček, M., Špačková, P., Novák, J. eds.: *Sub Urbs: krajina, sídla a lidé*. Academia, Praha, s. 309–332. ISBN: 978-80-200-2226-4.
23. TEMELOVÁ, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2012): Úvod. In: Ouředníček, M., Temelová, J. eds.: *Sociální proměny pražských čtvrtí*. Academia, Praha, s. 13–24. ISBN: 978-80-200-2064-2.

24. OUŘEDNÍČEK, M., NOVÁK, J. (2012): Populační vývoj Prahy a jejího zázemí v transformačním období. In: Ouředníček, M., Temelová, J. eds.: *Sociální proměny pražských čtvrtí*. Academia, Praha, s. 25–46. ISBN: 978-80-200-2064-2.
25. ŠPAČKOVÁ, P., OUŘEDNÍČEK, M., SUSOVÁ, K. (2012): Sociální prostředí, sociální kapitál a sociální klima v suburbii. In: Ouředníček, M., Temelová, J. eds.: *Sociální proměny pražských čtvrtí*. Academia, Praha, s. 179–205. ISBN: 978-80-200-2064-2.
26. OUŘEDNÍČEK, M., POSPÍŠILOVÁ, L., ŠPAČKOVÁ, P., TEMELOVÁ, J., NOVÁK, J. (2012): Prostorová typologie a zonace Prahy. In: Ouředníček, M., Temelová, J. eds.: *Sociální proměny pražských čtvrtí*. Academia, Praha, s. 268–297. ISBN: 978-80-200-2064-2.
27. OUŘEDNÍČEK, M. (2012): Sociálně prostorová struktura industriální Prahy. In: Chodějovská, E., Šimůnek, R. eds.: *Krajina jako historické jeviště. K poctě Evy Semotanové*. Historicky ústav, Praha, s. 263–283. ISBN: 978-80-7286-199-6.
28. TEMELOVÁ, J., OUŘEDNÍČEK, M., FERŠTROVÁ, M., POSPÍŠILOVÁ, L. (2012): Úvod. In: Temelová, J., Pospíšilová, L., Ouředníček, M. eds.: *Nové sociálně prostorové nerovnosti, lokální rozvoj a kvalita života*. Aleš Čeněk, Plzeň, s. 9–19. ISBN: 978-80-7380-378-0.
29. POSPÍŠILOVÁ, L., OUŘEDNÍČEK, M. (2011): Časoprostorové chování středoškolských studentů bydlících v zázemí Prahy. In: Vacková, B., Galčanová, L., Ferenčuhová, S. (eds.): *Třetí město*. Červený Kostelec, Brno: Nakladatelství Pavel Mervart, Masarykova univerzita, s. 99–132. ISBN: 978-80-7465-015-4.
30. OUŘEDNÍČEK, M., NOVÁK, J., TEMELOVÁ, J., PULDOVÁ, P. (2009): Metody geografického výzkumu města. In: Ferenčuhová, S., Hledíková, M., Galčanová, L., Vacková, B. (eds.): *Město: Proměnlivá ne/samozřejmost*. Pavel Mervart a Masarykova univerzita, Brno, s. 93–125. ISBN 978-80-210-4866-9.
31. OUŘEDNÍČEK, M., ČEJKOVÁ, E. (2009): Rezidenční suburbanizace v zázemí Českých Budějovic. In: Kubeš, J. a kol.: *Urbánní geografie Českých Budějovic a Českobudějovické aglomerace II*. Ústav vedy a výzkumu Univerzity Mateja Bela, Banská Bystrica, s. 47–58. ISBN 978-80-8083-734-1.
32. OUŘEDNÍČEK, M., TEMELOVÁ, J., BRABEC, T., VYHNÁNKOVÁ, M. (2009): Pražské předměstí, sídliště Máj a suburbium Kodetka: případové studie proměňujících se lokalit Českobudějovické aglomerace. In: Kubeš, J. a kol.: *Urbánní geografie Českých Budějovic a Českobudějovické aglomerace II*. Ústav vedy a výzkumu Univerzity Mateja Bela, Banská Bystrica, s. 169–179. ISBN 978-80-8083-734-1.
33. URBÁNKOVÁ, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2006): Vliv suburbanizace na dopravu v Pražském městském regionu. In: Ouředníček, M. ed.: *Sociální geografie Pražského městského regionu*. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta. Katedra sociální geografie a regionálního rozvoje. Praha, s. 79–95. ISBN 80-86561-94-1.
34. OUŘEDNÍČEK, M., POSOVÁ, D. (2006): Suburbánní bydlení v Pražském městském regionu: etapy vývoje a prostorové rozmístění. In: Ouředníček, M. ed.: *Sociální geografie Pražského městského regionu*. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta. Katedra sociální geografie a regionálního rozvoje. Praha, s. 96–113. ISBN 80-86561-94-1.
35. DOLEŽALOVÁ, G., OUŘEDNÍČEK, M. (2006): Životní styl obyvatelstva v suburbánní zóně Prahy. In: Ouředníček, M. ed.: *Sociální geografie Pražského městského regionu*. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta. Katedra sociální geografie a regionálního rozvoje. Praha, s. 143–159. ISBN 80-86561-94-1.
36. PULDOVÁ P., OUŘEDNÍČEK, M. (2006): Změny sociálního prostředí v zázemí Prahy jako důsledek procesu suburbanizace. In: Ouředníček, M. ed.: *Sociální geografie Pražského městského regionu*. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta.

- Katedra sociální geografie a regionálního rozvoje. Praha, s. 128–142. ISBN 80-86561-94-1.
37. OUŘEDNÍČEK, M. (2002): Suburbanizace v kontextu urbanizačního procesu. In: Sýkora, L. ed.: *Suburbanizace a její sociální, ekonomické a ekologické důsledky*. Ústav pro ekopolitiku. Praha, s. 39–54. ISBN 80-901914-9-5.

B. Původní vědecké práce

B.1. Práce publikované v odborných recenzovaných časopisech (u časopisů s IF je uveden IF příslušného roku a poslední známý IF)

38. KUBEŠ, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2022): Functional types of suburban settlements around two differently sized Czech cities. *Cities*, 127, 103742. ($IF = 6.077$; $IF_{2021} = 6.077$)
39. OUŘEDNÍČEK, M., KOPECKÁ, Z. (2021): Towards ordinary quarters: the development of housing estates in Prague after transformation. *Journal of Housing and the Built Environment*, 1–24 [online]. <https://doi.org/10.1007/s10901-021-09891-4>. ($IF = 2.033$; $IF_{2021} = 2.033$)
40. ZÉVL, J.-J., OUŘEDNÍČEK, M. (2021): Measuring the morphology of suburban settlements: Scale-dependent ambiguities of residential density development in the Prague Urban Region. *Moravian Geographical Reports*, 29 (1): 27–38. ($IF = 2.311$; $IF_{2021} = 2.311$)
41. NEMEŠKAL, J., OUŘEDNÍČEK, M., POSPÍŠILOVÁ, L. (2020): Temporality of urban space: daily rhythms of a typical week day in the Prague metropolitan area. *Journal of Maps*, 16 (1): 30–39. ($IF = 2.709$; $IF_{2021} = 2.657$)
42. KRÍŽKOVÁ, I., OUŘEDNÍČEK, M. (2020): Immigrant internal migration in a new destination country: Do immigrants suburbanise in Czechia and why? *Population, Space and Place*, 26 (7): 1–13. ($IF = 3.814$; $IF_{2021} = 2.630$)
43. JÍCHOVÁ, J., PŘIDALOVÁ, I., OUŘEDNÍČEK, M. (2019): Testing criminological theories beyond the West: evidence from Czechia during and after transition. *Eurasian Geography and Economics*, 59 (5–6): 733–759. ($IF = 1.193$; $IF_{2021} = 3.778$)
44. OUŘEDNÍČEK, M., KLSÁK, A., ŠPAČKOVÁ, P. (2019): In between city and village: the development of spatial patterns of Czech suburbanisation 1997–2016. *Demografie*, 61 (4): 299–308.
45. OUŘEDNÍČEK, M. (2019): Proměny plánování a rozhodování v území v transformačním období. *Urbanismus a územní rozvoj*, 22 (5): 24–26.
46. OUŘEDNÍČEK, M., NEMEŠKAL, J., ŠPAČKOVÁ, P., HAMPL, M., NOVÁK, J. (2018): A synthetic approach to the delimitation of the Prague Metropolitan Area. *Journal of Maps*, 14 (1): 26–33. ($IF = 1.836$; $IF_{2021} = 2.657$)
47. PŘIDALOVÁ, I., OUŘEDNÍČEK, M. (2017): Role zahraniční migrace v měnící se sociálně-prostorové diferenciaci Prahy. *Sociologický časopis/Czech Sociological Review*, 53 (5): 659–692. ($IF = 0.432$; $IF_{2021} = 0.481$)
48. OUŘEDNÍČEK, M. (2016): The relevance of “Western” theoretical concepts for investigations of the margins of post-socialist cities: the case of Prague. *Eurasian Geography and Economics*, 57 (4–5): 545–564. doi: [10.1080/15387216.2016.1256786](https://doi.org/10.1080/15387216.2016.1256786). ($IF = 0.788$; $IF_{2021} = 3.778$)

49. OUŘEDNÍČEK, M., POSPÍŠILOVÁ, L., JÍCHOVÁ, J. (2016): Historická populační data 1921-2011 v prostředí geografických informačních systémů. *Historická demografie*, 40 (2): 257–280.
50. ŠPAČKOVÁ, P., POSPÍŠILOVÁ, L., OUŘEDNÍČEK, M. (2016): The Long-term Development of Socio-spatial Differentiation in Socialist and Post-socialist Prague. *Sociologický časopis/Czech Sociological Review*, 52 (6): 821–860. doi: 10.13060/00380288.2016.52.6.288. (IF = 0.143; IF₂₀₂₁ = 0.481)
51. FRANTÁL, B., MALÝ J., OUŘEDNÍČEK M., NEMEŠKAL, J. (2016): Distance matters. Assessing socioeconomic impacts of the Dukovany nuclear power plant in the Czech Republic: Local perceptions and statistical evidence. *Moravian Geographical Reports*, 24 (1): 2–13. doi: 10.1515/mgr-2016-0001. (IF = 2.149; IF₂₀₂₁ = 2.311)
52. OUŘEDNÍČEK, M., ŠIMON, M., KOPEČNÁ, M. (2015): The reurbanisation concept and its utility for contemporary research on post-socialist cities: The case of the Czech Republic. *Moravian Geographical Reports*, 23 (4): 25–35. doi: 10.1515/mgr-2015-0022. (IF = 1.093; IF₂₀₂₁ = 2.311)
53. KUPKOVÁ, L., OUŘEDNÍČEK, M., POSPÍŠILOVÁ, L., SVOBODA, P., SOUKUP, M. (2015): Disclosure of Historical Spatial and Statistical Data of Districts in Czechia in a GIS Environment. *Acta Universitatis Carolinae Geographica*, 55 (2): 139–151. doi: 10.14712/23361980.2015.93.
54. SVOBODA, P., OUŘEDNÍČEK, M. (2015): Flexibilita a lokalizace práce: přehled konceptuálních náhledů a jejich relevance pro výzkum metropolitních regionů v Česku. *Ekonomický časopis*, 63 (5): 465–485. (IF = 0.606; IF₂₀₂₁ = 0.544)
55. SVOBODA, P., PŘIDALOVÁ, I., OUŘEDNÍČEK, M. (2014): Ukazatele ekonomické struktury a mobility obyvatelstva ve sčítáních lidu. *Historická geografie*, 40 (2): 285–306.
56. ŠPAČKOVÁ, P., OUŘEDNÍČEK, M. (2012): Spinning the Web: New Social Contacts of Prague's Suburbanites. *Cities*, 29 (5): 341–349. doi: 10.1016/j.cities.2011.09.002. (IF = 1.143; IF₂₀₂₁ = 6.077)
57. OUŘEDNÍČEK, M., TEMELOVÁ, J. (2011): Nové sociálně prostorové nerovnosti, lokální rozvoj a kvalita života. *Sociologický časopis/Czech Sociological Review*, 47 (4): 625–631. (IF = 0.357; IF₂₀₂₁ = 0.481)
58. OUŘEDNÍČEK, M., ŠPAČKOVÁ, P., FERŠTROVÁ, M. (2011): Změny sociálního prostředí a kvality života v depopulačních regionech České republiky. *Sociologický časopis/Czech Sociological Review*, 47 (4): 777–803. (IF = 0.357; IF₂₀₂₁ = 0.481)
59. TEMELOVÁ, J.; NOVÁK, J.; OUŘEDNÍČEK, M.; PULDOVÁ, P. (2011): Housing Estates after Socialism: Various Trajectories and Inner Differentiation. *Urban Studies*, 48 (9): 1811–1834. doi: 10.1177/0042098010379279. (IF = 1.280; IF₂₀₂₁ = 4.418)
60. OUŘEDNÍČEK, M., TEMELOVÁ, J. (2009): Twenty years after socialism: the transformation of Prague's inner structure. *Studia Sociologia*, 54 (1): 9–30.
61. MACEŠKOVÁ, M., OUŘEDNÍČEK, M., TEMELOVÁ, J. (2009): Sociálně prostorová diferenciace v České republice: implikace pro veřejnou (regionální) politiku. *Ekonomický časopis*, 57 (7): 700–715. (IF = 0.237; IF₂₀₂₁ = 0.544)
62. NOVÁK, J., PULDOVÁ, P., OUŘEDNÍČEK, M., TEMELOVÁ, J. (2007): Současné procesy ovlivňující sociálně prostorovou diferenciaci České republiky. *Urbanismus a územní rozvoj*, 10 (5): 34–39.
63. OUŘEDNÍČEK, M. (2007): Differential Suburban Development in the Prague Urban Region. *Geografiska Annaler: Human Geography*, 89B (2): 111–125. doi: 10.1111/j.1468-0467.2007.00243.x. (IF = 0.428; IF₂₀₂₁ = 2.450)

64. ILÍK, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2007): Karlín a jeho proměny v souvislostech postsocialistické transformace Prahy. *Geografie - Sborník České geografické společnosti*, 112 (3): 292–314. (IF₂₀₂₁ = 1.500)
65. OUŘEDNÍČEK, M. (2006): New spatial patterns of suburban housing in Prague urban region. *Acta Geographica Universitatis Comenianae*, 48: 293–302.
66. OUŘEDNÍČEK, M. (2003): Suburbanizace Prahy. *Sociologický časopis*, 39 (2): 235–253. (IF = 0.063; IF₂₀₂₁ = 0.481)
67. OUŘEDNÍČEK, M., SÝKORA, L. (2002): Současné změny v rozmístění obyvatelstva a v sociálně prostorové struktuře Prahy. *Demografie*, 44 (4): 270–272.
68. OUŘEDNÍČEK, M. (2000): Teorie stádií vývoje měst a diferenciální urbanizace. *Geografie – Sborník České geografické společnosti*, 105 (4): 361–369. (IF₂₀₂₁ = 1.500)
69. OUŘEDNÍČEK, M. (1997): The Development of the Educational Structure of Prague. *Acta Universitatis Carolinae Geographica*, Supplementum, 227–233.

C. Učebnice a učební texty

C.1. Učebnice

70. OUŘEDNÍČEK, M. (2012): Obyvatelstvo Prahy a suburbanizace. In: Řezníčková, D. a kol.: Praha a její okolí: region známý neznámý. Výukový a metodický text. Nakladatelství P3K, Praha, s. 40-60. ISBN: 978-80-87186-80-0.
71. OUŘEDNÍČEK, M. (2007): Osídlení. In: Marada, M. a kol.: Zeměpis 9. Učebnice pro základní školy a víceletá gymnázia. Nakladatelství Fraus. Plzeň. Str. 51-58.
72. VOLAUFOVÁ, L. a kolektiv (2007): Životní prostředí - prostředí pro život. Česká republika 2007. CENIA. Spolupráce na kapitole Suburbanizace - Kde končí město? ISBN 80-85087-60-X.

C.2. Školní atlasy

73. KLÍMOVÁ, E., BIČÍK, I. a kol. (2004 a novější vydání): Školní atlas světa. Kartografie, Praha. ISBN 80-7011-730-3.
74. BIČÍK, I., BURDA, T., KARAS, P., MARTÍNEK, J., OUŘEDNÍČEK, M., RADOLFOVÁ, M., TUREK, M. (2003): Školní atlas dnešní Evropy a Česka. Nakladatelství Terra, Praha. ISBN 80-902282-5-9.
75. BIČÍK, I. a kol. (2000 a novější vydání): Školní atlas dnešního světa. Nakladatelství Terra, Praha. ISBN 80-902282-2-1.
76. JELÍNEK, R., TOMEŠ, J. a kol. (2000 a anglická verze): První fotbalový atlas světa. Infokart, Praha. ISBN 80-902832-0-9

D. Práce publikované ve sbornících z konferencí

77. KLSÁK, A., OUŘEDNÍČEK, M., DVOŘÁKOVÁ, N., JÍCHOVÁ, J. (2018): Využití nástroje ArcGIS Collector při terénním šetření v pražských suburbích. Sborník konference GIS Esri v ČR 2018, 81–84.
78. OUŘEDNÍČEK, M., NOVÁK, J., ŠIMON, M. (2013): Současné změny migrační bilance nejmenších českých obcí. In: Svobodová, H. ed.: Výroční konference České geografické společnosti. Nové výzvy pro geografii. Masarykova univerzita, Brno, s. 246–255. ISBN: 978-80-210-6110-1.
79. OUŘEDNÍČEK, M. (2011): Nová sociálně prostorová diferenciace v České republice: přístupy k výzkumu a situace v urbánním prostředí. In: Piscová, M. ed.: Desaťročia premien slovenskej spoločnosti. Sociologický ústav SAV, Bratislava, s. 78–93. ISBN 978-80-85544-69-5.
80. ŠIMON, M., OUŘEDNÍČEK, M. (2011): Migrace na venkov a kontraurbanizace: přehled konceptů a diskuze jejich relevance pro výzkum v Česku. In: Geografie pro život ve 21. století: Sborník příspěvků z XXII. sjezdu České geografické společnosti pořádaného Ostravskou univerzitou v Ostravě 31. srpna - 3. září 2010. Ostrava: Ostravská univerzita v Ostravě s. 738–743. ISBN 978-80-7368-903-2.
81. OUŘEDNÍČEK, M. (2009): Suburbanizace v České republice: velikost, rozmístění, struktura, vývoj. In: Poštolka, V., Lipský, Z., Popková, K., Šmídá, J. eds.: Geodny Liberec 2009. Sborník příspěvků. Technická univerzita v Liberci, Liberec, s. 57–62. ISBN 978-80-7372-443-6.
82. OUŘEDNÍČEK, M. (2005): Můžeme zjistit míru segregace? In: Sýkora, L., Temelová, J.: Prevence prostorové segregace. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta. Katedra sociální geografie a regionálního rozvoje. Ministerstvo pro místní rozvoj. Praha, s. 27–39.
83. OUŘEDNÍČEK, M. (2001): Nová sociálně prostorová struktura v zázemí Prahy. In: Létal, I. a kol.: Česká geografie v období rozvoje informačních technologií. Přírodovědecká fakulta University Palackého. Olomouc, s. 248–257.
84. OUŘEDNÍČEK, M. (1999): Vývoj sociální struktury obyvatelstva v zázemí Prahy. In: Urbánne a krajinné štúdie. Filozofická fakulta Prešovskej univerzity, s. 149–152.

E. Disertační a habilitační práce

85. OUŘEDNÍČEK, M. (2009): Současné tendenze vývoje pražského metropolitního regionu. Habilitační práce. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta. Praha.
86. OUŘEDNÍČEK, M. (2002): Urbanizační procesy obyvatelstva v Pražském městském regionu. Disertační práce. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Praha.

F. Výsledky aplikovaného výzkumu

F.1. Specializované mapy s odborným obsahem (Nmap)

87. ŠPAČKOVÁ, P., JÍCHOVÁ, J., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., DVOŘÁKOVÁ, N., NEMEŠKAL, J., KLSÁK, A. (2021): Strašnice - čtvrt' jako místo různých sociálních skupin a životních stylů. Specializovaná mapa č. 11. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
88. ŠPAČKOVÁ, P., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., DVOŘÁKOVÁ, N., NEMEŠKAL, J., KLSÁK, A. (2021): Kobylisy - nejen nejkrásnější pražské sídliště Ďáblice. Specializovaná mapa č. 12. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
89. SÝKORA, J., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., DVOŘÁKOVÁ, N., NEMEŠKAL, J., KLSÁK, A. (2021): Hlubočepy - nejen panelové sídliště. Specializovaná mapa č. 13. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
90. OUŘEDNÍČEK, M., PTÁČEK, B., DVOŘÁKOVÁ, N., NEMEŠKAL, J., KLSÁK, A. (2021): Jižní Město - největší české sídliště. Specializovaná mapa č. 14. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
91. JÍCHOVÁ, J., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., DVOŘÁKOVÁ, N., NEMEŠKAL, J., KLSÁK, A. (2021): Černý Most - mezi paneláky a komerční zástavbou. Specializovaná mapa č. 15. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
92. ČERMÁK, Z., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., DVOŘÁKOVÁ, N., NEMEŠKAL, J., KLSÁK, A. (2021): Modřany - na počátku byl cukrovar. Specializovaná mapa č. 16. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
93. DVOŘÁKOVÁ, N., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., NEMEŠKAL, J., KLSÁK, A. (2021): Jesenice - počátek novodobé suburbanizace v Česku. Specializovaná mapa č. 17. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
94. ZÉVL, J.-J., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., DVOŘÁKOVÁ, N., NEMEŠKAL, J., KLSÁK, A. (2021): Dobřichovice - od honosných vil 1. republiky k modernímu suburbium. Specializovaná mapa č. 18. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
95. DVOŘÁKOVÁ, N., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., NEMEŠKAL, J., KLSÁK, A. (2021): Dolní Břežany - moderní příměstská obec jdoucí příkladem. Specializovaná mapa č. 19. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a

- regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
96. NEMEŠKAL, J., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., DVOŘÁKOVÁ, N., KLSÁK, A. (2021): Hostivice - komerční a komunitní suburbium. Specializovaná mapa č. 20. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
97. KLSÁK, A., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., DVOŘÁKOVÁ, N., NEMEŠKAL, J. (2020): Smíchov: křížovatka moderní pražské historie. Specializovaná mapa č. 1. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
98. OUŘEDNÍČEK, M., PTÁČEK, B., DVOŘÁKOVÁ, N., NEMEŠKAL, J., KLSÁK, A. (2020): Karlín – první plánovitě založené předměstí a proměny jeho sociálního prostředí. Specializovaná mapa č. 2. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
99. DVOŘÁKOVÁ, N., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., NEMEŠKAL, J., KLSÁK, A. (2020): Vinohrady – od vinic k atraktivní vnitroměstské čtvrti. Specializovaná mapa č. 3. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
100. JÍCHOVÁ, J., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., DVOŘÁKOVÁ, N., NEMEŠKAL, J., KLSÁK, A. (2020): Žižkov – nejen dělnická čtvrť. Specializovaná mapa č. 4. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, Katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
101. KRÍŽKOVÁ, I., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., DVOŘÁKOVÁ, N., NEMEŠKAL, J., KLSÁK, A. (2020): Nusle – od vinic k mrakodrapům. Specializovaná mapa č. 5. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
102. KLSÁK, A., ŠPAČKOVÁ, P., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., DVOŘÁKOVÁ, N., NEMEŠKAL, J. (2020): Dejvice – výkladní skříň první republiky. Specializovaná mapa č. 6. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
103. OUŘEDNÍČEK, M., PTÁČEK, B., DVOŘÁKOVÁ, N., NEMEŠKAL, J., KLSÁK, A. (2020): Záběhlice – rozvoj zahradních měst i sídlišť. Specializovaná mapa č. 7. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
104. DVOŘÁKOVÁ, N., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., NEMEŠKAL, J., KLSÁK, A. (2020): Braník – od zemědělské vsi k pražské rezidenční čtvrti. Specializovaná mapa č. 8. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
105. KOPECKÁ, Z., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., DVOŘÁKOVÁ, N., NEMEŠKAL, J., KLSÁK, A. (2020): Břevnov – přerod zemědělské periferie na město. Specializovaná

- mapa č. 9. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
106. NEMEŠKAL, J., PTÁČEK, B., OUŘEDNÍČEK, M., DVOŘÁKOVÁ, N., KLSÁK, A. (2020): Krč - dvě sídla v minulosti, mnoho tváří v současnosti. Specializovaná mapa č. 10. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/predmesti>
107. FRYDRYCH, P., OUŘEDNÍČEK, M., NEMEŠKAL, J. (2020): Reálná noční populace v katastrálních územích Prahy a v obcích Středočeského kraje. Specializovaná mapa. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/realne-populace>.
108. NEMEŠKAL, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2020): Pracovní příležitosti ve středních Čechách 2019. Specializovaná mapa. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/realne-populace>.
109. NEMEŠKAL, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2020): Čas strávený v Praze obyvateli obcí středních Čech 2019. Specializovaná mapa. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/realne-populace>.
110. NEMEŠKAL, J., OUŘEDNÍČEK, M., POSPÍŠILOVÁ, L. (2020): Vymezení metropolitních oblastí a aglomerací Česka pro potřeby ITI 2020. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy.
111. OUŘEDNÍČEK, M., ŠPAČKOVÁ, P., KLSÁK, A., NEMEŠKAL, J. (2018): Zóny rezidenční suburbanizace 2016. Specializovaná mapa. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/realne-populace>.
112. OUŘEDNÍČEK, M., NEMEŠKAL, J. (2018): Typologie obcí Středočeského kraje 2018. Specializovaná mapa. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.atlasobyvatelstva.cz/cs/realne-populace>.
113. ŠPAČKOVÁ, P., OUŘEDNÍČEK, M., NEMEŠKAL, J. (2015): Expertní odhad budoucího vývoje sociálních a ekonomických podmínek - scénář odstavení Jaderné elektrárny Dukovany. Specializovaná mapa. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha.
114. NEMEŠKAL, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2015): Dojížďka do zaměstnání v Praze. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze.
115. MÍČEK, O., MÜHLSTEIN, J., POSPÍŠILOVÁ, L., OUŘEDNÍČEK, M., NEMEŠKAL, J. (2015): Růst Prahy. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze.
116. OUŘEDNÍČEK, M., KOPECKÁ, Z., NEMEŠKAL, J. (2015): Lidský kapitál navázaný na činnost Jaderné elektrárny Dukovany. Specializovaná mapa. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha.

117. PŘIDALOVÁ, I., OUŘEDNÍČEK, M., NEMEŠKAL, J. (2015): Populační vývoj obcí v území intenzivních socioekonomických vazeb na Jadernou elektrárnu Dukovany 1990–2014. Specializovaná mapa. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha.
118. PŘIDALOVÁ, I., OUŘEDNÍČEK, M., NEMEŠKAL, J. (2015): Historické aspekty migrace v Česku. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze.
119. OUŘEDNÍČEK, M., KOPECKÁ, Z., PŘIDALOVÁ, I., NEMEŠKAL, J. (2014): Typologie rezidenčních areálů. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze.
120. OUŘEDNÍČEK, M., PŘIDALOVÁ, I., NEMEŠKAL, J. (2014): Migrace v Česku 2000–2013. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze.
121. OUŘEDNÍČEK, M., PŘIDALOVÁ, I., NEMEŠKAL, J. (2014): Migrace v Praze 2000–2013. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze.
122. NEMEŠKAL, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2014): Vývoj nezaměstnanosti v obcích v širokém okolí Jaderné elektrárny Dukovany 2000–2011. Specializovaná mapa. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha.
123. NEMEŠKAL, J., SVOBODA, P., OUŘEDNÍČEK, M. (2014): Dojížďka ve vybraných centrech Česka. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze.
124. NETRDOVÁ P., PŘIDALOVÁ I., ŠPAČKOVÁ P., OUŘEDNÍČEK M., RIŠKA M. (2013): Index vícenásobné deprivace, dimenze fluktuace, Česko 2011. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze.
125. NETRDOVÁ P., PŘIDALOVÁ I., ŠPAČKOVÁ P., OUŘEDNÍČEK M., RIŠKA M. (2013): Index vícenásobné deprivace, dimenze fluktuace, Praha 2011. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze.
126. OUŘEDNÍČEK M., BURCIN B., POSPÍŠILOVÁ L., ŠPAČKOVÁ P., RIŠKA M., KUČERA T., MAREŠ J. (2013): Rozvojový potenciál a populační prognóza suburbánní zóny Prahy. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze.
127. OUŘEDNÍČEK M., BURCIN B., POSPÍŠILOVÁ L., ŠPAČKOVÁ P., RIŠKA M. (2013): Rozvojový potenciál a populační prognóza spádového území obce Dolní Břežany. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze.
128. ŠPAČKOVÁ, P., OUŘEDNÍČEK, M., RIŠKA M. (2012): Vývoj počtu obyvatel a faktické obyvatelstvo. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze.
129. POSPÍŠILOVÁ, L., OUŘEDNÍČEK, M., KŘIVKA, M. (2012): Faktické bydlící obyvatelstvo ve spádovém území obce Dolní Břežany. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze.
130. POSPÍŠILOVÁ, L., OUŘEDNÍČEK, M., NOVÁK, J., RIŠKA, M., KŘIVKA, M. (2012): Denní a noční obyvatelstvo a funkční rytmus ve spádovém území obce Dolní Břežany. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze.
131. POSPÍŠILOVÁ, L., DUŠEK, P., OUŘEDNÍČEK, M., KŘIVKA, M. (2012): Přirozené oblasti ve spádovém území obce Dolní Břežany. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze.

132. ŠPAČKOVÁ, P., OUŘEDNÍČEK, M., PŘIDALOVÁ I., NOVÁK J., RIŠKA M. (2012): Příjmové oblasti stěhování. Specializovaná mapa. Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze.
133. OUŘEDNÍČEK, M., TEMELOVÁ, J. (2011): Extrémy bytové výstavby. In: Ouředníček, M., Temelová, J., Pospíšlová, L. (eds.): Atlas sociálně prostorové diferenciace ČR. Nakladatelství Karolinum, Praha.
134. ČERMÁK, Z., NOVÁK, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2011): Saldo migrace. In: Ouředníček, M., Temelová, J., Pospíšlová, L. (eds.): Atlas sociálně prostorové diferenciace ČR. Nakladatelství Karolinum, Praha.
135. ŠPAČKOVÁ, P., OUŘEDNÍČEK, M. (2011): Suburbanizace a sociální infrastruktura. In: Ouředníček, M., Temelová, J., Pospíšlová, L. (eds.): Atlas sociálně prostorové diferenciace ČR. Nakladatelství Karolinum, Praha.
136. TEMELOVÁ, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2011): Bytová výstavba. In: Ouředníček, M., Temelová, J., Pospíšlová, L. (eds.): Atlas sociálně prostorové diferenciace ČR. Nakladatelství Karolinum, Praha.
137. OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Vývoj hustoty zalidnění 1961-1991. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
138. OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Vývoj hustoty zalidnění 1991-2001. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
139. MACEŠKOVÁ, M., OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Ekonomické prostředí obcí. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
140. HAMPL, M., OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Vývoj ekonomické úrovně okresů 1991-2001. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
141. NOVÁK, J., MACEŠKOVÁ, M., TEMELOVÁ, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Dynamika rozvoje obcí. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
142. HAMPL, M., OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Ekonomická úroveň okresů 2001. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
143. TEMELOVÁ, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Obce se středními školami. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
144. HAMPL, M., OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Ekonomická úroveň okresů 1991. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
145. TEMELOVÁ, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Obce s mateřskými školami. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
146. CURÍNOVÁ, P., OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Vývoj bytové výstavby 1991-2005 (graf). In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
147. TEMELOVÁ, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Obce s vysokými školami. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.

148. TEMELOVÁ, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Obce se základními školami. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I.(eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
149. TEMELOVÁ, J., OUŘEDNÍČEK, M., CUŘÍNOVÁ, P. (2010): Dokončené byty v letech 1997-2006. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
150. OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Vývoj míry urbanizace 1961-2001. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
151. OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Technická vybavenost obcí 2005. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
152. OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Vývoj hustoty zalidnění 1991-2001. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
153. OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Vývoj hustoty zalidnění 1961-1991. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
154. OUŘEDNÍČEK, M., PULDOVÁ, P. (2010): Suburbanizace v zázemí Prahy. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
155. PULDOVÁ, P., OUŘEDNÍČEK, M., NOVÁK, J. (2010): Sociální prostředí obcí. In: Hrnčiarová, T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
156. OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Míra urbanizace a urbanizované makrostruktury 2005. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.
157. CUŘÍNOVÁ, P., OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Struktura bytového fondu 2004. In: Hrnčiarová T., Mackovčin, P., Zvara, I. (eds.): Atlas krajiny České republiky. MŽP Průhonice, VÚKOZ.

F.2. Výstavy

158. HORŇÁKOVÁ, M., DVOŘÁKOVÁ, N., OUŘEDNÍČEK, M., KLSÁK, A., SÝKORA, J., JÍCHOVÁ, J., NEMEŠKAL, J., KOPECKÁ, Z., PTÁČEK, B., HÁMKOVÁ, J., ŠPAČKOVÁ, P., KRÍŽKOVÁ, I.. (2022): Pražská předměstí: dynamika sociálního prostředí rostoucí metropole. Kritický katalog k výstavě. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha, 107 s.
159. DVOŘÁKOVÁ, N., POSPÍŠILOVÁ, L., OUŘEDNÍČEK, M., JÍCHOVÁ, J., PŘIDALOVÁ, I., SVOBODA, P., ŠPAČKOVÁ, P., KOPECKÁ, Z., NEMEŠKAL, J., OUTRATA, D., MALÝ, M., SLÁMOVÁ, E. (2015): Novodobá historie Prahy pohledem geografa: Katalog k výstavě. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha, 63 s. ISBN 978-80-7444-038-0.

F.3. Certifikované metodiky

160. OUŘEDNÍČEK, M., ŠPAČKOVÁ, P., KLSÁK, A.: (2018): Metodika sledování rozsahu rezidenční suburbanizace. Metodika, pátá verze. Urbánní a regionální laboratoř, Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy, Praha.
161. FEŘTROVÁ, M., ŠPAČKOVÁ, P., OUŘEDNÍČEK, M., HÁNA, D., JÍCHOVÁ (2015): Metodika hodnocení vývoje území s využitím přístupu Territorial Impact Assessment: hodnocení územních dopadů změn významného zaměstnavatele v regionu. Certifikovaná metodika MMR. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha, 39 s.
162. OUŘEDNÍČEK, M., KUPKOVÁ, L., POSPÍŠILOVÁ, L., ŠIMON, M., RIŠKA, M., SVOBODA, P., SOUKUP, M., MARVANOVÁ, P. a kol. (2015): Metodika vytvoření a využití historických prostorových dat v prostředí GIS: Administrativní hranice katastrálních území a urbanistických obvodů Prahy. Certifikovaná metodika MK ČR. Univerzita Karlova v Praze, Praha, 29 s.
163. OUŘEDNÍČEK, M., KUPKOVÁ, L., POSPÍŠILOVÁ, L., ŠIMON, M., SVOBODA, P., SOUKUP, M., MARVANOVÁ, P., KŘIVKA, M. a kol. (2015): Metodika vytvoření a využití historických prostorových dat v prostředí GIS: Administrativní hranice okresů v České republice. Certifikovaná metodika MK ČR. Univerzita Karlova v Praze, Praha, 36 s.
164. OUŘEDNÍČEK, M., ŠPAČKOVÁ, P., NOVÁK, J. (2013): Metodika sledování rozsahu rezidenční suburbanizace v České republice. Certifikovaná metodika. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta, Praha, 18 s.
165. BURCIN, B., KUČERA, T., ŠPAČKOVÁ, P., POSPÍŠILOVÁ, L., OUŘEDNÍČEK, M. (2013): Prognóza demografického vývoje spádového území obce Dolní Břežany na období 2012-2030. Východiska, předpoklady a základní výsledky prognózy. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta, Praha, 17 s.
166. BURCIN, B., KUČERA, T., POSPÍŠILOVÁ, L., ŠPAČKOVÁ, P., OUŘEDNÍČEK, M. (2013): Prognóza demografického vývoje suburbánní zóny Prahy na období 2012-2030. Východiska, předpoklady a základní výsledky prognózy. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta, Praha, 22 s.

F.4. Veřejné databáze a geodatabáze, webové portály

167. OUŘEDNÍČEK, M., NEMEŠKAL, J., PTÁČEK, B. (2021): Databáze historických prostorových dat o Praze. Specializovaná veřejná databáze. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.prazskapredmesti.cz/cs/prostorova-statisticka-data>
168. KOPECKÁ, Z., OUŘEDNÍČEK, M. (2021): Databáze historických populačních dat o Praze. Specializovaná veřejná databáze. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha. Dostupné online na <http://www.prazskapredmesti.cz/cs/prostorova-statisticka-data>
169. OUŘEDNÍČEK, M., ŠPAČKOVÁ, P., KLSÁK, A. (2018): Zóny rezidenční suburbanizace. Geodatabáze prostorových dat. Urbánní a regionální laboratoř, Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy, Praha.
170. OUŘEDNÍČEK, M., NEMEŠKAL, J.: (2018): Typologie obcí Středočeského kraje. Geodatabáze prostorových dat. Urbánní a regionální laboratoř, Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy, Praha.
171. JÍCHOVÁ, J., SOUKUP, M., NEMEŠKAL, J., OUŘEDNÍČEK, M., POSPÍŠILOVÁ, L., SVOBODA, P., ŠPAČKOVÁ, P. (2014): Geodatabáze historických statistických a prostorových dat Česka ze Sčítání lidu, domů a bytů 1921-2011. Geodatabáze prostorových dat. Urbánní a regionální laboratoř, Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy, Praha. <http://www.historickygis.cz/cs/shp-vrstvy>
172. JÍCHOVÁ, J., SOUKUP, M., NEMEŠKAL, J., OUŘEDNÍČEK, M., POSPÍŠILOVÁ, L., SVOBODA, P., ŠPAČKOVÁ, P. (2014): Geodatabáze historických statistických a prostorových dat Prahy ze Sčítání lidu, domů a bytů 1921-2011. Geodatabáze prostorových dat. Urbánní a regionální laboratoř, Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy, Praha. <http://www.historickygis.cz/cs/shp-vrstvy>
173. NOVÁK, J., OUŘEDNÍČEK, M., TEMELOVÁ, J., MACEŠKOVÁ, M., CHUMAN, T., PULDOVÁ, P., ROMPORTL, D., KUNCOVÁ, I., DVOŘÁKOVÁ, N. (2007–2022): Suburbanizace.cz. [WWW stránka]. Praha: Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta. ISSN 1803-8239. www.suburbanizace.cz – autor koncepce
174. OUŘEDNÍČEK, M., NOVÁK, J., NEMEŠKAL, J. a kol. (2013–2022): Atlas obyvatelstva.cz [WWW stránka]. Praha: Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta. www.atlasobyvatelstva.cz – autor koncepce

G. Populárně-naučné práce

175. OUŘEDNÍČEK, M., PODHORSKÁ, J. (2021): Proměny obyvatelstva Prahy ve světle sčítání lidu od roku 1869 do současnosti. *Geografické rozhledy*, 30 (3): 12–15.
176. ŠPAČKOVÁ, P., OUŘEDNÍČEK, M., KOPECKÁ, Z. (2016): Budoucnost regionu v okolí Jaderné elektrárny Dukovany. *Obec a finance*, 21 (1): 56–57.
177. OUŘEDNÍČEK, M., SVOBODA, P., POSPÍŠILOVÁ, L., JÍCHOVÁ, J., NEMEŠKAL, J., ŠPAČKOVÁ, P., PŘIDALOVÁ, I., DVOŘÁKOVÁ, N., KUPKOVÁ, L., SOUKUP, M. (2015): Historická prostorová a statistická data v prostředí GIS a jejich využití. *Geografické rozhledy*, 25 (2): příloha s. 1–4.
178. OUŘEDNÍČEK, M. (2015): Prostory setkávání v nových suburbích v Česku. *Geografické rozhledy*, 25 (1): 10–11.
179. OUŘEDNÍČEK, M., SOUKUP, M. (2015): Historická populační data v prostředí GIS: aplikace do výuky. *Geografické rozhledy*, 24 (5): 14–15.
180. PŘIDALOVÁ, I., OUŘEDNÍČEK, M. (2014): Proměna národnostní struktury Prahy mezi lety 1921 a 2011. *Geografické rozhledy*, 23 (4): 24–25.
181. WAGNER, M., HAUSCHKE, D., POSPÍŠILOVÁ, L., OUŘEDNÍČEK, M. (2014): Denní rytmus místa: příklad vysokoškolského areálu Albertov. *Geografické rozhledy*, 23 (5): 14–16.
182. OUŘEDNÍČEK, M., POSPÍŠILOVÁ, L. (2013): Nové historické mapy. *Geografické rozhledy*, 22 (3): 15.
183. OUŘEDNÍČEK, M., POSPÍŠILOVÁ, L., ŠPAČKOVÁ, P. (2013): Trvale a obvykle bydlící obyvatelstvo: praktické užití statistických dat. *Geografické rozhledy*, 23 (2): 30–31.
184. OUŘEDNÍČEK, M. (2011): Suburbanizace v České republice: aktéři suburbánního rozvoje. *Geografické rozhledy*, 20 (3): 2–5.
185. POSPÍŠILOVÁ, L., OUŘEDNÍČEK, M. (2010): Každodenní pohyb obyvatel: projekt pro zeměpisný seminář. *Geografické rozhledy*, 19 (5): 17–18.
186. TEMELOVÁ, J., NOVÁK, J., OUŘEDNÍČEK, M., PULDOVÁ, P. (2009): Budou česká sídliště místy bydlení chudých? *Era* 21, 9 (1): 53–54.
187. MACEŠKOVÁ, M., OUŘEDNÍČEK, M. (2008): Dopad suburbanizace na daňové příjmy obcí. *Obec a finance*, 13 (1): 28–29.
188. OUŘEDNÍČEK, M., TEMELOVÁ, J. (2008): Současná česká suburbanizace a její důsledky. *Veřejná správa*, 11 (4): I–IV.
189. TEMELOVÁ, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2008): Suburbanizace: nikoli nutně negativní jev. *Stavební fórum*. Dostupné na www.stavebni-forum.cz/. 20.6. 2008.
190. OUŘEDNÍČEK, M. (2007): Segregace sociálně slabých. *Obec a finance*, 12 (3): 28–29.
191. OUŘEDNÍČEK, M., BIČÍK, I., VÁGNER, J. (2007): Suburbanizace v zázemí Prahy. *Životné prostredie*, XLI (6): 303–306.
192. OUŘEDNÍČEK, M. (2006): Evropské metropole. *Geografické rozhledy*, 15 (5): 2–3.
193. OUŘEDNÍČEK, M. (2006): Geografie světových měst - seminář ze zeměpisu. *Geografické rozhledy*, 15 (5): 17–18.
194. OUŘEDNÍČEK, M. (2002): Města druhého tisíciletí. *Geografické rozhledy*, 11 (3): 58–61.
195. OUŘEDNÍČEK, M. (2002): Územní plánování měst. *Geografické rozhledy*, 11 (3): 60–61.
196. OUŘEDNÍČEK, M. (2002): Čas a prostor v geografii. *Geografické rozhledy*, 11 (3): I–IV.

H. Výzkumné zprávy

1. OUŘEDNÍČEK, M., NEMEŠKAL, J., POSPÍŠILOVÁ, L. (2020): Vymezení území pro Integrované teritoriální investice (ITI) v ČR. Univerzita Karlova, Ernst & Young, Ministerstvo místního rozvoje ČR, O2, Praha.
2. KOPECKÁ, Z., JÍCHOVÁ, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2019): Změny v mobilitě a predikce dopravního chování v Pražském metropolitním regionu. Geografická analýza. ROPID. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha, 55 s.
3. KOPECKÁ, Z., OUŘEDNÍČEK, M. (2017): Analýza potenciálu obcí Středočeského kraje pro další rezidenční a populační rozvoj. Geografická analýza. Středočeský kraj. Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, katedra sociální geografie a regionálního rozvoje, Urbánní a regionální laboratoř, Praha, 48 s.
4. ČADA, K., BÜCHLEROVÁ, D., KORECKÁ, Z., SAMEC, T., OUŘEDNÍČEK, M., KOPECKÁ, Z. (2015). Analýza sociálně vyloučených lokalit v ČR. Praha. GAC, MPSV, ESF. Dostupné také z: https://www.esfcr.cz/mapa-svl-2015/www/analyza_socialne_vyloucenych_lokalit_gac.pdf.
5. PULDOVÁ, P., OUŘEDNÍČEK, M., TEMELOVÁ, J., NOVÁK, J. (2008): Socioekonomická analýza sídliště Kateřinky v Opavě. Analytický materiál pro Integrovaný plán rozvoje Statutárního města Opavy.
6. PULDOVÁ, P., OUŘEDNÍČEK, M., TEMELOVÁ, J., NOVÁK, J. (2008): Socioekonomická analýza sídliště Kylešovice v Opavě. Analytický materiál pro Integrovaný plán rozvoje Statutárního města Opavy.
7. TEMELOVÁ, J., OUŘEDNÍČEK, M., NOVÁK, J., PULDOVÁ, P. (2007): Sociálně prostorová diferenciace a její vliv na kvalitu života ve městech a obcích České republiky: diskuse u kulatého stolu: Delphi šetření. Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta, Katedra sociální geografie a regionálního rozvoje. DVD.
8. TEMELOVÁ, J., OUŘEDNÍČEK, M., NOVÁK, J., PULDOVÁ, P. (2007): Socioekonomická analýza sídliště Kročehlav v Kladně. Analytický materiál pro Integrovaný plán rozvoje města Kladna.
9. SÝKORA, L., TEMELOVÁ, J., OUŘEDNÍČEK, M., MULÍČEK, O. (2005): WP8: Policy Analysis and Prescriptions: Czech Republic, Prague and Brno. SELMA - Spatial Deconcentration of Economic Land Use and Quality of Life in European Metropolitan Areas. 5th Framework Programme.
10. SÝKORA, L., MAIER, K., TEMELOVÁ, J., OUŘEDNÍČEK, M. (2004): WP6: Governance, Policy and Economic Land Use De-concentration: Czech Republic, Prague and Brno. SELMA - Spatial Deconcentration of Economic Land Use and Quality of Life in European Metropolitan Areas. 5th Framework Programme.
11. GARB, Y., KAMP, VAN I., KUIJPERS, M., OUŘEDNÍČEK, M., SÝKORA, L. (2004): WP2: Quality of Life Indicators. SELMA - Spatial Deconcentration of Economic Land Use and Quality of Life in European Metropolitan Areas. 5th Framework Programme.
12. SÝKORA, L., OUŘEDNÍČEK, M. (2003): WP1: Czech Republic: Prague and Brno. Work Package 1 - Case Study Analysis. SELMA - Spatial Deconcentration of Economic Land Use and Quality of Life in European Metropolitan Areas. 5th Framework Programme.

I. Přednášky typu „invited speaker“

- 20. října 2021, Metropolitní plán: Jaká Praha bude. Diskusní večer. Městská knihovna, Praha.
- 5. srpna 2021, Towards Ordinary Quarters: The Development of Housing Estates in Prague after Transformation. Online webinar pro Laboratory of Urban Sociology, Higher School of Economics (Moscow).
- 16. června 2021, Suburbanisation in Czechia: history, scope and mobilities. Webinar lecture, One thousand and one forms of suburbanisation: comparative research, terminology, methods. Together with Roger Keil, Konstantin Grigoriev.
- 23. listopadu 2020, Seminář Podpora regionálního rozvoje, vylidňování regionů a dostupnost služeb v regionech. Poslanecká sněmovna Parlamentu České republiky,
- 23. května 2019, Mezi městem a venkovem: česká suburbanizace v období po transformaci. Plenární zvaná přednáška na 49. konferenci České demografické společnosti Demografie – město – venkov, Zahradnická fakulta Mendelovy univerzity v Brně, Lednice.
- 8. listopadu 2017, Sociální prostředí jako výzkumné téma a jeho uplatnění v praxi. Konference GIS Esri v ČR , zvaná přednáška v plénu, Praha.
- 26. ledna 2017, Sociální geografie, urbanismus a architektura. Česká komora architektů, Praha.
- 19. října 2016, Sociální prostředí ve městě: teorie, metodologie, praxe. Praha, Česko, konference „Člověk, stavba, územní plánování 10“, Stavební fakulta ČVUT v Praze, zvaná keynote přednáška.
- 6. května 2013, Sociální prostředí a prostorová mobilita ve městě. Plzeň, Česko, 199. Interdisciplinární seminář na Západočeské univerzitě v Plzni, zvaná přednáška.
- 22. října 2010, Nová sociálně prostorová diferenciace v České republice. Bratislava, Slovensko, Konferencia pri príležitosti 45. výročia založenia Sociologického ústavu SAV, Desaťročia premien slovenskej spoločnosti, zvaný příspěvek v plenární sekci.
- 10. listopadu 2009, Suburbanizace obcí v metropolitním zázemí Prahy. Plenární sekce konference URBANUS 2009. Města a vyvážený rozvoj regionů, Praha.
- 5. listopadu 2008, O pěti městech a suburbanizaci. Akademická kavárna Město v historické krajině – obraz smíru nebo střetávání? Praha, společně s J. Musilem, E. Semotanovou. Academia Praha.
- 3. listopadu 2008, Suburbanizace v České republice. Plzeň, Český rozhlas Plzeň, vyžádaná přednáška a panelová diskuse společně s P. Hniličkou.
- 13. června 2008, Změny krajiny vlivem člověka. Praha, vyžádaná přednáška Planetárium Praha.
- 17. května 2007, Satelitní městečka v zázemí Prahy. 5. sociologický večer, Fakulta sociálních věd UK, Hollar.
- 1. června 2006, Suburbanisation and Urban Sprawl as a New Phenomenon in the Post-socialist Cities. Sustainable Development Week 2006, Environmentally Friendly Cities, CEFRES, Praha.
- 31. října 2002, Urbanizační procesy obyvatelstva v Pražském městském regionu. Zvaná přednáška. Sociologický ústav AV ČR, Praha.

J. Účast na řešení grantů

J.1. Hlavní řešitel nebo koordinátor grantového projektu

- 2020-2022 "Pražská předměstí: dynamika sociálního prostředí rostoucí metropole". Program aplikovaného výzkumu a vývoje národní a kulturní identity (NAKI), Ministerstvo kultury České republiky. DG20P020VV013.
- 2022-2026 "Cooperatio – program rozvoje vědní oblasti Geografie". Univerzita Karlova.
- 2019-2020 "Vymezení území pro Integrované teritoriální investice (ITI) v ČR". Veřejná zakázka Ministerstva pro místní rozvoj ČR, spolupráce v konsorciu s Ernst & Young a O2.
- 2018-2019 "Změny v mobilitě a predikce dopravního chování v Pražském metropolitním regionu: geografická analýza". Projekt smluvního výzkumu pro společnost ROPID.
- 2018-2020 "Současné změny sociálního prostředí v českých suburbích". Standardní projekt Grantové agentury ČR. GA18-14510S.
- 2018-2020 "Reálné populace v Praze a Středočeském kraji: monitoring denní mobility a populační prognóza". Program ÉTA Technologické agentury ČR. TL01000170.
- 2017-2021 "Progres Q44 Geografie". Program na podporu vědecké činnosti Univerzity Karlovy.
- 2014-2016 "Dynamika sociálního prostředí a prostorová mobilita v metropolitních regionech České republiky". Standardní projekt Grantové agentury ČR. GA14-00393S.
- 2014-2015 "Scénáře budoucího vývoje mikroregionu jaderné elektrárny Dukovany s využitím přístupu Territorial Impact Assessment" program OMEGA Technologické agentury České republiky (TAČR), spoluřešitel sdružení Energetické Třebíčsko. TD020354.
- 2014-2015 "Analýza sociálně vyloučených lokalit v ČR", garant za Univerzitu Karlovu v Praze, Přírodovědeckou fakultu, řešitel: GAC, MPSV, ESF.
- 2012-2015 "Zprístupnění historických prostorových a statistických dat v prostředí GIS". Program aplikovaného výzkumu a vývoje národní a kulturní identity (NAKI), Ministerstvo kultury České republiky. DF12P010VV033.
- 2014 "Podpůrná analýza Strategie k Integrovaným teritoriálním investicím". Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy.
- 2012-2013 "Prognóza demografického vývoje a jeho důsledků pro kvalitu života obyvatel v dynamicky se měnících obcích v zázemí českých měst: aplikace v rozvoji a správě území". Program OMEGA. Technologická agentura České republiky. TD010049.
- 2007-2011 "Suburbánní rozvoj, suburbanizace a urban sprawl v České republice: omezení negativních důsledků na životní prostředí". Resortní program výzkumu Ministerstva životního prostředí ČR. SP/4i5/212/07.
- 2006-2011 "Sociálně prostorová diferenciace obyvatelstva a její vliv na kvalitu života ve městech a obcích České republiky". Národní program výzkumu II. Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR. 2D06012.
- 2010-2011 Analýza nových rezidenčních lokalit v Pražském městském regionu. Smluvní výzkum, SKANSKA, a. s.

2010	"Urban Social Geography: zavedení odborného anglického kurzu do výuky" Fond rozvoje vysokých škol. Projekt č. 85/2010.
2007-2009	"Socioekonomická analýza území MČ Prahy 1". Městská část Praha 1.
2004-2006	"Urbanizační procesy v Pražském městském regionu". Standardní projekt Grantové agentury ČR. 403/04/P129.
2000-2002	"Vývoj sociálně-prostorové struktury v Pražském městském regionu" Projekt Grantové agentury UK. 179/2000/BGEO UK.

J.2. Člen výzkumného týmu grantového projektu

2022-2023	"Big data v analýze urbánní mobility a časoprostorového chování obyvatelstva". Grantová agentura UK. Projekt č. B-GEO/393922. (řešitel: Jiří-Jakub Zévl).
2020-2022	"Historie a budoucnost sídlišť: kvalita obytného prostředí a rezidenční spokojenost". Standardní projekt Grantové agentury ČR. (řešitelka: Petra Špačková).
2021-2022	"In the face of gentrification: the changing identities of working-class neighbourhoods in the inner-city of Prague". Grantová agentura UK. Projekt č. A-SP/380421. (řešitelka: Adél Petrovic).
2019-2020	"Understanding the relationship between the physical and social milieu within the Czech suburbs". Grantová agentura UK. Projekt č. B-GEO/1568419. (řešitelka: Greta Kukeli).
2019-2021	"Rezidenční segregace a mobilita cizinců: analýza sousedství, rezidenčních drah a sousedských efektů". Standardní projekt Grantové agentury ČR. (řešitel: Martin Šimon a Ivana Křížková).
2019-2021	"Rezidenční Role cizinců v klíčových (post)transformačních procesech v českých městech". Grantová agentura UK. Projekt č. B-GEO/1574319. (řešitel: Adam Klíšák).
2016-2018	"Prostorové vzorce kriminality a percepce bezpečí v Česku" Standardní projekt Grantové agentury ČR. GA16-02242S (řešitelka: Jana Jíchová).
2016-2018	"Prostorová mobilita, každodenní život a sociální vazby: případová studie žen Pražského metropolitního regionu" Standardní projekt Grantové agentury ČR. GA16-20991S (řešitelky: Petra Špačková a Lucie Pospíšilová).
2016-2018	"Mobilita cizinců v Česku a jejich role v utváření sociálního prostředí českých měst". Grantová agentura UK. Projekt č. B-GEO/250122. (řešitelka: Ivana Přidalová).
2013-2015	"Flexibilita a lokalizace práce v pražském metropolitním regionu". Grantová agentura UK. Projekt č. B-GEO/898313. (řešitel: Peter Svoboda).
2013-2014	"Rezidenční mobilita obyvatel metropolitních oblastí v České republice s důrazem na Pražský metropolitní region". Grantová agentura UK. Projekt č. B-GEO/878913. (řešitelka: Martina Kopečná).
2010-2013	"Sociální deprivace v městském prostředí: objektivní a subjektivní dimenze". Standardní projekt Grantové agentury ČR. 404/10/0523. (řešitelka: Jana Temelová).
2005-2011	„Geografické systémy a rizikové procesy v kontextu globálních změn a evropské

- integrace*", Výzkumný záměr. Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy ČR. Projekt č. 0021620831. (řešitel: Petr Dostál, Luděk Sýkora).
- 2011-2012 "Urban sprawl v Pražském metropolitním regionu: porovnání nákladů kompaktního a nekompaktního suburbánního rozvoje". Grantová agentura UK. Projekt č. B-GEO/427611. (řešitel: Josef Mareš).
- 2011-2012 "Model mapy sledování sociálních trendů, které souvisejí se sociálním vyloučením" Ministerstvo práce a sociálních věcí, ESF. Projekt č. CZ.1.04/3.1.00/04.00005. (řešitel: Ivan Gabal).
- 2010-2011 „Výzkum kontraurbanizace v České republice: Migrace na venkov, životní styl a proměny rezidenčních preferencí“. Grantová agentura UK. Projekt č. A-SP/104810. (řešitel: Martin Šimon).
- 2009-2010 "Časoprostorová mobilita obyvatel Pražského městského regionu" Grantová agentura UK. Projekt č. B-GEO/65309. (řešitelka: Lucie Pospíšilová).
- 2008-2010 „Urbanity-Twenty years later“, Praha – Berlín – Bratislava – Budapešť – Lublaň – Varšava – Vídeň“. Centre for Central European Architecture.
- 2007-2008 "Změna sociálního prostředí a jeho percepce v dynamicky se měnících lokalitách Pražského metropolitního regionu". Grantová agentura UK. Projekt č. B-GEO/80707. (řešitelka: Petra Pullová).
- 2007 "Socioekonomická analýza katastrálního území Kladno - Kročehlav". Středočeský kraj, projekt Partnerství 3.3. SROP. (řešitelka: Jana Temelová)
- 2003-2008 "Atlas krajiny ČR". Ministerstvo životního prostředí ČR. SK/600/1/03. (řešitel za UK Ivan Bičík).
- 2005-2006 "Segregace v České republice: stav a vývoj, příčiny a důsledky, prevence a náprava". Ministerstvo pro místní rozvoj ČR. WA-014-05-Z01. (řešitel: Luděk Sýkora).
- 2002-2005 "Spatial Deconcentration of Economic Land Use and Quality of Life in European Metropolitan Areas" 5. rámcový program Evropské unie – SELMA –Project No. EVK4-2001-00163. (řešitel: Luděk Sýkora).