

Viri in literatura

- Aalbers, M. B., Rossi, U., 2006. Beyond the Anglo-American hegemony in human geography: a European perspective. *GeoJournal*, 67, str. 137–147.
- Abecedni imenski katalog I (do 1947) [Narodne in univerzitetne knjižnice]. Ljubljana, Narodna in univerzitetna knjižnica.
- Ackerman, E. A., 1945. Geographic training, wartime research, and immediate professional objectives. *Annals of the Association of American Geographers*, 35, str. 121–143.
- Aitken, S., Valentine, G., 2006. Ways of knowing and ways of doing geographic research. V: *Approaches to Human Geography*. Aitken S., Valentine G. (ur.). London, Thousand Oaks, New Delhi, SAGE Publications, str. 1–12.
- Aitken, S. C., Valentine, G., 2015. *Approaches to Human Geography*. London, Sage, 456 str.
- Ampferer, O., 1918. Über die Saveterassen in Oberkrain. *Jahrbuch der Geologischen Reichsanstalt in Wien*, 67, str. 405–434.
- Approaches to Human Geography. 2006. Aitken S., Valentine G. (ur.). London, Thousand Oaks, New Delhi, SAGE Publications, 349 str.
- Arhiv Alumni kluba geografov Univerze v Ljubljani.
- Arhiv Oddelka za geografijo FF UL (Filozofske fakultete Univerze v Ljubljani). Fotografsko gradivo o dejavnosti oddelka in življenju ter delu njegovih članov, poskenirane naslovnice domačih in tujih del v hrambi knjižnice Oddelka za geografijo FF UL, ki so pomembna za razvoj geografije.

Arhiv Oddelka za geografijo. Slikovno in dokumentarno gradivo o Oddelku za geografijo Filozofske fakultete Univerze v Ljubljani.

ARSO vode: Tominčev izvir. URL: http://meteo.arso.gov.si/uploads/probase/www/hidro/watercycle/text/sl/observation_sites/springs/Tomincev%20izvir.pdf (Citirano 13. 2. 2019).

AT UAW (Archiv der Universität Wien), Nationale (vpisnice), Philosophische Fakultät: 1898/99 S–Z: Srebernič, Josef; 1901/02 A–F, 1903/04 A–D, 1904/05 A–E, 1905/06 A–C: povsod Cerk, Josef.

AT UAW. Personalna mapa z doktorskimi akti št. 1949 (Rigorosenakt, 1949). Ocena disertacije.

AT UAW. Personalna mapa z doktorskimi akti št. 3952 (Rigorosenakt 3952). Curriculum vitae.

AT UAW. Personalna mapa z doktorskimi akti št. 4546 (Rigorosenakt 4546). Ocena disertacije.

Audra, P., Bini, A., Gabrovšek, F., Hauselmann, P., Hobela, F., Jeannin, P.-Y., Kunaver, J., Monbaron, M., Šušteršič, F., Toginni, P., Trimmel, H., Wildberger, A., 2007. Cave and karst evolution in the Alps and their relation to paleoclimate and paleotopography. *Acta Carsologica*, 36, 1, str. 53–67.

Baš, F., Pirc, I., 1938. Socialni problemi slovenskih vasi. I. zvezek: Asanacija naselja, Prehrana prebivalstva, Življenjski nivo kmeta). Ljubljana, Socialno ekonomski institut, 135 str.

Bat, M., 1990. Vpliv fizičnogeografskih dejavnikov na rabo tal: na primeru treh krajev v predalpskem hribovju Slovenije. *Geografski zbornik*, 30, str. 69–120.

Bauer, B. O., 1996. Geomorphology, Geography, and Science. The Scientific Nature of Geomorphology. Proceedings of the 27th Binghamton Symposium in Geomorphology held 27–29 September 1996. Rhoads, B. L., Thorn C. E. (ur.). Chichester idr., John Wiley & Sons, str. 381–414.

Belec, B., 1955. Geografija Murskega polja. Diplomsko delo. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 140 str.

Belec, B., 1957. Antropogeografija vasi na Spodnjem Murskem polju, *Geografski vestnik*, 27–28, str. 132–175.

Belec, B., 1968. Ljutomersko-ormoške gorice, agrarna geografija. Maribor, Založba Obzorja, 296 str.

- Belina, B., Best, U., Naumann, M., 2009. Critical geography in Germany: from exclusion to inclusion via internationalisation. *Social Geography*, 4, str. 47–58.
- Benedetič, A., 2002. Deželni dvorec v Ljubljani: 1902–2002. Ljubljana, Univerza, 96 str.
- Bennett, R. J., Chorley, R. J., 1978. Environmental Systems: Philosophy, analysis and control. London, Methuen, 624 str.
- Best, U., 2009. Critical Geography. V: International Encyclopedia Of Human Geography. Kitchin R., Thrift N (ur.). Amsterdam itd., Elsevier, str. 345–357.
- Bibliografija akademika prof. dr. Antona Melika. URL: [http://geo.ff.uni-lj.si/files/Dokumenti/Oddelek/Zgodovina/Bibliografije/bibliografija_prof._dr.antona_melika.pdf](http://geo.ff.uni-lj.si/sites/geo.ff.uni-lj.si/files/Dokumenti/Oddelek/Zgodovina/Bibliografije/bibliografija_prof._dr.antona_melika.pdf) (Citirano 12. 2. 2019).
- Blaut, J. M., 1979. The Dissenting Tradition. *Annals of the Association of American Geographers*, 69, 1, Special Issue: Seventy-Five Years of American Geography (Mar., 1979), str. 157–164.
- Blaž Kocen 1821–1871, Življenje in delo očeta Kocenovih atlasov. 2009. Kunaver J. (ur.). Slovenska matica, Ljubljana, 130 str.
- Blomley, N., 1994. Activism and the academy. *Environment and Planning D-Society & Space*, 12, str. 383–385.
- Blomley, N., 2009. Critical human geography. V: The dictionary of human geography. 5th edition. Gregory, D., Johnston, R., Pratt, G., Watts, M. J., Whatmore, S. (ur.). Chichester, Wiley-Blackwell, str. 123–124.
- Bobek, H., 1948. Stellung und Bedeutung der Sozialgeographie, Erdkunde, 2 Jhg. 1, Wien, str. 118–125.
- Bognar, A., 2001. The theory of geomorphological cycles of William Morris Davis. *Geografski zbornik (Acta Geographica)*, 41, Ljubljana, str. 183–201.
- Bohinec, V., 1921. Vertikalno pomikanje prebivalstva v južnem pritočju Drave od Toblaškega polja do Dravograda v letih 1880–1910. Doktorska disertacija, Ljubljana.
- Bohinec, V., 1925. Razvoj geografije v Slovencih. *Geografski vestnik*, 1, str. 1–21.
- Bohinec, V., 1960–1971. Rus Jože. V: Alfonz Gspan idr. (ur.). Slovenski biografski leksikon. 3. knj. Raab-Švikaršič. Ljubljana, SAZU, str. 171–172.
- Bohinec, V., 1969. Slovenske dežele na zemljevidih od 16. do 18. stoletja. Ljubljana, Cankarjeva založba in Trubarjev antikariat, 15 str.

- Bohinec, V., Savnik, R., 1972. Kako je nastalo Geografsko društvo Slovenije. Referat na proslavi 50-letnice Geografskega društva Slovenije v Ljubljani 21. aprila 1972. *Geografski vestnik*, 44, str. 161–165.
- Bole, D., 2004. Na razpotju: nastanek postmodernega mesta/On the crossroads: the creation of a post-modern city. Znanstveno delo podiplomskih študentov v Sloveniji – „publish or perish!“. Knjiga povzetkov. Ljubljana, Društvo mladih raziskovalcev Slovenije, str. 3–4.
- Bole, D., 2008. Ekonomski preobrazbi slovenskih mest. *Geografija Slovenije*, 19. Ljubljana, GIAM ZRC SAZU, 232 str.
- Bole, D., Gabrovec, M., 2012. Daily commuters in Slovenia. V: Zorn, M., Ciglič, R., Perko D., (ur.). *Geographical tidbits from Slovenia : special issue on the occasion of the 32nd International Geographical Congress in Cologne*. *Geografski vestnik*, 84, 1, str. 171–185.
- Bole, D., Gabrovec, M., Gojčič, M., 2012. Transport challenges in the growing metropolitan region: the case of Ljubljana. *Regions: quarterly magazine of the Regional Studies Association*, 285, 1, str. 11–13.
- Bole, D., Gabrovec, M., Koblar, S., 2016. Dnevna mobilnost na ljubljanskih vpadnicah: primer Celovške ceste. *Arhitektov bilten: AB*, 46, 207/208, str. 33–36.
- Bole, D., Gabrovec, M., Nared, J., Razpotnik Viskovič, N., 2012. Integrated planning of public passenger transport between the city and the region: the case of Ljubljana = Celostno načrtovanje javnega potniškega prometa med mestom in regijo na primeru Ljubljane. *Acta geographica Slovenica*, 52, 1, str. 141–163.
- Bonnett, A., 2008. *What is geography?* Sage, 158 str.
- Bosak, P., Pruner, P., Zupan Hajna, N., Hercman, H., Mihevc, A., Wagner, J., 2010. Križna jama (SW Slovenia): Numerical- and correlated- ages from Cave Bear-bearing sediments. *Acta Carsologica*, 39, 3, str. 529–549.
- Bowlby, S. R., Lewis, J., McDowell, L., Foord, J., 1989. The geography of gender. V: Thrift N. J. (ur.). *New Models in Geography*. London, Unwin Hyman, str. 157–175.
- Božičnik, S., Cigale, D., Gspan, P., Lampič, B., Lep, M., Leskovšek, J., Mankoč Borštnik, N., Mesarec, B., Paradiž, B., Simončič, M., Šabec-Paradiž, M. 2004. Analiza eksternih stroškov prometa: končno poročilo: Ciljni raziskovalni program Konkurenčnost Slovenije 2001–2006. Maribor: Univerza v Mariboru, Fakulteta za gradbeništvo; Ljubljana: Inštitut za ekonomski raziskovanja;

- Koper: Univerza na Primorskem, Primorski inštitut za naravoslovne in tehnične vede, 197 str.
- Bračič, V., 1963. Turistična geografija. Maribor, Obzorja, 398 str.
- Bračič, V., 1967. Vinorodne Haloze: Socialno-geografski problemi s posebnim ozirom na viničarstvo. Maribor, Založba Obzorja, 251 str.
- Bračič, V., 1982. Hozdnate Haloze: Socialnogeografska študija. Maribor, Založba Obzorja, 154 str.
- Bračič, V., Lah, A., Vrišer, I., 1983. Sodobni svet 1: družbena geografija, družba in okolje. Maribor, Založba obzorja, 343 str.
- Bračič, V., Lah, A., Vrišer, I., 1983. Sodobni svet 2: svetovno gospodarstvo. Maribor, Založba obzorja, 404 str.
- Bratec Mrvar, R., 2000. Blaž Kocen (1821–1871). Didaktik, kartograf in geograf. Diplomsko delo, Ljubljana, Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 146 str.
- Bratec Mrvar, R., 2002. Blaž Kocen. Zbornik za zgodovino naravoslovja in tehnike. Zvezek 15–16, Slovenska matica, Ljubljana, str. 162–196.
- Bratec Mrvar, R., 2009. Življenje in delo Blaža Kocena. V: Blaž Kocen, 1821–1871, Življenje in delo očeta Kocenovih atlasov. Ljubljana, Slovenska matica, str. 21–38.
- Bratec Mrvar, R., Kladnik, D., 2008. Janez Jesenko – malce pozabljeni velikan slovenske geografije. Geografski vestnik, 80, 1, str. 65–77.
- Bratec Mrvar, R., Kladnik, D., Kunaver, J., Vidrih, R., 2008. Janez Jesenko – pomemben geograf in mislec druge polovice 19. stoletja. Glasnik Slovenske matice, 32 (posebna izdaja), str. 167–181.
- Brecelj, M., 1979. „Gradnik, Rajko (1880–1961) – Slovenska biografija“. Primorski slovenski biografski leksikon: 6. snopič Gracar – Hafner, 1. knjiga. URL: <https://www.slovenska-biografija.si/oseba/sbir1010470/> (Citirano 8. 6. 2019).
- Brečko, V., 1996. Podtalnica Ljubljanskega polja – najpomembnejši vodni vir za oskrbo Ljubljane. Geografski vestnik, 68, str. 203–212.
- Brečko Grubar, V., Koderman, M., Kovačič, G., 2016. 15 let Oddelka za geografijo Fakultete za humanistične študije Univerze na Primorskem. Geografski vestnik, 88, 1, str. 191–193.

- Brečko Grubar, V., Plut, D., 2000/2001. Kakovost virov pitne vode v Sloveniji. Ujma: revija za vprašanja varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami, 14/15, str. 238–244.
- Brewer, J. F., 2013. Toward a Publicly Engaged Geography: Polycentric and Iterated Research. *Southeastern Geographer*, 53, 3, str. 328–347.
- Bricelj, M., Pavlin, B., Pečar, J., Kušar, S. & Draksler A., 2015. Strokovne zaslove ureditve vodnega in obvodnega prostora ob reki Vipavi na območju občine Miren-Kostanjevica. Miren, Alumni klub geografov Univerze v Ljubljani, Občina Miren-Kostanjevica, Komisija za hidrogeografijo Zveze geografov Slovenije, 32 str.
- Bufon, M., 1992. Prostorska opredeljenost in narodna pripadnost. Trst, Založništvo tržaškega tiska, 223 str.
- Bufon, M., 2001. Osnove politične geografije I-II. Ljubljana, Oddelek za geografijo, Filozofska fakulteta Univerze v Ljubljani, 201 str.
- Bufon, M., 2017. Meja in obmejne skupnosti na Slovenskem. Koper, Založba Annales, 480 str.
- Bunge, W., 1967. Teoretičeskaja geografija [Теоретическая география]. Moskva, Izdateljstvo „Progress“, 279 str.
- Bunge, W., 1969. The first years of the Detroit Geographical Expedition: a personal report. Detroit, Society for Human Exploration. 59 str. URL: https://radicalantipode.files.wordpress.com/2017/01/dgei_fieldnotes-i.pdf (Citirano 14. 8. 2018).
- Bunge, W., 1979. Fred K. Schaefer and the science of geography. *Annals of the Association of American Geographers*, 69, str. 128–132.
- Bunting, T. E., Guelke Leonard, 1979. Behavioral and Perception Geography: A Critical Appraisal. *Annals of the Association of American Geographers*, 69, 3, str. 448–462.
- Burger, B., 2014. Prostorska slika kot prispevek h geografski metodologiji. Diplomsko delo. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 112 str.
- Burke, P., 2016. Where Geography Came From. V: Agnew, J. A., Duncan, J. S. (ur.). *The Wiley Blackwell Companion to Human Geography*. Chichester, Wiley Blackwell, str. 12–22.

- Trajnostno mestno prometno načrtovanje. 2007. Bührmann, S., Wolfram, M., Plevnik, A (ur). Priročnik. Evropska komisija, GD za okolje, 55 str.
- Capuder, K., 1919. Naša država, zemljepisni pregled s statističnimi tabelami. Maribor, Tisk in zalogi Tiskarne sv. Cirila, 102 str.
- Capuder, K., 1933–1952. Melik Anton. V: France Kidrič, Franc Ksaver Lukman (ur.). Slovenski biografski leksikon. 2. knj. Maas–Qualle. Ljubljana, SAZU, Zadružna gospodarska banka, str. 88–89.
- Capuder, K., 2013. Melik, Anton, akademik (1890–1966). Slovenska biografija. Ljubljana, Slovenska akademija znanosti in umetnosti, Znanstvenoraziskovalni center SAZU. URL: <https://www.slovenska-biografija.si/oseba/sbi358049> (Citirano 28. 2. 2019).
- Castree, N., 2000. Professionalisation, activism, and the university: Whither “critical geography”? Environment and Planning A, 32, 6, str. 955–970.
- Centralni katalog slovenskih knjižnic [ne zajema Narodne in univerzitetne knjižnice in knjižnice Narodnega muzeja Slovenije]. Ljubljana, Narodna in univerzitetna knjižnica.
- Cerk, J., 1911. Krebs N., Dr., Die Landeskundliche Literatur der österr. Karstländer in den Jahren 1897–1904 iz leta 1906., in članek pod istim naslovom o kraški literaturi za l. 1905–1908 iz leta 1910. Carniola: Izvestja Muzejskega društva za Kranjsko, 2, 3, str. 216–218.
- Challenges of spatial development of Ljubljana and Belgrade, 2010. Krevs, M., Djordjević, D., Pichler Milanovič, N. (ur.). GeograFF, 8. Ljubljana, Znanstvena založba FF UL, 423 str.
- Chorley, R. J., 1962. Geomorphology and General Systems Theory. Geological Survey Professional Paper 500–B, United States Geological Survey, Washington, DC, 10. str. URL: <https://pubs.usgs.gov/pp/050ob/report.pdf> (Citirano 20. 3. 2018).
- Chorley, R. J.; Kennedy, B. A., 1971. Physical geography : a systems approach. London : Prentice-Hall International, XXI, 370 str.
- Cigale, D., 1999. Nekatere značilnosti bližnje rekreacije prebivalstva Domžal. Geografski vestnik, 71, str. 71–90.
- Cigale, D., 2002. Geografsko okolje in promet. V: Lah, A., (ur.), Promet in okolje. Ljubljana: Svet za varstvo okolja Republike Slovenije, str. 32–35.

- Cigale, D., 2004. Posledična navzkrižja in obremenitve slovenskega alpskega sveta zaradi turistične in rekreativne dejavnosti. Doktorska disertacija. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 329 str.
- Cigale, D., 2006. Evaluation of the environmental pressures of tourism in the Slovene Alps. Turizam kao faktor regionalnog razvoja: Zbornik radova / Međunarodni naučni seminar Turizam kao faktor regionalnog razvoja, Tuzla, 09. - 10. 05. 2005/. Tuzla, Univerzitet, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek za geografiju, str. 225–232.
- Cigale, D., 2007a. Tourism related transport in the Slovene Alps. Geografski radovi 2, str. 91–102.
- Cigale, D., 2007b. Vplivi turizma v slovenskem alpskem svetu na vode. Dela, 28, str. 255–271.
- Cigale, D., 2009. Zaznavanje turizma in rekreacije kot pritiska na okolje v slovenskih turističnih krajih. V: Špes, M., Ogrin, D. (ur.). Okoljski učinki prometa in turizma v Sloveniji. GeograFF, 5. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, str. 166–184.
- Cigale, D., 2012. Development patterns of Slovene tourist destinations. Geografski vestnik, 84, 1, str. 187–197.
- Cigale, D., Lampič, B., 2003. Noise as quality factor of urban environment. Journal of Balkan ecology, 6, 4, str. 409–416.
- Cigale, D., Lampič, B., Mrak, I., 2010. Turistični obisk in zavarovana območja – primer Triglavskega narodnega parka. Dela, 33, str. 75–96.
- Cigale, D., Lampič, B., Ogrin, M., Plut, D., Rebernik, D., Špes, M., Vintar Mally, K., Cvetkovský, S., Kallabová, E., Mikulík, O., Vaishar, A., Zapletalová, J., 2006. Sustainable development of small towns a Slovenian-Moravian comparative methodological approach. Moravian geographical reports, 14, 1, str. 17–28.
- Cigale, D., Lampič, B., Potočnik Slavič, I., 2013. Interrelations between tourism offer and tourism demand in the case of farm tourism in Slovenia. European Countryside, 5, 4, str. 339–355.
- Cigale, D., Ogrin, D., 2016. Alexander Georg Supan – v Sloveniji spregledan geograf slovenskega rodu. Dela, 45, str. 135–163.
- Cindrič, A., 2009. Študenti s Kranjske na dunajski univerzi 1848–1918. Ljubljana, Univerza v Ljubljani, 590 str.

- Ciperle, J., 2009. Uvod. V: Ciperle, J. (ur.). Ustanovitev Univerze v Ljubljani v letu 2019: občasna razstava od decembra 2009 do februarja 2010. Ljubljana, Univerza v Ljubljani, str. 7.
- Clarke, D. B., 2006. Postmodern geographies and the ruins of modernity. V: Approaches to human geography. Aitken S., Valentine G. (ur.). London, Thousand Oaks, New Delhi, SAGE Publications.
- Claval, P., 1980. Epistemology and the History of Geographical Thought. *Progress in Human Geography*, 4, str. 371–384.
- Clifford, N. J., 2009. Globalization: Science, (Physical) Geography and Environment. V: Clifford N. J., Holloway S. L., Rice S. P., Valentine G. (ur.). Key Concepts in Geography. Second edition. London idr., SAGE Publications Ltd., str. 344–364.
- Clifford, N. J., Valentine, G., 2003. Key methods in geography. Sage, 572 str.
- Cosmographia by Sebastian Münster. Internet Archive. 2018. URL: https://archive.org/details/bub_man_11bo3dr1d783622cfdb59473f35bcefo/page/n5 (Citirano 16. 12. 2018).
- Couper, P., 2015. A student's introduction to geographical thought : theories, philosophies, methodologies. Los Angeles idr., Sage, XVII, 256 str.
- Cresswell, T., 2013. Geographic Thought: a Critical Introduction. Chichester, Wiley-Blackwell, 290 str.
- Cvijić, J., 1909. Jezerska plastika Šumadije. Beograd, Glasnik Srpske kraljevske Akademije nauka, 32, str. 1–94.
- Cvijić, J., 1921. Abrazione i fluvijalne površi. Beograd, Glasnik Geografskog društva, 6, str. 1–61.
- Černe, A., 1975. Degradacija geografskega okolja v Velenjski kotlini. Diplomsko delo, Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 63 str.
- Černe, A., 1977. Proučitev degradacije okolja v Velenjski kotlini s pomočjo faktorske analize. *Geografski vestnik*, 49, str. 65–71.
- Černe, A., 1978. Nekatere znanstvene publikacije s področja prostorskega planiranja v SR Sloveniji. *Geografski vestnik*, 50, str. 152–160.
- Černe, A., 1984. Nekatere osnovne značilnosti prometa in prometnega omrežja v Alpah. *Geografski obzornik*, 31, 4, str. 54–66.
- Černe, A., 1986. Koncept dostopnosti v prostorskem planiranju. IB: informativni bilten, 20, 6, str. 25–29.

- Černe, A., 1991a. Evropske razsežnosti prometno-geografskega položaja Slovenije. *Urbani izviv*, 15, str. 30–38.
- Černe, A., 1991b. Geografija prometa – metode in tehnike: skripta. Ljubljana: Filozofska fakulteta, 191 str.
- Černe, A., 2005. Strokovne analize v prostorskem planiranju. *Dela*, 23, str. 115–166.
- Černe, A., 2013. Akademik prof. dr. Igor Vrišer – utemeljitelj slovenske geografske regionalno planerske šole. *Geografski vestnik*, 85, 1, str. 105–108.
- Černe, A., Pelc, S., 1993. Prometno geografski vidiki nove državne meje. *Dela*, 10, str. 145–156.
- Černe, A., Pelc, S., 1993. Zasnova prometnega omrežja z vidika urbanega sistema Slovenije. *Geografski glasnik*, 55, str. 59–66.
- Dark tourism: post-WWI destinations of human tragedies and opportunities for tourism development. Proceedings of the international workshop. 2015.
- Gosar, A., Koderman, M., Rodela, M. (ur.). Koper, University of Primorska Press, 170 str.
- De Gleria, N., 1978. Geomorfologija in izraba tal Gorjancev. Diplomsko delo. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 42 str.
- Dear, M., 1988. The Postmodern Challenge: Reconstructing Human Geography. *Transactions of the Institute of British Geographers, New Series*, 13, 3, str. 262–274.
- Dear, M., 1994. Postmodern human geography. A preliminary assessment. Erdkunde, 48 str.
- Dekleva, M. M., 1987. Opredelitev razvojnih možnosti turizma v občini Cerknica. V: Habič, P. (ur.). Notranjska, 14. zborovanje slovenskih geografov. Ljubljana, Zveza geografskih društev Slovenije, str. 307–314.
- Dekleva, T., 2009. Ustanovitev univerze v Ljubljani. V: Ciperle, J. (ur.). Ustanovitev Univerze v Ljubljani v letu 1919: občasna razstava od decembra 2009 do februarja 2010. Ljubljana, Univerza, str. 29–42.
- Dolgan-Petrič, M., 1994a. Sodobni informacijski viri – tudi za geografe. *Geografski obzornik*, 2, str. 31–34.
- Dolgan-Petrič, M., 1994. Vloga slovenske geografije v mednarodni promociji Slovenije, bibliografija v tujini objavljenih del slovenskih geografov 1989–1994. Ljubljana, Univerza v Ljubljani, Oddelek za geografijo / Inštitut za geografijo, 27 str.

- Drozg, V., 1995. Morfologija vaških naselij v Sloveniji. *Geographica Slovenica*, 27. Ljubljana, Inštitut za geografijo, 183 str.
- Drozg, V., 1997. Nekatere značilnosti ustroja Maribora. *Geografski vestnik*, 69, str. 73–92.
- Drozg, V., 1998. Tloris slovenskih mest. *Geografski vestnik*, 70, str. 75–90.
- Drozg, V., 2001. Nakupovalna središča v Sloveniji. *Geografski vestnik*, 73, 1, str. 9–21.
- Drozg, V., 2004. Predgovor – o namenu in vsebini publikacije. V: Drozg V. (ur.). Teorija in praksa regionalizacije Slovenije. Univerza v Mariboru, Pedagoška fakulteta, 95 str.
- Drozg, V., 2006. Regijsko mesto Maribor. *Revija za geografijo*, 1, 1 str. 9–39.
- Drozg, V., 2007. Tri paradigmne novodobnega razvoja slovenskih mest, Dela, 27, str. 133–148.
- Drozg, V., 2014. Značilnosti tlorisa stanovanj iz 20. stoletja (mariborska izkušnja). Dela, 42, str. 51–73.
- Drozg, V., 2016. Mesto ponoči. Dela, 45, str. 49–64.
- Dolenc, E., 1994. Obdobje 1919–1941. V: Repež, M. (ur.). 75 let Univerze v Ljubljani: 75 let neprekinjenega delovanja Univerze v Ljubljani: 1919–1994. V Ljubljani, Univerza, str. 9–11.
- Društvo mladih geografov Slovenije. 2019. URL: http://geo.ff.uni-lj.si/oOddelku/drustvo_mladih_geografov_slovenije (Citirano 22. 4. 2019).
- Društvo mladih geografov Slovenije. 2018. PPT predstavitev ob praznovanju 20-letnice delovanja društva.
- Ebstorfksa karta sveta. 2019. URL: https://en.wikipedia.org/wiki/Ebstorf_Map (Citirano 18. 3. 2019).
- EGEA. 2019. About Us / What is EGEA?. URL: <https://egea.eu/about-us/> (Citirano 24. 4. 2019).
- Egner, H., 2010. Theoretische Geographie. 1. Aufl. WBG, Darmstadt, VI, 122 str.
- Encyclopaedia Britannica. Eratosthenes, Ptolemy. 2017. URL: <https://www.britannica.com/biography/> (Citirano 15. 10. 2017).
- Entrikin, J. N., 1976. Contemporary Humanism in Geography. *Annals of the Association of American Geographers*, 66, 4, str. 615–632.
- Episkop. 2019. URL: http://www.egesegitim.com.tr/yeni_sayfa_18.htm (Citirano 12. 2. 2019).

European Regional/Spatial Planning Charter. 1984. Strasbourg, Council of Europe, 5 str.

Faganel, A., Trnavčevič, A., 2016. Diskurz marketizacije javnega visokošolskega izobraževanja skozi časopisne članke. Koper, Založba Univerze na Primorskem, 184 str.

Fraser, H., Taylor, N., 2016. Neoliberalization, Universities and the Public Intellectual Species, Gender and Class and the Production of Knowledge. Palgrave Macmillan, 142 str.

Frelih, M., Knez Račič, I., Miklič Cvek, L., Turk, J., 2009. Devetdeset let geografske knjižnice. Dela, 32, str. 135–153.

Fridl, J., 1998. Oris razvoja kartografije in geografije. V: Fridl, J. in sod. (ur.). Geografski atlas Slovenije. Država v prostoru in času. Ljubljana, DZS, str. 50–51.

Furlan, D., 1953. Nova padavinska karta Slovenije. Geografski vestnik, 25, str. 189–196.

Gabrovec, M., 2013. Open borders with uncoordinated public transport: the case of Slovenian-Italian border. European Journal of Geography, 4, 4, str. 78–87.

Gabrovec, M., Bole, D., 2006. Dostopnost do avtobusnih postajališč. Geografski vestnik, 78, 2, str. 39–51.

Gabrovec, M., Lep, M., Bole, D., 2007. Analysis of commuter responses to extensive changes in the supply of public transport – a case study of Dol pri Ljubljani, Slovenia. Slovak journal of civil engineering, 2007 / 1, str. 19–23.

Gabrovec, M., Razpotnik Visković, N., 2012. Ustreznost omrežja javnega potniškega prometa v Ljubljanski urbani regiji z vidika razpršenosti poselitev. Geografski vestnik, 84, 2, str. 63–72.

Gabrovšek, F., 2007. 60 years of Karst research institut ZRC SAZU: The insider's story of who in who at the Karst Research Institute. Acta Carsologica, 36, 3, str. 353–355.

Galić, A., Došen, A., 2017. Kozmografija Sebastiana Münstera kao renesansno zrcalo svijeta. Geoadria, 22, 1, str. 65–104.

Galois, B., 1976. Ideology nad the idea of nature: the case of Peter Kropotkin. Antipode, 8, 3, str. 1–16.

Gams, I., 1957. O intenzivnosti recentnega preoblikovanja in o starosti reliefa v Sloveniji. Geografski vestnik, 27–28, str. 310–325.

- Gams, I., 1959a. H geomorfologiji kraškega polja Globodola in okolice. *Acta Carsologica*, 2, 1, str. 27–65.
- Gams, I., 1959b. Pohorsko Podravje, razvoj kulturne pokrajine. Ljubljana, SAZU, 197 str.
- Gams, I., 1959c. Pohorsko Podravje in motorizirani turizem. *Turistični vestnik*, 7, 12, str. 320–322.
- Gams, I., 1959d. Poskus s ploščicami v Podpeški jami. *Naše Jame*, 1, str. 76–77.
- Gams, I., 1960. Prečni jamski profil in njegova ovisnost od lege skladov. *Naše Jame*, 2, str. 47–54.
- Gams, I., 1961. H geomorfologiji Bele krajine. *Geografski zbornik*, 8, 1, str. 191–240.
- Gams, I., 1963a. Jamski turizem, razvoj v polpretekli dobi in sedanja problematika. *Turistični vestnik* 11, 11, str. 293–295.
- Gams, I., 1963b. Meritve korozjske intenzitete v Sloveniji in njihov pomen za geomorfologijo. *Geografski vestnik*, 34, str. 3–20.
- Gams, I., 1965. Types of accelerated corrosion. V: Štelcl, O. (ur.). *Problems of the speleological research. Proceedings of the International speleological conference held in Brno June 29–July 4.* Praga, Academia, str. 133–139.
- Gams, I., 1966a. K hidrologiji ozemlja med Postojnskim, Planinskim in Cerkniškim poljem. *Acta Carsologica*, 4, 1, str. 5–54.
- Gams, I., 1966b. On the hydrology of the territory among the poljes of Postojna, Planina and Cerknica. *Acta Carsologica*, 4, 1, str. 5–54.
- Gams, I., 1967. Svetozar Ilešič – šestdesetletnik. *Geografski vestnik*, 39, str. 3–10.
- Gams, I., 1971. Podtalne kraške oblike. *Geografski vestnik*, 43, 1, str. 27–45.
- Gams, I., 1972a. Geografsko raziskovanje krasa v Sloveniji. *Geografski vestnik*, 44, 1, str. 57–74.
- Gams, I., 1972b. Prispevek k mikroklimatologiji vrtač in kraških polj. *Geografski zbornik*, 13, str. 7–78.
- Gams, I., 1974a. Kras: zgodovinski, naravoslovni in geografski oris. Ljubljana, Slovenska matica, 358 str.
- Gams, I., 1974b. O konceptu geografije za 2. in 3. razred. *Geografski obzornik*, 21, 2–3, str. 7–10.
- Gams, I., 1977. Sedemdesetletnica Svetozarja Ilešiča. *Geografski vestnik*, 49, str. 3–8.

- Gams, I. 1978. The polje: the problem of definition. *Zeitschrift für Geomorphologie*, 22, 2, str. 170–181.
- Gams, I., 1981. Chemical erosion of carbonates in Yugoslavia. *Geographica Jugoslavica*, 3, 1, str. 41–51.
- Gams, I., 1983. Stanje in perspektive slovenske raziskovalne geografije. *Geografski vestnik*, 40, str. 9–18.
- Gams, I., 1985/1986. Kontaktni fluviokras. *Acta Carsologica*, 14/15, 1, str. 71–87.
- Gams, I., 1986a. Mednarodne primerjalne meritve površinske korozije s pomočjo standardnih apneniških tablet. *Zbornik Ivana Rakovca*, 26, str. 361–386.
- Gams, I., 1986b. Osnove pokrajinske ekologije. Ljubljana, Filozofska fakulteta, 175 str.
- Gams, I., 1987. Regionalna geografija v sistemu geografske znanosti. *Dela*, 4, str. 1–13.
- Gams, I., 1990a. Depth of Rillenkarren as a measure of deforestation age. *Studia carsologica*, 1, 1, str. 29–36.
- Gams, I., 1990b. Melik in njegov čas. *Geografski vestnik*, 62, str. 19–26.
- Gams, I., 1991. Misli pred novim spremenjanjem študijskega načrta geografije na FF. *Geografski obzornik*, 38, 1, str. 34–37.
- Gams, I., 1995. Types of the contact karst. *Studia carsologica*, 6, 1, str. 98–116.
- Gams, I., 1996. Termalni pas v Sloveniji. *Geografski vestnik*, 68, str. 5–38.
- Gams, I., 1997. Sedemdeset let prof. dr. Darka Radinje. *Geografski vestnik*, 69, str. 228–231.
- Gams, I., 2001. William Morris Davis, Anton Melik, slemenski nivoji in pobočni procesi. *Geografski zbornik*, 41, str. 203–219.
- Gams, I., 2003. Kras v Sloveniji v prostoru in času. Ljubljana, Založba ZRC SAZU, 516 str.
- Gams, I., 2004. Kras v Sloveniji v prostoru in času. Ljubljana, Založba ZRC, 516 str.
- Gams, I., 2006. O pomenu Antona Melika za slovensko geografijo. *Geografski vestnik*, 78, 1, str. 79–86.
- Gams, I., Kunaver, J., Radinja, D., 1973. Slovenska kraška terminologija. Ljubljana, Katedra za fizično geografijo, Univerza v Ljubljani, 76 str.
- Garcia Ramon, M. D., 2004. The spaces of critical geography: an introduction. *Geoforum*, 35, str. 523–524.
- Garrison, W. L., 1960. Spatial structure of the economy: III. *Annals of the Association of American Geographers*, 50, str. 357–373.

- Gašperič, P., 2007. Cartographic Images of Slovenia through time (Kartografske upodobitve Slovenije skozi čas). *Acta geographica Slovenica*, 47, 2, str. 245–273.
- Gašperič, P., 2018. Stari zemljevidi ozemlja Slovenije. V: Šter, K., Žagar Karer, M. (ur.). Historični seminar 13. Ljubljana, Založba ZRC, str. 67–94.
- Gavazzi, A., 1903. Trag oledbe na Velebitu? *Glasnik hrvatskog naravoslovnog društva*, 14, 1, str. 459–460.
- Gavazzi, A., 1909. Jezero Plive. *Glasnik Zemaljskog muzeja u Bosni i Hercegovini*, 12, 2, str. 1–7.
- Gavazzi, A., 1919. Prilozi za limnologiju Plitvica. Zagreb, Izvješće o razpravama matematičko-prirodoslovnega razreda, 80 str.
- Gavazzi, A., 1922. Geografski institut sveučilišta u Ljubljani. *Nastavni vjesnik*, 30, str. 536–539.
- Gavazzi, A., 1925. O meteoroloških postajah v Sloveniji. *Geografski vestnik*, 1, str. 55–61.
- Genorio, R., 1985. Mobilnost in način poselitve slovenskih gospodinjstev v Torontu. *Geografski vestnik*, 57, str. 57–64.
- Geografija. Filozofska fakulteta, 1969. V: Petdeset let slovenske Univerze v Ljubljani 1919–1969. Modic, R. (ur.). Ljubljana, Univerza v Ljubljani, str. 231–243.
- Geografija Ljubljane, 2002. Pak, M. (ur.). Univerza v Ljubljani, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete, 237 str.
- Geografija Podravja, 2017. Drozg, V., Horvat, U., Konečnik Kotnik, E. (ur.) Maribor, Univerzitetna založba Univerze v Mariboru, 362 str.
- Geografija stika Slovenske Istre in Tržaškega zaliva, 2012. Ogrin, D. (ur.). GeograFF, 12. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete Univerze v Ljubljani, 341 str.
- Geografija, študijski program. 1998. Ljubljana, Oddelek z geografijo FF UL, III str.
- Geografija turizma in regionalno prostorsko planiranje. 1977. *Geographica Slovenica*, 5. Ljubljana, Inštitut za geografijo Univerze, 309 str.
- Geografski atlas Slovenije: država v prostoru in času, 1998. Fridl, J., Kladnik, D., Orožen Adamič, M., Perko, D. (ur.), Ljubljana, DZS, 360 str.
- Geografsko raziskovanje turizma in rekreacije v Sloveniji. 2014. Cigale, D., Lampič, B., Potočnik Slavič, I., Repe, B. (ur.). Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, 228 str.

- Geoffrey, J. M., Preston, E. J., Eileen, W. J. 1993. All possible worlds: a history of geographical ideas. John Wiley and Sons, New York, 585 str.
- Geographica Slovenica, 24. Geografija in narodnosti/Geography and Ethnicity.
- Gosar, A. (ur.). Ljubljana, Inštitut za geografijo Univerze v Ljubljani, 299 str.
- Glojek, K., Gregorič, A., Ogrin, M., 2018. Onesnaženost zraka s črnim ogljikom: študija primera iz Loškega Potoka. Dela, 50, str. 5–43.
- Gober, P., Glasmeier, A. K., Goodman, J. M., Plane, D. A., Stafford, H. A., Wood, J. S., 1995. Employment Trends in Geography, 3: Future Demand Conditions. *The Professional Geographer*, 47, 3, str. 336–346.
- Godeša, B., 1994. Leta okupacije 1941–1945. V: Repež, M. (ur.). 75 let Univerze v Ljubljani: 75 let neprekinjenega delovanja Univerze v Ljubljani: 1919–1994. Ljubljana, Univerza, str. 11–17.
- Gorenjska v obdobju globalizacije, 2013. Rogelj, B., Potočnik Slavič, I., Mrak, I. (ur.). Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 365 str.
- Gosar, A., 1978. Začasno zaposlovanje iz SR Slovenije v tujini. *Geografski vestnik*, 50, str. 65–80.
- Gosar, A., 1981. Problemi gradnje počitniških hišic v alpskem svetu Slovenije. V: Brinovec, S. (ur.). Gorenjska, 12. zborovanje slovenskih geografov Kranj–Bled. Ljubljana, Geografsko društvo Slovenije, str. 237–250.
- Gosar, A., 1982. Počitniška bivališča na slovenskem podeželju. V: Peterle, L. (ur.). Geografske značilnosti preobrazbe slovenskega podeželja. Ljubljana, Geografsko društvo Slovenije, str. 166–174.
- Gosar, A., 1987. Geografski vidik razvoja počitniških bivališč na Notranjskem in Primorskem. V: Habič, P. (ur.). Notranjska, 14. zborovanje slovenskih geografov. Ljubljana, Zveza geografskih društev Slovenije, str. 251–264.
- Gosar, A., 2001. Učinki slovensko-hrvaške meje in osamosvojitve na turizem v hrvaški in slovenski Istri. Dela, 16, str. 135–163.
- Gosar, A., 2005a. Alumni klub geografov Univerze v Ljubljani – poročilo predsednika. Ljubljana, arhiv Alumni kluba geografov Univerze v Ljubljani.
- Gosar, A., 2005b. The recovery and the transition of tourism to market economy in Southeastern Europe. V: Ashworth, G., Hartmann, R. (ur.). Horror and human tragedy revisited. New York, Sydney, Cognizant Communication Corporation, str. 195–210.
- Gosar, A., 2019. Alumni klub geografov (osebni vir). Ljubljana.

- Gosar, A., Jurinčič I., 2003. Sustainable tourism in the Alpen-Adria region: reality and goals. *Dela*, 19, str. 141–151.
- Gosar, A., 2012. From ethnic to national: political geography in Slovenia. *Geografski vestnik*, 84, 1, str. 219–226.
- Gradivo za študij predmetov Geografija prebivalstva in geografija podeželja. 1974. Klemenčič, V. (ur.). Ljubljana, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 32 str.
- Gradnik, R., 1946. Toplinski odnošaji v Blejskem in Bohinjskem jezeru. *Geografski vestnik*, 18, 1–4, str. 94–125.
- Gradnik, R., 1947. Kolebanje vodne gladine v Bohinjskem in Blejskem jezeru. *Geografski vestnik*, 19, str. 111–128.
- Grafoskop. 2019. URL: <https://kreativa-educa.com/proizvod/grafoskop-arcus-250w/> (Citirano 12. 2. 2019).
- Gspan, A., 1960. Simon Rutar. Ljubljana, Slovenski biografski leksikon 9, zv. Raab-Schmid.
- Guelke, L., 1974. An idealist alternative in human geography. *Annals of the Association of American Geographers*, 14, str. 193–202.
- Guelke, L., 1982. Historical understanding in geography: An idealist approach. Cambridge idr., Cambridge University Press, 109 str.
- Gulič, A., Plevnik, A., 2000. Prometna infrastruktura in prostorski razvoj Slovenije: novejša analitična spoznanja. IB revija : za strokovna in metodološka vprašanja gospodarskega, prostorskega in socialnega razvoja Slovenije, 34, 2, str. 52–60.
- Guštin, Š., 2018. Interaktivni prostorski scenarij spremenjanja rabe tal na podeželu občine Izola. Doktorska disertacija. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 191 str.
- Habič, S., Vobovnik-Avsenak, A., Bogataj-Gradišnik, K., Dolar, J., 1986. Slovenci v svetu: slikovite predstavitev slovenskih dežel in sveta na starih zemljevidih. Ljubljana, NUK, 33 str.
- Halfacree, K., 2006. Rural space: constructing a three-fold architecture. V: Cloke, P.J. (ur.). *Handbook of Rural Studies*. London, Sage Publications, str. 44–62.
- Hamelin, L.-E., 2008. Traits de la carrière de Pierre George. *Cahiers de géographie du Québec*, 52, 146 str.

- Harris, C.D., Ullman E.L., 1945. The nature of cities. Annals of the American Academy of Political and Social Science, 242, str. 7–17.
- Harrison, S., 2005. What kind of science is physical geography? V: Castree N., Rogers A., Sherman D. (ur.). Questioning geography, Fundamental Debates, Malden, idr., Blackwell Publishing Ltd. str. 81–95.
- Harrison, S., 2009. Environmental Systems: Philosophy and Applications in Physical Geography. V: Clifford N. J., Holloway S. L., Rice S. P., Valentine G. (ur.). Key Concepts in Geography. Second edition. London idr., SAGE Publications Ltd. str. 251–264.
- Hartshorne, R., 1939. The Nature of Geography: A Critical Survey of Current Thought in the Light of the Past. Annals of Association of American Geographers, 29, 3, str. 173–658.
- Hartshorne, R., 1955. „Exceptionalism in Geography“ Re-Examined. Annals of the Association of American Geographers, 45, 3, str. 205–244.
- Harvey, D., 1969. Explanation in geography. London, Arnold, XX, 521 str.
- Harvey, D., 1972. Revolutionary and counter-revolutionary theory in geography and the problem of ghetto formation. Antipode: A Radical Journal of Geography, 4, 2, str. 1–13.
- Harvey, D., 1973. Social justice and the city. London, Edward Arnold, 336 str.
- Harvey, D., 2005. A Brief History of Neoliberalism. Oxford: Oxford University Press, 256 str.
- Hay, I., 2001. Critical Geography and Activism in Higher Education. Journal of Geography in Higher Education, 25, 2, str. 141–146.
- Hekatejeva karta sveta. 2019. URL: https://www.google.si/search?q=hecateus+map&tbo=isch&source=iu&ictx=r&fir=Kc_-krXvTeYuVM%253A%252CLxeooZS-wcHPuM%252C_&vet=r&usg=AI4_-kRSnf8BzvhFFhoEqTeyDIndcAV3g&saf=X&ved=2ahUKEwjO_7Xi57jhAhXO16QKHbh9ATcQ9QEwAHoECAkQBA#imgrc=kJ7lcooPCgYz5M:&vet=1 (Citirano 5. 4. 2019).
- Herberstein, S., 1951. Moskovski zapiski. Ljubljana, DZS, 277 str.
- Herberstein, S., 2001. Moskovski zapiski. Ljubljana, Slovenska matica, 290 str.
- Herbertson, A.J., 1913–1914. Natural Regions. Geographical Teacher, 7, str. 158–163.
- Herodot iz Halikarnasa, 2006. Zgodbe. Slovenska matica, Ljubljana, 901 str.
- Holt-Jensen, A., 1981. Geography: Its history and Concepts. London, Harper and Row Publishers, 167 str.

- Holt-Jensen, A., 2009. Geography, its History and Concepts: A Student Guide. Los Angeles, Sage, 264 str.
- Holt-Jensen, A., 2018. Geography, History and Concepts. 5th ed. Los Angeles, Sage, 276 str.
- Homer-Sovrè, A., 1984. Odiseja. Ljubljana, Mladinska knjiga, 202 str.
- Hooson, D., 2001. Geography in Russia: Glories and Disappointments. V: Dunbar, G. A. (ur.). Geography: Discipline, Profession and Subject since 1870. An International Survey. Kluwer Academic Publishers, str. 225–243.
- Horvat, U., 1990. Vrednotenje primernosti pokrajine za turizem in rekreacijo. Magistrsko delo. Ljubljana, Filozofska fakulteta Univerze v Ljubljani, 224 str.
- Horvat, U., 2000. Razvoj in učinki turizma v Rogaški Slatini. Ljubljana, Založba ZRC, 213 str.
- Horvat, U., 2011. Petdeset let delovanja Oddelka za geografijo in študija geografije v Mariboru. Revija za geografijo, 6-1, str. 103–122.
- Hriberšek, M., 2013. Po Plinijevevem nebu in zemlji. Komentar h knjigam 1–6 Plinijevega Naravoslovja. Ljubljana, Založba ZRC, 806 str.
- Hubbard P., Kitchin R., Bartley B., Fuller D., 2002. Thinking Geographically. Space, Theory and Contemporary Human Geography. London, New York, Continuum, X, 275 str.
- Huggett, R., Robinson, M., 1996. Changing worlds, changing geographies. Introduction. V: Douglas, I., Huggett, R., Robinson, M. (ur.). Companion Encyclopedia of Geography: The Environment and Humankind. London, New York, Routledge, str. 793.
- Ilgo, F., 1968. Zdraviliški turizem prikazan na primeru Rogaške Slatine, v aplikaciji na ostale rekreativne zdraviliške centre SRS. Magistrsko delo. Ljubljana, Filozofska fakulteta Univerze v Ljubljani, 132 str.
- International Student Workshop Tracking the Ljubljana Urban Region 2012/2013. 2013. Zavodnik Lamovšek, A., Kušar, S., Dillinger, A. (ur.). Ljubljana, Faculty of Civil and Geodetic Engineering, 2013, 108 str.
- Ibn Battuta. 2011. URL: http://content.time.com/time/specials/packages/article/o_28804_2084273_2084272_2084270_00.html (Citirano 3. 9. 2018).
- Ibn Battuta. Veliko popotovanje. 2016. Ljubljana, Založba FDV, 215 str.
- Ilešič, S., 1937. Nekaj smernic v sodobnem morfogenetskem proučevanju. Geografski vestnik, 12–13, str. 114–156.

- Ilešič, S., 1939. Gospodarske spremembe in struktura Slovenije v luči poklicne statistike in delavskega zavarovanja. Ljubljana, Socialno ekonomski institut, Zbirka študij, 5, 37 str.
- Ilešič, S., 1947a. Gospodarska in politična geografija sveta. Ljubljana, Državna založba Slovenije, 381 str.
- Ilešič, S., 1947b. Rečni režimi v Jugoslaviji. Geografski vestnik, 19, str. 71–110.
- Ilešič, S., 1949. Glasovi o načelni problematiki geografije. Geografski vestnik, 20–21, str. 342–346.
- Ilešič, S., 1950a. Sistemi poljske razdelitve v Sloveniji. Ljubljana, Slovenska akademija znanosti in umetnosti, 2 knjiga, 119 str.
- Ilešič, S., 1950b. Slovenska geografija v 30 letih ljubljanske univerze. Geografski vestnik, 22, str. 215–218.
- Ilešič, S., 1950. Zgodovina geografije [tipkopis]. Ljubljana, Univerza v Ljubljani, Prirodoslovno matematična fakulteta, Oddelek za geografijo, 79 str.
- Ilešič, S., 1951. Podolžni profil Soče. Geografski vestnik, 23, str. 41–66.
- Ilešič, S., 1952. Gospodarska geografija sveta. Amerika. Ljubljana, Državna založba Slovenije, 484 str.
- Ilešič, S., 1953. Podolžni profil zgornje Save. Geografski vestnik, 25, str. 27–44.
- Ilešič, S., 1957. Gospodarska geografija sveta. Afrika, Južna Azija, Avstralija z Oceanijo in južnim polarnim svetom. Ljubljana, Državna založba Slovenije, 690 str.
- Ilešič, S., 1960. Ob sedemdesetletnici profesorja Antona Melika. Geografski vestnik, 32, str. 3–9.
- Ilešič, S., 1963. Aplicirana geografija ali aplikacija geografije? Geografski vestnik, 35, str. 91–100.
- Ilešič, S., 1966. Gospodarska geografija sveta. Evropa s Sovjetsko zvezo. Ljubljana, Državna založba Slovenije, 163 str.
- Ilešič, S., 1968a. Krepki glasovi za matematizacijo geografije. Geografski vestnik, 40, str. 151–152.
- Ilešič, S., 1968b. Peter Haggett, Locational Analysis in Human Geography. London. Edward Arnold (Publishers) LTD, first published 1965, reprinted 1966. Geografski vestnik, 40, str. 153–154
- Ilešič, S., 1969a. Geografija. V: Modic, T. (ur.). Petdeset let slovenske univerze v Ljubljani 1919–1969. Ljubljana, Univerza v Ljubljani, str. 231–242.

- Ilešič, S., 1969b. Položaj geografije v sklopu geografske znanosti. *Geografski vestnik*, 41, str. 81–91.
- Ilešič, S., 1969c. Simpozij o socialni geografiji v Ruskamenu pri Omišu. *Geografski vestnik*, 41, str. 148–149.
- Ilešič, S., 1972. Slovenska geografija v petdesetih letih Slovenskega geografskega društva. *Geografski vestnik*, 44, str. 166–180.
- Ilešič, S., 1974. Redakcijska zasnova in struktura predvidene regionalno-geografske monografije Slovenije. *Geografski vestnik*, 46, str. 103–114.
- Ilešič, S., 1979. Pogledi na geografijo. Teoretsko-metodološki prispevki, razprave in poročila. Ljubljana, Partizanska knjiga, 612 str.
- Ilešič, S., 1982. Vloga preučevanja podeželja v šestdesetletnem razvoju slovenske geografije. V: Peterle, L. (ur.): Geografske značilnosti preobrazbe slovenskega podeželja. Gradivo za posvetovanje geografov ob 60-letnici Geografskega društva Slovenije, Ljubljana, str. 3–10.
- Implementation of sustainable mobility in education. 2017. Resnik Planinc, T., Ogrin, M., Ilc, Klun M., Glojek, K., Vintar Mally, K., (ur). GeograFF, 23. Ljubljana, University Press, Faculty of Arts, 137 str.
- Inkpen, R., 2005. Science, Philosophy and Physical Geography. London, New York, Routledge, 164 str.
- Izpitni predpisi za diplomske in doktorske izpite na univerzi Srbov, Hrvatov in Slovencev v Ljubljani. 1925. 11 str.
- Izpitni predpisi Filozofske fakultete univerze Kraljevine Srbov, Hrvatov in Slovencev v Ljubljani. 1928. 9 str.
- James, A., Gray, M., Martin, R., Plummer, P., 2004. (Expanding) the role of geography in public policy. *Environment and Planning A*, 36, 11, str.1901–1905.
- James, E. P., Martin, J. G., 1993. All Possible Worlds: a History of Geographical Ideas. New York, John Wiley and Sons, 585 str.
- Jeršič, M., 1965. Družbena geografija Blejskega kota. Doktorska disertacija Ljubljana, Filozofska fakulteta Univerze v Ljubljani, 313 str.
- Jeršič, M., 1967a. Problem iskorištavanja zemljišta u turističkoj pokrajini Bleda. V: Zbornik radova prvog jugoslavenskog simpozija o agrarnoj geografiji u Mariboru od 3. do 5. decembra 1964. Ljubljana, Maribor; Komisija za agrarne strukture i agrarne pejsaže Saveza geografskih društava SFRJ, Inštitut za geografijo Univerze, Združenje visokošolskih zavodov, str. 89–92.

- Jeršič, M., 1967b. Vpliv turizma na razvoj naselja Bled. Geografski vestnik 39, str. 101–122.
- Jeršič, M., 1968. Sekundarna počitniška bivališča v Sloveniji in Zahodni Istri. Geografski vestnik, 40, str. 53–67.
- Jeršič, M., 1977. Razvoj sodobne metodologije za prostorsko planiranje rekreativne dejavnosti. Geographica Slovenica, 5, str. 13–29.
- Jeršič, M., 1984. Prostorski učinki rekreativne dejavnosti prebivalstva Novomeške regije. V: Plut, D., Ravbar, M. (ur.). Dolenjska in Bela krajina, 13. zborovanje slovenskih geografov. Ljubljana, Geografsko društvo Slovenije, str. 276–290.
- Jeršič, M., 1987a. Turistični potencial in razvojne dileme notranjskega turizma. V: Habič, P. (ur.). Notranjska, 14. zborovanje slovenskih geografov. Ljubljana, Zveza geografskih društev Slovenije, str. 293–306.
- Jeršič, M., 1987b. Učinki počitniških stanovanj na okolje. Geographica Slovenica, 18, str. 65–84.
- Jeršič, M., 1989. Turizem kot možnost in nevarnost za ohranitev naravne in kulturne pokrajine. V: Lah, A. idr. (ur.). Slovenija 88. Ljubljana, Slovenska akademija znanosti in umetnosti, str. 338–341.
- Jeršič, M., 1998. Bližnja rekreativa prebivalcev Slovenije. Geographica Slovenica, 29, 127 str.
- Jeršič, M., 1999. Prostorsko planiranje rekreativne dejavnosti na prostem. Ljubljana, Ministrstvo za okolje in prostor, Urad RS za prostorsko planiranje, 135 str.
- Jesenko, J., 1874. Prirodoznanstveni zemljepis. Ljubljana, Matica Slovenska, 399 str.
- Johnson, L. C., 2009. Feminism/Feminist Geography. V: International Encyclopedia Of Human Geography. Kitchin R., Thrift N (ur.). Amsterdam itd., Elsevier, str. 44–58.
- Johnston, R. J., 1986. Philosophy and human geography : an introduction to contemporary approaches. 2nd ed. London, Arnold, XI, 178 str.
- Johnston, R., 2009a. On Geographic and geography. New Zealand Geographer, 65, 3, str. 167–170.
- Johnston, R., 2009b. Popular geographies and geographical imaginations: Contemporary English-language geographical magazines. GeoJournal, 74, 4, str. 347–362.
- Johnston, R., 2018. Geography. URL: <https://www.britannica.com/science/geography> (Citirano 14. 8. 2018).

- Johnston, R., Sidaway, J. D., 2016. *Geography and Geographers: Anglo-American human geography since 1945*. London, New York, Routledge, 544 str.
- Jovanović, P., 1938. Uzdužni rečni profili. Njihovi oblici i stvaranje nove metode za pojedinačno i uporedno proučavanje uzdužnih rečnih profila. Beograd, Državna štamparija Kraljevine Jugoslavije, 248 str.
- Jurinčič, I., 2004. Načrtovanje in nadzor turističnega obiska v zavarovanih območjih s pomočjo analize nosilne zmogljivosti. V: Gosar, A. (ur.). *Zavarovana območja in njihov pomen za turizem : morska učna pot : Mesečev zaliv in njegovi zakladi : strokovni seminar in terensko delo*, 28.–29. november 2003, Strunjan. Koper, Univerza na Primorskem, str. 22–25.
- Jurinčič, I., 2005. *Zmogljivost Koprskega primorja za turizem*. Doktorska disertacija. Ljubljana, Filozofska fakulteta Univerze v Ljubljani, 232 str.
- Jurinčič, I., 2007. Vpliv globalnih podnebnih sprememb na vrednotenje turističnih resursov Slovenije. *Turistična misel*, 22, 60 str.
- Jurinčič, I., Popič, A., 2009. Sustainable tourism development in protected areas on the pattern of Strunjan Landscape Park. *Varstvo narave*, 22, str. 177–192.
- Južnič, S., 2003. Hallerstein, kitajski astronom iz Mengša. Ljubljana, Tehniška založba Slovenije, 135 str.
- Južnič, S., Bratec Mrvar, R., 2007. Blaž Kocen in začetki pouka geografskih vsebin ter geografije med Slovenci. *Razstavni katalog*. Ljubljana, Slovenski šolski muzej, 120 str.
- Kamniška Bistrica – geografska podoba gorske doline, 2017. Ogrin, D. (ur.), GeograFF, 22. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete Univerze v Ljubljani, 341 str.
- Kerski, J. J., 2016. *Interpreting our world. 100 discoveries that revolutionized geography*. ABC-CLIO, LLC, 387 str.
- Kert, B., 1976. Delovne migracije iz obmejnih območij občine Lenart v slovenskih goricah v zamejstvo. *Geografski vestnik*, 48, str. 147–150.
- Kertel, R., 1965. Demografski učinki urbanizacijskih vplivov v občini Ljubljana Vič-Rudnik. Diplomsko delo. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 78 str.
- Kitchin, R., 2006. *Positivistic geographies and spatial science*. V: *Approaches to human geography*. Aitken, S., Valentine, G. (ur.). London itd., Sage publications, str. 20–29.

- Kladnik, D., 1999. Leksikon geografije podeželja. Ljubljana, Inštitut za geografijo, 318 str.
- Klemenčič, M. M., 1975. Sodobni prelog v SR Sloveniji. Geografski vestnik, 47, str. 75–90.
- Klemenčič, M. M., 1987. Sistemska teorija: pot k novi regionalni geografiji? Dela, 4, str. 32–40.
- Klemenčič, M. M., 1997. Novosti v študijskem programu. Novice, Oddelek za geografijo FF UL, str. 3–4.
- Klemenčič, M. M., 2005. Regija in regionalna struktura Slovenije. Dela, 23, str. 5–58.
- Klemenčič, M. M., 2006. Teoretski pogled na razvojne strukture slovenskega podeželja. Dela, 25 (Slovenska politična geografija in podeželje na razpotju), str. 159–171.
- Klemenčič, M. M., 2018. O predmetu Geografija podeželja (ustni vir, 27. 3. 2018).
- Klemenčič, M. M., Drozg, V., 2005. Geografija – njeno poslanstvo in pomen. V: Kunaver, J. (ur.): Slovenska šolska geografija s pogledom v prihodnost, Ljubljana, DZS, str. 57–84.
- Klemenčič, M. M., Klemenčič, V., 2000. Oddelek za geografijo. V: Šumi, J. (ur.). Zbornik Filozofske fakultete 1919–1999. Ljubljana, Filozofska fakulteta, str. 191–223.
- Klemenčič, M., Klemenčič, V., 2010. Die Kärntner Slowenen und die Zweite Republik: zwischen Assimilierungsdruck und dem Einsatz für die Umsetzung der Minderheitenrechte. Celovec; Ljubljana; Dunaj / Klagenfurt, Laibach, Wien, Mohorjeva založba / Hermagoras Verlag, 666 str.
- Klemenčič, V., 1952. Rast prebivalstva na Slovenskem Koroškem v obdobju 1934–1951. Geografski vestnik, 24, str. 115–134.
- Klemenčič, V., 1953. Urbanizacija okolice Kamnika. Geografski vestnik, 25, str. 73–92.
- Klemenčič, V., 1958. Richard R. Randall: Political Geography of Klagenfurt Bassin. Geographical Review, Juli 1957, New York, str. 406–419; Povzetek objavljen v: Geografski vestnik, 29–30, str. 216–217.
- Klemenčič, V., 1959. Pokrajina med Snežnikom in Slavnikom, gospodarska geografija. Ljubljana, SAZU, 197 str.

- Klemenčič, V., 1968. Problemi mešane strukture gospodinjstev in kmečkih gospodarstev v Sloveniji (Prispevek k študiju urbanizacije). *Geografski vestnik*, 40, str. 19–52.
- Klemenčič, V., 1971. Prostorska diferenciacija Slovenije po selitveni mobilnosti prebivalstva. *Geografski zbornik / Acta geographica*, 12, str. 135–220.
- Klemenčič, V., 1974. Odprta meja med Jugoslavijo in Italijo in vloga manjšin. *Teorija in praksa*, 11, 9–10, str. 928–936.
- Klemenčič, V., 1976. O položaju slovenske geografije. *Geografski vestnik*, 48, str. 3–7.
- Klemenčič, V., 1987. Dileme o položaju in vsebini regionalne geografije v sistemu znanosti. *Dela*, 4, str. 14–22.
- Klemenčič, V., 1987. Državna meja na območju Slovenije in obmejna območja kot poseben geografski fenomen. *Razprave in gradivo*, 20, str. 57–79.
- Klemenčič, V., 1989. Oddelek za geografijo. V: Melik, V. in sod. (ur.). *Zbornik Filozofske fakultete v Ljubljani*. Ljubljana, Filozofska fakulteta, str. 113–117.
- Klemenčič, V., 2005. Poskus opredelitve sodobnih problemov razvoja kulturne pokrajine slovenskega podeželja. *Dela*, 24, str. 171–184.
- Klemenčič, V., 2009. Družbena/socialna geografija na Univerzi v Ljubljani v luči preteklega in sodobnega dogajanja v slovenski družbi. *Dela*, 32, str. 19–32.
- Klemenčič, V., Klemenčič, M. M., 2000. Oddelek za geografijo. *Zbornik Filozofske Fakultete Univerze v Ljubljani*, str. 191–194.
- Knez Račič, I., Dolgan-Petrič, M., 1997. Nekaj misli ob preurediti kartografske zbirke Oddelka za geografijo Filozofske fakultete. *Knjižničarske novice*, 7, 1, str. 14–15.
- Knjižnica. Oddelek za geografijo. URL: <http://geo.ff.uni-lj.si/knjiznica/knjiznica> (Citirano 20. 12. 2017).
- Kodelja, B., Žebre, M., Stepišnik, U., 2013. Poledenitev Trnovskega gozda. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete Univerze v Ljubljani, 63 str.
- Koderman, M., 2014. Počitniška bivališča v Občini Piran. V: Cigale, D., Lampič, B., Potočnik Slavič, I., Repe, B. (ur.). *Geografsko raziskovanje turizma in rekreacije v Sloveniji*. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, str. 121–136.
- Koderman, M., 2015. „Nazaj v domači kraj“: prostorske in turistične razsežnosti obiskovanja Slovenije s strani slovenskih izseljencev in njihovih potomcev iz Avstralije. Koper, Univerza na Primorskem, Znanstveno-raziskovalno središče, Univerzitetna založba Annales, 219 str.

- Koderman, M., Salmič, S., 2013. Prebivati ob »jezeru bliz‘ Triglava«: prostorska analiza počitniških bivališč v občini Bohinj. V: Mrak, I., Potočnik Slavič, I., Rogelj, B. (ur.). Gorenjska v obdobju glokalizacije. Bled, Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, str. 111–126.
- Kodore, G., 2010. Analiza predmetnika študija geografije na Univerzi v Ljubljani v obdobju 1920–2010. Seminarska naloga. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 154 str.
- Kokole, J., 1966. Bibliografija doktorskih disertacij Univerze v Ljubljani in drugih visokošolskih in znanstvenih ustanov v Sloveniji: 1920–1965. Ljubljana, 186 str.
- Kokole, V., 1962. Funkcije slovenskih mest: poskus opredelitev z ozirom na strukturo aktivnega prebivalstva. Geografski vestnik, 34, str. 21–60.
- Kokole, V., 1966. Anton Melik (1. I. 1890 do 8. VI. 1966) – In memoriam. Geografski vestnik, 38, str. 3–10.
- Kokole, V., 1971. Centralni kraji v SR Sloveniji. Geografski zbornik, 12, str. 5–133.
- Kokole, V., 1976a. Prispevek k identifikaciji ruralno-urbanega kontinuma. Geografski vestnik, 48, str. 93–109.
- Kokole, V., 1976b. Sistemi, sistemski teorija in modeli. Geografski vestnik, 48, str. 159–168.
- Kritische Geographie [tematska številka]. 2008. geographische revue, 10, 2, 96 str. URL: <http://www.geographische-revue.de/archiv/gr2-08.pdf> (Citirano 14. 8. 2018).
- Kolbezen, M., 1957. Monografija k. o. Stožice. Diplomsko delo. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 39 str.
- Kolnik, K., 1998. Education of future geography teachers in Slovenia. V: Kohnová, J. (ur.). Učitel a jeho univerzitettí vzdělávání na přelomu tisíciletí = Teachers and their university education at the turn of the millennium: sborník referátů z mezinárodní konference, Praha, Česká republika, 23.–25. září 1998 = proceedings of the international conference, Prague, Czech Republic, September 23–25, 1998. Praha: Univerzita Karlova, Pedagogická fakulta = Praga, Charles University, Faculty of Education, str. 269–274.
- Kolnik, K., 2008. Razvoj geografskih kurikulov in izobraževalni potencial geografije na začetku 21. stoletja. Dela, 29, str. 77–87.
- Kolnik, K., Resnik Planinc, T., 2006. Izobraževalno poslanstvo geografije. Šolsko polje: revija za teorijo in raziskave vzgoje in izobraževanja, 17, 5/6, str. 71–82.

- Komac, B., Natek, K., Zorn, M., 2008. Geografski vidiki poplav v Sloveniji. Ljubljana, Založba ZRC, 180 str.
- Kopernik, N., 2003. O revolucijah nebesnih sfer / De revolutionibus orbium caelestium. Prevod, spremna študija in opombe: Vesel, M. Ljubljana, Historia Scientiae, Založba ZRC, 154 str.
- Korošec, B., 1978. Naš prostor v času in projekciji. Ljubljana, Geodetski zavod SR Slovenije in Geodetska uprava SRS, 298 str.
- Košak, M., 1978. IV. Jugoslovanski simpozij o problemih pouka geografije v Ohridu. Geografski obzornik, XXV, 1-2. Ljubljana, str. 41-42.
- Košak, M., 2019. Poimenovanje predmeta didaktika geografije (osebni vir, 5. 3. 2019). Ljubljana.
- Krajevni leksikon Dravske banovine, 1937. Ljubljana, Zveza za tujski promet za Slovenijo, 786 str.
- Krajevni leksikon Slovenije, 1995. Orožen Adamič, M., Perko, D., Kladnik, D. (ur.). Ljubljana, DZS, 638 str.
- Kralj, B., 2018. Večkriterijsko vrednotenje za potrebe načrtovanja razmestitve defibrilatorjev. Študentsko raziskovalno poročilo pri predmetu Napredne metode za geografe. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 32 str.
- Kranjc, A., 1972. Kraški svet Kočevskega polja in izraba njegovih tal. Geografski zbornik, 13, 1, str. 129-194.
- Kranjc, A., 1981a. Poplavni svet na Kočevskem polju. Geografski zbornik, 21, 1, str. 117-155.
- Kranjc, A., 1981b. Prispevek k poznavanju razvoja krasa v Ribniški Mali gori. Acta Carsologica, 9, 1, str. 27-85.
- Kranjc, A., 1981c. Sedimenti iz Babje Jame pri Mostu na Soči. Acta Carsologica, 10, 1, str. 197-212.
- Kranjc, A., 1984. J. V. Valvasor – prvi slovenski jamar in krasoslovec? Obzornik, mesečna ljudska revija Prešernove družbe, 84, str. 156-160.
- Kranjc, A., 1985. Poplavni svet ob Pivki. V: Gospodarič, R. (ur.). Ljudje in kraji ob Pivki. Knj. 2. Postojna, Kulturna skupnost Postojna, str. 155-172.
- Kranjc, A., 1985-1986a. Cerkniško jezero in njegove poplave. Geografski zbornik, 25, 1, str. 75-123.

- Kranjc, A., 1985–1986b. Underground fluvial sediments transport as an example from Škocjanske Jame (Kras, Slovenia). *Acta Carsologica*, 14/15, 1, str. 109–116.
- Kranjc, A., 1989. O krasu izven Kranjske v Valvasorjevem delu Slava vojvodine Kranjske. *Acta Carsologica*, 18, 1, str. 105–112.
- Kranjc, A., 1990a. Geomorfološki elementi v Valvasorjevi »Slavi vojvodine Kranjske«. V: Natek, K. (ur.), *Geomorfologija in geoekologija, Zbornik referatov 5. znanstvenega posvetovanja geomorfologov Jugoslavije*, Ljubljana, ZRC SAZU, str. 55–59.
- Kranjc, A., 1990b. Jamski turizem na Krasu – med nastarejšimi turističnimi panogami. V: Orožen Adamič, M. (ur.). *Primorje: zbornik 15. zborovanja slovenskih geografov, Portorož, 24.–27. oktobra 1990*. Ljubljana, Zveza geografskih društev Slovenije, str. 237–240.
- Kranjc, A., 1990c. Valvasor in kraško podzemlje. V: Vovko, A. (ur.). *Valvasorjev zbornik: ob 300-letnici izida Slave vojvodine Kranjske*. Ljubljana, SAZU, str. 211–219.
- Kranjc, A., 1992. Intenzivnost zakrasevanja v dolomitnem krasu (na primeru Lašč). *Geografski vestnik*, 64, 1, str. 9–18.
- Kranjc, A., 1997. Karstology and speleology in Slovenia : from the history of karst and cave science to their perspectives. *Annales*, 7, II, str. 95–102.
- Kranjc, A., 1999. Speleothem fall (an example of a sudden stalactite collapse in Škocjanske Jame). *Acta Carsologica*, 28, 1, str. 201–214.
- Kranjc, A., 2002. Anthron Society (Postojna 1889 – 1911), the beginning of organised speleology in Slovenia. *Acta Carsologica*, 31, 1, str. 223–232.
- Kranjc, A., 2006. Baltazar Hacquet (1739/40–1815), the pioneer of karst geomorphologists. *Acta Carsologica*, 35, 2, str. 163–168.
- Kranjc, A., 2013. Ivan Gams – krasoslovec. *Geografski zbornik*, 53, 1, str. 9–21.
- Kranjc, A., 2017. Balthasar Hacquet–predhodnik krasoslovja in speleologije. Ljubljana, Glasnik Slovenske matice, 34, str. 29–37.
- Kranjc, A., Kogovšek, J., 1994. Krasoslovje in speleologija. *Raziskovalec*, 24, 1, str. 16–31.
- Kranjc, A., Mihevc, A., 1988. Poplavni svet ob Notranjski Reki. *Geografski zbornik*, 28, 1, str. 193–218.
- Kranjec, S., 1925. Iz naše šolske geografije. *Geografski vestnik*, 2, str. 123–130.

- Kranjec, S., 1935. Učni načrt za geografijo v višjih razredih srednjih šol. Geografski vestnik, 1–4, str. 186–187.
- Kranjec, S., 1960–1971. Šarabon Vinko. V: Alfonz Gspan idr. (ur.). Slovenski biografski leksikon. 3. knj. Raab–Švikaršič. Ljubljana, SAZU, str. 582–583.
- Kranjec, S., 1963. Aleksander Supan, nemški geograf slovenskega rodu. Geografski vestnik, 35, str. 65–69.
- Kranjec, S., 1964. Geografija. V: Bernik, F., Melik, A., Kranjec, S., Murko, V. (ur.). Slovenska matica, 1864–1964, Zbornik razprav in člankov. Ljubljana, Slovenska matica, str. 195–219.
- Kranjec, S., 1971. Šarabon Vinko. Ljubljana, Slovenski biografski leksikon, II. zv., Stele–Švikaršič.
- Krevs, M., 2008. Sense of Place and Quality of Life in Post-socialist Societies. V: Sense of Place, Health and Quality of Life (Ur.: Eyles J. Williams A.), Ashgate, London, str. 135–152.
- Krevs, M., 2014–2015. Intervjuji na temo prihodnosti geografije, izvedeni z izbranimi vidnimi predstavniki stroke z različnih delovnih področij na univerzah v Avstriji, Nemčiji, Veliki Britaniji, Franciji in Združenih državah Amerike: Peter Mandl, Josef Strobl, Ulrich Michel, Stuart Aitken, Dan Montello, Paul Longley, Nicholas Clifford, Gill Valentine, David Unwin, Nicholas Tate; izvedeno v manjšem obsegu: Waldo Tobler, Klaus Frantz, John Loder, Phil LeGonnidec, Malcolm Comeaux. Izvedeno v okviru sobotnega leta. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo.
- Krevs, M., 2017. Študentsko študijsko odraščanje. Izbrane ilustracije na podlagi študentskih izdelkov z Oddelka za geografijo Filozofske fakultete Univerze v Ljubljani. Plakat na Zborovanju slovenskih geografov in Melikovih dnevih v Mariboru na Oddelku za geografijo Filozofske fakultete Univerze v Mariboru, 22.–23. 9. 2017. URL: <https://goo.gl/PBHD8X> (Citirano 16. 9. 2018).
- Krišelj, M., 1979. Valorizacija prostora za potrebe kmečkega turizma na primeru škofjeloške občine. Magistrska naloga. Šenčur, Ljubljana, Filozofska fakulteta Univerze v Ljubljani, 109 str.
- Krišelj, M., 1981. Kmečki turizem na Gorenjskem. V: Brinovec, S. (ur.). Gorenjska, 12. zborovanje slovenskih geografov Kranj–Bled 1981. Ljubljana, Geografsko društvo Slovenije, str. 215–220.
- Kronika geografskega društva 1925–1945. Geografski vestnik, 17, str. 126–127.

- Krošelj, T., 2012. Scenariji spreminjaanja gladine podtalnice obalnega vodonosnika v Gazi. Študentsko raziskovalno poročilo pri predmetu Geoinformacijski modeli, simulacije in scenariji. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 30 str.
- Kržišnik, J., 1926. Iz naše šolske geografije. Geografski vestnik, 2–3, str. 111–114.
- Kuhar, R., 2018 (avgust). Opešana univerza: Kako se z zategovanjem pasu uničuje slovensko visoko šolstvo. Mladina. URL: <https://www.mladina.si/187129/opesana-univerza/> (Citirano 5. 2. 2019)
- Kuhn, T., 1996. The structure of scientific revolutions. Third edition. Chicago, London, The University of Chicago Press, 212 str.
- Kuhn, T. S., 2012. The structure of scientific revolutions. Fourth edition. 50th anniversary edition. The University of Chicago Press, 217 str.
- Kunaver, J., 1961. Visokogorski kras vzhodnih Julijskih in Kamniških Alp. Geografski vestnik, 33, 1, str. 95–135.
- Kunaver, J., 1962. Terminologija visokogorskih kraških oblik. Geografski vestnik, 34, 1, str. 123–127.
- Kunaver, J., 1966. On the location factor of the caves in Upper Soca Valley, with special regard to the Kanin Mountains. V: Verico, P., Zorzin, R. (ur.). Alpine caves: Alpine karst systems and their environmental context : Proceedings of the international congress, Asiago - Italy, June 11th - 14th, 1992. Asiago, Federazione Speleologica Veneta, Gruppi Speleologici Vicentini, str. 275–282.
- Kunaver, J., 1970. O nekaterih kvantitativnih metodah v sodobni geografiji. Geografski obzornik, 17, str. 8–13.
- Kunaver, J., 1972. Geomorfološki razvoj Kaninskega pogorja s posebnim ozirom na razvoj glaciokraškega reliefa. Doktorska disertacija, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete, 333 str.
- Kunaver, J., 1975. H geomorfološkemu razvoju Bovške kotline v pleistocenu. Geografski vestnik, 47, str. 11–41.
- Kunaver, J., 1978. Intenzivnost zakrasevanja in njegovi učinki v zahodnih Julijskih Alpah - Kaninsko pogorje. Geografski vestnik, 50, 1, str. 33–50.
- Kunaver, J., 1980. Razvoj in sledovi zadnje stadijalne poledenitve v Zgornjem Posočju. Geografski vestnik, 52, str. 17–36.
- Kunaver, J., 1983. Geomorfološki razvoj Kaninskega pogorja s posebnim ozirom na razvoj glaciokraškega reliefa. Geografski zbornik, 22, str. 197–346.

- Kunaver, J., 1985/1986. K problematiki geomorfološkega kartiranja in tipologije visokogorskega glaciokraškega reliefa. *Acta Carsologica*, 14/15, 1, str. 173–182.
- Kunaver, J., 1987. O komparativnih metodah v geomorfologiji visokogorskega krasa. *Geografski vestnik*, 59, 1, str. 117–126.
- Kunaver, J., 1989. Didaktika geografije včeraj, danes in jutri. V: Plut, D. (ur.), *Geografija in aktualna vprašanja prostorskega razvoja: 70 let geografije na ljubljanski univerzi*. Dela, 6, Ljubljana, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete, Znanstveni inštitut, str. 40–51.
- Kunaver, J., 1990a. Poznoglacialne morene v najvišjih delih posoških Julijskih Alp in poskus njihove datacije. V: Natek, K. (ur.). *Geomorfologija in geoekologija. Zbornik referatov 5. znanstvenega posvetovanja geomorfologov Jugoslavije*, Krško, 18. do 23. junij 1990. Ljubljana, Znanstvenoraziskovalni center SAZU, str. 207–215.
- Kunaver, J., 1990b. H geomorfologiji dolomitnega prevala Vršič v Julijskih Alpah. *Geografski vestnik*, 62, str. 79–98.
- Kunaver, J., 1996. Problemi pouka geografije v Sloveniji v luči kurikularne prenove. *Geografija v šoli*, 5, 3, str. 3–9.
- Kunaver, J., 1999a. Geomorfološki razvoj doline Krnice in njene zadnje poledenitve. *Dela*, 13, str. 63–75.
- Kunaver, J., 1999b. Profesor Svetozar Ilešič kot pedagog. *Geografski vestnik*, 71, str. 157–176.
- Kunaver, J., 1999c. Šolska geografija v Sloveniji na prelomu stoletja. V: Klementič, M. M., Pak, M. (ur.). *Razvojne možnosti Slovenije = Development of the possibilities of Slovenia = The future of the cities = 80th anniversary of the Department of Geography*. Dela, 14. Ljubljana, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete. str. 77–90.
- Kunaver, J., 2009a. Začetnik naše znanstvene in šolske geografije. Slovenska matica o Janezu Jesenku (1838–1908), Delo, 51, št. 5 (8.1.2009), str. 17.
- Kunaver, J., 2009b. Novejša raziskovalna in pedagoška prizadevanja ter dosežki katedre za didaktiko geografije na ljubljanski univerzi. *Dela*, 32, str. 73–84.
- Kunaver, J., 2016. Origine et distribution des arêtes de pente (skedenj), des chaudrons à neige (kotlich) et des puits à neige : versant sud-est du massif du Kanin (Slovénie). *Karstologia*, 67, 1, str. 43–52.

- Kunaver, J., Haubrich, H., Marentič-Požarnik, B., Lipovšek, I., Klemenčič, M. M., Drozg, V., Kolenc-Kolnik, K., Umek, M., Resnik Planinc, T., Popit, S., 2005. Slovenska šolska geografija s pogledom v prihodnost. Ljubljana, DZS, 179 str.
- Kunaver, J., Ogrin, D., 1993. Spodmoli v stenah kraškega roba. *Annales : anali Koprskega primorja in bližnjih pokrajin*, 3, 3, str. 61–66.
- Kurikulum za vrtce, 1999. Strokovni svet RS za splošno izobraževanje, 54 str.
- Kuripešić, B., 2001. Putopis kroz Bosnu, Srbiju, Bugarsku i Rumeliju 1530. Beograd, Čigoja štampa, 62 str.
- Kušar, S., 2010. Postmoderni pristopi v ekonomski geografiji – institucionalni pristop. *Geografski vestnik*, 82, 2, str. 25–38.
- Kušar, S., 2019. Green infrastructure as a facilitator to sustainable spatial development in rural areas: Experiences from the Vipava Valley (Slovenia). *European Countryside*, 11, 1, str. 17–28.
- Lah, A., 1965. Ljubljansko barje. Problemi urejanja in gospodarskega izkoriščanja v obdobju 1945–1961. Ljubljana, Dela SAZU, 196 str.
- Lakatos, I., 1978 (ponatis 1989). The methodology of scientific research programmes. *Philosophical Papers Volume I*. Cambridge New York, Port Chester, Melbourne, Sydney, Cambridge University Press, 250 str.
- Lampič, B., 2000. Agricultural pollution of the environment in Slovenia from the aspect of energy and nitrate consumptions. *Moravian geographical reports*, 8, 2, str. 2–13.
- Lampič, B., 2002. Agrarno obremenjevanje okolja na Slovenskem v energetski osvetlitvi: na izbranih primerih. Doktorska disertacija, Univerza v Ljubljani, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete, 208 str.
- Lampič, B., 2005. Kmetijstvo kot priložnost sonaravnega razvoja podeželja v Sloveniji. Dela, 23, str. 167–219.
- Lampič, B., 2007. Okoljska in razvojna vloga kmetijstva v Mestni občini Ljubljana. Dela, 28, str. 359–379.
- Lampič, B., 2009. Vrsta in intenzivnost okoljskih učinkov cestnega prometa. V: Špes, M., Ogrin, D. (ur.). Okoljski učinki prometa in turizma v Sloveniji. GeograFF, 5. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, str. 54–61.
- Lampič, B., Bedrač, M., Cunder, T., Klun, M., Mrak, I., Slabe Erker, R., 2016. Trajnostna naravnost kmetijstva v slovenskih regijah. GeograFF, 20. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, 146 str.

- Lampič, B., Bobovnik, N., Kušar, S., Zavodnik Lamovšek, A., Foški, M., 2018. Nacionalna evidenca funkcionalno degradiranih območij v Sloveniji, 2017. Ljubljana, Fakulteta za družbene vede, Arhiv družboslovnih podatkov. URL: <https://www.adp.fdv.uni-lj.si/opisi/fdor17/> (Citirano 7. 1. 2019).
- Lampič, B., Cigale, D., Kušar, S., Potočnik Slavič, I., Zupančič, J., 2017. Strokovna podpora fokusnim skupinam v sklopu priprave Strategije prostorskega razvoja Slovenije 2050. Sklop 4, Gorska in obmejna območja. Zaključno poročilo. Ljubljana, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete Univerze v Ljubljani, 80 str.
- Lampič, B., Kušar, S., Zavodnik Lamovšek, A., 2017. Model celovite obravnave funkcionalno degradiranih območij kot podpora trajnostnemu prostorskemu in razvojnemu načrtovanju v Sloveniji. Dela, 48, str. 5–59.
- Lampič, B., Mrak, I., 2007. Nature conservation in Slovenia. V: Vysudil, M., Lampič, B., Sulzer, W. (ur.). Sustainable environmental research: promoting international cooperation and mutual assistance in natural parks. Olomouc, Palacký University, str. 26–34.
- Lampič, B., Mrak, I., 2008. Vrednote, vrednosti in razvojni potenciali območij varovanja. Dela, 29, str. 145–159.
- Lampič, B., Mrak, I., Plut, D., 2011. Geographical identification of development potential for the sustainable development of protected areas in Slovenia. Hrvatski geografski glasnik, 73, 2, str. 49–65.
- Larivière, V., Haustein, S., Mongeon, P., 2015. The oligopoly of academic publishers in the digital era. PLoS ONE, 10, 6, str. 1–15.
- Lave, R., Wilson, M. W., Barron E. S., Biermann, C., Carey, M. A., Duvall, C. S., Johnson, L., Lane, K. M., McClintock, N., Munroe, D., Pain R., Proctor, J., Rhoads, B. L., Robertson, M. M., Rossi, J., Sayre, N. F., Simon, G., Tadaki, M., Van Dyke, C., 2014. Intervention: Critical physical geography. The Canadian Geographer / Le Géographe canadien, 58, 1, str. 1–10.
- Lave, R., 2014. Engaging within the Academy: A Call for Critical Physical Geography. ACME: An International E-Journal for Critical Geographies, 13, 4, str. 508–515.
- Lenntrop, B., 2008. Innovation Diffusion as Spatial Process (1953): Törsten Hägerstrand. V: Key Texts in Human Geography. Edited by Phil Hubbard, Rob Kitchin and Gill Valentine. Sage, Los Angeles itd., str. 1–8.

Letna poročila o delu Filozofske fakultete Univerze v Ljubljani (za obdobje 1960–2004). Ljubljana, Filozofska fakulteta.

Lichtenberger, E., 1984. The German-speaking Countries. V: Geography since the second world war. An International Survey. Johnston, R. J., Claval, P. (ur.). London, Sydney, Croom Helm; Totowa, Barnes & Noble, str. 156–184.

Lipoglavšek-Rakovec, S., 1950. Slovenski izseljenici. Geografski vestnik, 22, str. 3–60.

Livingstone, D. N., 1993. The Geographical Tradition: Episodes in the history of a contested enterprise. Oxford: Blackwell Publishers, 444 str.

Ljubljana – Geografija mesta, 2002. Gabrovec, M., Orožen Adamič, M. (ur.). Ljubljana, Ljubljansko geografsko društvo in Založba ZRC, 297 str.

Lovrenčak, F., 1977. Zgornja gozdna meja v Kamniških Alpah v geografski luči. Geografski zbornik, 16, str. 5–150.

Lovrenčak, F., 1979. Laboratorijske analize prsti (laboratorijski priročnik za geografe). Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, PZE za geografijo, 51 str.

Lovrenčak, F., 1986. Zgornja gozdna meja v Julijskih Alpah in na visokih kraških planotah Slovenije. Geografski zbornik, 26, 1, str. 7–62.

Lovrenčak, F., 1987. Regionalna geografija v slovenski geografiji. Dela, 4 (Teorija in metodologija regionalne geografije), str. 52–64.

Lovrenčak, F., 1994. Pedogeografija. Ljubljana, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete, 187 str.

Lovrenčak, F., 1996. Matematična geografija. Oddelek za geografijo, Filozofska fakulteta Univerze v Ljubljani, 266 str.

Lovrenčak, F., 1997. Značilnosti prsti na pobočju Tičnice pri Rakeku. Dela, 12, str. 265–273.

Lovrenčak, F., 1998. Pedogeographic characteristics of the karst poljes in Notranjska (Slovenia). Geografia fisica e dinamica quaternaria, 21, 1, str. 229–232.

Lovrenčak, F., 2003. Osnove biogeografije. Ljubljana, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete, 410 str.

Lovrenčak, F., 2007. Zgornja gozdna meja slovenskih Alp, visokih kraških planot in Prokletij. Ljubljana, Znanstvenoraziskovalni inštitut Filozofske fakultete, 217 str.

Lovrenčak, F., 2009. Razvoj fizične geografije na ljubljanski univerzi. Dela, 32, str. 33–42.

- Lovrenčak, F., Vovk Korže, A., 2004. Priročnik za spoznavanje prsti na terenu. Ljubljana, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete, 63 str.
- Lukman, F., K., 1935. Fran Orožen. Ljubljana, Slovenski biografski leksikon 6. zv., Mrkun-Peterlin.
- Mahnič, J., 2009. Pomen Slovenske mafice za razvoj geografije (Uvodni nagovor k simpoziju o Kocenu). V: Kunaver, J. (ur.). Blaž Kocen 1821–1871, Življenje in delo očeta Kocenovih atlasov. Ljubljana, Slovenska matica, str. 11–12.
- Mal, J., 1925–1932. Cerk Josip. V: Izidor Cankar, Franc Ksaver Lukman idr. (ur.). Slovenski biografski leksikon. 1. knj. Abraham–Lužar. Ljubljana, Zadružna gospodarska banka, str. 76.
- Manohin, V., 1945. Podnebje Ljubljane. Geografski vestnik, 17, str. 3–48.
- Manohin, V., 1949. O podnebju Ljubljane v dobi 1933–1947. Geografski vestnik, 20–21, str. III–120.
- Maribor / Marburg. Prispevki h geografiji prijateljskih mest v Sloveniji in Nemčiji, 1994. Pak, M., Leib, J. (ur.). Maribor, Univerza v Mariboru, Pedagoška fakulteta, 271 str.
- Martin, G. J., James, P. E., 1993. All Possible Worlds: a History of Geographical Ideas. New York, John Wiley and Sons, 585 str.
- Matičič, P., 1951. Geografska razprostranjenost smuškega sveta in nekaj smuških tur v Sloveniji. Seminarska naloga. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo.
- Matvejević, P., 2008. Mediteranski brevir. Ljubljana, Založba V.B.Z., 243 str.
- Medved, J., 1961. Problematika gorskih kmetij ob primeru Tople. Geografski vestnik, 33, str. 137–152.
- Medved, J., 1967a. Mežiška dolina: socialnogeografski razvoj zadnjih 100 let. Ljubljana, Mladinska knjiga, 186 str.
- Medved, J., 1967b. O vidikih in metodah preučevanja podeželske pokrajine. Geografski vestnik, 39, str. 155–160.
- Medved, J., 1972. Latinska Amerika. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, 267 str.
- Medved, J., 1972. O geografskem proučevanju slovenske podeželske pokrajine. Geografski vestnik, 44, str. 91–113.
- Medved, J. 1973. O novi orientaciji geografije kot učnega predmeta. Geografski obzornik, 20, 1–2, str. 22–30.

- Medved, J., 1975. Sodobna koncepcija didaktike in metodike geografije. Geografski obzornik, 22, 3–4, str. 35–41.
- Medved, J., 1978. Afrika. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, 506 str.
- Medved, J., 1983. O novi orientaciji geografije kot učnega predmeta. Geografski obzornik, 20, 1–2, str. 22–30.
- Melik, A., 1921. Jugoslavija, zemljepisni pregled, 1. del. Ljubljana, Zbirka Pota in cilji, 283 str.
- Melik, A., 1923. Jugoslavija, zemljepisni pregled, 2. del. Ljubljana, Zbirka Pota in cilji, 522 str.
- Melik, A., 1927. Kolonizacija Ljubljanskega barja. Tiskovna zadruga, Ljubljana, 73 str.
- Melik, A., 1928. Pliocensko porečje Ljubljanice. Geografski vestnik, 4, 1/4, str. 69–88.
- Melik, A., 1931. Hidrografska in morfološki razvoj na srednjem Dolenjskem. Geografski vestnik, 7, 1, str. 66–100.
- Melik, A., 1935 (prvi zvezek), 1936 (drugi zvezek). Slovenija I., geografski opis, splošni del. Ljubljana, Slovenska matica, 701 str.
- Melik, A., 1938. Razvoj železnic na ozemlju Jugoslavije. Geografski vestnik, 14, str. 118–134.
- Melik, A., 1945a. Druga svetovna vojna in mi geografi. Geografski vestnik, 17, str. 105–115.
- Melik, A. 1945b. The development of the Yugoslav railways and their gravitation toward Trieste = Razvitie Jugoslavskih železnyh dorog i ih ustremiennost k Trstu = Le développement du réseau ferroviaire Yougoslave et son gravitation vers Trieste. Beograd: 11 str.
- Melik, A., 1946. Prirodno-geografska sestava Slovenije. Geografski vestnik, 18, str. 3–22.
- Melik, A., 1947. Naš petletni gospodarski načrt. Geografski vestnik, 19, 1–4, str. 3–14.
- Melik, A., 1949a. Dr. Alfred Šerko. Geografski vestnik, 20–21, str. 339–341.
- Melik, A., 1949b. Slovenska Koroška (s karto v besedilu). Geografski vestnik, 20–21, 1, str. 3–30.
- Melik, A., 1950. Naša velika dela. Ljubljana, Slovenski knjižni zavod, 255 str.
- Melik, A., 1951. Pliocenska Pivka. Geografski vestnik, 23, 1, str. 17–39.

- Melik, A., 1952. Zasnova Ljubljaničinega porečja. Geografski zbornik, 1, 1, str. 5–31.
- Melik, A., 1954. Slovenski Alpski svet. Ljubljana, Slovenska matica, 607 str.
- Melik, A., 1955. Nekaj glacioloških opažanj iz zgornje Doline. Geografski zbornik, 3, 1, str. 299–318.
- Melik, A., 1956a. Amerika in ameriška Slovenija, popotni zapiski. Ljubljana, DZS, 318 str.
- Melik, A., 1956b. Pliocenska Soča. Geografski zbornik, 4, 1, str. 129–157.
- Melik, A., 1957. Štajerska s Prekmurjem in Mežiško dolino. Ljubljana, Slovenska matica, 595 str.
- Melik, A., 1959a. Nova geografska dognanja na Trnovskem gozdu. Geografski zbornik, 5, 1, str. 5–25.
- Melik, A., 1959b. Posavska Slovenija. Ljubljana, Slovenska matica, 595 str.
- Melik, A., 1960. Slovensko primorje. Ljubljana, Slovenska matica, 547 str.
- Melik, A., 1961. Fluvialni elementi na krasu. Geografski zbornik, 6, 1, str. 333–362.
- Melik, A., 1964. Rast naših mest v novi dobi. Ljubljana, SAZU, 272 str.
- Melik, A., Gams, I., Marolt, S., Sore, A., Predan, D., Arlič, S., Rebernik, D., Žagar, M., Kolenik, E., Zupančič, Z., Radinja, M., Šifrer, M., 1954. Povodenj okrog Celja junija 1954. Geografski vestnik, 26, str. 3–58.
- Melik, V., 1989. Ljubljanska univerza in njeni predhodniki. V: Šelih, A. (ur.). Zbornik ljubljanske univerze. V Ljubljani, Univerza Edvarda Kardelja, str. 7–17.
- Meze, 1960. Bibliografija profesorja Antona Melika. Geografski vestnik, 32, str. 10–20.
- Meze, D., 1968. Hribovske kmetije in kmečki turizem. Turistični vestnik, 16, str. 59–68.
- Meze, D., 1975. Inštitut za geografijo (s kartografskim zavodom) pri Slovenski akademiji znanosti in umetnosti. Geografski vestnik, 47, str. 161–164.
- Mihevc, A., 1985–1986. Geomorfološka karta ozemlja Logaških Rovt = Geomorphological map of Logaške rovte. Acta Carsologica, 14–15, 1, str. 207–218.
- Mihevc, A., 1996. Brezstropa jama pri Povirju. Naše jame, 38, str. 65–75.
- Mihevc, B., 1998. Slovenija na starejših zemljevidih. V: Geografski atlas Slovenije, država v prostoru in času. Ljubljana, DZS, str. 38–49.
- Mihevc, A., 2001. Speleogeneza Divaškega krasa. Ljubljana, Založba ZRC, ZRC SAZU, 180 str.

- Mihevc, A., 2007. New interpretations of fluvial sediments from the Kras. Dela, 28, 2, str. 15–28.
- Mihevc, A., Slabe, T., Šebela, S., 1998. Denuded caves - An Inherited element in the Karst Morphology; The case from Kras. Acta Carsologica, 27, 1, str. 165–174.
- Mihevc, A., Zupan Hajna, N., 1996. Clastic sediments from dolines and caves found during the construction of the motorway near Divača, on the classical Karst. Acta Carsologica, 25, 1, str. 169–191.
- Mihevc, A., Zupan Hajna, N., 2007. Sestava in izvor klastičnih sedimentov iz vrtač in brezstropih jam pri Divači. V: Knez, M., Slabe, T. (ur.). Kraški pojavi, razkriti med gradnjo slovenskih avtocest. Ljubljana, Založba ZRC, str. 153–162.
- Miklavčič, M., 1960–1971. Srebrnič Josip. V: Alfonz Gspan idr. (ur.). Slovenski biografiski leksikon. 3. knj. Raab-Švikaršič. Ljubljana, SAZU, str. 429–431.
- Millerjeva rekonstrukcija karte sveta Pomponiusa Mele iz leta 1898. 2016. URL: https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/b/bd/Karte_Pomponius_Mela.jpg (Citirano 12. 8. 2018).
- Minca, C., 2009. Italian Language Geography. V: International Encyclopedia Of Human Geography. Kitchin R., Thrift N (ur.). Amsterdam itd., Elsevier, str. 611–615.
- Miquel, A., 1967. La géographie humaine du monde musulman jusqu'au XIe siècle, Vol. 1. Paris, EHESS, 426 str.
- Mizuoka, F., 2008. Subsumption of space into society and alternative spatial strategy. geographische revues, 10, 2, str. 7–19.
- Mizuoka, F., Mizuuchi T., Hisatake T., Tsutsumi K., Fujita T., 2005. The critical heritage of Japanese geography: its tortured trajectory for eight decades. Environment and Planning D: Society and Space, 23, str. 453–473.
- Moolman, T., Donaldson, R., 2017. Career paths of geography graduates. South African Geographical Journal, 99, 3, str. 252–266.
- Mrak, I., 2007. Onesnaženost ledenika Baltoro kot posledica turistične dejavnosti. Dela, 28, str. 381–396.
- Mrak, I., 2009a. Sonaravni razvoj turizma in rekreacije v visokogorju. Doktorsko delo. Ljubljana, Filozofska fakulteta Univerze v Ljubljani, 203 str.
- Mrak, I., 2009b. Značilnosti in okoljski vplivi gorništva. V: Okoljski učinki prometa in turizma v Sloveniji. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, str. 141–152.

- Mrak, I., 2011. High mountain areas and their resilience to tourism development. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, 168 str.
- Mrak, I., Merchel, S., Benedetti, L., Braucher, R., Bourlès, D., Finkel, R., Reitner, J. 2010. Uporaba metode datiranja površinske izpostavljenosti na primeru podora Veliki vrh. V: Zorn, M., Komac, B., Pavšek, M., Pagon, P., (ur.). Od razumevanja do upravljanja. Ljubljana, Založba ZRC, str. 105–111.
- Murdoch, J., 2006. Post-structuralist Geography: A Guide to Relational Space. London, Thousand Oaks, New Delhi, Sage Publications Ltd., 220 str.
- Muri, G., Jovičić, A., Mihevc, A., 2013. Source assessment of deposited particles in a Slovenian show cave (Postojnska jama): evidence of long-lasting anthropogenic impact. International journal of speleology, 42, 3, str. 225–233.
- Murphy, A., 2007. Geography's place in higher education in the United States. Journal of Geography in Higher Education, 31, 1, str. 121–141.
- Münster, S., 2014. Cosmographia. Elektronska reproducija izdaje iz leta 1544, Basel, Heinrichum Petri Internet Archive, URL: <https://img.raremaps.com/xlarge/35932.jpg> (Citirano 6. 11. 2018).
- Nagrobnik družine Peterlin na ljubljanskih Žalah, Oddelek 37A, vrsta 5, grob 8.
- Naldini, P., 2001. Cerkveni krajepis ali opis mesta in škofije Justinopolis Ijudsko Koper. Darovec, D. (ur.). Koper, Knjižnica Annales Majora, 343 str.
- Naprudnik, M., 2016. Regionalno načrtovanje – včeraj, danes, jutri. IB Revija, 50, 2, str. 41–43.
- Naravne nesreče v Jugoslaviji s posebnim ozirom na metodologijo geografskega proučevanja. Zbornik zveznega simpozija o metodologiji geografskega proučevanja naravnih nesreč. 1983. Radinja, D. (ur.). Ljubljana, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete, 148 str.
- Natek, K., Natek, M., 1999. Države sveta 2000. Ljubljana, Mladinska knjiga, 704 str.
- Natek, K., 2001. The life and work of William Morris Davis (1850–1934) (življenje in delo Williama Morrisa Davisa (1850–1934). Geografski zbornik (Acta geographicica), 41, str. 154–165.
- Natek, K., 2007. Periglacial landforms in the Pohorje mountains. Dela, 27, str. 247–263.
- Natek, M., 1998. Petinsedemdeset let Geografskega društva Slovenije oziroma Zveze geografskih društev Slovenije. Geografski obzornik, 45, 1, str. 22–27.

- Natek, M., Perko, D., 1999. 50 let Geografskega inštituta Antona Melika ZRC SAZU. Geografija Slovenije, 1. Ljubljana, Založba ZRC, 176 str.
- Navodila za inskripcijo na univerzi Srbov, Hrvatov in Slovencev v Ljubljani. 1920. 16 str.
- Nikolić, S. M., 1977. Uvod u geografiju – istorija geografije i geografskih otkrića. Beograd, Naučna knjiga, 316 str.
- Nir, D., 1990. Regional as a Socio-enviromental System. An Introduction to a Systemic Regional Geography. Dordrecht, Kluver Academic Publishers, 183 str.
- NM slike [listkovni katalog knjižnice Narodnega muzeja Slovenije]. URL: <http://nmslike.nms.si/nmslike/NMslike.asp> (Citirano 5. 1. 2019).
- Odgovorno do prostora! URL: https://www.zaps.si/index.php?m_id=odgovorno_do_prostora (Citirano 6. 3. 2018).
- O'Grady, P., 2004. Thales of Miletus. Internet Encyclopedia of Philosophy. URL: <http://www.iep.utm.edu/thales/> (Citirano 27. 10. 2017).
- Ogrin, D., 1992. Vpliv padavinskih in temperturnih razmer na debelinski prirastek dreves (na primeru treh pokrajinskih tipov v Sloveniji). Geografski zbornik, 31, str. 107–161.
- Ogrin, D., 1994. Mezoklimatogeografija Koprskega primorja in njene spremembe v zadnjih stoletjih. Doktorska disertacija. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 326 str.
- Ogrin, D., 1996. Podnebni tipi v Sloveniji. Geografski vestnik, 68, str. 39–56.
- Ogrin, D., 2005. Spreminjanje podnebja v holocenu. Geografski vestnik, 77, 1, str. 57–66.
- Ogrin, D., 2014. Tendence spreminjanja podnebja po 2. svetovni vojni na jugovzhodu Krasa. Dela, 41, str. 81–100.
- Ogrin, D., Klemenčič, M. M., Gosar, A., 1999. Geografija na Univerzi v Ljubljani. Ljubljana, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 14 str.
- Ogrin, D., Kosmač, S., 2013. Valvasorjevi prikazi vremena in podnebja v Slavi vojvodine Kranjske. Dela, 40, str. 39–53.
- Ogrin, D., Vysoudil, M., 2011. Topoklimatska karta obalnega pasu Slovenske Istre. Dela, 35, str. 5–25.
- Ogrin, D., Vysoudil, M., Ogrin, M., Koželj, T., 2017. Topoklimatske razmere. V: Ogrin, D. (ur.). Kamniška Bistrica – geografska podoba gorske doline. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, str. 45–70.

- Ogrin, M., 2007. Proučevanje širjenja prometnega onesnaževanja v pokrajini z metodo difuzivnih vzorčevalnikov. Doktorska disertacija. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, 199 str.
- Ogrin, M., 2008. Prometno onesnaževanje ozračja z dušikovim dioksidom v Ljubljani, GeograFF, 1, Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, Oddelek za geografijo, 87 str.
- Ogrin, M., 2009. Prometno obremenjevanje ozračja. V: Špes, M., Ogrin, D. (ur.). Okoljski učinki prometa in turizma v Sloveniji. GeograFF, 5. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, str. 62–72.
- Ogrin, M., Ogrin, D., Močnik, M., Smolej, A., Vengar, R., 2011. Prihodnost zimskega turizma na Planini pod Golico v luči globalnega segrevanja. Dela, 36, str. 5–23.
- Ogrin, M., Vintar Mally, K., 2013. Primerjava poletne onesnaženosti zraka z dušikovim dioksidom v Ljubljani med letoma 2005 in 2013. Dela, 40, str. 55–72.
- Ogrin, M., Vintar Mally, K., Planinšek, A., Močnik, G., Drinovec, L., Gregorič, A., Iskra, I., 2014. Onesnaženost zraka v Ljubljani: koncentracije dušikovih oksidov, ozona, benzena in črnega ogljika v letih 2013 in 2014. GeograFF, 14. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, 123 str.
- Ogrin, M., Vintar Mally, K., Planinšek, A., Gregorič, A., Drinovec, L., Močnik, G., 2016. Nitrogen dioxide and black carbon concentrations in Ljubljana. GeograFF, 18. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, 118 str.
- Ogrin, M., Vozelj, T., Žemlja, K., Resnik Planinc T., A holistic approach to achieving sustainable mobility in the Alps. V: NATA, Roberta V. (ur.). Progress in education. 52. New York: Nova Science Publishers. str. 1–42.
- Okoljski učinki prometa in turizma v Sloveniji. 2009. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, 205 str.
- Olas, L., 1957. Razvoj in problemi sezonskega zaposlovanja prekmurskega prebivalstva, Geografski vestnik, 27–28, str. 176–208.
- Olas, L., 1976. Dvolastništvo – dejavnik v razvoju Prekmurja kot obmejne regije. Geografski vestnik, 48, str. 151–155.
- Operativni načrt o sodelovanju ministrstev pri pripravi regionalnih razvojnih programov za obdobje 2021–2027. Predlog za obravnavo. 2019. Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo, interno gradivo, 64 str.

- Orožen Adamič, M., Urbanc, M., 2005. Odzivi na Atlant. V: Atlant (faksimilirana izdaja). Ljubljana, Založba ZRC SAZU, str. 16–17.
- Osrednja humanistična knjižnica. Oddelčne knjižnice. URL: http://www.ff.uni-lj.si/OHK/OHK/O_knjiznicah_OHK (Citirano 20. 12. 2017).
- O–T karta sveta. 2018. URL: https://en.wikipedia.org/wiki/T_and_O_map#/media/File:Radkarte_MKL1888.png (Citirano 12. 8. 2018).
- Paasi, A., 1996. Territories: Boundaries and Consciousness: the Changing Geography of the Finnish – Russian Border, John Wiley&Son Publishers. London, LTD, 376 str.
- Pajk, M., 1912. † Dr. Jos. Cerk. Carniola: Izvestja Muzejskega društva za Kranjsko, 3, 3, str. 216–219.
- Pak, M., 1969. Družbenogeografski razvoj zgornjega Dravskega polja. Geografski zbornik, II, str. 283–402.
- Pak, M., 1973. Trgovska središča v Ljubljani, Mariboru in Kranju. Geografski vestnik, 45, str. 47–70.
- Pak, M., 1977. Socialnogeografski problemi deformacij stanovanske strukture v mestih. Časopis za kritiko znanosti, 19–20, str. 186–199.
- Pak, M., 1981. Nekaj misli o položaju v slovenski geografiji. Geografski vestnik, 53, str. 73–83.
- Pak, M., 1987. O sodobni regionalni geografiji. Dela, 4, str. 23–31.
- Pak, M., 1993: Geografska problematika narodnostne sestave prebivalstva Ljubljane. Geographica Slovenica, 24, str. 51–64.
- Pak, M., 2000. Problematika razvoja oskrbnega središča Kranja. Kranjski zbornik 2000, str. 197–206.
- Pak, M., 2004. Specifični elementi v funkcionalni zgradbi Ljubljane. Dela, 22 (Geografska problematika Ljubljane in Zagreba), str. 27–37.
- Pak, M., 2009. Svetlejša prihodnost slovenske regionalne geografije. Dela, 32, str. 5–17.
- Pak, M., Orožen Adamič, M. (ur.), 1992. Slovenia, geographic aspects of a new independent European nation. Ljubljana, The Association of the Geographical Societies of Slovenia, 97 str.
- Pantograf. 2019. URL: <https://tokoonline88.com/alat-gambar-pantograf-unik-mengubah-skala-dengan-akurat/> (Citirano 12.2.2019).

- Pavček, T., 1993. Popotnik. Galeb, 3 (november 1993). Čedad, Zadruga Novi Matajur, str. 1.
- Pavček, T., 2007. Za domišljjsko potovanje in domače branje [izbor poezije Toneta Pavčka]. Ljubljana, Rokus Klett, 73 str.
- Peake, L., Sheppard, E., 2014. The Emergence of Radical/Critical Geography within North America. *ACME*, 13, 2, str. 305–327.
- Peet, R., 1977. The development of radical geography in the United States. *Progress in human geography*, 1, 3, str. 64–87.
- Pelc, S., 1994. Promet v obmejnem območju severovzhodnega dela slovensko-hrvaške meje. *Znanstvena revija, Družboslovje in filozofija, = Social sciences and philosophy*, 6, 1, str. 37–53.
- Pelc, S., Černe, A., 1993. Območja prometne privlačnosti med središči urbanega sistema Slovenije, *Geografski vestnik*, 65, str. 69–78.
- Pelc, S., Drozg, V., 2009. Rural geography in Slovenia – an overview. *Revija za geografijo*, 4, 1, str. 27–36.
- Penck, A., Brückner, E., 1909. Die Alpen im Eiszeitalter, 3 zv. Leipzig, Chr. Herm. Tauchnitz, 1199 str.
- Pennington, P., 1988. Kdo je odkrilal svet. Ljubljana, Delavska enotnost, 320 str.
- Perko, D., 1999. Petdesetletnica Geografskega inštituta Antona Melika ZRC SAZU. *Geografski obzornik*, 46, 1, str. 24–27.
- Peterca, M., 2001. Matematična kartografija. Ljubljana, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani, 211 str.
- Petrič, I., 1977. Geografski razvoj Loškega potoka. Diplomsko delo. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 62 str.
- Petrus Copus fecit: De summa totius orbis, 2001. Razstavni katalog, Piran, 60 str.
- Petrus Copus Fecit: De summa totius orbis (razstavni katalog), 2001. Piran, Galerija Hermana Pečariča, 60 str.
- Pipan, P., 2015. Trideseta obletnica Ljubljanskega geografskega društva. *Geografski vestnik*, 87, 1, str. 150–151.
- Piróg, D., 2014. Destinations of geography graduates in the labour market in Poland and other countries. *Geographia Polonica*, 87, 1, str. 95–III.
- Pivec-Stelè Melita. 1932. Naše knjižnice. *Glasnik Muzejskega društva za Slovensijo*, 13, str. 71–92.

- Plevnik A., 1998. Potovalne navade prebivalcev izbranih stanovanjskih območij Maribora. *Geografski vestnik*, 70, str. 91–113.
- Plevnik, A., Mladenovič, L., Balant, M., Koblar, S., Kukovec, M., 2019. Uvrstite mobilnost med strateške priložnosti: nacionalne smernice za pripravo Mobilnostnih načrtov za ustanove. Ljubljana, Republika Slovenija, Ministrstvo za infrastrukturo, 58 str.
- Plinij Starejši, 2013. Naravoslovje 1, kozmografija in geografija (prevod: Hriberšek, M.). Ljubljana, Historia Scientiae, Založba ZRC, 362 str.
- Plut, D., 1976. Koprsko Primorje in njegova valorizacija za kmetijstvo in turizem. Magistrska naloga. Ljubljana, Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, 141 str.
- Plut, D., 1977a. Sekundarna počitniška bivališča (vikendi) – nov pejsažni in funkcionalni element okolja v dolini zgornje Krke. *Geographica Slovenica*, 5, str. 173–179.
- Plut, D., 1977b. Valorizacija kopališč in onesnaževanje okolja v Koprskem Primorju. *Naše okolje*, 5/77, str. 250–254.
- Plut, D., 1977c. Fizičnogeografska regionalizacija Koprskega Primorja s pomočjo faktorske analize. *Geografski vestnik*, 49 (1977), str. 165–171.
- Plut, D., 1981a. Odlagališča odpadkov v Blejskem kotu kot degradacijski element turistične pokrajine. V: Brinovec, S. (ur.). Gorenjska, 12. zborovanje slovenskih geografov Kranj-Bled. Ljubljana, Geografsko društvo Slovenije, str. 186–196.
- Plut, D., 1981b. Pokrajinska ekologija Bele krajine. Raziskovalno delo Inštituta za geografijo Univerze Edvarda Kardelja v Ljubljani. *Geographica Slovenica*, 12. V: Pak, M. (ur). Ljubljana, Inštitut za geografijo Univerze, str. 141–166.
- Plut, D., 1982. Geografija – med Scilo in Karibdo. *Geografski obzornik*, 29, 3–4, str. 31–42.
- Plut, D., 1984. Vode v Beli krajini in njihova uporaba: hidrogeografska raziskava Bele krajine. Doktorska disertacija. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, 403 str.
- Plut, D., 1987. Slovenija – zelena dežela ali pustinja? Ljubljana, Univerzitetna konferenca ZSMS, 237 str.
- Plut, D., 1989. Ob 70-letnici poučevanja in raziskovanja geografije na ljubljanski univerzi. Dela, 6, str. 1–8.
- Plut, D., 1991. Entropijska zanka. Radovljica, Didakta, 151 str.

- Plut, D., 1994. Potrebna je sonaravna dejavnost. V: Okolje v Sloveniji, Lah, A. (ur.). Ljubljana, Tehniška založba Slovenije, str. 23–26.
- Plut, D., 1995. Brez izhoda? Svetovni okoljski procesi. Ljubljana, DZS, 189 str.
- Plut, D., 1998. Varstvo geografskega okolja. Ljubljana, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete, 311 str.
- Plut, D., 1999. Pokrajinski vidiki sonaravnega razvoja zavarovanih območij slovenskih Alp. Dela, 13, str. 103–113.
- Plut, D., 2004. Zeleni planet? Prebivalstvo, energija in okolje v 21. stoletju. Radovljica, Didakta, 239 str.
- Plut, D., 2006. Environmental resources and tourism progress. Turizam kao faktor regionalnog razvoja : Zbornik radova /Međunarodni naučni seminar Turizam kao faktor regionalnog razvoja, Tuzla, 09.–10. 05. 2005/. Tuzla, Univerzitet, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek za geografiju, str. 23–30.
- Plut, D., 2007. Sonaravni razvoj (napredok) in geografija. Dela, 28, str. 287–304.
- Plut, D., 2009. Oris raziskovanja na področju okoljske geografije ob 90-letnici Oddelka za geografijo ljubljanske Filozofske fakultete. Dela, 32, str. 43–69.
- Plut, D., 2010. Geografija sonaravnega razvoja. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, 255 str.
- Plut, D., 2012. Prehranska varnost sveta in Slovenije. Dela, 38, str. 5–23.
- Plut, D., 2014. Sonaravni razvoj Slovenije - priložnosti in pasti. GeograFF, 13. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, 244 str.
- Plut, D., Cigale, D., Lampič, B., Mrak, I., Kavaš, D., Slabe Erker, R., Trebše, P., Pleterski, A., Štular, B., Pirnat, J., Keršič-Svetel, M., Pečnik, M., 2008. Trajnostni razvoj varovanih območij – celostni pristop in aktivna vloga države: trajnostno gospodarjenje v varovanih območjih z vidika doseganja skladnejšega regionalnega razvoja. Končno poročilo projekta. Ljubljana, Filozofska fakulteta Univerze v Ljubljani, 188 str.
- Plut, D., Špes, M., Brečko Grubar, V., Hudoklin, J., 2002. Okoljevarstveni vidiki prostorskega razvoja Slovenije. Razprave Filozofske fakultete. Ljubljana, Znanstveni inštitut Filozofske fakultete, 292 str.
- Plut, D., Trobec, T., Lampič, B., 2013. Regionalni viri Slovenije. Vodni viri Bele Krajine. E-GeograFF, 7. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete Univerze v Ljubljani, 107 str.

Po kreativni poti do znanja. URL: <http://www.sklad-kadri.si/si/razpisi-in-objave/novica/n/javni-razpis-po-kreativni-poti-do-znanja-2017-2020/> (Citirano 2. 3. 2018).

Pocock, D. C. D., 1983. The paradox of humanistic geography. *Area*, 15, str. 355–358.

Podatki uslužbenk Slovenske bibliografije, 2019. Odsotnost bibliografskih podatkov o Viktorju Peterlinu v bazah Slovenske bibliografije Narodne in univerzitetne knjižnice (osebni vir, 5. 1. 2019). Ljubljana.

Pogačar, P., Kušar, S., Cof, A., Černe, B., Zenkovič, N., 2016. Opredelitev in določitev prednostnih območij za stanovanjsko oskrbo. Ljubljana, Prostorsko, urbanistično in arhitekturno projektiranje, Petra Pogačar s.p., Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 96 str. URL: http://www.mop.gov.si/fileadmin/mop.gov.si/pageuploads/studije/PROSO_koncno_porocilo.pdf (Citirano 6. 3. 2018).

Pogačnik, V., 1989a. Filozofska fakulteta po sedemdesetih letih delovanja. V: Melik, V. in sod. (ur.). *Zbornik Filozofske fakultete v Ljubljani*. Ljubljana, Filozofska fakulteta, str. 17–19.

Pogačnik, V., 1989b. Filozofska fakulteta v Ljubljani. V: Šelih, A. (ur.). *Zbornik ljubljanske univerze*. V Ljubljani, Univerza Edvarda Kardelja, str. 31–35.

Pogledi na trajnostni razvoj ob reki Vipavi v občini Miren-Kostanjevica: rezultati študentskih projektnih nalog. 2016. Kušar, S. (ur.). Ljubljana, Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 19 str.

Pomurje: geografski pogledi na pokrajino ob Muri, 2009. Kikec, T. (ur.). Murska Sobota, Zveza geografskih društev Slovenije in Društvo geografov Pomurja, 263 str.

Poročila o delu Filozofske fakultete, Univerze v Ljubljani, 1961–2003. Poročila o delu Oddelka za geografijo, njegovem materialnem stanju in posebna poročila o delu Fizičnogeografskega laboratorija.

Poročilo o delu za leto 1975. 1976. Raziskovalna skupnost Slovenije. Ljubljana, 280 str. URL: <http://www.arrs.si/sl/finan/letpor/inc/rss-porocilo-1975.pdf> (Citirano 12. 2. 2019).

Poročilo PZE za geografijo, 1977. Program znanstvenoraziskovalnega dela Filozofske fakultete v Ljubljani. Ljubljana, Filozofska fakulteta Univerze v Ljubljani, str. 69–77.

- Potočnik Slavič, I., 2010. Endogeni razvojni potenciali slovenskega podeželja. GeograFF, 7. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, 131 str.
- Potočnik Slavič, I., Schmitz, S., 2013. Farm tourism across Europe. European Countryside, 5, 4, str. 265–274.
- Potovanja Marka Pola. 1954. Ljubljana, Mladinska knjiga, 244 str.
- Praprotnik, N., 2017. Balthasar Hacquet in njegovo botanično delovanje na Slovenskem. Ljubljana, Glasnik Slovenske matice, 34, str. 7–28.
- Predstavitevni zbornik študijskega programa: Drugostopenjski magistrski pedagoški dvopredmetni študijski program Geografija. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo. URL: http://www.ff.uni-lj.si/Portals/o/Dokumenti/Studij/Druga%20stopnja/PredstavitevniZborniki/PedagoskiDvopredmetni/Geografija-DVOP_PED.pdf (Citirano 24. 4. 2014).
- Program za študij geografije na filozofski fakulteti univerze v Ljubljani. 1971. 37 str.
- Prosen, M., 2008. Hallerstein in astronomija. Ljubljana, Jutro, 47 str.
- Radinja, D., 1951. Sava na Ljubljanskem polju. Geografski vestnik, 23, str. 67–84.
- Radinja, D., 1955. Zaključki mednarodnega zasedanja šolskih geografov na Nizozemskem. Geografski obzornik, 2–3, str. 14–15.
- Radinja, D., 1962. Reformirani študij geografije na univerzi. Geografski obzornik, 9, 3–4, str. 39–43.
- Radinja, D., 1972a. Onesnaženost človekovega okolja v luči geografske terminologije. Geografski obzornik, 19, 1, str. 35–39.
- Radinja, D., 1972b. Zakrasevanje v Sloveniji v luči celotnega morfogenetskega razvoja. Geografski zbornik, 13, str. 197–243.
- Radinja, D., 1974. Geografija in varstvo človekovega okolja. Geografski vestnik, 46, str. 110–120.
- Radinja, D., 1977. O kompleksnosti v geografiji in izven nje. Geografski vestnik, 49, str. 25–30.
- Radinja, D., 1979. Onesnaženost slovenskih rek in njene pokrajinske značilnosti. Geografski vestnik, 51, str. 3–18.
- Radinja, D., 1983. Degradacija okolja v Radovljški kotlini. Geographica Slovenica, 14, str. 64–66.
- Radinja, D., 1987a. Snežna odeja v SR Sloveniji sredi decembra 1986 ter vprašanje onesnaženosti našega okolja. Geografski vestnik, 54, str. 21–35.

- Radinja, D., 1987b. Varstvo okolja in geografija. Notranjska zbornik 14. zborovanja slovenskih geografov. Ljubljana, Zveza geografskih društev Slovenije, str. 19–22.
- Radinja, D., 1988. O tehnogenem kroženju žvepla v pokrajinskem okolju SR Slovenije in njegovi bilanci. Geografski vestnik, 55, str. 3–19.
- Radinja, D., 1989a. Častitljiv, vendar nesklenjen razvoj fizičnogeografskega laboratorija. Dela, 6, str. 298–302.
- Radinja, D., 1989b. Sedemdeset let fizične geografije na ljubljanski univerzi. Geografija in aktualna vprašanja prostorskega razvoja. Dela, 6, str. 9–21.
- Radinja, D., 1991. Kmetijstvo v energetsko-ekološki osvetlitvi. Energetska zahodnost kmetijstva in njegovo obremenjevanje okolja. Oddelek za geografijo, Ljubljana, 18 str. (tipkopis).
- Radinja, D., 1996. Obremenjevanje pokrajinskega okolja v Sloveniji zaradi energijske intenzivnosti »družbenega« kmetijstva. Geografski vestnik, 68, str. 103–121.
- Radinja, D., 1997. Vprašanja o agrarnem preobremenjevanju pokrajinskega okolja v Sloveniji. Geografija v šoli, 6, 2–3, Ljubljana, str. 105–109.
- Rakovec, I., 1931. Morfološki razvoj v območju Posavskih gub. Geografski vestnik, 7, str. 3–66.
- Rakovec, I., 1945. Dr. Artur Gavazzi (14. X. 1861–12. III. 1944). Geografski vestnik, 17, str. 120–123.
- Rakovec, I., 1947. O mostniški dolini v Bohinju. Geografski vestnik, 19, str. 129–138.
- Rakovec, I., 1949. Dolina Vrat v pleistocenski dobi in razvoj Peričnika. Geografski vestnik, 20–21, str. 251–267.
- Raju, S., 2004. Contextualizing critical geography in India: emerging research and praxis. Geoforum, 35, str. 539–54.
- Rana, L., 2008. Geographical Thought, A Systematic Record of Evolution. New Delhi, Concept Publishing Company, 495 str.
- Randall, R. R., 1955. The political geography of Klagenfurt plebiscite area, Faculty of Clark University, Massachussets, 334 str.
- Ravbar, M. 1974. Vloga Slovenije v tranzitnem prometu. Geografski obzornik, 21, 2–3, str. 24–29.
- Ravbar, M., 1997. Slovenska mesta in obmestja v preobrazbi. Geografski zbornik, 37, str. 65–110.

- Ravbar, M., 2002. Suburbanizacijske težnje v razvoju prebivalstva in delovnih mest v ljubljanski mestni regiji. V: Pak, M.(ur.). Geografija Ljubljane. Ljubljana, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete, str. 215–233.
- Reading Kant's Geography, 2011. Elden, S., Mendieta, E. (ur.). State University of New York Press, Albany, 392 str.
- Rebernik, D., 1999. Socialna geografija Ljubljane. Doktorska disertacija. Oddelek za geografijo, Filozofska fakulteta, Univerza v Ljubljani, 418 str.
- Rebernik, D., 2002a. Socialnogeografska zgradba in preobrazba Ljubljane. V: Pak, M.(ur.). Geografija Ljubljane. Ljubljana, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete, str. 83–114.
- Rebernik, D., 2002b. Urbano-geografsko proučevanje blokovskih stanovanjskih sošesek kot element urbanističnega planiranja. Dela, 18, str. 463–475.
- Rebernik, D., 2004. Sodobni urbanizacijski procesi: od suburbanizacije do reurbanizacije, Geografski vestnik, 76, 2, str. 53–64.
- Rebernik, D., 2006. Transformation of retail in a post socialist city: new shopping centres in Ljubljana. V: Urban changes in different scales: systems and structures, Santiago de Compostella, Universidade de Santiago de Compostella, str. 237–248.
- Rebernik, D., 2008. Urbana geografija – Geografske značilnosti mest in urbanizacije v svetu. Znanstvenoraziskovalni inštitut Filozofske fakultete, Univerza v Ljubljani, 294 str.
- Rebernik, D., 2009. Bolonjska prenova študijskih programov na Oddelku za geografijo. Dela, 32, str. 155–157.
- Rebernik, D., 2016. Kakovost bivalnega okolja v sošeski Mургле: skandinavski urbanizem v Ljubljani. Dela, 46, str. 123–142.
- Reisp, B., 1989. J. V. Valvasor – njegovo življenje, delo in pomen. Katalog. Ljubljana, Narodna galerija, str. 13–124.
- Relph, E., 1976. Place and placelessness. London, Pion Limited, 156 str.
- Repe, B., 2006. Pedogeografska karta in njena uporabnost v geografiji. Doktorska disertacija, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete, 432 str.
- Repe, B., 2014. Ljubljanskemu geografskemu društvu v prihodnjo slavo in čast ob njegovi 30. letnici (predvsem pa za spodbudo). Geografski Obzornik, 61, 3, str. 5–8.

- Repe, B., 2018. Mednarodni klasifikacijski sistem za poimenovanje tal 2014. Mednarodni klasifikacijski sistem za poimenovanje tal in izdelavo legend na zemljevidih tal. Ljubljana, Rim, Znanstvena založba Filozofske fakultete Univerze v Ljubljani in Organizacija združenih narodov za prehrano in kmetijstvo (FAO), 216 str.
- Repe, B., Mrak, I., 2009. Naravna ogroženost Slovenije z vidika erozije pohodniških poti. V: Okoljski učinki prometa in turizma v Sloveniji. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, str. 153–165.
- Report Drawn up on Behalf of the Committee on Regional Policy and Regional Planning on a European Regional Planning Scheme. 1983. Luxembourg, European Parliament, DOC. 1-1026.
- Report on the Regional Problems of the Enlarged Community. 1973. Brussels, Commission of the European Communities, 289 str.
- Resnik Planinc, T., 1994. Mednarodna listina o geografskem izobraževanju. V: Haubrich, H. (ur.). International charter on geographical education. Nürnberg: Hochschulverband für Geographie und ihre Didaktik, 17 str.
- Resnik Planinc, T., 2005. Times of change for geography education in Slovenia. V: Donert, K., Charzyński, K. (ur.). Changing horizons in geography education, (Geography in European higher education, 2). Torun, Association of Polish Adult Educators, str. 188–194.
- Resnik Planinc, T. 2007. The competences of geography teachers and innovation in the geography curriculum. V: Catlin, S. (ur.). Changing geographies: innovative curricula : the conference proceedings. Oxford, International Geographical Union, Commission for Geographical Education, British Sub-Committee, str. 259–264.
- Resnik Planinc, T., 2008. Theory and practice in geographical education. V: Donert, K., Wall, G. (ur.). Future prospects in geography: Herodot Conference Proceedings, 4th-7th September 2008, Liverpool Hope University, (Geography in European higher education, 7). Liverpool: Liverpool Hope University Press, str. 121–133.
- Resnik Planinc, T., 2009. Oddelek za geografijo. V: Zbornik Filozofske Fakultete Univerze v Ljubljani, 1919–2009. Ljubljana, Filozofska fakulteta, str. 167–189.
- Resnik Planinc, T., 2011a. Future prospects for geographical education in Slovenia. Review of international geographical education online. RIGEO, 1, 1, str. 41–59.

- Resnik Planinc, T., 2011b. Perspektive prihodnosti v geografskem izobraževanju. *Geografija v šoli*, 20, 3, str. 3–11.
- Resnik Planinc, T., 2013. Development and present situation of Slovenian didactics of geography. *Annales Universitatis Paedagogicae Cracoviensis, Studia Geographica*, 4, str. 110–125.
- Resnik Planinc, T., Ogrin, M., Ilc Klun, M., Glojek, K., 2017. Implementation of sustainable mobility in education. *GeograFF*, 23. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, 137 str.
- Reya, O., 1949. Maksimalne intenzitete padavin v Slovenskem primorju. *Geografski vestnik*, 20–21, str. 87–110.
- Rhoads, B. L., 2005. Process/form. V: Castree N., Rogers A., Sherman D. (ur.). *Questioning geography, Fundamental Debates*. str. 132–150.
- Rhoads, B. L., Thorn C. E., 1996. Observation in Geomorphology. V: The Scientific Nature of Geomorphology. 1996. Proceedings of the 27th Binghamton Symposium in Geomorphology held 27–29 September 1996. B.L. Rhoads, Thorn C. E. (ur.). Chichester, John Wiley & Sons Ltd, str. 21–56.
- Rhoads, B. L., Thorn, C. E., 1994. Contemporary philosophical perspectives on physical geography with emphasis on geomorphology. *Geographical review*, Vol. 84, No. 1 (Jan., 1994), str. 90–101.
- Rogelj, B., Tiran, J. 2014. Geografska analiza volilne udeležbe v Sloveniji. *Geografski vestnik*, 86, 2, str. 25–43.
- Roglić, J., 2005. Uvod u geografsko poznavanje karata s prilozima iz uvoda u geografiju. Zagreb, Školska knjiga, 277 str.
- Rojc, B., 1990. Kartografsko delo Janeza Vajkarda Valvasorja. V: Valvasorjev zbornik, referati s simpozija. Ljubljana, SAZU, str. 165–180.
- Roller, D. W., 2015. V: Tauris, I. B. (ed.). *Ancient Geography: The Discovery of the World in Classical Greece and Rome*. London, 288 str.
- Ruppert, K., Schaffer, F., Maier, J., Paesler, R., 1977. *Sozialgeographie*, Georg Westermann Verlag, Braunschweig, 187 str.
- Ruppert, K., Schaffer, F., Maier, J., Päsler, R., 1981. *Socialna geografija*. Zagreb, Školska knjiga, 159 str.
- Rye, T., Welsch, J., Plevnik, A., Tommasi, R., 2011. First steps towards cross-national transfer in integrating mobility management and land use planning in the EU and Switzerland. *Transport policy*, 18, 3, str. 533–543.

- Samuels, M. S., 2014 [1978]. Existentialism and human geography. V: Humanistic geography. Prospects and problems. Ley D., Samuels, M. S. (ur.). London, New York, Routledge, Taylor & Francis Group, str. 22–40.
- Saunders, D. B., Blanco Ramírez, G., 2017. Resisting the Neoliberalization of Higher Education: A Challenge to Commonsensical Understandings of Commodities and Consumption. *Cultural Studies - Critical Methodologies*, 17, 3, str. 189–196.
- Savnik, R., 1925. Pregled doslej izdanih jugoslovenskih zemljevidov države SHS in Balkanskega polotoka. *Geografski vestnik*, 1, str. 74–79.
- Sayer, A., 1993. Postmodernist thought in geography: a realist view. *Antipode*, 25, 4, str. 320–344.
- Schaefer, F. K. 1953. Exceptionalism in geography: A methodological examination. *Annals of the Association of American Geographers* 43, str. 226–249.
- Schmidt, V., 1963. Zgodovina šolstva in pedagogike na Slovenskem, 1. Ljubljana, DZS, 227 str.
- Seidl, F., 1907. Kamniške ali Savinjske Alpe, njih zgradba in lice. Ljubljana, Matica Slovenska, 255 str.
- Seidl, F., 1925. Zemeljski potresi pri Črnomlju v zvezi z geološko zgodovino krajine. Spomenica u počast gospodinu profesoru Dru Dragutinu Gorjanović-Krambergeru prigodom 70-godišnjice njegovog rođenja i 50-godišnjice njegovog znanstvenog rada. Zagreb, str. 143–169.
- Sekolec, J., 2007. O družabni igri kranjskega plemiča in njegovega učitelja iz 17. stoletja in o geografiji, brez katere so velika dejanja nema in zgodovina slepa, 1. del. *Kronika, časopis za krajevno zgodovino*, 55, 3, str. 365–386.
- Sekolec, J., 2008. O družabni igri kranjskega plemiča in njegovega učitelja iz 17. stoletja in o geografiji, brez katere so velika dejanja nema in zgodovina slepa, 2. del. *Kronika, časopis za krajevno zgodovino*, 56, 1, str. 19–46.
- Seznam predavanj na spletni strani Univerze od študijskega leta 2006/07 do 2014/15. URL: https://www.uni-lj.si/studij/koristne_informacije/seznam_predavanj/ (Citirano 2. 9. 2018).
- Seznam predavanj za drugo stopnjo od študijskega leta 2014/15 naprej na spletni strani Filozofske fakultete. URL: http://www.ff.uni-lj.si/studij/magistrski_studij_2_stopnja/predstavitveni_zborniki_studijskih_programov (Citirano 2. 9. 2018).

- Seznami predavanj za drugo stopnjo od študijskega leta 2017/18 naprej na spletni strani Oddelka za geografijo FF UL. URL: http://geo.ff.uni-lj.si/studij/magistrski_studij (Citirano 2. 9. 2018).
- Seznami predavanj za prvo stopnjo od študijskega leta 2014/15 naprej na spletni strani Filozofske fakultete. URL: http://www.ff.uni-lj.si/studij/dodiplomski_studij_1_stopnja/predstavitev_zborniki_studijskih_programov (Citirano 2. 9. 2018).
- Seznami predavanj za prvo stopnjo od študijskega leta 2016/17 naprej na spletni strani Oddelka za geografijo FF UL. URL: http://geo.ff.uni-lj.si/studij/dodiplomski_studij (Citirano 2. 9. 2018).
- Seznami predavanj Univerze v Ljubljani, Filozofske fakultete in Oddelka za geografijo. Študijska leta 1920 – 2019. Arhiv Univerze v Ljubljani.
- Simonič, I., 1934. Migracije na Kočevskem v luči priimkov, Etnolog, 7, str. 107–138.
- Sinteza (povzetki) strokovnih gradiv, ki zadevajo prostorski plan SR Slovenije. Delovno gradivo za strokovno razpravo. 1977. Ljubljana, Zavod SR Slovenije za družbeno planiranje – področje za prostorsko planiranje, 155 str.
- Slabe Erker, R., Klun, M., Lampič, B., 2017. Assessment of agricultural sustainability at regional level in Slovenia. Lex localis : revija za lokalno samoupravo, 14, 2, str. 209–223.
- Slaughter, S., Rhoades, G., 2000. The Neo-Liberal University. New Labor Forum, 6, str. 73–79.
- Slavec, A., 1997. Geografija Kranja. Doktorska disertacija. Oddelek za geografijo, Filozofska fakulteta, Univerza v Ljubljani, 748 str.
- Slavič Potočnik, I., 2009. Socialni kapital na slovenskem podeželju, Dela, 31, str. 21–36.
- Slovenia – A Gateway to Central Europe, 1996. Gosar, A. (ur.). Ljubljana, Zveza geografskih društev Slovenije, 96 str.
- Slovenia - a geographical overview. 2004. Orožen Adamič, M. (ur.). Ljubljana, Association of the Geographical Societies of Slovenia, 159 str.
- Slovenia. Geographic aspects of a new independent European nation, 1992. Pak, M. (ur.). Ljubljana, Zveza geografskih društev Slovenije, 97 str.
- Slovenija na vojaškem zemljevidu 1763–1787. Zvezki 1–7. Rajšp, V. (ur.). Ljubljana, Arhiv Republike Slovenije in Založba ZRC.

- Slovenija – pokrajine in ljudje, 1998. Perko, D., Orožen Adamič, M. (ur.). Ljubljana, Mladinska knjiga, 735 str.
- Slovenika. Slovenska nacionalna enciklopedija. 2011. Ljubljana, Mladinska knjiga, 1874 str.
- Slovenski prostor 2050. Vizije prostorskega razvoja Slovenije. 2016. Ljubljana, Ministrstvo za okolje in prostor, 53 str.
- Smith, N., 2001. Marxism and Geography in the Anglophone World. *Geographische Revue*, 2, str. 5–21.
- Smith, N., 2004. Space and substance in geography. Cloke, P., Crang, P., Goodwin, M. (ur.). *Envisioning Human Geographies*, Arnold, str. 1–29.
- Sore, A., 1974. Zdraviliški turizem s posebnim ozirom na Rogaško Slatino in Atomske Toplice. V: Žagar, M. (ur.). *Voglajnsko-Sotelska Slovenija*. Ljubljana, Geografsko društvo Slovenije, str. 205–216.
- Spodnje Podravje s Prlekijo: možnosti regionalnega in prostorskega razvoja, 1996. Pak, M., Žiberna, I. (ur.). Ljubljana, Zveza geografskih društev Slovenije, 445 str.
- Stannard, K., (2002. Waving, Not Drowning: Geography – Challenges and Opportunities. *Geography*, 87, 1, str. 73–83.
- Stannard, K., 2003. Earth to academia: on the need to reconnect university and school geography. *Area*, 35, 3, str. 316–322.
- Stari krajepisi Istre. 1999. Darovec, D. (ur.). Koper, Knjižnica Annales Majora, 292 str.
- Staszak, J. F., 1995. La géographie d'avant la géographie. Le climat chez Aristote et Hippocrate. Paris, L'Harmattan, 252 str.
- Statistično poročilo o znanstvenih, strokovnih in ljudskih knjižnicah v letu 1960. Ljubljana. (interni vir).
- Staut, M., Kovačič, G., Ogrin, D., 2007. The spatial cognition of Mediterranean in Slovenia: (in)consistency between perception and physical definitions = Prostorsko dojemanje Sredozemlja v Sloveniji: (ne)skladje med dojemanjem in fizičnimi opredelitvami. *Acta Geographica Slovenica*, 47, 1, str. 105–131.
- Stepišnik, U., 2004. The origin of sediments inside the collapse dolines of Postojna karst (Slovenia) = Izvor sedimentov v udornicah postojnskega kraša (Slovenija). *Acta Carsologica*, 33, 1, str. 237–244.

- Stepišnik, U., 2010a. Relict alluvial fans of Matarsko podolje and Vrhopolska brda, Slovenia. *Zeitschrift für Geomorphologie*, 54, 1, str. 17–29.
- Stepišnik, U., 2010b. Udornice v Sloveniji. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, 118 str.
- Stepišnik, U., 2011. Reliktni vršaji kontaktnega krasa. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, 60 str.
- Stepišnik, U., 2015a. The problem of dissolution doline definition. *Dela*, 43, str. 29–40.
- Stepišnik, U., 2017a. Dinarski kras: plitvi kras Zgornje Pivke. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete Univerze v Ljubljani, 115 str.
- Stepišnik, U., 2017b. Vrednotenje geodiverzitete in trajnostni razvoj. V: Lampič, B., Zupančič, J. (ur.). Raziskovalno-razvojne prakse in vrzeli trajnostnega razvoja Slovenije. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, str. 115–126.
- Stepišnik, U., Ferk, M., Kodelja, B., Medenjak, G., Mihevc, A., Natek, K., Žebre, M., 2009. Glaciokarst of western Orjen, Montenegro. Cave and karst science. *The transactions of the British Cave Research Association*, 36, 1, str. 21–28.
- Stepišnik, U., Ilc Klun, M., Repe, B., 2017a. Assesment of educational potential of geodiversity on example of Cerknica Polje, Slovenia. *Dela*, 47, 1, str. 23–39.
- Stepišnik, U., Repe, B., 2015. Identifikacija vročih točk geodiverzitete na primeru krajinskega parka Rakov Škocjan. *Dela*, 44, str. 45–62.
- Stoddart, D. R., 1966. Darwin's Impact on Geography. *Annals of the Association of American Geographers*, 56, 4, str. 683–698.
- Stoddart, D. R., 1975. Kropotkin, Reclus, and 'Relevant' Geography. *Area*, 7, 3, str. 188–190.
- Stoddart, D. R., 1981. Geography, Ideology and Social Concern. Basil Blackwell, 256 str.
- Stopar, I., 2013. Vischer Georg Matthäus (1628–1696). Slovenska biografija. Ljubljana, ZRC SAZU.
- Strahler, A. N., 1952. Dynamic basis of geomorphology. *Bulletin of the Geological Society of America*, 63, str. 923–938.
- Strategija razvoja turizma v občini Ribnica – predlog (delovno gradivo). URL: http://www.ribnica.si/wp-content/uploads/Ribnica_strategija_delovna%20verzija.pdf (Citirano 6. 3. 2018).

- Supan, A., 1880. Lehrbuch der Geographie nach den Prinzipien der neuren Wissenschaft für Österrerichische Mittelschulen und verwandte Lehranstalten. Ljubljana (Laibach), Verlag von Ig. v. Kleinmayr & Fed. Bamberg, 296 str.
- Supan, A., 1884. Grundzüge der physischen Erdkunde. Leipzig, Veit & Comp., 492 str.
- Supan, A., 1896. Grundzüge der physischen Erdkunde. Leipzig, Veit & Comp., 706 str.
- Supan, A., 1922. Leitlinien der allgemeinen politischen Geographie. Naturlehre des Staates. Berlin, Leipzig, Vereinigung wissenschaftlicher Verleger, Walter de Gruyter & Co., 199 str.
- Sustainable development of small towns. 2007. Lampič, B., Špes, M. (ur.). Ljubljana, Oddelek za geografijo, Filozofska fakulteta; Brno, Ústav Geoniky Akademie Věd České Republiky, 168 str.
- Svetovna zgodovina od začetkov do danes, 1976. Ljubljana, Cankarjeva založba, 687 str.
- Šaleška in Zgornja Savinjska dolina, 2006. Šalej, M. (ur.). Velenje, Erico – Institut za ekološke raziskave, 303 str.
- Šarabon, V., Komatar, F., 1916. Zgodovina in geografija Avstro-Ogrske. Ljubljana. Društvo slovenskih profesorjev, 140 str.
- Šarabon, V. 1922. Češkoslovaška republika. Ljubljana, Društvena nabavna zadruga, 96 str.
- Šerkov, A., 1946. Barvanje ponikalnic v Sloveniji. Geografski vestnik, 18, str. 125–139.
- Šerkov, A., 1947. Kraški pojavi v Jugoslaviji. Geografski vestnik, 19, 1, str. 43–70.
- Šerkov, A., 1951. Ljubljana. Geografski vestnik, 23, 1, str. 3–16.
- Šifrer, T., Turk, J., 1989. O delu knjižnice za geografijo Filozofske fakultete. Dela, 6, str. 290–297.
- Šmitek, Z., 1991. Slovenci v misijonih. V: Zgodovina cerkve na Slovenskem. Celje, Mohorjeva družba, Ljubljana, str. 305–326.
- Špes, M., 1977. O problemih življenskega okolja v Celju = Geographical aspect of the degradation of environment as exemplified by Celje. Geografski vestnik: časopis za geografijo in sorodne vede, 49, str. 73–80.
- Špes, M., 1981. Problemi življenskega okolja v Celju. V: Pak, M. (ur). Geographica Slovenica, 12, Raziskovalno delo Inštituta za geografijo Univerze Edvarda Kardelja v Ljubljani. Ljubljana, Inštitut za geografijo Univerze, str. 167–191.

- Špes, M., 1994. Degradacija okolja kot dejavnik diferenciacije urbane pokrajine (na izbranih slovenskih primerih). Doktorska disertacija. Ljubljana, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 304 str.
- Špes, M., 1997. Družbenogeografski vidiki proučevanja okoljskih problemov. *Geografski vestnik*, 69, str. 187–202.
- Špes, M., 1998a. Degradacija okolja kot dejavnik diferenciacije urbane pokrajine. *Geografski vestnik*, 70, str. 215–216.
- Špes, M., 1998b. Degradacija okolja kot dejavnik diferenciacije urbane pokrajine = Degradation of the environment as a differentiating factor in the urban area. *Geographica Slovenica*, 30. Ljubljana, Inštitut za geografijo, 199 str.
- Špes, M., 2000. Geografske značilnosti pokrajinsko ranljivih območij v Sloveniji. *Pokrajinsko ranljiva območja v Sloveniji*. *Geographica Slovenica*, 33, 1, str. 9–45.
- Špes, M., 2009a. Mesto kot ekosistem. *Dela*, 31, str. 5–20.
- Špes, M., 2009b. Promet in turizem na čereh pokrajinske občutljivosti Slovenije. V: Cigale, D., Okoljski učinki prometa in turizma v Sloveniji, GeograFF, 5, Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, str. 9–21.
- Špes, M., Cigale, D., Lampič, B., 2002. Izstopajoči okoljski problemi v Ljubljani. V: Pak, M. (ur.). *Geografija Ljubljane*. Ljubljana, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete, str. 53–83.
- Špes, M., Cigale, D., Lampič, B., Natek, K., Plut, D., Smrekar, A., 2002. Študija ranljivosti okolja : (metodologija in aplikacija). *Geographica Slovenica*, 35, 1-2. Ljubljana, ZRC SAZU, 150 str.
- Špes, M., Smrekar, A., Lampič, B., 2000. Kvaliteta bivalnega okolja v Ljubljani. V: Gabrovec, M., Orožen Adamič, M. (ur.). *Ljubljana: geografija mesta*. Ljubljana, Založba ZRC SAZU, str. 163–174.
- Študijski program Geografija. 1999. Ljubljana, Oddelek za geografijo FF UL, 69 str.
- Šušteršič, F., Šušteršič, S., Stepišnik, U., 2003. The late quaternary dynamics of Planinska jama, south-central Slovenia. [S. l.], British Cave Research Association, str. 89–96 str.
- Tabula Peutingeriana. Wikipedija. 2017. URL: <https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/5/50/TabulaPeutingeriana.jpg> (Citirano 6. 11. 2017).
- Teorija in praksa regionalizacije Slovenije, 2004. Drozg, V. (ur.). Maribor, Univerza v Mariboru, Pedagoška fakulteta, 95 str.

- Thompson, I. B., 1975. Geography in France: A British View. *The Geographical Journal*, 141, 3, str. 349–354.
- Tičar, J., Tomić, N., Breg Valjavec, M., Zorn, M., Marković, S. B., Gavrilo, M. B., 2018. Speleotourism in Slovenia: balancing between mass tourism and geoheritage protection. *Open Geosciences*, 10, str. 344–357.
- Timar, J., 2003: Lessons from postsocialism: ‘what’s left for emerging critical geography to do in Hungary?’ *Antipode*, 35, 1, str. 24–33.
- Tiran, J., 2017. Kakovost bivalnega okolja v Ljubljani. *Georitem*, 28. Ljubljana, Založba ZRC SAZU, 110 str.
- Tiran, J., Mladenović, L., Koblar, S., 2015. Dostopnost do javnega potniškega prometa v Ljubljani po metodi PTAL = Accessibility to public transport using the PTAL method : the case of Ljubljana. *Geodetski vestnik*, 59, 4, str. 723–735.
- Titl, J., 1965. Socialnogeografski problemi na koprskem podeželju. Koper, Založba Lipa, 156 str.
- Tommasini, G. F., 1993. Zgodovinski komentarji o Istri. Ljubljana, Založba Kres, 206 str.
- Topole, M., 1998. Mirnska dolina. Regionalna geografija porečja Mirne na Dolenjskem. Ljubljana, Zbirka ZRC 21, Založba ZRC, 175 str.
- Topole, M., 2013. Geografija občine Moravče. Ljubljana, Zbirka Geografija Slovenije, 7, Založba ZRC, 238 str.
- Travels of Ibn Battuta. WorldMap. 2015. URL: https://www.reddit.com/r/MapPorn/comments/4nksvv/the_voyages_of_ibn_battuta_the_most_well_traveled/ (Citirano 20. 8. 2018).
- Trobec, T., 2015. Hidrogeografska analiza pojavljanja hudourniških poplav v Sloveniji. Doktorska disertacija, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete, 253 str.
- Trobec, T., Lampič, B., Plut, D., 2017. The changing role of local water resources over time: The case of Slovenian rural region Bela krajina. *European Countryside*, 9, 1, str. 177–193.
- Trobec, T., Lapuh, L., 2014. Ljubljansko geografsko društvo skozi čas. *Geografski obzornik*, 61, 3, str. 10–14.
- Tuan, Yi-Fu, 1983. Geographical Theory: Queries from a Cultural Geographer. *Geographical Analysis*, 15, str. 69–72.
- Tunjić, F., 2004. Vmesna Evropa. Koper, Založba Annales, 469 str.

- Turk, J., 1985. Bibliografija v tujini objavljenih del članov Oddelka za geografijo 1945–1984. Dela, 1, str. 1–63.
- Turk Niskač, B., Klaus S., Starec, S., 2010. Urbano življenje ob kmetijah ali ruralno življenje ob stolpnicah? : dilema jasne ločnice med urbanim in ruralnim. *Urbani izziv*, 21, 1, str. 32–41.
- Učni načrt. Program osnovna šola. Geografija. 2011, Ljubljana, Ministrstvo za šolstvo in šport, Zavod RS za šolstvo, 39 str.
- Učni načrt. Program osnovna šola. Spoznavanje okolja, 2011, Ljubljana, Ministrstvo RS za šolstvo in šport, 31 str.
- Unwin, D. J., 1978. Quantitative and theoretical geography in the United Kingdom. *Area*, 10, 5, str. 337–344.
- Unwin, T., 1992. The Place of Geography. Harlow, Longman Group Limited, 273 str.
- Urbanc, M., 2004. Dvajseta obletnica Ljubljanskega geografskega društva. *Geografski vestnik*, 76, 1, str. 104–106.
- Urbanc, M., 2017. (Ne)omejene možnosti geografije na projektnem trgu?! *Geografski vestnik*, 89, 2, str. 61–88.
- Valvasor, J. V., 1984. Slava vovodine Kranjske – izbrana poglavja. Ljubljana, Mladinska knjiga, 339 str.
- Valvasor, J. V., 2017. Slava vovodine Kranjske. Ljubljana, Mladinska knjiga Založba, 410 str.
- Valvasor, J. V., 2009–2012. Čast in slava vovodine Kranjske. Knjige 1–4. Ljubljana, Zavod Dežela Kranjska, 3552 str.
- Varenius, B., Jurin, J., 1712. *Geographia generalis. Ponatis*. Cambridge, Cambridge University Press, 511 str.
- Veliki družinski atlas sveta, 1992. Ljubljana, Državna založba Slovenije, 392 str.
- Verbič, M., 1983. VI. Jugoslovanski simpozij o napredku geografije. *Geografski obzornik*, XXX, 1–2. Ljubljana, 68–69.
- Vintar Mally, K., 2006a. Okoljevarstvena in socialnoekonomska protislovja držav v razvoju. Doktorska disertacija. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 203 str.
- Vintar Mally, K., 2006b. Prednosti in omejitve uporabe kazalcev sonaravnega razvoja. Dela, 26, str. 43–59.

- Vintar Mally, K., 2006c. Tourism and sustainable development. Turizam kao faktor regionalnog razvoja /Međunarodni naučni seminar Turizam kao faktor regionalnog razvoja, Tuzla, 9.-10. 5. 2005/. Tuzla, Univerzitet, Prirodno-matematički fakultet, Odsjek za geografiju, str. 207–213.
- Vintar Mally, K., 2018. Regional differences in Slovenia from the viewpoint of achieving Europe's sustainable development. *Acta geographica Slovenica*, 58, 2, str. 31–46.
- Vintar Mally, K., Ogrin, M., 2015. Spatial variations in nitrogen dioxide concentrations in urban Ljubljana, Slovenia. *Moravian geographical reports*, 23, 3, str. 27–35.
- Vojvoda, M., 1965. Razvoj kulturne pokrajine v Bohinju. Doktorska disertacija. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 204 str.
- Vranješ, M., 2002. »Družbena produkcija prostora«: k epistemologiji prostora v geografiji in humanistiki. *Geografski vestnik*, 74, 2, str. 47–57.
- Vreča, Ž., 1955. Preskrba Ljubljane z mlekom. Diplomsko delo. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 54 str.
- Vresk, M., 1997. Uvod u geografiju, razvoj, struktura, metodologija. Zagreb, Školska knjiga, 304 str.
- Vresk, M., 1991. Paradigme u geografiji. *Geografski glasnik*, 53, str. 19–26.
- Vrišer, I., 1957. Nekateri urbanistični posegi v turizem ob slovenski obali. *Turistični vestnik* 5, 9, str. 252–254.
- Vrišer, I., 1959. Nastanek in razvoj Nove Gorice, *Geografski vestnik*, 31, str. 45–78.
- Vrišer, I., 1970. Kvantitativna geografija. *Geografski vestnik*, 42, str. 97–110.
- Vrišer, I., 1974. Mesta in urbano omrežje v SR Sloveniji. *Geografski zbornik*, 14, str. 179–337.
- Vrišer, I., 1975. Nove meje geografije. *Geografski vestnik*, 47, str. 3–9.
- Vrišer, I., 1978. Regionalno planiranje. Ljubljana, Mladinska knjiga, 356 str.
- Vrišer, I., 1980. Naselbinski sistem v Jugoslaviji. *Geografski vestnik*, 52, str. 93–105.
- Vrišer, I., 1984. Urbana geografija. Ljubljana, Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo, 246 str.
- Vrišer, I., 1985. Slovenski geografi ob smrti akademika profesorja dr. Svetozarja Ilešiča. *Geografski vestnik*, 57, str. 3–6.
- Vrišer, I., 1988a. Agrarni sistemi v SR Sloveniji leta 1985. *Ekonomski revija*, 39, 1, str. 19–34.

- Vrišer, I., 1988b. Centralna naselja v SR Sloveniji leta 1987. *Geografski zbornik*, 28, str. 136–189.
- Vrišer, I., 1991. Reforma geografskega študijskega programa na Univerzi v Ljubljani. *Geografski obzornik*, 38, 1, str. 33–34.
- Vrišer, I., 2002. *Uvod v geografijo*. Ljubljana, Oddelek za geografijo Filozofske fakultete Univerze v Ljubljani, 414 str.
- Vrščaj, B., Repe, B., Simončič, P., 2017. *The soils of Slovenia*. Dordrecht, Springer, 216 str.
- Zbornik Filozofske fakultete v Ljubljani 1919–1989. Ljubljana, Filozofska fakulteta, 264. str.
- Vrtačnik Garbas, K., 2005. Tourism cycle(s) of Portorož – Portorose. *Annales. Series historia et sociologia* 15, 1, str. 39–54.
- Vrtačnik Garbas, K., 2008. Posledice klimatske spremenljivosti v središčih zimsko-športne rekreacije v Sloveniji. Doktorska disertacija. Litija, Ljubljana, Filozofska fakulteta Univerze v Ljubljani, 480 str.
- Vrtačnik Garbas, K., 2009a. Alpsko smučanje kot vir okoljskih obremenitev. V: Okoljski učinki prometa in turizma v Sloveniji. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, str. 122–140.
- Vrtačnik Garbas, K., 2009b. Razvojne možnosti zimskošportnih središč v Sloveniji v luči klimatskih sprememb. *Academica turistica*, 2, 1–2, str. 56–62.
- Vzgojno-izobraževalni program za študij geografije. 1985. Študijski program za študijsko leto 1985/86. Ljubljana, Filozofska fakulteta Univerze v Ljubljani, 139 str.
- Warf, B., Arias, S. (Ur.), 2008. *The spatial turn: Interdisciplinary perspectives. The Spatial Turn: Interdisciplinary Perspectives*. Routledge, 256 str.
- Warntz, W., 1989. Newton, the Newtonians and the *Geographia Generalis Varenii*. *Annals of the Association of American Geographers*, 79, 2, str. 165–191.
- Weiss, P., 1987. Benedikt Kuripečič in njegov potopis. *Debatni list Slava*, 1, 1, str. 27–37.
- Werlen, B., 2008. *Sozialgeographie. Eine Einführung*, 3te Auflage, Haupt Verlag, Bern, 398 str.
- Wolpert, J., 1964. The decision process in spatial context. *Annals of the Association of American Geographers*, 54, str. 337–58.

- Woodard, K., Jones III, J. P., 2009. Post-structuralism. V: Gregory D., Johnston R., Pratt G., Watts M. J., Whatmore S. (ur.). *The dictionary of human geography*. 5th Edition. Chichester, Blackwell Publishing Ltd., str. 571–573.
- Woods, M., 2005. *Rural Geography. Processes, Responses and Experiences in Rural Restructuring*. Sage Publications, 330 str.
- World Urbanization Prospects, 2004. The 2003 Revision. Data Tables and Highlights. UNO, 195 str.
- Wulf, A., 2017. Iznajdba narave. Pustolovštine Alexandra von Humboldta, izgubljenega junaka znanosti. Ljubljana, UMco, 680 str.
- Wynne-Jones, S., North, P., Routledge, P., 2015. Practising participatory geographies: Potentials, problems and politics. *Area*, 47, 3, str. 218–221.
- Zakon o urejanju prostora (ZUreP-2). URL: <https://www.uradni-list.si/glasilo-uradni-list-rs/vsebina/2017-01-2915/zakon-o-urejanju-prostora-zurep-2> (Citirano 6. 3. 2018).
- Zavarovana območja in njihov pomen za turizem: morska učna pot Mesečev zaliv in njegovi zakladi. Strokovni seminar in terensko delo, 28.–29. november 2003, Strunjan, 2004. Gosar, A. (ur.). Koper, Univerza na Primorskem, 85 str.
- Zbirka upodobitev znanih Slovencev NUK: Viktor Peterlin. URL: <http://www.dlib.si/details/URN:NBN:SI:IMG-MSD9CER> (Citirano 26. 12. 2018).
- Zbornik 1919–1989. 1989. Ljubljana, Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, str. 113–117.
- Zbornik 1919–1999. 1999. Ljubljana, Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, str. 191–194.
- Zečić, D., Škamperle, I., 2005. Vpliv Hermana iz Koroške na poznavanje srednjeveške arabske znanosti. *Arhivi*, 28, 1, str. 7–13.
- Zgodovina Oddelka za geografijo. URL: <http://geo.ff.uni-lj.si/oOddelku/zgodovina> (Citirano 11. 2. 2019).
- Zgodovina slovenske univerze v Ljubljani do leta 1929. 1929. V Ljubljani, Rektorat Univerze kralja Aleksandra prvega, 533 str.
- Zgonik, M., 1958. Društvene vesti. Mednarodni kongres profesorjev geografije v Grenoblu. *Geografski obzornik*, 5, 1, str. 26–28.
- Zlobec, B., 1999. Poročila antičnih geografov o severnem Jadranu. *Zgodovinski časopis*, 53, 1, str. 11–32.

- Zmelkoow, 1997. Bit – smisel življenja. URL: <http://besedila.es/zmelkoow-smisel-zivljenja-bit/> (Citirano 26. II. 2018).
- Zorn, M., 2007. Jožefinski vojaški zemljevidi kot geografski vir. Geografski vestnik, 79, 2, str. 129–140.
- Zupan Hajna, N., Pruner, P., Mihevc, A., Schnabl, P., Bosák, P., 2008. Cave sediments from the Postojnska-Planinska cave system (Slovenia) : evidence of multi-phase evolution in epiphreatic zone. Acta Carsologica, 37, 1, str. 63–86.
- Zupančič, J., 1999. Slovenci v Avstriji. Geographica Slovenica, 32, 246 str.
- Zupančič, J. 2015. Crisis urbanization and empty spaces : the spatial aspects of ethnic conflicts. V: Wells, Maureen (ur.). Ethnic conflicts and global interventions, (Terrorism, hot spots and conflict-related issues), Nova Science Publishers, New York, str. 21–39.
- Zupančič J., 2015. Socialna geografija: človek, prostor in čas. Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete, 226 str.
- Zusman, P., 2002. Geografias disidentes. Caminos y controversias. Documents d'Anàlisi Geogràfica, 40, str. 23–44.
- Zwitter, Ž., 2019. Doktorati slovenskih študentov geografije na dunajski univerzi od leta 1900 do konca prve svetovne vojne. V: Smolej, T. (ur.). Zgodovina doktorskih disertacij slovenskih kandidatov na dunajski univerzi (1872–1918). Ljubljana, Znanstvena založba Filozofske fakultete. V tisku.
- Žagar, M., 1965. Nekatere današnje in bodoče geografsko-prometne in turistične karakteristike Postojne. Geografski obzornik, 12, 4, str. 108–113.
- Žagar, M., 1967. Kozjansko, gospodarsko-geografska problematika. Geografski zbornik, 10, str. 17–155.
- Žagar, M., 1967. O značilnostih cestnega prometa v Sloveniji : (s posebnim ozirom na turistični promet). Geografski zbornik, 10, str. 307–330.
- Žagar, M. 1975. Prometna križišča in smeri v Sloveniji (poskusi vrednotenja). Geografski vestnik, 47, str. 107–120.
- Žagar, M., 1977. Osnovno prometno omrežje Jugoslavije. Geografski vestnik, 49, str. 139–146.
- Žebre, M., Stepišnik, U., 2014. Glaciokarst geomorphology of the Northern Dinaric Alps: Snežnik (Slovenia) and Gorski Kotar (Croatia). Kingston-upon-Thames, Journal of Maps, 12, 5, str. 873–881.

- Žebre, M., Stepišnik, U., 2014. Reconstruction of Late Pleistocene glaciers on Mount Lovćen, Montenegro. *Quaternary international*, 353 (dec. 2014), str. 225–235.
- Žebre, M., Stepišnik, U., Colucci, R. R., Forte, E., Monegato, G., 2016. Evolution of a karst polje influenced by glaciation: the Gomance piedmont polje (northern Dinaric Alps). *Geomorphology: an international journal of pure and applied geomorphology*, vol. 257, str. 143–154.
- Žerovnik, M., 1971. Predstavitev kartografske obdelave nekaterih demografskih pojavov na primeru ljubljanske regije za leto 1961. Diplomsko delo. Univerza v Ljubljani, Filozofska fakulteta, Oddelek za geografijo, 215 str.
- 30 let Ljubljanskega geografskega društva. 2014. Geografski obzornik, 61, 3 (tematska številka), 51 str.