

## Zoznam použitej literatúry

- ACEA (2019/20). ACEA Pocket Guide. Dostupné na [https://www.acea.be/uploads/publications/ACEA\\_Pocket\\_Guide\\_2019-2020.pdf](https://www.acea.be/uploads/publications/ACEA_Pocket_Guide_2019-2020.pdf) (2019-09-30).
- AIGINGER, K. (2006). Competitiveness: From a Dangerous Obsession to a Welfare Creating Ability with Positive Externalities. *Journal of Industry*, 6, 2, 161-177.
- AMIN, A. (1999). An institutionalist perspective on regional economic development. *International Journal of Urban & Regional Research*, 23, 2, 365-378.
- AUTO.CZ (2018). Které země vyrobí nejvíce automobilů? <https://www.auto.cz/ktere-zeme-vyrobi-nejvice-automobilu-jedna-jich-produkuje-vice-nez-cela-evropa-112904> (2019-09-30).
- BACHTLER, J. (2001). Quad erat demonstrandum? Ewaluacja polityki regionalnej. *Studia Regionalne i Lokalne*, 4, 7, 41-60.
- BARAN, V. ed. (2002). Banská Bystrica v geografickej realite času a priestoru. Banská Bystrica, AFRNUMB a mesto Banská Bystrica, 181 s.
- BAŠOVSKÝ, O. (1975). Základné premeny hospodársko-geografickej štruktúry Slovenskej socialistickej republiky v rokoch 1945-1975. *Geografický časopis*, 27, 2, 97-113.
- BAŠOVSKÝ, O. (1991). Sídlná štruktúra Slovenska z hľadiska životného prostredia. *Životné prostredie*, 1, Bratislava, 33 – 38.
- BAŠOVSKÝ, O. (1995). Súčasný stav a prognóza urbánnej a regionálnej štruktúry Slovenska a ekonomická transformácia. *Sborník české geografické spoločnosti*, 100, 2, 78-91.
- BAŠOVSKÝ, O., DIVINSKÝ, B. (1991). The development of modern urbanization in Slovakia and present problems. *Revue Belge de Géographie*, 115, 1-2-3, 265-277.
- BELL, D. (1973). *The Coming of Post-Industrial Society: A Venture in Social Forecasting*. New York: Basicbook, s. 164.
- BECKER, J. (2019). Kríza nemeckého exportu. *Pravda*, 15. augusta 2019, s. 23.
- BENŽA, M. A KOL. (2015). *Národnostný atlas Slovenska*. Bratislava: Dajama.
- BEZÁK, A. (1981). Nodálna štruktúra systému slovenských miest. *Geografický časopis*, 33, 1, 18-31.
- BEZÁK, A. (1996). Reflexie nad novým administratívnym členením Slovenskej republiky. *Geografické informácie*, 4, 7-9.
- BEZÁK, A. (1997). Priestorová organizácia spoločnosti a územno-správne členenie štátu. *Acta Universitatis Matthiae Belii, Geografické štúdie* 3, 6-13.
- BEZÁK, A. (1998). Regionálna štruktúra a nové kraje na Slovensku. *Sborník prací Pedagogické fakulty Masarykovy Univerzity, Geografie*, 10, 4-8.
- BILÍK, P., KUDLÁČ, M. (2019). Anatomia inteligentného priemyslu. Dostupné na <https://vedanadosah.cvtisr.sk/anatomia-inteligentneho-priemyslu> (2019-08-17).
- BLAŽEK, J. (2012). Regionální inovační systémy a globální produkční sítě – dvojí optika na zdroje konkurenceschopnosti v současném světě? *Geografie*, 117, 2, s. 109-233.
- BLAŽEK, J. (2016) Towards a typology of repositioning strategies of GVC/GPN suppliers: the case of functional upgrading and downgrading, *Journal of Economic Geography*, 16, 849-869.
- BLAŽEK, J., UHLÍŘ, D. (2011) *Teorie regionálního rozvoje (nástin, kritika, implikace)*, Karolinum, Praha, 342 s.
- BOSCHMA, R. A. (1997). New industries and windows of locational opportunity: A long-term analysis of Belgium. *Erdkunde*, 51, 1, 12–22.
- BOSC, S., ECHAUDÉMAISON, C.-D., BAZUREAU, F., CENDRON, J.-P. a kol. (2006). *Dictionnaire d'Economie et de Sciences Sociales*. Paris: Nathan.
- BREMMER, I. (2014). *Konec volného trhu; státní zásahy a jejich politická rizika*. Praha: Vyšehrad, s. 204.
- BUČEK, M., REHÁK, Š., TVRDOŇ, J. (2010). *Regionálna ekonómia a politika*. Iura Edition, Bratislava, 269 s.
- CONINGHAM, R. (2009). *Mohendžo-Daro*. Norwich, J.J., ed. *Příběhy velkých měst*. Bratislava, Alias Press s.r.o., 17-19.
- CSUDAIOVÁ, K. (2007). *Geografia priemyselného závodu Plastika, a.s. Nitra*. Bakalárska práca. Bratislava, PRIF UK. 34 s.
- CVTI (2019). *Veda na dosah*. Dostupné na <https://vedanadosah.cvtisr.sk/hladat?search=priemyseln%C3%A1+revolucia> (2019-08-19).

- CZYŻ, T. (2010). Competitiveness of the Wielkopolska region in terms of knowledge-based economy. *Quaestiones Geographicae*, 26, 2, 71-84.
- ČAPLOVIČ, D. (1998). Včasnostredoveké osídlenie Slovenska. Bratislava, Academia, Electronic Press, 269 s.
- ČUTRÍK, E. (2004). Samospráva a politika. Šoporňa, Obecný úrad, 154 s.
- ČERVENÝ, A. a kol. (1962). Rozvoj československého průmyslu. Praha, SEVT. 346 s.
- DALIO, R. (2019). Jak zachránit kapitalismus. *Respekt*, XXX, 22, 14-19.
- DANGL, V., BYSTRICKÝ V. (2014). Chronológia dejín Slovenska a Slovákov od najstarších čias po súčasnosť. Dejiny v dátumoch, dátumy v dejinách. Bratislava: Veda, vydavateľstvo Slovenskej akadémie vied.
- DICKEN, P. (1992). *Global shift*. New York-London: Guilford.
- DOMINIÁK, J. (2004). Otoczenie biznesu jako czynnik rozwoju społeczno-gospodarczego. *Przegląd Geograficzny*, 76, 2 209-234.
- DOMINIÁK, J. (2006). Struktura i organizacja przestrzenna otoczenia biznesu w aglomeracji poznańskiej. *Bogucki Wydawnictwo Naukowe*. Poznań, 241 s.
- DRAHLER, P. (1986). 25 rokov budovania národného podniku Plastika Nitra. Bratislava, Tatra. nestránkované.
- DRDOŠ, J. a kol. (1983). Krajinný potenciál a jeho faktory na príklade regiónu Bratislavy. In: *Krajina, jej potenciál, súčasné procesy a prognózovanie*. Bratislava, GÚ SAV, úloha II-7-1.
- DRGOŇA, J. (1968). Geografia okresu Nitra. *Krajský pedagogický ústav*, Bratislava, 149 s.
- DUBCOVÁ, A. (1999). Transformačné zmeny v privatizácii priemyslu Nitrianskeho kraja. *AFSHN Universitatis Prešovensis, Prírodné vedy, Folia Geographica*, XXXII, 3, 250-254.
- DUBCOVÁ, A. (2019). Prednášky z ekonomickej geografie. Katedra geografie a regionálneho rozvoja, *Fakulta prírodných vied Univerzity Konštantína Filozofa v Nitre*.
- DVORSKÝ, P. (1996). Nitra ako priemyselné centrum. Diplomová práca, FPV Vysoká škola pedagogická, Nitra, 118 s.
- EGRI, Z. (2014). Main relationships between town structures, economic growth and automotive industry in Central and Eastern Europe. *Somlyódyne Pfeil, E. ed., Industrial districts and cities in Central Europe. Universitas-Gyor Nonprofit Kft., 63-87.*
- EKONOMIKA SLOVENSKA 2018, (2018). <https://www.euroekonom.sk/ekonomika/ekonomika-sr/ekonomika-slovenska-2018>, (2019-08-17)
- ENCYKLOPÉDIA POZNANIA (2019). Samova riša. <https://encyklopediapoznania.sk/clanok/7257/samova-risa> (2019-09-18).
- ENYEDI, G. (2009). Competitiveness of the Hungarian regions. *Hungarian Geographical Bulletin*, 58, 1, 33-47.
- ETZKOWITZ, H., LEYDESDORFF, L. (1998). The triple helix as a model for innovation studies. *Science and Public Policy*, 25, 3, 195-203.
- EUROSTAT (2015). Glossary: ISIC. [https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:International\\_standard\\_industrial\\_classification\\_of\\_all\\_economic\\_activities\\_\(ISIC\)](https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Glossary:International_standard_industrial_classification_of_all_economic_activities_(ISIC)) (16.8.2019).
- FOAF (2019). Databáza a sociálna sieť firiem od roku 2008. <https://foaf.sk/> (2019-11-01).
- FOJTÍK, J. ed. (1977): Nitra. *Obzor*, Bratislava, 297 s.
- FORD, H. (2019). Our history. Dostupné na <https://corporate.ford.com/history.html> (2019-07-21)
- FOXCONN (2019). Foxconn. <https://foxconnslovakia.sk/> (2019-09-30).
- FUKUYAMA, F. (2002). *Konec dějin a poslední člověk*. Praha: Rybka Publishers, 347 s.
- FULLARD, H., TREHARNE, R. F. eds. (1964). *Muir's Historical Atlas-Mediaeval and Modern*. Barnes & Noble, London.
- FUSEK, G., ZEMENE, M. (1998). Dejiny Nitry. Od najstarších čias po súčasnosť. *Mesto Nitra*, Nitra. 396 s.
- GAJDOŠ, P. (2008). Vývoj regionálnych disparít na Slovensku – málo rozvinuté regióny. *Životné prostredie*, XLII, 1, 21-27.
- GARDINER, B., MARTINER, R., TYLER, P. (2004). Competitiveness, productivity and economic growth across the European regions. *Regional Studies*, 38, 1045–1067.
- GERGELYI, O. (1969). Nitra. *Vyd. Šport*, Bratislava, 123 s.

- GRABOWIECKI, R. (1991). Regional Aspects of Structural Changes in Industry. Paper on International Colloquium in Regional Development: Problems of Countries in Transition to a Market Economy. Štrbské Pleso, 14 s.
- HALOUN, E. (1995). Industrializácia Slovenska 1918 – 1938. VEDA, Bratislava, 212 s.
- HAMPL, M. (1998). Realita, spoločnosť a geografická organizácia. Hľadanie integrálneho rádu. PĚF UK, Praha, 110 s.
- HAMPL, M. (2001). Regionálny vývoj v období transformácie. In: Hampl, M. a kol.: Regionálny vývoj: špecifika českej transformácie, európska transformácia a obecná teória. Praha: DemoArt. pp. 17-41.
- HAMPL, M. (2005). Geografická organizácia spoločnosti v Českej republike: transformčné procesy a jejich obecný kontext. Univerzita Karlova Praha, Praha, 147 s.
- HAVLÍK, L. (1965). Politické osudy a zahraniční vzťahy Veľkej Moravy. O počiatkoch slovenských dejín: Sborník materiálov. Ratkoš, P. zost., Bratislava, Veda, 104-140.
- HAVLÍK, L. (1993). Kronika o Veľkej Moravě. Brno, Jova, 339 s.
- HERRSCHEL, T. (2007). Between difference and adjustment. The re-/presentation and implementation of post-socialist (communist) transformation. Geoforum, 3, 439– 444.
- HOLKOVÁ, V., VESELKOVÁ, A. (2006). Komparácia výsledkov transformačného procesu Slovenskej republiky a Českej republiky v transformačnej dekáde. Ekonomické rozhľady, 35, 1, 15-31
- HOLTON, R. (2006). Globalizácia. In: Harrington, A. a kol., eds., Moderní sociální teorie, Portál, Praha, 385-410.
- HOOVER, A. (1948). The Location of Economic Activity. Dostupné na <https://archive.org/details/locationofeconom029874mbp/page/n8> (2019-07-20).
- CHRISTALLER, W. (1933). Die zentrale Orte in Süddeutschland. Eine ökonomischgeographische Untersuchung über die Gesetzmässigkeit der Verbreitung und Entwicklung der Siedlungen mit städtischen Funktionen. Jena.
- CHROPOVSKÝ, B. (1970). Slovensko na úsvite dejín. Bratislava, Slovenské pedagogické nakladateľstvo, 196 s.
- CHROPOVSKÝ, B. (1977). Počiatky osídlenia mesta. In. Fojtík, J. zostavovateľ: NITRA. Bratislava, Obzor, 13-27.
- CHROPOVSKÝ, B., RUTTKAY, A. (1985). Archeologický výskum a genéza slovenského etnika. Historický časopis, 33, 2, 257-292.
- CHURSKI, P. (2008). Czynniki rozwoju regionalnego i polityka regionalna w Polsce w okresie integracji z Unią Europejską. Poznań, UAM, 341.
- ILOSTAT (2018). Employment by sector. ILO modelles estimates, Nov. 2018. [https://www.ilo.org/ilostat/faces/oracle/webcenter/portalapp/pagehierarchy/Page3.jspx?MBI\\_ID=33](https://www.ilo.org/ilostat/faces/oracle/webcenter/portalapp/pagehierarchy/Page3.jspx?MBI_ID=33) (2019-08-26).
- I-SCOOP EU (2016-2020). Smart industry and smart manufacturing – industrial transformation. <https://www.i-scoop.eu/industry-4-0/> (2019-08-21).
- ISARD, W. (1956). Location and Space Economy. Dostupné na [http://www.economia.unam.mx/cedrus/descargas/locationspaceeco00isar%20\(1\).pdf](http://www.economia.unam.mx/cedrus/descargas/locationspaceeco00isar%20(1).pdf) (2019-07-22).
- ISAKSEN, A., TRIPPL, M. (2016). Path development in different regional innovation systems: A conceptual analysis. In: M. D. Parrilli, R. D. Fitjar, A. Rodríguez-Pose (Eds.), Innovation drivers and regional innovation strategies. London, Routledge, 66-84.
- ITAPA (2003). Štatistické klasifikácie a číselníky. <https://www.itapa.sk/data/att/1043.pdf> (15.8.2019).
- IŽÍP, R. 2019. Chýbajú lídri, ktorí by išli proti prúdu. Trend, 27, s. 12-15.
- JAGUAR LAND ROVER (2019). Jaguar Land Rover. <https://www.jaguarlandrover.com/2019/our-company> (2019-10-02).
- JALOWIECKI, B., SZCZEPAŃSKI, M. S. (2002). Miasto i przestrzeń w perspektywie socjologicznej. SCHOLAR, Warszawa, 445 s.
- JAURA, Z. (1988). Východiská a základné predpoklady socialistickej industrializácie Slovenska. Bratislava, Veda. 229 s.
- KACZMAREK, S. (2011). Miasto. Kaczmarek, S. ed., Łódź, Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, 334 s.

- KELLER, J. (2011). Koncept postindustriální společnosti a jeho slabiny. *Sociológia*, 43, 4, 323-337.
- KEREKES, D., MIKUŠOVIČ, D. (2019). Čo pokazila nedohoda, dorazí neúčasť: Bugár aj SMK hrajú o prežitie. <https://dennikn.sk/1573040/bugar-aj-smk-hraju-o-prezitie-mapy-a-grafy/?ref=tema> (2019-09-17).
- KIYOSAKI, R. T., (2018). Prečo bohatí čoraz viac bohatnú. *Krupina, Motýľ*, 358 s.
- KONECKA-SZYDLOWSKA, B., CHURSKI, P., HERODOWICZ, T., PERDAL, R. (2019). Europejski kontekst wpływu współczesnych megatrendów na rozwój społeczno-gospodrczy. *Ujecie syntetyczne. Przegląd Geograficzny*, 91, 2, 39-59.
- KOPAČKA, L. (1992). Změny v geografickém rozmístění československého průmyslu 1962-1988. *Sborník české geografické společnosti*, 97, 3, 152-171.
- KORČÁK, J. (1929). *Vylidňování jižních Čech: studie demografická*. Praha: Spolek péče o blaho venkova.
- KORČÁK, J. (1938). *Geopolitické základy Československa – jeho kmenové oblasti*. Praha, Orbis, 170 s.
- KOREC, P. (2009). General and individual reasons of development of regional structure of the Slovak Republic. In: Tatarkin, A. I. eds., *Russia and Slovakia: modern tendencies of demographic and socioeconomic processes*, Ekaterinburg, Institute of Economics, s. 50-72.
- KOREC, P. (2013). Pozícia Bratislavy a jej regiónu v regionálnej štruktúre Slovenska. In: Buček, J., Korec, P. eds., *Moderná humánna geografia mesta Bratislava: priestorové štruktúry, siete a procesy*. Bratislava, Univerzita Komenského, 27-54.
- KOREC, P. (2014). Lagging regions of Slovakia in the context of their competitiveness. In: *Rozwój regionalny i politika regionalna*, 25, 113-133.
- KOREC, P., LAUKO, V., TOLMÁČI, L., ZUBRICZKÝ, G., MIČIETOVÁ, E. (1997): *Kraje a okresy Slovenska; nové administratívne členenie*. Bratislava, Q111, 392 s.
- KOREC, P., MATU, P., ONDOŠ, S., PÁLKOVÁ, P. (2005). *Regionálny rozvoj Slovenska v rokoch 1989-2004*. Bratislava: Geografika, 227 s.
- KOREC, P., ONDOŠ, S. (2006). Less developed regions of Slovakia: identification and characteristics. *Acta Geographica Universitatis Comenianae*, 48, 55-74.
- KOREC, P., MAČANGA, M., SOKULIAK, A. (2011). Regionálna konkurencieschopnosť v kontexte globalizácie, novej ekonomickej geografie a inovačných procesov. *Geographia Cassoviensis*, V, 2, 57-66.
- KOREC, P., RUSNÁK, J. (2016). Zaostávajúce regióny Slovenska v kontexte nového (európskeho) regionalizmu. *Geografické informácie*, 20, 2, 216-230.
- KOREC, P., ONDOŠ, S., RUSNÁK, J. (2016). Regionálne disparity na Slovensku; niekoľko poznámok k ich bádaniu. *Acta Geographica Universitatis Comenianae*, 60, 2, 257-293.
- KOVÁCS, Z. (2000). Cities from state-socialism to global capitalism: an introduction. *GeoJournal*, 49, 1-6.
- KRAJÍČEK, L. (1982). *Geografie průmyslu. Učebné texty*. Praha, SPN, 214 s.
- KRASKO, I. (2006). História a subjekty finančného a kapitálového trhu na Slovensku. Dostupné na: [http://www.ivankrasko.sk/arch\\_privatizacia.html](http://www.ivankrasko.sk/arch_privatizacia.html) (2007-06-17).
- KRČMÁR, A. (2006). *Nitra na starých pohľadniciach*. VKÚ a.s., Harmanec, 95 s.
- KRUGMAN, P. (1998). What's new about the New Economic Geography? *Oxford Review of Economic Policy*, 14, 2, 7-17.
- KUČERA, M. (1985). Veľká Morava a začiatky našich národných dejín. *Historický časopis*, 33, 2, 168-199.
- KUČERA, M. (1991). *Postavy veľkomoravskej histórie*. Martin, Osveta, 232 s.
- KULLA, M. (2005). *Transformácia priemyslu Bratislavy po roku 1989*. Dizertačná práca, PRIF UK, Bratislava, 151 s.
- KULLA, M. (2013). Súčasný stav a vývojové trendy v elektrotechnickom priemysle Slovenska. *Acta Geographica Universitatis Comenianae*, 57, 1 31-49.
- LACIKA, J. (2003). *Nitra a okolie*. Bratislava, DAJAMA, 144 s.
- LÖFFLEROVÁ, M. (2009). *Priemyselné centrum Nitra*. Diplomová práca, PRIF UK, Bratislava, 144 s.
- LÖSCH, A. (1940). *The Economics of Location*. Dostupné na <http://www.economia.unam.mx/cedrus/descargas/economicsoflocat00ls.pdf> (2019-07-22).

- LUBELCOVÁ, G. (2012). Sociálna ekonomika: koncepty, príležitosti, riziká. *Sociológia*, 44, 1, 83-108.
- LUBELCOVÁ, G. (2016). Životaschopné podniky. *Pravda*, 28.9.2016, s. 33.
- LUKAČKA, J. (2007). *Starí Slovania a Veľká Morava. Dejiny Slovenska; dátumy, udalosti, osobnosti*. Londák, J. a Jaksicsová, V. eds., SLOVART Bratislava a Libri Praha, 38-58.
- LUKNIŠ, M. (1977). Geografia krajiny Jura pri Bratislave. Bratislava, UK, 216 s.
- LUKNIŠ, M. (1985). Regionálne členenie Slovenskej socialistickej republiky z hľadiska jej racionálneho rozvoja. *Geografický časopis*, 37, 2-3, 137-163.
- LUX, G. (2008). *Industrial Development, Public Policy and Spatial Differentiation in Central Europe: Continuities and Change*. Centre for Regional Studies of the Hungarian Academy of Sciences. Ed. Gál, Z., Pécs, 45 s.
- MAGAZINE (2010). Jednoduchá a pritom elegantná architektúra závodu na LCD televízory. [http://www.knaufinsulation.sk/sites/sk.knaufinsulation.net/files/KIMagazin1\\_2010.pdf](http://www.knaufinsulation.sk/sites/sk.knaufinsulation.net/files/KIMagazin1_2010.pdf) (2019-10-30-).
- MAJO, J. (2014). Niekoľko poznámok k fenoménu etnicity v súčasnej slovenskej humánnej geografii. *Acta Geographica Universitatis Comenianae*, 58, 2, 149-172.
- MAREŠ, J. (1988). Industrializace Československa – její klady a zápory. *Sborník Československé geografické společnosti*, 93, 3, 183-198.
- MARSHALL, A. (1890). *Principles of Economics*. The Online Library of Liberty. Dostupné na <https://oll.libertyfund.org/titles/marshall-principles-of-economics-8th-ed> (2019-07-22).
- MARTIN, R. (1999). The new „geographical turn“ in economics: some critical reflections. *Cambridge Journal of Economics*, 23, 1, 65 – 91.
- MARTIN, R., SUNLEY, P. (2006). Path dependence and regional economic evolution. *Journal of Economic Geography*, 6, 4, 395–437.
- MATLOVIČ, R., MATLOVIČOVÁ, K. (2011). Regionálne disparity a ich riešenie na Slovensku v rozličných kontextoch. *Acta Facultatis Studiorum Humanitatis et Naturae Universitatis Prešovensis, Folia Geographica*, 18, 2011, 8-88.
- MATLOVIČOVÁ, K., ŽIDOVÁ, A., KOLESÁROVÁ, J. (2014). Dynamika regionálnych disparít na Slovensku v predkrízovom období a ich riešenie vybranými nástrojmi regionálnej politiky. *Geographia Slovaca*, č. 28, s. 63-100.
- MATOUŠKOVÁ, A., NOVOTNÁ, M. eds. (2007). *Geografie města Plzně. Plzeň, Západočeská univerzita v Plzni*, 184 s.
- MAZÚR, E., LUKNIŠ, M. (1978). Regionálne geomorfologické členenie SSR. *Geografický časopis*, 30, 2, 101-125.
- MIDLER, M. (2018). Komerčná suburbanizácia a jej vplyv na kvalitu života v meste Nitra. Kandidátska dizertačná práca, FPV UKF v Nitre, 174 s.
- MIŠTERA, L. (1980). *Ekonomická geografie Československé socialistickej republiky*. Praha, SPN, 187 s.
- MIŠŮNOVÁ, E., MIŠŮN, J. (2009). *Priemysel Slovenska a dopady globálnej krízy*. ESPIRIT, Bratislava, 295 s.
- MLÁDEK, J. (1984). Koncentrácia priemyslu Slovenskej socialistickej republiky podľa geomorfologických jednotiek. *Acta Facultatis Rerum Naturalium Universitatis Comenianae, Geographica*, 23, 55-65.
- MLÁDEK, J. (1986). Vzťah urbanizácie a industrializácie v Slovenskej socialistickej republike. *Geografický časopis*, 38, 2-3, 186-198
- MLÁDEK, J. (1990). *Teritoriálne priemyselné útvary Slovenska*. Vyd. UK Bratislava, 290 s.
- MORVAY, K. (2005). Stratégia a priebeh ekonomickej transformácie na Slovensku. *Ekonomický časopis/Journal of Economics*, 53, č. 1, s. 5 – 32.
- MUŠINKA, A., ŠKOBLA, D., HURRLE, J., MATLOVIČOVÁ, K., KLING, J. (2014). *Atlas rómskych komún na Slovensku 2013*. Bratislava, UNDP, 120 s.
- NEJEDLÝ, T. (2019). Študenti, nba ktorých sa zabudlo. *Trend*, 39, 3.10.2019, 22-23.
- NOVÁČEK, A. (2012). *Dualita Evropy: historickogeografická analýza*. Praha, Česká geografická společnost, 241 s.
- NITRA (2019). *Mesto Nitra*. nitra.sk (2019-10-15).

- NITRALIVE, (2017). Závod Jaguar Land Rover Nitra: umiestnenie, popis, komunikácie, letecké zábery. 2017. <http://www.nitralive.sk/vystavba/jaguar-landrover/33443-zavod-jaguar-land-rover-nitra-umiestnenie-popis-komunikacie-leteckezabery> (2017-09-06).
- NITRALIVE, (2019). Nitre k automobilke gratuluje aj majiteľ spoločnosti RegioJet Radim Jančura. <http://www.nitralive.sk/spravy/33327-nitre-k-automobilke-gratuluje-aj-majitel-spolocnostiregio-jet-radim-jancura> (2019-10-11).
- OICA (2017). International Organization of Motor Vehicle Manufacturers. <http://www.oica.net/category/production-statistics/2016-statistics/> (2019-11-01).
- ONDOŠ, S. (2018). Komplexný adaptívny model mesta v ére znalostnej ekonomiky. Habilitačná práca, PRIF UK, Bratislava, 59 s.
- O'SULLIVAN, J. (2007). Prezident, papež a priemierka, trojice, ktorá zmenila svet. Ideál, Praha, 384s.
- PARYSEK, J. (1995). Duze miasta Europy a ich rola w procese urbanizacji. *Przeгляд Geograficzny*, LXVII, 3-4, 226-294.
- PARYSEK, J., J. 2007. Metropolitanisation from Central-European perspective at the turn of 21<sup>st</sup> century. *Questiones Geographicae*, 26 B, 85-96.
- PATRO, T. (2018). Priemysel 4.0. Dostupné na <https://casopis.fit.cvut.cz/kategorie/tema/> (2019-08-18).
- PAVLÍNEK, P. (1993). Globálna reštrukturalizácia. *Sborník české geografické společnosti*, 98, 1, 2-12.
- PAVLÍNEK, P. (1997). Vybrané teoretické interpretace současné transformace kapitalizmu. *Sociologický časopis*, 33, 1, 41-56.
- PAVLÍNEK, P. (2002). Restructuring the central and eastern European automobile industry: Legacies, trends, and effects of foreign direct investment. *Post-Soviet Geography and Economics* 43, 1, 41-77.
- PAVLÍNEK, P. (2004). Regional Development Implications of FDI in Central Europe. In *European Urban and Regional Studies*, 11, 1, 47-70.
- PAVLÍNEK, P. (2012). The internationalization of corporate R&D: Effects in the automotive industry of East-Central Europe. *Economic Geography*, 88, 3, 279-310.
- PAVLÍNEK, P. (2018a). Global production networks, foreign direct investment, and supplier linkages in the integrated peripheries of the automotive industry. *Economic Geography*, 94, 2, 141-165.
- PAVLÍNEK, P. (2018b). Domáce firmy nedokážu z automobiliek výrazne ťažiť. In *Trend, rozhovor* L. Kvašňáka, 12.6.2018, 14-17.
- PAVLÍNEK, P. (2019). Restructuring and internationalization of the European automotive industry. *Journal of Economic Geography*, 19, 1, 1-33.
- PAVLÍNEK, P., ŽENKA, J. (2011). Upgrading in the automotive industry: Firm-level evidence from central Europe. *Journal of Economic Geography*, 11, 3, 559-86.
- PAVLÍNEK, P., ŽENKA, J. (2016). Value creation and value capture in the automotive industry: Empirical evidence from Czechia. *Environment and Planning A*, 48, 5, 937-59.
- PAVLÍNEK, P., ŽÍŽALOVÁ, P. (2016). Linkages and spillovers in global production networks: Firmlevel analysis of the Czech automotive industry. *Journal of Economic Geography* 16, 2, 331-63.
- PERROUX, F. (1950). *Economic Space: Theory and Applications*. *The Quarterly Journal of Economics*, 64, 1, 89-104.
- PETRÁŠ, M. (1993). *Z dejín pivovarníctva, sladovníctva a chmeliarstva na Slovensku*. Trnava, Západoslovenské múzeum. 114 s. ISBN 80-85556-04-9
- PETRÁŠ, M. (1996). *Nitriansky pivovar 1896-1996*. Nitra, Pivovar Karšay. 86 s.
- PEŠEK, J., BARNOVSKÝ, M. (1997). *Štátna moc a cirkvi na Slovensku 1948-1953*. Bratislava: Veda, vydavateľstvo Slovenskej akadémie vied.
- PIETRZIK, I. (2009). Globalizacja a regionalizacja i regionalizm w gospodarce światowej, In: *Jewtuchowicz, A., Rzeńca, A. esd. Współczesne wyzwania miast i regionów*, Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź, 114-136.
- PITTSBURGH (2019): Wikipedia. <https://en.wikipedia.org/wiki/Pittsburgh> (2019-10-15).
- PLESNÍK, P., LUKNIŠ, M. (1977). *Nížiny, kotliny a pohoria Slovenska*. Bratislava, Obzor, 167 s.
- POPJAKOVÁ, D. (1997). *Základné kapitoly z geografie priemyslu*. Prešov: Prešovská univerzita.

- POPJAKOVÁ, D. (1998). Socioekonomická transformácia. *Acta Facultatis Studiorum Humanitatis et Naturae Universitatis Prešovensis*, XXIX, 317-339
- POPJAKOVÁ, D. (2001). Transformácia priemyslu v regióne Šariša. *Geografické práce* 9, 1, Prešov, Prešovská univerzita.
- POPJAKOVÁ, D. (2008). Globálna verus postsocialistická transformácia priemyslu (na príklade Slovenska). *Acta Geographica Universitatis Comenianae*, 51, 3-25.
- PORTER, M.E., (1998). *The Competitive Advantage of Nations*, New York, The Free Press.
- PORTER, M.E., KETELS, C.H.M. (2003). UK Competitiveness: moving to the next stage. Institute of strategy and competitiveness, Harvard Business School: DTI Economics paper n. 3.
- PRAVDA (2003). Naša pracovná sila je proti únii stále lacná. *ČTK*, 5.8.2003, 12.
- PROFANTOVÁ, N. (2011). Samova ríša; príbeh kráľa – cudzinca, ktorý nebol nikdy porazený. *Historická revue*, XXII, 8, 6-10.
- RADVÁNI, P. (1983). Mesto a jeho obraz. *Geografický časopis*, 35, 4, 395-408.
- RATKOŠ, P. (1984). Kontinuita slovanského osídlenia v 9. – 11. storočí. In: Marsina, R. ed., *Slovenský ľud po rozpade Veľkomoravskej ríše*. Bratislava: Veda, 13-38.
- RAWORTH, K. (2018). *Doughnut Economics: Seven Ways to Think Like a 21st-Century Economist*. London: Cornerstone, 384 s.
- RIEVAJOVÁ, E., STANEK, V., KRAUSOVÁ, A. (1997). Transformácia sociálnej sféry v Slovenskej republike. Bratislava: Sprint, 203 s.
- ROJKO, A. (2017). Industry 4.0 concept: background and overview. *International Journal of Interactive Mobile Technologies*, 11, 5, 77-90.
- RUSNÁK, J. (2012). Nové trendy v ekonomickej geografii: evolučne orientovaná, komplexne založená a sieťová perspektíva. Dizertačná práca, PRIF UK Bratislava, s. 155.
- RUSNÁK, J., KOREC, P. (2013). Alternatívne koncepcie postsocialistickej transformácie. *Ekonomický časopis*, roč. 61, č. 4, s. 396-418.
- RUTTKAY, M. (2012). Bratia, ktorí menili svet - Konštantín a Metod. Panis, B., Ruttkay, M., Turčan, V. eds., *Zborník z vedeckej konferencie*, Bratislava, SNM Bratislava a AÚ SAV Nitra, 248 s., 115-144.
- RUTTKAY, T. A., VELIKÁ, D. (1994). Nitra. Bratislava, Agentúra DaVel., 111 s.
- RÚZ (2019). Register účtových závierok. <http://www.registeruz.sk/cruz-public/domain/accountingentity/simplesearch> (2019-11-01)
- SCHWAB, K. (2017). *The fourth industrial revolution*. UK: Portfolio Penguin.
- SK NACE (2019). Štatistická klasifikácia ekonomických činností. C – Priemyselná výroba. Dostupné na <http://www.nace.sk/> (2019-08-07).
- SASD (2004-19). Prehľad konfesionality obyvateľstva obcí Slovenska v sčítaniach 1869-2011. [http://sasd.sav.sk/sk/data\\_katalog\\_abs.php?id=sasd\\_2011002](http://sasd.sav.sk/sk/data_katalog_abs.php?id=sasd_2011002) (2019-09-20)
- SMITH, A. (1998). *Reconstructing the Regional Economy: Industrial Transformation and Regional Development in Slovakia*. Edward Elgar. s. 434.
- SMITH, A., ROCHOVSKÁ, A. (2006). Neo-Liberalism and Post-Socialist Urban Transformation: Poverty, Inequality and the City. *Acta Geographica Universitatis Comenianae* 48, 43-54.
- SOKOL, M. (2001). Central and Eastern Europe a decade after the fall of state-socialism: Regional dimensions of transition processes. *Regional Studies*, 35, 7, 645-655.
- SOROS, G. (2002). O globalizácii (Ako funguje globálny kapitalizmus a ako ho zlepšiť). Kalligram, Bratislava.
- STANĚK, P. (1999). *Globalizácia svetovej ekonomiky*. EPOS, Bratislava.
- STANĚK, P., IVANOVÁ, P. (2017). *Spoločnosť 5.0*. Wolters Kluwer, s.r.o., 171 s.
- STAŠÁKOVÁ, G., KULLA, M. (2016). Pamiatky industriálneho dedičstva a ich význam pre rozvoj cestovného ruchu na Slovensku. *Geographia Cassoviensis*. X., 2, 159-174.
- STEINHÜBEL, (1998). Pôvod a najstaršie dejiny Nitrianskeho kniežatva. *Historický časopis*, 46, 3, 369-416.
- STIGLITZ, J., E. (2006). Ako napraviť globalizáciu. *Project Syndicate*, Pravda, 9. septembra 2006, príloha denníka, s. III.
- STIGLITZ, J. (2012). *The Price of Inequality: How Today's Divided Society Endangers Our Future*. W.W. Norton & Company, 316 p.
- STRYJAKIEWICZ, T. (1999). *Adaptacja przestrzenna przemysłu w Polsce w warunkach transformacji*. Poznań: UAM.

- STURGEON, T.J., MEMEDOVIC, O., VAN BIESEBROECK, J., GEREFFI, G. 2009. Globalisation of the automotive industry: main features and trends. *International Journal of Technological Learning, Innovation and Development*, 2, 7-24.
- STURGEON, T. J., VAN BIESEBROECK, J. 2011. Global value chains in the automotive industry: an enhanced role for developing countries? *International Journal of Technological Learning, Innovation and Development*, 4, 181-205.
- SÝKORA, L. (2000). Globalizace a její společenské a geografické důsledky. In: Jehlička, P., Tomeš, J., Daněk, P. eds., *Stát, prostor, politika (vybrané otázky politické geografie)*. Karlova Univerzita, Praha, 59-79.
- SZÉKELY, V. (1997). Geografia priemyslu na Slovensku v rokoch 1961-1995; monitoring najvýznamnejších slovenských geografických periodických a neperiodických časopisov. *Geografický časopis*, 49, 2, 145-161.
- ŠIKULA, M. (2006): Konkurencieschopnosť v súradniciach globalizácie. *Ekonomický časopis*, 54, 10, 965 – 982.
- ŠPIESZ, A. (1972). Remeslá na Slovensku v období existencie cechov. VSAV, Bratislava, 341 s.
- ŠR SR (2019). Štatistická ročenka Slovenskej republiky 2018. Bratislava.
- ŠTEFANČÍK, R. (2012). Kampaň dvoch svetov. In: SME, roč. 20, č. 49, Bratislava, s. 17 (1.3.2012).
- ŠTEFANOVIČOVÁ, T. (2011). Veľká Morava; vznik a vývoj. *Historická revue*, XXII, 8, 34-43.
- ŠUŠKA, P. (2008). Urbánna transformácia a historické dedičstvo – prípad Bratislavy. *Geographia Cassoviensis*, 2, 1, 176-180.
- ŠUŠKA, P. (2011). Aktívne občianstvo a politika premien mestského prostredia v postsocialistickej Bratislave. *Geographia Slovaca* 29, Bratislava, GÚ SAV, 145 s.
- ŠUŠKA, P. (2019). Historické a priemyselné štruktúry v meniacej sa mestskej krajine Bratislavy. *Geografický časopis*, 71, 3, 241-262.
- ŠUVADA, M. (2015). Rómovia v slovenských mestách. Bratislava, POMS, 168 s.
- ŠŮ SR (2019). Organizačná štatistika. Informačný servis. Bratislava, Nitra, Banská Bystrica.
- ŠVEC, A., HALÁMEK, K. (1987). Azbestocementový priemysel na Slovensku jubiluje. Nitra, Azbestocementové závody, 92 s.
- THER, P. (2016). Nový poriadok na starém kontinente; příběh neoliberální Evropy. Libri, Praha, 357 s.
- TICKELL, A., PECK, J. A. (1992). Accumulation, regulation and the geographies of post-Fordism: missing links in regulationist research. *Progress in Human Geography*, 16, 2, 190-218.
- TIŠLIAR, P. (2011). Náčrt ekonomickej aktivity obyvateľstva Slovenska v medzivojnovom období na základe výsledkov sčítaní ľudu. In: Fukasová, D., Fialová, I. (eds.) Kapitoly z dejín hospodárskeho vývinu Slovenska v medzivojnovom období (1918 – 1939). Bratislava: Slovenský národný archív v Bratislave, b33 – 60.
- TOFLER, A. (1980). *The Third Wave*. Bantam Books, New York, 212 s.
- TOFFLER, A., TOFFLEROVÁ, H. (1996): *Nová civilizace. Třetí vlna a jej důsledky*. Dokořán. Praha
- TOUŠEK, V., VANČURA, M., MINTÁLOVÁ, T., eds. (2013). *Inovácie Zlín*. Olomouc, UP Olomouc, 241 s.
- TVRDOŇ, J. (2006). Rola regionálnych politík a európskych integračných procesov pri regionálnom rozvoji a riešení regionálnych disparít z hospodárskeho hľadiska. *Regionálna diferenciácia Slovenska v podkladových štúdiách*. Bratislava, Sociologický ústav SAV, 380-399.
- URBAN, L. (2017). *Sociologie; klíčová témata a pojmy*. Grada, Praha, 232 s.
- USTUNDAG, A., CEVIKCAN, E., eds. (2018). *Industry 4 0 managing the digital transformation*. Cham: Springer. Dostupné na <https://issuu.com/tiago864/docs/industry-4-0-managing-the-digital-t> (2019-08-16).
- VALENT, Š. (1995). Nitra. Banská Bystrica, AB ART press. 31 s.
- VAN ESSOVÁ, M. (2009). *Uruk*. Norwich, J.J., ed. Příběhy velkých měst. Bratislava, Alias Press s.r.o., 14-16.
- VARSÍK, B. (1972). *Zo slovenského stredoveku (výber historických štúdií a článkov z rokov 1946 – 1969)*. Bratislava, Veda, 538 s.

- VELKÁ MORAVA, (2019). Dostupné na [https://sk.wikipedia.org/wiki/Ve%C4%BEk%C3%A1\\_Morava](https://sk.wikipedia.org/wiki/Ve%C4%BEk%C3%A1_Morava) (2019-09-18)
- VEREŠ, M. (2005). Slovensko, formovanie sa územia a národa. Bratislava, Univerzita Komenského, 176 s.
- VEREŠÍK, J. (1974). Mestá. In: Lukniš, M., Princ, J. (eds): Slovensko: Ľud, 1. časť. Obzor, Bratislava, 522-577.
- VONTORČÍK, E. (1988). Nitra starobylá a súčasná. Bratislava, Príroda. 80 s.
- WEBER, A. (1929). Theory of the Location of Industries (Preklad z nem. originálu „Über den Standort der Industrie“ publikovanom v r.1909). Chicago, The University of Chicago Press.
- WECLAWOWICZ, G. (1992). The socio-spatial structure of the socialist cities in East-Central Europe: the case of Poland, Czechoslovakia and Hungary. Urban and Rural Geography, Venezia: Cafoscarina, 129-140.
- WECLAWOWICZ, G. (1997). The changing socio-spatial patterns in Polish cities In: Kovács Z., Wiessner R. eds. Prozesse und Perspektiven der Stadtentwicklung in Ostmitteleuropa, Münchener Geographische Hefte, 76, 75-81.
- WFE (2015-19). Fourth Industrial Revolution. Dostupné na <https://www.weforum.org/search?query=industry+revolution> (2019-08-20).
- Z DEJÍN PIVOVARNÍCTVA, SLADOVNÍCTVA A CHMELIARSTVA NA SLOVENSKU (1993). Trnava, Západoslovenské múzeum. 114 s.
- ZARYCKI, T. (2007): History and regional development. A controversy over the 'right' interpretation of the role of history in the development of the Polish regions. Geoforum, 38, 3, 458 – 493.
- ZARYCKI, T. (2010). Orientalism and images of Eastern Poland. In: Stefański, M. ed., Endogenous factors in development of the Eastern Poland, Lublin, 73-88.
- ZUBÁČKA, I. (1997): Nitra za prvej Československej republiky. FHV UKF Nitra, 152 s.
- ŽENKA, J., PAVLÍNEK, P. (2013). Český automobilový průmysl v globálních produkčních sítích: regionální souvislosti rozvoje v období 1998-2008. Geografie, 118, 2, 116-137.
- ŽENKA, J., NOVOTNÝ, J., CSANK, P. (2014). Regional Competitiveness in Central European Countries: in Search of Useful Conceptual Framework. European Planning Studies, 22, 1, 164-183.
- ŽUFFA, R. (2019a). „Made in Slovakia“ má aj v Nemecku svoju váhu. Trend, 39, príloha, 3.10.2019, 8-10.
- ŽUFFA, R. (2019b). Pán Jaguar: nitrianska šelma je pripravená zaútočiť. Trend, 39, 3.10.2019, 14-17.
- ŽUFFA, R. (2019c). Krajina, ktorá môže potiahnuť ostatných. Trend, 39, príloha, 3.10.2019, 16-17.