

Dorobek naukowy, dydaktyczny i organizacyjny prof. dr hab. Marii Łanczont

DOROBEK NAUKOWY

Artykuły w czasopismach z listy JCR
posiadających współczynnik wpływu – IF

2000

1. Kusiak J., ŁANCZONT M., 2000. New results of TL dating of the loess profile at Polanów Samborzecki with use of the optical filters BG-28 and UG-11. *Geochronometria, Journal on Methods and Applications of Absolute Chronology*, 19, 1–6.

2002

2. Nawrocki J., Bogucki A., ŁANCZONT M., Nowaczyk N.R., 2002. The Matuyama-Brunhes boundary and the nature of magnetic remanence acquisition in the loess-paleosol sequence from western part of the East European loess province. *Palaeogeography, Paleoclimatology, Palaeoecology*, 188, 39–50.

2003

3. ŁANCZONT M., Bogutskij A., Racinowski R., Seul C., Wojtanowicz J., 2003. Eopleistocene and lower Mesopleistocene paleosols in the Zahvizdja profile in the East Carpathian Foreland (W Ukraine). *Journal Quaternary International*, 106–107, 118–130.

4. Chlebowski R., Gozhik P., Lindner L., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2003. Stratigraphy and sedimentology of the Bug loess (Pleistocene: Upper Vistulian) between Kiev and Odessa (Ukraine). *Geological Quarterly*, 47, 3, 261–268.

2005

5. ŁANCZONT M., Madeyska T., 2005. Environment of the East Carpathian Foreland during periods of Palaeolithic man's activity. *Catena*, 59, 3, 319–340.

2006

6. Klimek K., ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., 2006. Historical deforestation as a cause of alluviation in small valleys, subcarpathian loess plateau, Poland. *Regional Environmental Change*, 6, 1–2, 52–61.
7. Boguckij A., ŁANCZONT M., Łącka B., Madeyska T., Zawidzki P., 2006. Stable isotopic composition of carbonates in the Quaternary sediments of the Skala Podilska sequence (Ukraine). *Quaternary International*, 152–153, 3–13.
8. Lindner L., Boguckij A., Gozhik P., Marks L., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2006. Correlation of Pleistocene deposits in the area from the Baltic Sea to the Black Sea, central Europe. *Geological Quarterly*, 50, 1, 195–210.
9. Nawrocki J., Polechońska O., Boguckij A., ŁANCZONT M., 2006. Paleowind directions in the youngest loess in Poland and western Ukraine as derived from anisotropy of magnetic susceptibility measurements. *Boreas*, 35, 2, 266–271.

2007

10. Kusiak J., ŁANCZONT M., Wilgat M., 2007. TL ages of loesses from the last two glacials in SE Poland. *Geochronometria*, 27, 33–40.
11. ŁANCZONT M., Nawrocki J., 2007. Interdisciplinary studies of the Late Pleistocene loesses in the key Kolodiiiv site (East Carpathian Foreland) – Preface. *Geological Quarterly*, 51, 2, 103.
12. ŁANCZONT M., Boguckij A., 2007. High-resolution terrestrial archive of the climatic oscillation during Oxygen Isotope Stages 5-2 from the

- unique loess-paleosol sequence at Kolodiiv (East Carpathian Foreland, Ukraine). *Geological Quarterly*, 51, 2, 105–126.
13. Łącka B., ŁANCZONT M., Madeyska T., Boguckij A., 2007. Geochemical composition of Vistulian loess and micromorphology of interstadial paleosols in the Kolodiiv site (East Carpathian Foreland, Ukraine). *Geological Quarterly*, 51, 2, 127–146.
 14. Frankowski Z., ŁANCZONT M., Boguckij A., 2007. Vistulian lito- and pedosedimentary cycles recorded in the Kolodiiv loess-paleosol sequence (East Carpathian Foreland, Ukraine) determined by laser grain-size analysis. *Geological Quarterly*, 51, 2, 147–160.
 15. Nawrocki J., Boguckij A., ŁANCZONT M., 2007. Palaeomagnetic studies of the loess-paleosol sequence from the Kolodiiv section. *Geological Quarterly*, 51, 2, 161–166.
 16. Sytnyk O., Boguckij A., ŁANCZONT M., 2007. Mousterian artifacts from the unique Vistulian loess-paleosol sequence at Kolodiiv (East Carpathian Foreland, Ukraine). *Geological Quarterly*, 51, 2, 189–192.
 17. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., 2007. Rate of Loess Accumulation in Europe in the Upper Weichselian (= Upper Vistulian). *Geological Quarterly*, 51, 2, 193–202.

2009

18. Komar M., ŁANCZONT M., Madeyska T., 2009. Spatial vegetation patterns based on palynological records in the loess area between the Dnieper and Odra rivers during the last interglacial-glacial cycle. *Quaternary International*, 198, 152–172.
19. Łącka B., Boguckij A.B., ŁANCZONT M., Madeyska T., 2009. Oxygen and carbon stable isotope composition of authigenic carbonates in loess sequences from the Carpathian margin and Podolia, as a palaeoclimatic record. *Quaternary International*, 198, 136–151.
20. Boguckij A.B., ŁANCZONT M., Łącka B., Madeyska T., Nawrocki J., 2009. Quaternary sediment sequence at Skala Podil'ska in the Dniester River basin (Ukraine) – preliminary results of multi-proxy analyses. *Quaternary International*, 198, 173–194.
21. Boguckij A.B., ŁANCZONT M., Łącka B., Madeyska T., Sytnyk O., 2009. Age and the palaeoenvironment of the West Ukrainian Palaeolithic:

The case of Velykyi Glybochok multi-cultural site. *Journal of Archaeological Science*, 36, 7, 1376–1389.

2010

22. Sytnyk O., Boguckij A., ŁANCZONT M., Madeyska T., 2010. The Dniesterian Mousterian from the Velykyi Glybochok site related to palaeoenvironmental changes. *Quaternary International*, 220, 31–46.

2011

23. Bokhorst M.P., Vandenberghe J., Sümegi P., ŁANCZONT M., Gerasimenko M.P., Matviishina Z.N., Marković S.B., Frechen M., 2011. Atmospheric circulation patterns in Central and Eastern Europe during the Weichselian Pleniglacial inferred from loess grain-size records. *Quaternary International*, 234, 62–74.
24. ŁANCZONT M., Bogucki A., Fedorowicz S., Kusiak J., 2011. Mesopleistocene loess deposits in the Mamalyha 2 profile of Ukraine – interlaboratory comparison of the thermoluminescence dating results. *Geochronometria*, 38, 4, 350–358.

2012

25. Kusiak J., ŁANCZONT M., Bogucki A., 2012. New exposure of loess deposits in Boyanychi (Ukraine) — Results of thermoluminescence analyses. *Geochronometria*, 39, 1, 84–100.

2013

26. Mroczek P., ŁANCZONT M., Dobrowolski R., Jary Z., 2013. In memoriam: Henryk Maruszczak (1922–2012). *Quaternary International*, 296, 4–6.
27. ŁANCZONT M., Bogucki A., Kusiak J., Sytnyk O., 2013. The results of thermoluminescence dating in the Halych IIC (Ukraine) profile as the expression of the conditions of mineral material deposition. *Geochronometria*, 40, 1, 42–50.
28. Kusiak J., ŁANCZONT M., Madeyska T., Bogucki A., 2013. Problems of TL dating in Mesopleistocene loess deposits in the Podillya and Pokuttya regions (Ukraine). *Geochronometria*, 40, 1, 51–58.

29. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Bogucki A., Kusiak J., Mroczek P., Adamiec G., Bluszcz A., Moska P., Tracz M., 2013. Loess-paleosol sequence at Korshiv (Ukraine) – chronology based on complementary and parallel dating (TL, OSL), and litho-pedosedimentary analyses. *Quaternary International*, 296, 117–130.

2014

30. ŁANCZONT M., Madeyska T., Bogucki A., Sytnyk O., Komar M., Nawrocki J., Kusiak J., Frankowski Z., Żogała B., 2014. Stratigraphic position and natural environment of the oldest Middle Palaeolithic in central Podolia, Ukraine: New data from the Velykyi Glybochok site. *Quaternary International*, 326–327, 191–212.
31. ŁANCZONT M., Sytnyk O., Bogucki A., Madeyska T., Krajcarz M., Krajcarz M.T., Koropeckyj R., Żogała B., Tomek T., Kusiak J., 2014. Character and chronology of natural events modifying the Palaeolithic settlement records in the Ihrovytsia site (Podolia, the Ukraine). *Quaternary International*, 326, 213–234.
32. ŁANCZONT M., Madeyska T., Komar M., Bogucki A., 2014. The environments of loess uplands to the north and east of the Carpathians during the penultimate interglacial (MOIS 7) in palaeopedological and palaeobotanical records. *European Journal of Soil Science*, 65, 4, 436–454.
33. Gozhik P., Komar M., ŁANCZONT M., Fedorowicz S., Bogucki A., Mroczek P., Prylypko S., Kusiak J., 2014. Paleoenvironmental history of the Middle Dnieper Area from the Dnieper to Weichselian Glaciation: A case study of the Maksymivka loess profile. *Quaternary International*, 334, 94–111.
34. Alexandrowicz W.P., ŁANCZONT M., Bogucki A.B., Kulesza P., Dmytruk R., 2014. Molluscs and ostracods of the Pleistocene loess deposits in the Halych site (Western Ukraine) and their significance for palaeoenvironmental reconstructions. *Quaternary Science Reviews*, 105, 162–180.

2015

35. ŁANCZONT M., Madeyska T., Mroczek P., Hołub B., Żogała B., Bogucki A., 2015. Relief and palaeorelief analyses of the Kraków Spadzista

- Palaeolithic sites' complex as the tools used for explanation of the site location. *Quaternary International*, 359–360, 89–95.
36. Wilczyński J., Wojtal P., ŁANCZONT M., Mroczek P., Sobieraj D., Fedorowicz S., 2015. Loess, flints and bones – multidisciplinary research at Jaksice II Gravettian site (southern Poland). *Quaternary International*, 359–360, 114–130
37. ŁANCZONT M., Madeyska T., Mroczek P., Komar M., Łącka B., Bogucki A., Sobczyk K., Wilczyński J., 2015. The loess-palaeosol sequence in the Upper Palaeolithic site at Kraków Spadzista – a palaeoenvironmental approach. *Quaternary International*, 365, 98–113.
38. ŁANCZONT M., Madeyska T., Sytnyk O., Bogucki A., Komar M., Nawrocki J., Hołub B., Mroczek P., 2015. Natural environment of MIS 5 and soil catena sequence along loess slope in the Seret River valley: Evidence from the Pronyatyn Palaeolithic site (Ukraine). *Quaternary International*, 365, 74–97.
39. Wulf S., Fedorowicz S., Veres D., ŁANCZONT M., Karátson D., Gertisser R., Bormann M., Magyari E., Appelt O., Hambach U., Gozhyk P.F., 2016. The 'Roxolany Tephra' (Ukraine) – new evidence for an origin from Ciomadul volcano, East Carpathians. *Journal of Quaternary Science*, 31, 6, 565–576.

2016

40. Hołub B., ŁANCZONT M., Madeyska T., 2016. Examples of landscape reconstructions near the eastern range of the Magdalenian occupation (SE Poland) based on GIS analysis. *Anthropologie – International Journal of Human Diversity and Evolution (Brno)*, 54, 3, 205–230.
41. Nawrocki J., ŁANCZONT M., Rosowiecka O., Bogucki A., 2016. Magnetostratigraphy of the loess-palaeosol key Palaeolithic section at Koro-levo (Transcarpathia, W Ukraine). *Quaternary International*, 399, 72–85.

2017

42. Bobak D., ŁANCZONT M., Mroczek P., Połtowicz-Bobak M., Nowak A., Kufel-Diakowska B., Kusiak J., Standzikowski K., 2017. Magdalenian settlement on the edge of the loess island: A case study from the northern foreland of the Carpathians (SE Poland). *Quaternary International*, 438, 158–173.

2018

43. Nawrocki J., Gozhik P., ŁANCZONT M., Pańczyk M., Komar M., Bogucki A., Williams I.S., Czupyt Z., 2018. Palaeowind directions and sources of detrital material archived in the Roxolany loess section (southern Ukraine). *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 496, 121–135.
44. Nawrocki J., Bogucki A.B., ŁANCZONT M., Werner T., Standzikowski K., Pańczyk M., 2018. The Hilina Pali palaeomagnetic excursion and possible self-reversal in the loess from western Ukraine. *Boreas*, 47, 954–966.
45. Nawrocki J., Bogucki A.B., ŁANCZONT M., Werner T., Standzikowski K., Pańczyk M., 2018. Is the Hilina Pali „palaeomagnetic excursion” becoming another example the reinforcement syndrome? A comment inspired by Narocki et al. (2018): Repley to comments. *Boreas*, 47, 969–970.
46. Komar M., ŁANCZONT M., Fedorowicz S., Gozhik P., Mroczek P., Bogucki A., 2018. Stratigraphic interpretation of loess in the marginal zone of the Dnieper I ice sheet and evolution of its landscape after deglaciation (Dnieper Upland, Ukraine). *Geological Quarterly*, 62, 3, 536–552.
47. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Mroczek P., Bogucki A., Standzikowski K., Moska P., Kusiak J., Bluszcz A., 2018. Luminescence dating of the Volochysk section – a key Podolian loess site (Ukraine). *Geological Quarterly*, 62, 3, 729–744.

2019

48. Nawrocki J., Bogucki A., Gozhik P., ŁANCZONT M., Pańczyk M., Standzikowski K., Komar M., Rosowiecka O., Tomeniuk O., 2019. Fluctuations of the Fennoscandian ice sheet recorded in the anisotropy of magnetic susceptibility of periglacial loess from Ukraine. *Boreas*, 48, 4, 940–952.
49. ŁANCZONT M., Madeyska T., Hołub B., Komar M., Mroczek P., Standzikowski K., Valde-Nowak P., Kraszewska A., Ciesła M., Skłucki J., 2019. Late Glacial environment and human settlement of the Central Western Carpathians: A case study of the Nowa Biała 1 open-air site (Podhale Region, Southern Poland). *Quaternary International*, 512, 113–132.
50. ŁANCZONT M., Bogucki A., Yacyshyn A., Terpiłowski S., Orłowska A., Hołub B., Mroczek M., Zieliński P., Komar M., Woronko B., Kulesza P.,

Dmytruk R., Tomeniuk O., 2019. Stratigraphy and chronology of the periphery of the Scandinavian ice sheet at the foot of the Ukrainian Carpathians. *Palaeogeography, Palaeoclimatology, Palaeoecology*, 530, 59–77.

2020

51. Pańczyk M., Nawrocki J., Bogucki A.B., Gozhik P., ŁANCZONT M., 2020. Possible sources and transport pathways of loess deposited in Poland and Ukraine from detrital zircon U-Pb age spectra. *Aeolian Research*, 45, 100–109.
52. Kulesza P., ŁANCZONT M., Komar M., 2020. A biotic record of paleo-environmental changes during the last interglacial-glacial cycle in a sub-Carpathian river valley; a case study of the Radymno loess section (SE Poland). *Quaternary International*, 552, 62–78.

2021

53. ŁANCZONT M., Połtowicz-Bobak M., Bobak D., Mroczek P., Nowak A., Komar M., Standzikowski K., 2021. On the edge of eastern and western culture zones in the early Late Pleistocene. Świąte 9 – A new epigravettian site in the south-east of Poland. *Quaternary International*, 587–588, 172–178.
54. Maier A., Stojakowits P., Mayr C., Pfeifer S., Preusser F., Zolitschka B., Anghelinu M., Bobak D., Duprat-Oualid F., Einwögerer T., Hambach U., Händel M., Kaminská L., Kämpf L., ŁANCZONT M., Lehmkuhl F., Ludwig P., Magyari E., Mroczek P., Nemergut A., Nerudová Z., Niță L., Polanská M., Połtowicz-Bobak M., Rius D., Römer W., Simon U., Škrdla P., Újvári G., Veres D., 2021. Cultural evolution and environmental change in Central Europe between 40 and 15 ka. *Quaternary International*, 581–582, 225–240.
55. Valde-Nowak P., ŁANCZONT M., 2021. State-of-the-art overview of the Loess Palaeolithic of Poland. *Journal of Quaternary Science*. DOI: 10.1002/jqs.3356
56. Nawrocki J., Standzikowski K., ŁANCZONT M., Werner T., Gancarski J., Gil Z., 2021. Secular Variations of Inclination of the Geomagnetic Field in SE Poland Between 1200 and 1800 AD. *Geochronometria*, 48, 1, 95–104.

Artykuły w pozostałych czasopismach

1975–1976

1. ŁANCZONT M., 1975–1976. Mapa intensywności urzeźbienia Półwyspu Iberyjskiego. *Annales UMCS, Sec. B, 30–31*, 153–164.
2. LUTELMAN-ŁANCZONT M., 1975–1976. Klimat odczuwalny Przemysła w okresie wiosenno-letnim określony w oparciu o temperatury efektywne. *Annales UMCS, Sect. B, 30–31*, 245–267.
3. ŁANCZONT M., 1976. Krzywe hipsograficzne wybranych dorzeczy Półwyspu Iberyjskiego. *Geographia Studia et Dissertationes, 1, Prace Naukowe Uniwersytetu Śląskiego, 156*, 89–115.

1977–1978

4. ŁANCZONT M., 1977–1978. Hipsometria Australii według Mapy Świata 1.2,5 M. *Annales UMCS, Sec. B, 32–33*, 259–273.

1979

5. LUTELMAN-ŁANCZONT M., 1979. Stosunki bioklimatyczne Przemysła w świetle temperatur efektywnych w okresie wiosenno-letnim. *Roczniki Przemyskie, 21*, 201–214.

1980–1981

6. ŁANCZONT M., 1980–1981. Cechy ukształtowania pionowego Nowej Gwinei w świetle analizy morfometryczno-statystycznej. *Annales UMCS, Sec. B, 35–36*, 103–119.

1982

7. ŁANCZONT M., 1982. Rozwój rzeźby Australii w świetle krzywych hipsograficznych. *Annales UMCS, Sec. B, 37*, 85–102.

1983

8. ŁANCZONT M., 1983. Zróżnicowanie cech morfograficznych dorzeczy w strefach klimatycznych Australii. *Folia Societatis Scientiarum Lublinensis, 25*, 23–30.

9. ŁANCZONT M., Repelewska-Pękałowa J., Pękała K., 1983. Typologia środowiska geograficznego Pogórza Dynowskiego na przykładzie zlewni Cisowej. *Annales UMCS, Sec. B*, 38, 33–54.

1986

10. ŁANCZONT M., 1986. Znaczenie paleogeograficzne pokryw żwirowych w strefie brzeżnej Karpat i ich przedpola. *Czasopismo Geograficzne*, 57, 4, 419–433.

1987–1988

11. ŁANCZONT M., 1987–1988. Wpływ budowy geologicznej na charakter sieci dolinnej Pogórza Karpackiego w rejonie Przemyśla. *Annales UMCS, Sec. B*, 47–48, 49–65.
12. ŁANCZONT M., Butrym J., Pękała K., 1988. Stratigraphic and paleogeographic significance of Quaternary deposits from the Optyń Hill near Przemyśl, East Carpatians. *Quaternary Studies in Poland*, 8, 79–84.

1989

13. ŁANCZONT M., 1989. Sprawozdanie z IV Szkoły Geomorfologicznej „Metody badań stratygraficznych i paleogeograficznych utworów eolicznych i fluwialnych”. *Czasopismo Geograficzne*, 60, 4, 487–489.

1991–1992

14. ŁANCZONT M., 1991–1992. Chronostratygrafia utworów plejstocenijskich i warunki ich akumulacji w Prałkowcach koło Przemyśla. *Studia Geomorphologica Carpatho-Balcanica*, 25–26, 15–28.

1992

15. Krysowska-Iwaszkiewicz M., ŁANCZONT M., 1992. Zróżnicowanie składu minerałów ciężkich w osadach plejstocenijskich w Prałkowcach koło Przemyśla. *Przegląd Geologiczny*, 9, 551–554.
16. Maruszczak H., Dolecki L., ŁANCZONT M., 1992. Możliwości zastosowania metody termoluminescencyjnej do datowania utworów liczących więcej niż 0,3–0,5 Ma – wyniki uzyskane dla profili Zadębcze koło Hrubieszowa i Pikulice koło Przemyśla. *Przegląd Geologiczny*, 9, 538–541.

1993

17. ŁANCZONT M., 1993. Warunki akumulacji plejstocénskich utworów lessowych w dolinie Sanu koło Przemyśla. *Kwartalnik AGH, Geologia*, 19, 2, 75–107.

1994

18. ŁANCZONT M., Wilgat M., 1994. Zróznicowanie lessów karpaccich w okolicy Przemyśla w świetle badań minerałów ciężkich. *Annales UMCS, Sec. B*, 49, 81–99.
19. ŁANCZONT M., Racinowski R., 1994. Z badań nad osadami zwirowo-piaszczystymi okolic Pikulic koło Przemyśla. *Annales UMCS, Sec. B*, 49, 101–121.
20. ŁANCZONT M., 1994. „VI Seminarium terenowe „Korelacja stratygraficzna lessów i utworów glacialnych Polski południowo-wschodniej i Ukrainy północno-zachodniej” – Lublin, 03–07.10.1994. *Przegląd Geologiczny*, 12, 1056–1058.

1995

21. ŁANCZONT M., 1995. Regional stratigraphy and lithology of the Carpathian loess deposits in Przemyśl environs. *Bulletin of the Polish Academy of Sciences, Earth Sciences*, 43, 1, 1–14.
22. ŁANCZONT M., 1995. Warunki akumulacji górnovistuliańskich utworów lessowych rejonu Przemyśla (Polska SE) w świetle badań uziarnienia. *Annales UMCS, Sec. B*, 48, 209–222.
23. Alexandrowicz S.W., ŁANCZONT M., 1995. Loess and alluvia in the Krzeczkowski Stream Valley in Przemyśl Environs (SE Poland). *Annales UMCS, Sec. B*, 50, 29–50.
24. ŁANCZONT M., 1995. Stratigraphy and paleogeography of loess on the Przemyśl Foothills (SE Poland). *Annales UMCS, Sec. B*, 50, 91–126.

1997

25. ŁANCZONT M., 1997. Profile of the Quaternary deposits at Siedliska (foreland of the Przemyśl Carpathians, south-eastern Poland) and its paleogeographic aspect. *Studia Geomorphologica Carpatho-Balcanica*, 30, 5–29.

26. ŁANCZONT M. 1997. Lessy okolic Przemyśla (Loesses in Przemyśl environs). *Rocznik Przemyski*, 33, 4, *Nauki Przyrodnicze*, 3–44.
27. ŁANCZONT M., 1997. Problem tzw. żwirów mieszanych w strefie brzeżnej Karpat Przemyskich i na obszarach przyległych (Problem of the so-called mixed gravels in the marginal zone of the Przemyśl Carpathians and in adjacent areas). *Rocznik Przemyski*, 33, 4, *Nauki Przyrodnicze*, 45–67.

1998

28. Dolecki L., ŁANCZONT M., 1998. Loesses and paleosoils of the older part of the Wisła (= Würm) glaciation in Poland. *Geologija*, 25, 31–38.
29. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., Kusiak J., 1998. Litologia i stratygrafia lessu w profilu Błazek (Roztocze Zachodnie). *Przegląd Geologiczny*, 46, 9, 868–872.
30. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 1998. Plejstocenijskie pokrywy pylaste eoliczno-deluwialne w Blinowie na pograniczu Wyżyny Lubelskiej i Roztocza. *Przegląd Geologiczny*, 46, 9, 857–860.
31. ŁANCZONT M., 1998. VII ukraińsko-polskie seminarium Stratygraficzna korelacja lessów i utworów lodowcowych Ukrainy i Polski, Jezupol, Ukraina, 25–29.08.1997. *Przegląd Geologiczny*, 46, 2, 110–112.

1999

32. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 1999. Lithostratigraphy of loesses and silt deposits in the Western Roztocze, southeastern Poland. *Geological Quarterly*, 43, 1, 19–26.
33. Bogucki A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 1999. Lessy i utwory pylaste na międzyrzeczu Sanu i Dniestru. *Acta Geographica Lodziensia*, 76, 7–23.
34. Bogucki A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 1999. Problems of the Quaternary stratigraphy and paleogeography in the San and Dniester interfluvium (Poland and Ukraine borderland). *Quaternary Studies in Poland*, 16, 3–14.
35. Nogaj-Chachaj J., ŁANCZONT M., Klimek K., 1999. Człowiek a środowisko doliny Sanu na bezpośrednim przedpolu Karpat w pradziejach i w czasach historycznych do wczesnego średniowiecza. *Rocznik Przemyski*, 35, 2, *Archeologia*, 3–17.

2000

36. Bogutskiy A., ŁANCZONT M., Racinowski R., 2000. Conditions and course of sedimentation of the Middle and Upper Pleistocene loesses in the Halič profile (NW Ukraine). *Studia Quaternaria*, 17, 3–17.
37. ŁANCZONT M., Madeyska T., Kusiak J., 2000. Late Pleistocene natural environment of the San River valley near the Hłomcza archaeological site. *Acta Archaeologica Carpathica*, 35, 35–50.
38. ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., Klimek K., 2000, Komunikat o postępie prac w realizacji projektu badawczego pt. „Przemiany środowiska przyrodniczego dorzecza Mleczki Wschodniej (Wysoczyzna Kańczucka) w rejonie Cieszacina Wielkiego” w ramach programu badawczego TRAKT Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej. *Rocznik Przemyski*, 26, 1, *Archeologia*, 113–118.
39. Sytnik A., Bogucki A., ŁANCZONT M., Madeyska T., 2000. Stanowisko górnopaleolityczne Halicz I. *Materiały i Sprawozdania Rzeszowskiego Ośrodka Archeologicznego*, 20, 15–22.

2001

40. ŁANCZONT M., 2001. Contribution to chronostratigraphy and paleogeography of the Vistulian deposits in river valleys of the Carpathian Foothills near Przemyśl. *Studia Geomorphologica Carpatho-Balcanica*, 35, 89–100.
41. ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., Klimek K., 2001. Kolejny nowy kurhan w okolicach Cieszacina Wielkiego (w pobliżu Jarosławia). Next new kurgan in the vicinity Cieszacina Wielki near Jarosław. *Rocznik Przemyski*, 37, 1, *Archeologia*, 65–69.
42. Boguckij A., Cyrek K., Konecka-Betley K., ŁANCZONT M., Madeyska T., Nawrocki J., Sytnyk O., 2001. Palaeolithic loess-site Yezupil on Dnister (Ukraine) – stratigraphy, environment and cultures. *Studia Quaternaria*, 18, 25–46.

2002

43. ŁANCZONT M., Boguckij A., Kravčuk J., Yacyšin A., 2002. Budowa geologiczna i środowisko przyrodnicze Naddniestrza halickiego, [w:] T. Madeyska (red.), *Lessy i paleolit Naddniestrza halickiego (Ukraina)*. *Studia Geologica Polonica*, 119, 17–26.

44. Boguckij A., Łanczont M., Yacyśyn A., 2002. Historia badań czwartorzędu i rzeźby Naddniestrza halickiego, [w:] T. Madeyska (red.), *Lessy i paleolit Naddniestrza halickiego (Ukraina)*. *Studia Geologica Polonica*, 119, 27–31.
45. ŁANCZONT M., Boguckij A., 2002. Badane profile lessowe i stanowiska paleolityczne Naddniestrza halickiego, [w:] T. Madeyska (red.), *Lessy i paleolit Naddniestrza halickiego (Ukraina)*. *Studia Geologica Polonica*, 119, 33–181.
46. Alexandrowicz W.P., Boguckij A., Dmytruk R., ŁANCZONT M., 2002. Malakofauna lessów Naddniestrza halickiego, [w:] T. Madeyska (red.), *Lessy i paleolit Naddniestrza halickiego (Ukraina)*. *Studia Geologica Polonica*, 119, 253–290.
47. Boguckij A., ŁANCZONT M., 2002. Stratygrafia lessów Naddniestrza Halickiego, [w:] T. Madeyska (red.), *Lessy i paleolit Naddniestrza halickiego (Ukraina)*. *Studia Geologica Polonica*, 119, 315–327.
48. Kusiak J., ŁANCZONT M., Boguckij A., Wojtanowicz J., 2002. Divergence in the TL dating resulting from different methods of equivalent dose determination. *Geochronometria, Journal on Methods and Applications of Absolute Chronology*, 21, 27–32.
49. Lindner L., Bogucki A., Gożyk P., Marciniak B., Marks L., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2002. Korelacja głównych cykli klimatycznych (glacjalnych i lessowych) w plejstocenie Polski i Ukrainy. *Przegląd Geologiczny*, 50, 9, 787–792.
50. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2002. Strefowość peryglacjalnych utworów pylastych na obszarze Polski. *Annales UMCS, Sect. B*, 54, 41–48.
51. Komar M., ŁANCZONT M., 2002. Late Pleistocene loess-paleosol and vegetation successions at Tarnawce (San river valley, Carpathian Foothills, Poland). *Studia Quaternaria*, 19, 27–35.
52. Lindner L., Bogucki A., Gożyk P., Marciniak B., Marks L., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2002. Główne cykle klimatyczne w stratygrafii plejstocenu Polski i Ukrainy. *Przegląd Geologiczny*, 50, 9, 787–793.
53. Lindner L., Bogucki A., Gożyk P., Marciniak B., Marks L., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2002. Correlation of main climatic glacial-interglacial and loessy-palaeosol cycles in the Pleistocene of Poland and the Ukraine. *Acta Geologica Polonica*, 52, 4, 549–469.

2003

54. ŁANCZONT M., Pidek I.A., Boguckij A., Wieliczkievicz F., Wojtanowicz J., 2003. Kluczowy profil interglacjału mazowieckiego w Krukienicach na międzyrzeczu Sanu i Dniestru (Ukraina). *Przegląd Geologiczny*, 51, 7, 597–608.
55. Racinowski R., Seul C., ŁANCZONT M., Boguckij A.B., 2003. O możliwości zastosowania badań uziarnienia agregatowego i elementarnego osadów pyłowych do celów litogenetycznych i morfodynamicznych (na przykładzie lessów z Halicza i Kołodijewa, zachodnia Ukraina). *Geografia. Studia et Dissertationes*, 26, 72–107.
56. Chlebowski R., Lindner L., Barczuk A., Bogutsky A., Gozhik P., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2003. Accumulation conditions of the younger upper loess of Sandomierz Basin, Mid-Carpathian Foreland and Podolian Upland (border between SE Poland and NW Ukraine) on the basis of the geological and mineralogical studies. *Annales UMCS, Sect. B*, 58, 1, 7–64.
57. ŁANCZONT M., Madeyska T., 2003. Landscape and environment of the East Carpathian Foreland in the periods of the Palaeolithic man activity. *Geomorphologia Slovaca*, 3, 1, 49–50.
58. Poręba A., Żogała B., Klimek K., ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., 2003. The application of electromagnetic profilings in archeology – case study of Cieszacin Wielki mound. 5th International Conference on Archaeological Propection, Kraków. *Archaeologia Polona*, 41, 250–253.
59. ŁANCZONT M., Klimek K., Komar M., Nogaj-Chachaj J., Żogała B., 2003. Nieinwazyjne badanie kurhanów (na przykładzie kurhanu nr 2 na stanowisku 37 w Cieszacinie Wielkim). *Rocznik Przemyski*, 39, 2, *Archeologia*, 5–19.

2004

60. Chlebowski R., Lindner L., Barczuk A., Bogutsky A., Gozhik P., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2004. Accumulation conditions of the younger upper loesses of Sandomierz Basin, Mid-Carpathian Foreland and Podolian Upland (border between SE Poland and NW Ukraine) on the basis of the geological and mineralogical studies. *Annales UMCS, Sect. B*, 58, 7–63.

61. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., 2004. The age of loess deposits at Dybawka, Tarnawce and Zarzecze (SE Poland) based on luminescence dating. *Geologija*, 47, 8–14.
62. ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., Klimek K., Komar M., Poręba A., Zuberek W., Żogała B., 2004. Wybrane problemy badań starożytnych kurhanów z okolic Jarosławia (Wysoczyzna Kańczucka). *Rocznik Przemyski*, 40, 2, *Archeologia*, 7–16.
63. Boguckij A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2004. Zagadnienia glacialne i peryglacialne na międzyrzeczu Sanu i Dniestru w świetle nowych badań profilu Dubaniewice (Ukraina). *Annales UMCS, Sect. B*, 59, 37–50.
64. Chlebowski R., Lindner L., Barczuk A., Bogucki A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2004. Origin of the younger upper loess of Lublin Upland (Poland) and Volhyn Upland (Ukraine) on the basis of the mineralogical studies. *Quaestiones Geographicae*, 23, 7–32.
65. Klimek K., ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., 2004. Alluviation in small valleys as an indicator of land use changes during the last millennium, Subcarpathian loess plateau, Poland. *Loess Letter, LL52, October*, 16.

2005

66. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Muc A., 2005. Comparison of (TL and OSL) luminescence dating results from samples from selected loess profiles in SE Poland and the NW Ukraine. *Geologija*, 51, 19–26.
67. Cyrek K., ŁANCZONT M., Sudół M., Sytnyk A., 2005. Graweckie stanowisko w Haliczu na Ukrainie – wyniki dotychczasowych badań. *Rocznik Przemyski*, 41, 2, *Archeologia*, 17–28.
68. ŁANCZONT M., Poręba A., Zuberek Z., Żogała B., Boguckij A., 2005. Geofizyczne rozpoznanie górnopaleolitycznego obozowiska łowców mamutów w Haliczu nad Dniestrem (Ukraina). *Rocznik Przemyski*, 41, 2, *Archeologia*, 3–15.
69. ŁANCZONT M., Sosnowska E., 2005. Aktualny stan profili geologicznych wybranych stanowisk paleolitycznych i pradziejowych występujących na cegielniach w pow. przemyskim i jarosławskim. *Rocznik Przemyski*, 41, 2, *Archeologia*, 157–164.

2006

70. ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., Komar M., Kusiak J., Zernickaya W., 2006. Problemy z paleogeograficzną i stratygraficzną interpretacją osadów stokowych i podścielającego paleopedonu oraz ich archeologiczny kontekst (na przykładzie stanowiska w Cieszacinie Wielkim, Wysoczyzna Kańczucka). *Rocznik Przemyski*, 42, 2, *Archeologia*, 3–21.
71. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2006. Zagadnienia glacialne i peryglacialne przedpola Karpat w świetle badań profilu Zarzecze (Polska SE). *Annales UMCS, Sect. B*, 60, 47–59.
72. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2006. Vistuliańskie utwory pylaste rytmicznie warstwowane na Pogórze Dynowskim – przykład z Hadli Kańczuckich. *Annales UMCS, Sect. B*, 60, 71–83.
73. Valde-Nowak P., ŁANCZONT M., Pawłowska M., 2006, The Upper Palaeolithic site at Ujazd (Polish Carpathians), *Acta Archaeologica Carpathica*, XL, 5–26.

2007

74. Boguckij A., Dmitruk D., ŁANCZONT M., Madeyska T., Yacyszyn A., 2007. Paleogeograficzne uwarunkowania współczesnych krajobrazów w dolinie środkowego Dniestru. *Prace Komisji Krajobrazu Kulturowego PTG*, 7, 191–201.
75. Łącka B., ŁANCZONT M., Madeyska T., 2007. Formy morfologiczne autogenicznych węglanów i ich skład izotopowy (trwale izotopy węgla i tlenu) w lessach Podkarpacia i Podola. *Annales UMCS, Sect. B*, 62, 89–112.
76. Racinowski R., ŁANCZONT M., Boguckij A., Wilgat M., 2007. Minerale ciężkie w osadach piaszczysto-żwirowych podścielających plejstoceniczne utwory pyłowe między Przemysłem a Wendyczanami. *Annales UMCS, Sect. B*, 61, 113–145.
77. ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., Racka M., Fabiańska M., Bzowska G., 2007. Geochemiczne badania kurhanu I w Cieszacinie Wielkim. *Rocznik Przemyski*, 43, 2, *Archeologia*, 2, 11–20.
78. Богуцький А., Яцишин А., ЛАНЧОНТ М., Плотников А., 2007. Розріз перигляціального алувію долини Дністра і його палеографічний аналіз (The section of periglacial alluvium in the Dnister River valley al-

- luvium and its paleogeographical analysis). *Вісник Львівського Університету, сер. Геогр. (Visnyk Lviv Univ., Ser. Geogr.)*, 34, 12–18.
79. Poręba A., Zuberek W.M., ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., 2007. Rozpoznanie pokryw lessowych metodą pseudotomografii oporu (Recognition of the loess covers by using a resistivity imaging method). *Sborník vědeckých prací Vysoké školy báňské Technické univerzity, Ostrava (Transactions of the VSB Technical University of Ostrava)*, 2, Civil Engineering Series, VII, 263–268.
- 2008
80. Łącka B., ŁANCZONT M., Komar M., Madeyska T., 2008. Stable isotope composition of carbonates in loess at the Carpathian margin. *Studia Quaternaria*, 25, 3–21.
81. Poręba A., Zuberek W., ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., 2008. Starożytne kurhany w rejonie Cieszacina Wielkiego w świetle badań georadarowych oraz elektroopornościowych. *Rocznik Przemyski*, 44, 2, *Archeologia*, 27–34.
82. ŁANCZONT M., Okoński J., 2008. Profile geologiczne w rejonie lessowych stanowisk paleolitycznych 146 i 147 w Przemyślu (teren planowanego Centrum Handlowego CEGIELNIA) – dawne poglądy, nowe dane. *Rocznik Przemyski*, 44, 2, *Archeologia*, 3–25.
83. Bałaga K., Hołub B., Komar M., Kusiak J., ŁANCZONT M., Mroczek P., Zieliński P., 2008. Próba rekonstrukcji rzeźby terenu i środowiska z okresu funkcjonowania późnomagdaleńskiego obozowiska w Wilczycach (Wyżyna Sandomierska). *Landform Analysis*, 9, 269–271.
84. ŁANCZONT M., Mojski J.E., 2008. Geolog ze Lwowa, profesor Andrij Bogucki, nowym członkiem zagranicznym Polskiej Akademii Umiejętności w Krakowie. *Przegląd Geologiczny*, 56, 9, 815–816.
85. ŁANCZONT M., Mroczek P., 2008. Problemy paleolitu środkowego Ukrainy i paleogeograficznych badań stanowisk lessowych – Jezupol k. Iwano-Frankowska (zachodnia Ukraina), 26–29.08.2008. *Przegląd Geologiczny*, 56, 11, 956–957.
86. Sytnyk O., Koropets'ky R., Boguts'ky A., ŁANCZONT M., Kusiak J., 2008. Палеолітична стоянка Єзупіль III (Paleolithic site Yezupil III). *Матеріали та дослідження з археології Прикарпаття і Волині (Mate-*

rials and Studies on Archeology of Sub-Carpathian and Volhynian Area), 12, НАНУ, Інститут Українознавства ім. І. Крип'якевича, Львів, 214–241.

2009

87. ŁANCZONT M., Fedorowicz S., Kusiak J., Bogucki A., Sytnyk O., 2009. TL age of loess deposits in the Yezupil I Palaeolithic site on the upper Dniester River (Ukraine). *Geologija*, 51, 3–4 (67–68), 88–98.
88. Bogucki A., ŁANCZONT M., Sytnyk O., Madeyska T., Kusiak J., Fedorowicz S., Dmytruk R., Jacyshyn A., Dumas I., Hołub B., 2009. Палеолітична стоянка Галич II: проблеми стратиграфії та хронології (Paleolithic site Halych II. Problems of stratigraphy and chronology). *Матеріали та дослідження з археології Прикарпаття і Волині (Materials and Studies on Archeology of Sub-Carpathian and Volhynian Area)*, 13, НАНУ, Інститут Українознавства ім. І. Крип'якевича, Львів, 17–46.
89. Sytnyk O., Koropetskyi R., Bogucki A., ŁANCZONT M., Madeyska T., 2009. Техніко-типологічний аналіз археологічних матеріалів палеолітичної стоянки Галич II (Technical and typological analysis of archaeological materials of Paleolithic site Halych II). *Матеріали та дослідження з археології Прикарпаття і Волині (Materials and Studies on Archeology of Sub-Carpathian and Volhynian Area)*, 13, НАНУ, Інститут Українознавства ім. І. Крип'якевича, Львів, 47–73.
90. ŁANCZONT M., Madeyska T., 2009. Skala Podolska – kluczowy profil dolnego czwartorzędu na Ukrainie Zachodniej, [w:] S.W. Alexandrowicz (red.), *Sprawozdania z czynności i posiedzeń Polskiej Akademii Umiejętności. Prace Komisji Paleogeografii Czwartorzędu Polskiej Akademii Umiejętności*, VI, Kraków, 34–45.

2010

91. ŁANCZONT M., Bogucki A., Mroczek P., Zieliński P., Jacyszyn A., Pidek A.I., Urban D., Kulesza P., Hołub B., 2010. Zapis interglacialno-glacialnych cykli w sekwencji osadowej w Krużykach nad Dniestrem (Wschodnie Podkarpacie). *Annales UMCS, Sect. B*, 65, 2, 37–56.
92. Bogucki A., Dmytruk R., ŁANCZONT M., Jacyshyn A., 2010. Торгановичі – новий опорний розріз плейстоцену Передкарпаття

- (Torhanovychi – a new Pleistocene key profile in the Fore-Carpathians). *Вісник Львівського Університету, сер. Геогр. (Visnyk Lviv Univ., Ser. Geogr.)*, 38, 28–36.
93. Комар М. С., ЛАНЧОНТ М., Кулеша П., Кусяк Я., 2010. Смена палео-обстановок предгорья Карпат в начале последнего плейстоценового климатического цикла (на примере разреза Radymno), *Геологічний Журнал*, 4, 58–72.
94. Komar M., ŁANCZONT M., Valde-Nowak P., Bałaga K., Kusiak J., Hołub B., Mroczek P., Zieliński P., 2010. Palaeoenvironmental background and age of the Late Palaeolithic settlement in SE Poland (a case study from the Sandomierz Upland and Carpathians). *The Open Geography Journal*, 3, 55–66.
95. Bobak D., ŁANCZONT M., Nowak A., Połtowicz-Bobak M., Tokarczyk S., 2010. Wierzawice st. 31 – nowy ślad osadnictwa magdaleńskiego w Polsce południowo-wschodniej. *Materiały i sprawozdania Rzeszowskiego Ośrodka Archeologicznego*, 31, 61–76.

2011

96. ŁANCZONT M., Madeyska T., 2011 (2013). Transdisciplinary study as a source of information about the Palaeolithic oecumene in the peri- and meta-Carpathian zone of Poland and Ukraine. *Archaeologia Polona*, 49, *Special theme: Geoarcheology in Poland*, 7–31.
97. Sytnyk O., Bogucki A., Koropetskyj R., Tomeniuk O., ŁANCZONT M., Kusiak J., Madeyska T., 2011. Нові датування та геологічно-археологічні дослідження палеолітичної стоянки Пронятин (New dating and geological-archaeological researches of Paleolithic site Proniatyn). *Матеріали та дослідження з археології Прикарпаття і Волині (Materials and Studies on Archeology of Sub-Carpathian and Volhynian Area)*, 15, НАНУ, Інститут Українознавства ім. І. Крип'якевича, Львів, 257–279.
98. Sytnyk O., Bogucki A., Koropetskyj R., Tomeniuk O., ŁANCZONT M., Kusiak J., Madeyska T., 2011. Пронятин II – пам'ятка початку верхнього палеоліту Волинсько-Подільської височини (Proniatyn II – site from the beginning of early Paleolithic from Volhynian-Podillia Highlands). *Матеріали та дослідження з археології Прикарпаття і Волині (Materials and Studies on Archeology of Sub-Carpathian and Volhy-*

nian Area), 15, НАНУ, Інститут Українознавства ім. І. Крип'якевича, Львів, 280–290.

99. ŁANCZONT M., Madeyska T., 2011. Palaeolithic chronostratigraphy and environmental changes recorded in some (peri- and) meta-Carpathian sites. *Geographia Polonica*, 84, *Special Issue Part 1*, 81–94.

2012

100. Bogucki A., Jacyshyn A., Dmytruk R., Tomeniuk O., Zavalij D., ŁANCZONT M., 2012. Високі тераси Дністра в околицях с. Довге на Івано-Франківщині (High terraces of the Dnister River at environs of the village Dovhe). *Вісник Львівського Університету, сер. Геогр. (Visnyk Lviv Univ., Ser. Geogr.)*, 40, 1, 123–131.
101. Fedorowicz S., Wozniak P.P., Hałas S., ŁANCZONT M., Paszkowski M., Wójtowicz A., 2012. Challenging K-Ar dating of the Quaternary tephra from Roksolany, Ukraine. *Mineralogia*, 39, 102–105.
102. Boguski A., ŁANCZONT M., Tomeniuk O., Sytnyk O., 2012. Делювіально-солифлюкційні процеси й проблеми перевідкладення і датування палеолітичних культурних горизонтів (Delluvial-solifluctional processes and problems of redeposition and dating of Palaeolithic cultural horizons). *Матеріали та дослідження з археології Прикарпаття і Волині (Materials and Studies on Archeology of Sub-Carpathian and Volhynian Area)*, 16, НАНУ, Інститут Українознавства ім. І. Крип'якевича, Львів, 55–64.
103. Sytnyk O., Bogucki A., Koropetskyj R., ŁANCZONT M., Madeyska T., Kusiak J., 2012. Нові датування палеолітичних шарів Куличівки (New dates for Paleolithic layers of Koulychivka). *Матеріали та дослідження з археології Прикарпаття і Волині (Materials and Studies on Archeology of Sub-Carpathian and Volhynian Area)*, 16, НАНУ, Інститут Українознавства ім. І. Крип'якевича, Львів, 76–103.

2013

104. ŁANCZONT M., Mroczek P., 2013. XVIII Ukraińsko-Polskie Seminarium Terenowe „Pokrywa lessowa północnego Przyczarnomorza” (9–13 września 2013 r., Roksolany (Ukraine). *Przegląd Geologiczny*, 61, 12, 736.

2014

105. Bogucki A., Sytnyk O., ŁANCZONT M., Fedorowicz S., Standzikowski K., Tomeniuk O., 2014. Опорний розріз Буглів V та його значення для вивчення одноіменної палеолітичної пам'ятки (Key section Bugliv V and its significance to the studying of eponymous Palaeolithic site). *Матеріали та дослідження з археології Прикарпаття і Волині (Materials and Studies on Archeology of Sub-Carpathian and Volhynian Area)*, 18, НАНУ, Інститут Українознавства ім. І. Крип'якевича, Львів, 87–96.
106. Sytnyk O., Bogucki A., ŁANCZONT M., Madeyska T., Koropetskyj R., Tomeniuk O., 2014. Ванжулів I – опорна палеолітична пам'ятка Волино-Поділля (Vanzhuliv I – key Paleolithic site of Volhyn-Podillia). *Матеріали та дослідження з археології Прикарпаття і Волині (Materials and Studies on Archeology of Sub-Carpathian and Volhynian Area)*, 18, НАНУ, Інститут Українознавства ім. І. Крип'якевича, Львів, 172–211.
107. Kasprzak M., Kosińska K., Janicki G., Pietruczuk M., Godlewska A., ŁANCZONT M., 2014. Społeczno-kulturowe uwarunkowania rewalizacji wsi Bazar-Pilaszkowice w województwie lubelskim. *Problemy Ekologii Krajobrazu*, 37, 87–95.

2015

108. Богущкий А., Ситник О., Томенюк О., ЛАНЧОНТ М., Мадейська Т., 2015. Українсько-польські лесові семінари як форми наукової комунікації палеографів та археологів (Ukrainian-Polish field loess seminars as forms of scientific communication between palaeogeographers and archaeologists). *Матеріали та дослідження з археології Прикарпаття і Волині (Materials and Studies on Archeology of Sub-Carpathian and Volhynian Area)*, 19, НАНУ, Інститут Українознавства ім. І. Крип'якевича, Львів, 348–354.

2016

109. Jacyshyn A., Bogucki A., Dmytruk R., Tomeniuk O., ŁANCZONT M., Madeyska T., 2016. Лесові покриви на терасах нижньої течії Свічі (Loess covers on the terraces in the lower course of Svicha River). *Вісник*

- Львівського Університету, сер. Геогр. (Visnyk Lviv Univ., Ser. Geogr.), 50, 412–426.*
110. Sutyk O., Bogucki A., ŁANCZONT M., Tomeniuk O., Koropetskyj R., Standzikowski K., Mroczek P., 2016. Маріямпіль V – нова середньопалеолітична пам'ятка Галицького Придністр'я (Mariampil V – a new Middle Palaeolithic site in Halych-Dnister region). *Матеріали та дослідження з археології Прикарпаття і Волині (Materials and Studies on Archeology of Sub-Carpathian and Volhynian Area), 20*, НАНУ, Інститут Українознавства ім. І. Крип'якевича, Львів, 221–236.
111. Bogucki A., Sutyk O., ŁANCZONT M., Tomeniuk O., Standzikowski K., Mroczek P., 2016. Ямпіль – нова верхньопалеолітична пам'ятка Північного Поділля (Yampil – a new Upper Palaeolithic site of Northern Podillia). *Матеріали та дослідження з археології Прикарпаття і Волині (Materials and Studies on Archeology of Sub-Carpathian and Volhynian Area), 20*, НАНУ, Інститут Українознавства ім. І. Крип'якевича, Львів, 237–250.
112. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Bogucki A., Standzikowski K., Mroczek P., Kusiak J., 2016. Interlaboratory luminescence dating of Meso-Pleistocene loesses from Wołyń and Podole: methodical aspects. *Geo-Science Educational Journal, Special Issue, 13, Konferencja Datowanie Mineralów i Skał oraz 2. Konferencja Bio-Geo, 21-22 Oct. 2016, Huber Publisher, Lublin, 36–37.*

Monografie

2012

1. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2012. *Z zastosowań geografii. Paleogeografia, krajobraz kulturowy*, UMCS, Lublin, 179 s.

Rozdziały w monografiach

1991

1. ŁANCZONT M., 1991. Profil utworów lessowych w Prątkowcach koło Przemysła¹, [w:] H. Maruszczak (red.), *Podstawowe profile lessów w Polsce*, UMCS, Lublin, 117–125.
2. ŁANCZONT M., 1991. Profil utworów lessowych w Tarnawcach koło Przemysła¹, [w:] H. Maruszczak (red.), *Podstawowe profile lessów w Polsce*, UMCS, Lublin, 126–133.
3. ŁANCZONT M., 1991. Profil utworów lessowych w Dybawce Dolnej koło Przemysła¹, [w:] H. Maruszczak (red.), *Podstawowe profile lessów w Polsce*, UMCS, Lublin, 134–140.
4. ŁANCZONT M., 1991. Profil utworów lessowych w Krasicach koło Przemysła¹, [w:] H. Maruszczak (red.), *Podstawowe profile lessów w Polsce*, UMCS, Lublin, 141–149.

1996

5. Dolecki L., ŁANCZONT M., Nowak J., 1996. Osady glacialne mezoplejstocenijskie na pograniczu Polski i Ukrainy, [w:] A. Kostrzewski (red.), *Geneza, litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych, II. Seria Geografia*, 57, Wyd. Nauk. UAM, Poznań, 83–95.
6. Dolecki L., ŁANCZONT M., Superson J., 1996. Litostratygrafia lessu na krawędzi Grzędy Sokalskiej w okolicach Komarowa, [w:] L. Marks (red.), *Stratygrafia plejstocenu Polski*, Warszawa, 59–64.

2000

7. Богуцький А., ЛАНЧОНТ М., Войтанович Й., 2000. Problemy stratygrafii i paleogeografii czwartorzędu na międzyrzeczu Sanu i Dniestru (pogranicze Polski i Ukrainy) (Stratigraphy and paleogeographical problems of the Quaternary San-Dniester country between two rivers (bor-

¹ „Preprintowa” wersja tego opracowania znajduje się w zbiorowej publikacji *Podstawowe profile lessów w Polsce* przygotowanej w 40 egz. i udostępnionej uczestnikom seminarium terenowego „Korelacja stratygraficzna lessów i utworów glacialnych w Polsce SE i Ukrainie NW”, które odbyło się w Polsce w dniach 17–23. IX. 1990 r.

der area of Ukraine and Poland), [w:] I. Ковальчук (ред.), *Стационарні та експериментальні дослідження сучасного рельєфоутворення*, Від, Центр. ЛНУ ім. Івана Франка, Львів, 115–135.

8. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2000. Zonality periglacial silt deposits in Central Europe on the example of Poland, [w:] Z. Chojnicki (red.), *Polish Geography – Problems, Researches, Applications*, UAM, Poznań, 127–132.

2001

9. Dolecki L., ŁANCZONT M., 2001. Profil lessów w Polanowie Samborzeckim koło Sandomierza (Loess section at Polanów Samborzecki near Sandomierz), [w:] H. Maruszczak (red.), *Podstawowe profile lessów w Polsce, II*, UMCS, Lublin, 104–110.
10. Alexandrowicz S.W., ŁANCZONT M., 2001. Profil lessów w Zalesiu (Loess section at Zalesie), [w:] H. Maruszczak (red.), *Podstawowe profile lessów w Polsce, II*, UMCS, Lublin, 128–132.
11. Dolecki L., ŁANCZONT M., Superson J., 2001, Profil lessów w Janówce na Grzędzie Sokalskiej (Loess section at Janówka on the Sokal Plateau-Ridge), [w:] H. Maruszczak (red.) *Podstawowe profile lessów w Polsce, II*, UMCS, Lublin, 92.
12. ŁANCZONT M., Alexandrowicz S.W., 2001. Profil lessów w Buszkowicach koło Przemyśla (Loess section at Buszkowice near Przemyśl), [w:] H. Maruszczak (red.), *Podstawowe profile lessów w Polsce, II*, UMCS, Lublin, 124.
13. ŁANCZONT M., Alexandrowicz S.W., 2001. Profil lessów oraz innych utworów czwartorzędowych w Siedliskach koło Przemyśla, [w:] H. Maruszczak (red.), *Podstawowe profile lessów w Polsce, II*, UMCS, Lublin, 125.
14. ŁANCZONT M., 2001. Profil lessów Tarnawce 2 w dolinie Sanu (Tarnawce 2 loess section in the San valley), [w:] H. Maruszczak (red.), *Podstawowe profile lessów w Polsce, II*, UMCS, Lublin, 126.
15. Alexandrowicz S.W., ŁANCZONT M., 2001. Osady i malakofauna tzw. terasy niskiej w dolinie potoku Olszanka na Pogórzu Przemyskim, [w:] A. Kostrzewski (red.), *Geneza, litologia, stratygrafia utworów czwartorzędowych, III. Seria Geografia, 64*, Wyd. Nauk. UAM, Poznań, 13–31.
16. Bogucki A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., Wołoszyn P., 2001. Profil czwartorzędu Krukienice (Ukraina) na międzyrzeczu Sanu i Dniestru,

- jego znaczenie stratygraficzne i paleogeograficzne w świetle nowych danych, [w:] A. Kostrzewski (red.), *Geneza, litologia, stratygrafia utworów czwartorzędowych, III. Seria Geografia, 64*, Wyd. Nauk. UAM, Poznań, 71–84.
17. Seul C., Racinowski R., ŁANCZONT M., Bogucki A., 2001. Interpretacja litogenetyczna utworów lessowych w profilu Halicz (Ukraina W) na podstawie badań uziarnienia, [w:] A. Kostrzewski (red.), *Geneza, litologia, stratygrafia utworów czwartorzędowych, III, Seria Geografia, 64*, Wyd. Nauk. UAM, Poznań, 339–358.
 18. ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., Klimek K., 2001. Potencjał środowiska naturalnego Przykarpackiej Wysoczyzny Lessowej dla osadnictwa neolitycznego, [w:] J. Gancarski (red.), *Neolit i początki epoki brązu w Karpatach Polskich*, Muzeum Podkarpackie, Krosno, 167–194.
 19. Богуцький А., ЛАНЧОНТ М., Войтанович Й., 2002. Main problems of the Quaternary paleogeomorphology in the Carpathian Foreland, [w:] Й. Кравчук (ред.), *Геоморфічні дослідження в Україні, минуле, сучасне, майбутнє*, Видавничий центр Львівського Університету ім. І. Франка, Львів, 36–39.
 20. Богуцький А., Войтанович Й., Гайгалас А., Залесский І., Зубович С., ЛАНЧОНТ М., Мадейська Т., Мелешите М., 2002. Новые данные о строении долин ледникового выпаживания и размыва Волинского Полесья, [w:] Й. Кравчук (ред.), *Геоморфологічні дослідження в Україні: минує, сучасне, майбутнє*, Видавничий центр Львівського Університету ім. І. Франка, Львів, 289–296.
 21. Cyrek K., ŁANCZONT M., Madeyska T., Sytnyk A., Wrzesińska A., 2002. Górnopaleolityczne obozowisko łowców mamutów nad środkowym Dniestrem (wyniki badań w latach 2000–2001), [w:] J. Gancarski (red.), *Starsza i środkowa epoka kamienna w Karpatach*, Muzeum Podkarpackie, Krosno, 97–109.
 22. ŁANCZONT M., Madeyska T., Muzyczuk A., Valde-Nowak P., 2002. Hłomcza – Stanowisko kultury magdaleńskiej w Karpatach polskich, [w:] J. Gancarski (red.), *Starsza i środkowa epoka kamienna w Karpatach*, Muzeum Podkarpackie, Krosno, 147–188.
 23. Chlebowski R., Lindner L., Barczuk A., Bogutsky A., Gozhik P., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2002. Warunki akumulacji lessów

- młodszych górnych Wyżyny Lubelskiej (Polska) i Wyżyny Wołyńskiej (Ukraina) na podstawie badań geologicznych i mineralogicznych, [w:] B. Jaśkowski (red.), *Prace Instytutu Geografii Akademii Świętokrzyskiej w Kielcach. Peryglacja plejstoceni w osadach i rzeźbie Polski*, 21–80.
24. Chlebowski R., Lindner L., Barczuk A., Bogucki A., Goźik P., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2003 (2002). Warunki akumulacji lessów młodszych górnych Wyżyny Lubelskiej (Polska) i Wyżyny Wołyńskiej (Ukraina) na podstawie badań geologicznych i mineralogicznych. *Prace Instytutu Geografii Akademii Świętokrzyskiej w Kielcach*, 8, 21–29.

2003

25. Klimek K., ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., 2003. Aluwiacja małych dolinek w obrębie przykarpackiej wysoczyzny lessowej jako wskaźnik zmian użytkowania ziemi w ostatnim tysiącleciu, [w:] J.M. Waga, K. Kocel (red.), *Człowiek w środowisku przyrodniczym – zapis działalności*, PTG – oddział Katowice, Sosnowiec, 84–89.
26. Alexandrowicz W.P., ŁANCZONT M., Klimek K., 2003. Fauna mięczaków w holocenijskich osadach doliny dopływu Mleczyki Wschodniej, [w:] M. ŁANCZONT, J. Nogaj-Chachaj (red.), *FNP dla archeologii. Podsumowanie programów TRAKT i ARCHEO*, UMCS, Lublin, 96–98.
27. Klimek K., ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., 2003. Aluwia i stożki aluwialne małych dolin – zapis wylesień w ostatnim 1000-leciu, lessowa Wysoczyzna Kańczucka, [w:] M. ŁANCZONT, J. Nogaj-Chachaj (red.), *FNP dla archeologii. Podsumowanie programów TRAKT i ARCHEO*, UMCS, Lublin, 99–101.
28. Klimek K., ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., Poręba A., Zuberek W.M., Żogała B., 2003. Zastosowanie metody elektromagnetycznej i magnetycznej do geofizycznego rozpoznania naleśowych stanowisk kurhanowych, [w:] M. ŁANCZONT, J. Nogaj-Chachaj (red.), *FNP dla archeologii. Podsumowanie programów TRAKT i ARCHEO*, UMCS, Lublin, 101–103.
29. Komar M., ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., Klimek K., 2003. Wstępne wyniki analiz palinologicznych osadów na stanowisku kurhanowym 37/129 w Cieszacinie Wielkim, [w:] M. ŁANCZONT, J. Nogaj-Chachaj (red.), *FNP dla archeologii. Podsumowanie programów TRAKT i ARCHEO*, UMCS, Lublin, 104–106.

30. ŁANCZONT M., Łącka B., Klimek K., Kulesza P., Nogaj-Chachaj J., 2003. Autogeniczne węglany z osadów wypełniających dolinę dopływu Mleczki Wschodniej (Wysoczyzna Kańczucka, Polska SE) jako wskaźnik nieznacznych zmian klimatycznych, [w:] M. ŁANCZONT, J. Nogaj-Chachaj (red.), *FNP dla archeologii. Podsumowanie programów TRAKT i ARCHEO*, UMCS, Lublin, 107–110.
31. ŁANCZONT M., Klimek K., Nogaj-Chachaj J., 2003. Holocenijskie przemiany środowiska przyrodniczego Wysoczyzny Kańczuckiej – zarys wyników badań interdyscyplinarnych, [w:] M. ŁANCZONT, J. Nogaj-Chachaj (red.), *FNP dla archeologii. Podsumowanie programów TRAKT i ARCHEO*, UMCS, Lublin, 111–116.
32. Nogaj-Chachaj J., Klimek K., ŁANCZONT M., 2003. Z badań nad osadnictwem pradziejowym i historycznym okolic Cieszacina Wielkiego (Wysoczyzna Kańczucka), [w:] M. ŁANCZONT, J. Nogaj-Chachaj (red.), *FNP dla archeologii. Podsumowanie programów TRAKT i ARCHEO*, UMCS, Lublin, 117–120.
33. Zernickaya V., Klimek K., ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., 2003. Holocenijska historia roślinności i ślady działalności człowieka w rejonie Cieszacina Wielkiego, [w:] M. ŁANCZONT, J. Nogaj-Chachaj (red.), *FNP dla archeologii. Podsumowanie programów TRAKT i ARCHEO*, UMCS, Lublin, 121–123.

2004

34. Bogucki A.B., Lindner L., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., Zalessky I., 2004. W sprawie genezy lubomelsko-stolińskiego pasma morenowego (Polesie Wołyńskie), [w:] Z. Michalczyk (red.), *Badania geograficzne w poznawaniu środowiska*, UMCS, Lublin, 125–130.
35. Богуцький А., Ланчонт М., Мадейська Т., Ситник О., 2004. Геологічний вік середнього палеоліту західної частини України, [w:] Z. Michalczyk (red.), *Badania geograficzne w poznawaniu środowiska*, UMCS, Lublin, 137–145.
36. ŁANCZONT M., Bogucki A., Racinowski R., Seul C., Wojtanowicz J., Yacuśyn A., 2004. Perykarpaccie lessy na wysokich terasach Strwiąża (Stryvihor), Wschodnie Podkarpacie, Ukraina, [w:] A. Kostrzewski (red.),

- Geneza, litologia, stratygrafia utworów czwartorzędowych, IV. Seria Geografia, 68*, Wyd. Nauk. UAM, Poznań, 285–312.
37. Racinowski R., ŁANCZONT M., Boguckij A., 2004. Osady Naddniestrza Halickiego i Międzyrzecza Sanu i Dniestru w świetle litostatystycznej analizy minerałów ciężkich, [w:] A. Kostrzewski (red.), *Geneza, litologia, stratygrafia utworów czwartorzędowych, IV. Seria Geografia, 68*, Wyd. Nauk. UAM, Poznań, 373–396.
38. Racinowski R., ŁANCZONT M., Boguckij A., 2004. Porównanie składu minerałów ciężkich lessów wschodniej Polski i zachodniej Ukrainy, [w:] A. Kostrzewski (red.), *Geneza, litologia, stratygrafia utworów czwartorzędowych, IV. Seria Geografia, 68*, Wyd. Nauk. UAM, Poznań, 397–413.
39. Ситник О., Цирек К., Богуцький А., Ланчонт М., 2004. Палеолітична стоянка Галич: археологія та геохронологія (The Upper Paleolithic site Halich I: archeology and geology), [w:] Я. Хомин і ін. (ред.), *Проблеми геоморфології і палеогеографії Українських Карпат і прилеглих територій*, Вид. Центр. ЛНУ ім. І. Франкі, Львів, 215–237.

2005

40. Racinowski R., Seul C., ŁANCZONT M., Boguckij A., 2005. Wstępna analiza litostatystyczna składu minerałów ciężkich w niektórych osadach plejstocénskich Wołynia, Naddniestrza halickiego i Podola, [w:] A. Bogucki, P. Goźik, J. Wojtanowicz, M. ŁANCZONT, L. Lindner (red.), *Glacjal i peryglacjal Polesia Wołyńskiego. Materiały XIII ukraińsko-polskiego seminarium, 11–15 września 2005, Szack*, Uniwersytet im. I. Franki, Lwów, 153–167.
41. Boguckij A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2005. Rozważania nad morfogenezą Polesia, [w:] A. Bogucki, P. Goźik, J. Wojtanowicz, M. ŁANCZONT, L. Lindner (red.), *Glacjal i peryglacjal Polesia Wołyńskiego. Materiały XIII ukraińsko-polskiego seminarium, 11–15 września 2005, Szack*, Uniwersytet im. I. Franki, Lwów, 211–219.
42. Lindner L., Boguckij A., Goźik P., Marks L., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2005. Przekrój geologiczny przez osady plejstocénskie międzymorza bałtycko-czarnomorskiego oraz jego znaczenie w badaniach nad czwartorzędem Europy, [w:] A. Bogucki, P. Goźik, J. Wojta-

nowicz, M. ŁANCZONT, L. Lindner (red.), *Glacja i peryglacja Poleśia Wołyńskiego. Materiały XIII ukraińsko-polskiego seminarium, 11–15 września 2005, Szack*, Uniwersytet im. I. Franki, Lwów, 87–94.

43. ŁANCZONT M., 2005. Pokrywa lessowa terasy średniej Sanu w Karpatach przemyskich, jej stratygrafia i paleogeograficzna wymowa, [w:] K. Borówka (red.), *Plejstoceńskie i holocenijskie przemiany środowiska przyrodniczego Polski. Wybrane aspekty*, Oficyna, Szczecin, 74–77.

2006

44. ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., Klimek K., 2006. Z badań nad geomorfologicznymi skutkami osadnictwa wczesnośredniowiecznego na Wysoczyźnie Kańczuckiej (przedpole Karpat), [w:] J. Gancarski (red.), *Wczesne średniowiecze w Karpatach polskich*, Muzeum Podkarpackie, Krosno, 338–354.
45. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2006. Uwarunkowania przyrodnicze rozwoju osadnictwa pradziejowego w Kotlinie Sandomierskiej, [w:] M. Kuraś (red.), *Archeologia Kotliny Sandomierskiej. Rocznik Muzeum Regionalnego w Stalowej Woli, 4, monograficzny*, Wyd. Muzeum Regionalne w Stalowej Woli, Stalowa Wola, 35–52.
46. Nogaj-Chachaj J., Klimek K., ŁANCZONT M., 2006. Pradziejowe osadnictwo okolic Stubna w aspekcie rozwoju dna doliny Sanu (wschodnia część Kotliny Sandomierskiej), [w:] M. Kuraś (red.), *Archeologia Kotliny Sandomierskiej. Rocznik Muzeum Regionalnego w Stalowej Woli, 4, monograficzny*, Wyd. Muzeum Regionalne w Stalowej Woli, Stalowa Wola, 53–72.
47. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2006. Uwarunkowania osadnicze gór. Atrakcyjność osadnicza północnego progu Karpat, [w:] Я. Хомин і ін. (ред.), *Проблеми геоморфології і палеогеографії Українських Карпат і прилеглих територій*, Вид. Центр. ЛНУ ім. І. Франка, Львів, 215–218.
48. Богуцький А., Дмитрук Р., Кусяк Й., ЛАНЧОНТ М., Ситник О., Яцишин А., 2006. Єзупіль II – нова палеолітична пам'ятка Галицького Придністер'я (Yezipil II – a new Paleolithic monument of the Dniester area in Halychyna), [w:] Я. Хомин і ін. (ред.), *Проблеми геоморфології і палеогеографії Українських Карпат і прилеглих територій*, Вид. Центр. ЛНУ ім. І. Франка, Львів, 219–251.

2007

49. Богуцький А., Голуб Б., ЛАНЧОНТ М., 2007. Волинська Височина: головні риси геологічної будови та рельєфу, [w:] А. Boguckij, P. Gożik, M. ŁANCZONT, L. Lindner, J. Jełowiczewa (red.), *Problemy środkowopolejskiego interglacjatu. XIV ukraińsko-polskie seminarium, 12–16 września 2007, Łuck*, Centrum Wydawnicze Narodowego Uniwersytetu im. I. Franki, Lwów, 6–10.
50. Богуцький А., Войтанович Ю., Волошин П., Дмитрук Р., ЛАНЧОНТ М., М., Мадейська Т., 2007. Стратиграфічна позиція коршівського викопного ґрунтового комплексу в лесово-ґрунтовій серії Волинської височини, [w:] А. Boguckij, P. Gożik, M. ŁANCZONT, L. Lindner, J. Jełowiczewa (red.), *Problemy środkowopolejskiego interglacjatu. XIV ukraińsko-polskie seminarium, 12–16 września 2007, Łuck*, Centrum Wydawnicze Narodowego Uniwersytetu im. I. Franki, Lwów, 11–25.
51. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Boguckij A., 2007. Wiek TL osadów ocieplenia korszewskiego (lubelskiego) i czas jego trwania na podstawie profilu Halicz i Welykyi Hlyboczok, [w:] А. Boguckij, P. Gożik, M. ŁANCZONT, L. Lindner, J. Jełowiczewa (red.), *Problemy środkowopolejskiego interglacjatu. XIV ukraińsko-polskie seminarium, 12–16 września 2007, Łuck*, Centrum Wydawnicze Narodowego Uniwersytetu im. I. Franki, Lwów, 78–84.
52. Boguckij A., ŁANCZONT M., Mroczek P., Wojtanowicz J., Zieliński P., 2007. Paleogeograficzne znaczenie osadów czwartorzędu w profilu Kalinówka na Polesiu Wołyńskim, [w:] А. Boguckij, P. Gożik, M. ŁANCZONT, L. Lindner, J. Jełowiczewa (red.), *Problemy środkowopolejskiego interglacjatu. XIV ukraińsko-polskie seminarium, 12–16 września 2007, Łuck*, Centrum Wydawnicze Narodowego Uniwersytetu im. I. Franki, Lwów, 183–193.
53. Racinowski R., ŁANCZONT M., Boguckij A., 2007. Profil utworów pyłowych z Korolewa (Ukraina) w świetle badań minerałów ciężkich, [w:] А. Boguckij, P. Gożik, M. ŁANCZONT, L. Lindner, J. Jełowiczewa (red.), *Problemy środkowopolejskiego interglacjatu. XIV ukraińsko-polskie seminarium, 12–16 września 2007, Łuck*, Centrum Wydawnicze Narodowego Uniwersytetu im. I. Franki, Lwów, 226–241.

54. Seul C., ŁANCZONT M., Boguckij A., Jacyszyn A., Dmytruk R., 2007. Wstępne informacje o składzie petrograficznym żwirów wysokich teras środkowego Dniestru między Haliczem a Wendyczanami, [w:] A. Boguckij, P. Gożik, M. ŁANCZONT, L. Lindner, J. Jełowiczewa (red.), *Problemy środkowoplejstoczeńskiego interglacjatu. XIV ukraińsko-polskie seminarium (Łuck, 12–16 września 2007 r.)*, Centrum Wydawnicze Narodowego Uniwersytetu im. I. Franki, Lwów, 255–261.

2008

55. Valde-Nowak P., ŁANCZONT M., 2008. Late Palaeolithic dwellings from Skawa Gorge in the Beskidy Mts. (Polish Carpathians), [in:] Z. Sulgostowska, A.J. Tomaszewski (eds), *Man-Millennia-Environment, Studia in honour of Professor Romuald Schild*, IAI PAN, Warszawa, 215–223.
56. Свинко Й., ЛАНЧОНТ М., Ситник О., 2008. Напрями наукової діяльності професора Андрія Богуцького, [w:] Н. Процюк (ред.), *Андрій Богуцький. Бібліографічний покажчик*, Вид. Центр. ЛНУ ім. І. Франка, Львів, 9–16.
57. ŁANCZONT M., Madeyska T., 2008. Kilka słów o profesorze Andrzeju Boguckim, [w:] Н. Процюк (ред.), *Андрій Богуцький. Бібліографічний покажчик*, Вид. Центр. ЛНУ ім. І. Франка, Львів, 22–25.
58. Богуцький А., Яцишин А., ЛАНЧОНТ М., Дмитрук Р., 2008. Слохині – новий розріз плейстоценових відкладів Передкарпаття та його палеографічне значення, [w:] Я. Хомин і ін. (ред.), *Проблеми геоморфології і палеографії Українських Карпат і прилеглих територій*, Вид. Центр. ЛНУ ім. І. Франка, Львів, 50–58.

2009

59. Bokhorst M.P., Vandenberghe J., Sümegi P., ŁANCZONT M., Gerasimenko N.P., Matviishina Z.N., Marković S.B., Frechen M., 2009. Atmospheric circulation patterns in Central and Eastern Europe during the Weichselian Pleniglacial inferred from loess grain-size records, [in:] M.P. Bokhorst (ed.), *Last glacial climate variability in Eastern and Central Europe as recorded in loess deposits*, Vrije Universiteit, Amsterdam, 77–101.
60. Богуцький А., Яцишин А., ЛАНЧОНТ М., Голуб., 2009. До геоморфології долин Середнього Дністра, [w:] A. Boguckij, P. Go-

- zik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Meliniuk (red.), *Lessy najstarsze Podola i Pokucia: problemy genezy, stratygrafii i paleogeografii. Monografia naukowa. XVI ukraińsko-polskie seminarium, 13–16 września 2009, Skala Podolska, Ukraina*, Wyd. LUN im. I. Franki, Lwów, 15–27.
61. Богущкий А., ЛАНЧОНТ М., Мадейська Т., Яцишин А., Дмитрук Р., 2009. Скала Подільська розріз плейстоценових відкладів (Придністерське Поділля), [w:] A. Boguckij, P. Gozik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Meliniuk (red.), *Lessy najstarsze Podola i Pokucia: problemy genezy, stratygrafii i paleogeografii. Monografia naukowa. XVI ukraińsko-polskie seminarium, 13–16 września 2009, Skala Podolska, Ukraina*, Wyd. LUN im. I. Franki, Lwów, 78–96.
62. Богущкий А., ЛАНЧОНТ М., 2009. Розріз плейстоценових відкладів Мамалига на Покутті, [w:] A. Boguckij, P. Gozik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Meliniuk (red.), *Lessy najstarsze Podola i Pokucia: problemy genezy, stratygrafii i paleogeografii. Monografia naukowa. XVI ukraińsko-polskie seminarium, 13–16 września 2009, Skala Podolska, Ukraina*, Wyd. LUN im. I. Franki, Lwów, 187–193.
63. Ситник О., Богущкий А., ЛАНЧОНТ М., 2009. Деякі аспекти кам'яної сировини палеолітичних стоянок Галицького Придністер'я, [w:] J. Gancarski (red.), *Surowce skalne w Karpatach oraz ich wykorzystanie w pradziejach i wczesnym średniowieczu*, Muzeum Podkarpackie w Krośnie, Krosno, 167–192.
64. Ситник О., Богущкий А., ЛАНЧОНТ М., 2009. Кам'яна сировина стоянок Середньої Наддністрянщини, [w:] J. Gancarski (red.), *Surowce skalne w Karpatach oraz ich wykorzystanie w pradziejach i wczesnym średniowieczu*, Muzeum Podkarpackie w Krośnie, Krosno, 241–270.
65. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2009. Typologia przestrzenna lessów Europy, [w:] A. Kostrzewski, R. Paluszkiewicz (red.), *Geneza, litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych, V. Seria Geografia, 88*, Wydawnictwo Naukowe UAM, Poznań, 299–312.
66. Богущкий А., Яцишин А., ЛАНЧОНТ М., 2009. Максимальне поширення ніжного плейстоценового зледеніння у Передкарпатті і пов'язані з ним геолого-геоморфологічні пам'ятки (Максимальny zasięg skandynawskiego lądolodu na Wschodnim Podkarpaciu i związane z nim

geologiczno-geomorfologiczne pomniki przyrody). *Науковий Щорічник Пограниччя Польща-Україна (Rocznik Naukowy Pogranicze Polska-Ukraina)*, 4, 275–281.

67. Богущкий А., ЛАНЧОНТ М., Ситник О., Дмитрук Р., Яцишин А., Bogucki A., ŁANCZONT M., Sytnyk O., Dmytruk R., Jacyszyn A., 2009. Перша знахідка середнього палеоліту у північному Передкарпатті (Pierwsze stanowisko środkowego paleolitu na północnym zachodzie Wschodniego Podkarpacia). *Науковий Щорічник Пограниччя Польща-Україна (Rocznik Naukowy Pogranicze Polska-Ukraina)*, 4, 283–291.

2010

68. ŁANCZONT M., 2010. Środowisko geograficzne Przemyśla i jego okolic, [w:] E. Sosnowska (red.), *Przemyśl we wczesnym Średniowieczu. Seria Origines Polonorum, III*, FNP, IAI PAN, Wyd. Uniwersytetu Warszawskiego, Warszawa, 16–37.
69. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2010. Brama Przemyska a dostępność geograficzna i kulturowa regionu Karpat, [w:] J. Gancarski (red.), *Transkarpackie kontakty kulturowe w epoce kamienia, brązu i wczesnej epoce żelaza*, Muzeum Podkarpackie w Krośnie, Krosno, 9–28.

2011

70. ŁANCZONT M., Hołub B., 2011. Geologiczno-geograficzna przeszłość wąwozu osuwiskowego Kruhel Mały, [w:] Piórecki J. (red.), *Przyroda Kruhela Małego w Przemyślu. Arboretum Bolestraszyce, 14*, Wyd. Arboretum i Zakład Fizjografii, Bolestraszyce, 7-26.
71. ŁANCZONT M., Hołub B., 2011. Rzeźba i środowisko przyrodnicze Wyżyny Drohobyckiej, [w:] J. Machnik, D. Pawliw, W. Petyhyrycz (red.), *Prabistoryczne kurhany (III tys. przed Chr.) we wsi Haji Nyżni koło Drohobycza w prawym dorzeczu górnego Dniestru*, PAU, Komisja Prehistorii, Narodowa Akademia Ukrainy, Inst. Ukrainoznawstwa im. I. Krypijakewycza, Kraków, 161–172.
72. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2011. Środowisko przyrodnicze gminy Urzędów, [w:] R. Szczygieł, M. Surdacki (red.), *Dzieje Urzędowa*, Tow. Ziemi Urzędowskiej, Urzędów–Lublin, 13–20.

73. ŁANCZONT M., 2011. *Henryk Teisseyre*, [w:] A. Boguckij, P. Gozik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Melnik (red.), *Glacjal i peryglacjal wschodniego Podkarpacia, Monografia naukowa. XVII ukraińsko-polskie seminarium, 15–18 września 2011, Sambor, Ukraina*, LUN im. I. Franki, Lwów, 12–14.
74. Яцишин А., Богуцький А., Голуб Б., ЛАНЧОНТ М., Томенюк О., 2011. Етапи морфогенезу північно-західної частини долини Дністра (Етапу морфогенезу północno-zachodniej części Ukraińskiego Przedkarpacia), [w:] A. Boguckij, P. Gozik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Melnik (red.), *Glacjal i peryglacjal wschodniego Podkarpacia, Monografia naukowa. XVII ukraińsko-polskie seminarium, 15–18 września 2011, Sambor, Ukraina*, LUN im. I. Franki, Lwów, 26–61.
75. Богуцький А., ЛАНЧОНТ М., Яцишин А., Дмитрук Р., Зелінський П., Терпіловський С., Кусяк Й., 2011. Опорний розріз Торгановичі 1: рівень Лоевої, озерно-льодовикові відклади, морена, леси (Referowy profil Torganowyczi 1: poziom Łojowej, osady wodno-lodowcowe, glina zwałowa, lessy), [w:] A. Boguckij, P. Gozik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Melnik (red.), *Glacjal i peryglacjal wschodniego Podkarpacia, Monografia naukowa. XVII ukraińsko-polskie seminarium, 15–18 września 2011, Sambor, Ukraina*, LUN im. I. Franki, Lwów, 62–68.
76. Богуцький А., ЛАНЧОНТ М., Яцишин А., Дмитрук Р., Зелінський П., Терпіловський С., Кусяк Й., 2011. Опорний розріз Торгановичі 2: рівень Лоевої, лесові покриви, поховані ґрунти (Referowy profil Torganowyczi 2: poziom Łojowej, pokrywy lessowe, gleby kopalne), [w:] A. Boguckij, P. Gozik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Melnik (red.), *Glacjal i peryglacjal wschodniego Podkarpacia, Monografia naukowa. XVII ukraińsko-polskie seminarium, 15–18 września 2011, Sambor, Ukraina*, LUN im. I. Franki, Lwów, 69–78.
77. Богуцький А., ЛАНЧОНТ М., Яцишин А., Дмитрук Р., Зелінський П., Годлевська А., Терпіловський С., Кусяк Й., 2011. Опорний розріз Кружики на Дністрі: співвідношення алювіальних, льодовикових і покривних товщ плейстоцену (Referowy profil Krużyky nad Dniestrem: relacje aluwialnych, lodowcowych i subaeralnych warstw plejstoceńskich),

- [w:] A. Boguckij, P. Gozik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Melnik (red.), *Glacjal i peryglacjal wschodniego Podkarpacia, Monografia naukowa. XVII ukraińsko-polskie seminarium, 15–18 września 2011, Sambor, Ukraina*, LUN im. I. Franki, Lwów, 79–86.
78. Богуцький А., ЛАНЧОНТ М., Яцишин А., Дмитрук Р., Зелінський П., Годлевська А., Терпіловський С., Кусяк Й., 2011. Опорний розріз Дубрівка: льодовиковий комплекс, лесовий покрив, дольодовикові відклади (Reperowy profil Dubriwka: kompleks lodowcowy, pokrywa lessowa, osady przedglacjalne), [w:] A. Boguckij, P. Gozik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Melnik (red.), *Glacjal i peryglacjal wschodniego Podkarpacia, Monografia naukowa. XVII ukraińsko-polskie seminarium, 15–18 września 2011, Sambor, Ukraina*, LUN im. I. Franki, Lwów, 87–96.
79. Богуцький А., ЛАНЧОНТ М., Яцишин А., Дмитрук Р., Зелінський П., 2011. Опорний розріз Слохині: льодовикові відклади, тераси, лесові покриви, палеоліт (Reperowy profil Slochyni: osady lodowcowe, terasy, pokrywy lessowe, paleolit), [w:] A. Boguckij, P. Gozik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Melnik (red.), *Glacjal i peryglacjal wschodniego Podkarpacia, Monografia naukowa. XVII ukraińsko-polskie seminarium, 15–18 września 2011, Sambor, Ukraina*, LUN im. I. Franki, Lwów, 97–105.
80. Terpiłowski S., Godlewska A., Bogucki A., ŁANCZONT M., Hołub B., Jacyszyn A., Kusiak J., Mroczek P., Woronko B., Zieliński P., 2011. Analiza sedymentologiczna osadów plejstocenijskich w stanowisku Torganowyczi 1, [w:] A. Boguckij, P. Gozik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Melnik (red.), *Glacjal i peryglacjal wschodniego Podkarpacia, Monografia naukowa. XVII ukraińsko-polskie seminarium, 15–18 września 2011, Sambor, Ukraina*, LUN im. I. Franki, Lwów, 117–123.
81. Zieliński P., Mroczek P., Bogucki A., ŁANCZONT M., Godlewska A., Hołub B., Jacyszyn A., Kusiak J., Terpiłowski S., Woronko B., 2011. Analiza sedymentologiczna osadów plejstocenijskich w stanowisku Krużyky, [w:] A. Boguckij, P. Gozik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Melnik (red.), *Glacjal i peryglacjal wschodniego Podkarpacia, Monografia naukowa. XVII ukraińsko-polskie seminarium, 15–18 września 2011, Sambor, Ukraina*, LUN im. I. Franki, Lwów, 124–128.

82. Terpiłowski S., Godlewska A., Bogucki A., ŁANCZONT M., Hołub B., Jacyszyn A., Dmitruk R., Kusiak J., Mroczek P., Woronko B., Zieliński P., 2011. Analiza sedymentologiczna osadów plejstocenijskich w stanowisku Dubriwka, [w:] A. Boguckij, P. Gozik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Melnik (red.), *Glacjał i peryglacjał wschodniego Podkarpacia, Monografia naukowa. XVII ukraińsko-polskie seminarium, 15–18 września 2011, Sambor, Ukraina*, LUN im. I. Franki, Lwów, 129–133.
83. Woronko B., ŁANCZONT M., Bogucki A., 2011. Mikromorfologia ziarn frakcji pylastej jako informacja o źródle i procesach postsedymentacyjnych osadów w stanowisku Dubriwka (Ukraina), [w:] A. Boguckij, P. Gozik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Melnik (red.), *Glacjał i peryglacjał wschodniego Podkarpacia, Monografia naukowa. XVII ukraińsko-polskie seminarium, 15–18 września 2011, Sambor, Ukraina*, LUN im. I. Franki, Lwów, 134–138.
84. ŁANCZONT M., Bogucki A., Hołub B., Jacyszyn A., Kusiak J., 2011. Żwirry mieszane na przedgórzu Karpat przemyskich i dobromilskich – rozmieszczenie, zestawienie poglądów o ich pochodzeniu, [w:] A. Boguckij, P. Gozik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Melnik (red.), *Glacjał i peryglacjał wschodniego Podkarpacia, Monografia naukowa. XVII ukraińsko-polskie seminarium, 15–18 września 2011, Sambor, Ukraina*, LUN im. I. Franki, Lwów, 139–153.
85. Богуцький А., ЛАНЧОНТ М., 2011. Стан і перспективи вивчення льодовикового і перигляціального морфо- і літогенезу Українського Передкарпаття (Stan i perspektywy badawcze morfo- i litogenezy glacialnej i peryglacialnej Ukraińskiego Przedkarpacia), [w:] A. Boguckij, P. Gozik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Melnik (red.), *Glacjał i peryglacjał wschodniego Podkarpacia, Monografia naukowa. XVII ukraińsko-polskie seminarium, 15–18 września 2011, Sambor, Ukraina*, LUN im. I. Franki, Lwów, 181–185.
86. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Bogucki A., Adamiec G., Bluszcz A., Moska P., 2011. Lessowy profil Korsziw, Ukraina – pierwsze wyniki komplementarnego datowania metodami TL, OSL i ^{14}C , [w:] A. Boguckij, P. Gozik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, J. Jełowiczowa, J. Krawczuk, A. Melnik (red.), *Glacjał i peryglacjał wschodniego Podkarpacia, Monografia*

naukowa. XVII ukraińsko-polskie seminarium, 15–18 września 2011, Sambor, Ukraina, LUN im. I. Franki, Lwów, 276–287.

2012

87. Богуцький А., Яцшин А., Дмитрук Р., Томенюк О., Волошин П., ЛАНЧОНТ М., 2011 (2012). Про покривні лесово-грунтові товщі на терасах Передкарпаття і Придністерського Поділля та алювіальне походження лесів. *Фізична географія та геоморфологія*, 3, 64, 144–154.
88. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2012. Przemiany środowiska przyrodniczego w ostatnich 15 tys. lat w Europie a krajobraz kulturowy – w poszukiwaniu wzajemnych relacji, [w:] B. Gediga, A. Grossman, W. Piotrowski (red.), *Rytm przemian kulturowych w pradziejach i średniowieczu*, Muzeum Archeologiczne w Biskupinie, Biskupin–Wrocław, 111–119.
89. Богуцький А., ЛАНЧОНТ М., Ситник О., Мадейська Т., Томенюк О., Кусяк Й., Яцшин А., Дмитрук Р., 2012. Єзупіль VIII-IX – нові розрізи Розріз плейстоценових відкладів галицького Придністер'я, [w:] В. Біланюк і ін. (ред.), *Проблеми геоморфології і палеогеографії Українських Карпат і прилеглих територій: Збірн. наук. праць*, Видавн. центр ЛНУ ім. І.Франка, Львів, 104–114.
90. Богуцький А., ЛАНЧОНТ М., Ситник О., Мадейська Т., Томенюк О., Яцшин А., Дмитрук Р., Кусяк Й., Федорович С., 2012. До проблеми «леси і тераси», [w:] В. Біланюк і ін. (ред.), *Проблеми геоморфології і палеогеографії Українських Карпат і прилеглих територій: Збірн. наук. праць*, Видавн. центр ЛНУ ім. І.Франка, Львів, 115–124.
91. Nogaj-Chachaj J., ŁANCZONT M., 2012. Kilka uwag o pradziejowej antropopresji na środowisko przyrodnicze Wysoczyzny Kańczuckiej, [w:] A. Łajczak (red.), *Antropopresja w wybranych strefach morfoklimatycznych – zapis zmian w rzeźbie i osadach. Prace Wydziału Nauk o Ziemi Uniwersytetu Śląskiego*, 77, 299–308.
92. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2012. O geograficznych uwarunkowaniach miejsc pamięci pradziejowej, [w:] W. Piotrowski, B. Gediga, A. Grossman (red.), *Miejsca pamięci – pradzieje, średniowiecze i współczesność*, Muzeum Archeologiczne w Biskupinie, Biskupin, 27–35.
93. Dobrowolski R., Dzieńkowski T., Kokowski A., ŁANCZONT M., Łuczkiwicz P., Mroczek P., Niezabitowska-Wiśniewska B., Rodzik J.,

Wiśniewski T., 2013. Lubelskie Forum GeoArcheologiczne „CALEC” – wspólne ścieżki dwóch wydziałów, [w:] J. Libera, A. Zakościelna (red.), *Badania archeologiczne w Polsce środkowowschodniej, zachodniej Białorusi i Ukrainie w roku 2013. Streszczenia referatów XXX Konferencji Sprawozdawczej*, Wyd. IA UMCS, Lublin, 56–57.

2014

94. Goździk J., ŁANCZONT M., Marks L., Mroczek P., 2014. Litostratygrafia, [w:] L. Marks, A. Ber, L. Lindner (red.), *Zasady polskiej klasyfikacji i terminologii stratygraficznej czwartorzędu*, Komitet Badań Czwartorzędu PAN, Warszawa, 17–28.
95. ŁANCZONT M., Mroczek P., Zieliński P., Hołub B., Kusiak J., Bałaga K., Komar M., Łacka B., Żogała B., Mendecki M., 2014. Regional palaeogeographic analysis of the archaeological site and Opatówka river valley, and stratigraphic situation of the ice wedge cast, [in:] R. Schild (ed.), *Wilczyce. A Late Magdalenian Winter Hunting Camp in Southern Poland*, Instytut Archeologii i Etnologii PAN, Warszawa, 31–80.
96. ŁANCZONT M., 2014. Zlodowacenia górskie w strefie śródziemnomorskiej (na przykładzie gór Pindos), [w:] I. Tsermegas, M. Dłużewski (red.), *Środowisko geograficzne i współczesne przemiany krajobrazu. Warsztaty Geograficzne, Wyspy Jońskie, 25.04–4.05.2014*, KNG PAN, WGiSR UW, PTG, Warszawa, 213–218.
97. Ситник О., Богущкий А., Цирек К., ЛАНЧОНТ М., Мадейська Т., 2014. Палеолітичні стоянки в Галичі – питання хронології та методики дослідження, [w:] С. Побуцький (ред.), *Галич і Галицька Земля, Матеріали міжнародної конференції*, Інформаційно-видавничий відділ Національного Заповідника «Давній Галич», Галич, 29–36.
98. Bogucki A., ŁANCZONT M., Yatsyshyn A., Tomeniuk O., Dmytruk R., 2014. Терасовий комплекс Дністра в районі с. Довге на Івано-Франківщині як геотуристичний об'єкт (Terrace complex of the Dnister River at environs of the village Dovhe in Ivano-Frankivsk region as a geotouristic object). *Проблеми геоморфології і палеографії Українських Карпат і прилеглих територій. Збірник наукових праць (присвячений -100річчю від дня народження засновника кафедри*

геоморфології і палеогеографії професора Петра Цися), АНУ ім. Івана Франка, Львів, 180–186.

2015

99. ŁANCZONT M., Madeyska T., 2015. Pożytek z wątpliwości w geo- i bio-archeologicznych badaniach stanowisk paleolitycznych, [w:] B. Bokus, E. Kosowska (red.), *O wątpieniu. Język – Poznanie – Komunikacja*, 22, Akademia Artes Liberales, Studio Lexem, Piaseczno, 27–40.
100. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2015. O geograficznych uwarunkowaniach pradziejowych miejsc pamięci, [w:] B. Gediga, A. Grossman, W. Piotrowski (red.), *Miejsca pamięci – pradzieje, średniowiecze i współczesność*, Muzeum Archeologiczne w Biskupinie, Biskupin–Wrocław, 139–148.
101. Komar M., ŁANCZONT M., Madeyska T., 2015. Roślinność paleolitycznej ekumeny w strefie pery- i metakarpackiej, [w:] M. ŁANCZONT, T. Madeyska (red.), *Paleolityczna ekumena strefy pery- i metakarpackiej*, UMCS, Lublin, 487–558.
102. ŁANCZONT M., Madeyska T., 2015. Projekt „ekumena” – cel, zakres badań, rezultaty, [w:] M. ŁANCZONT, T. Madeyska (red.), *Paleolityczna ekumena strefy pery- i metakarpackiej*, UMCS, Lublin, 9–22.
103. ŁANCZONT M., Madeyska T., Bogucki A., Mroczek P., Hołub B., Łącka B., Fedorowicz S., Frankowski Z., Standzikowski K., 2015. Środowisko abiotyczne paleolitycznej ekumeny strefy pery- i metakarpackiej, [w:] M. ŁANCZONT, T. Madeyska (red.), *Paleolityczna ekumena strefy pery- i metakarpackiej*, UMCS, Lublin, 55–458.
104. Bogucki A., Nadachowski A., Sytnyk O., Valde-Nowak P., Komar M., 2015. Zmienność paleokrajobrazów i paleośrodowiska oraz główne etapy rozwoju osadnictwa paleolitycznego w strefie pery- i metakarpackiej w okresie MIS 8 – MIS 2, [w:] M. ŁANCZONT, T. Madeyska (red.), *Paleolityczna ekumena strefy pery- i metakarpackiej*, UMCS, Lublin, 911–958.
105. Madeyska T., ŁANCZONT M., Hołub B., Bogucki A., Chodorowski J., Klimowicz Z., Mroczek P., 2015. Wybrane komponenty środowiska strefy pery- i metakarpackiej – obszaru badań realizowanych w projekcie „ekumena”, [w:] M. ŁANCZONT, T. Madeyska (red.), *Paleolityczna ekumena strefy pery- i metakarpackiej*, UMCS, Lublin, 23–54.

106. Żogała B., ŁANCZONT M., Hołub B., Bogucki A., Mroczek P., 2015. Rozpoznanie elektrooporowe wybranych paleolitycznych stanowisk lessowych strefy pery- i metakarpackiej, [w:] M. ŁANCZONT, T. Madeyska (red.), *Paleolityczna ekumena strefy pery- i metakarpackiej*, UMCS, Lublin, 459–485.
107. ŁANCZONT M., Mroczek P., 2015. Natural environment and palaeogeographical interpretation of the loess-soil sequence in the Jaksice II archaeological Gravettian site. Jaksice II, [in:] J. Wilczyński (ed.), *A Gravettian sites in southern Poland – part II*, ISEA PAN, Kraków, 1–18.
108. ŁANCZONT M., Mroczek P., Madeyska T., Hołub B., Żogała B., Sobczyk K., Wilczyński J., 2015. Natural environment of the Gravettian settlement in the Kraków Spadzista site based on palaeogeographical interpretation of loess-palaeosol sequences, [in:] P. Wojtal, J. Wilczyński, G. Haynes (eds), *A Gravettian sites in southern Poland – part I*, ISEA PAN, Kraków, 1–28.
109. Bogucki A., ŁANCZONT M., Mroczek P., Tomeniuk O., 2015. Pokrywa lessowa tarnopolskiego ośrodka paleolitycznego (Лесовий покрив тернопільського палеолітичного осередку), [w:] A. Bogucki, P. Gozhik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, O. Sytnyk (red.), *Lessy i paleolit Podola. Abstrakty XIX ukraińsko-polskiego seminarium, 23–27 sierpnia 2015, Tarnopol, Ukraina (Лесу і палеоліт Поділля)*, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, Instytut Ukrainoznawstwa im. I. Krypjakiewicza Narodowej Akademii Nauk Ukrainy, Lwów, 19–21.
110. ŁANCZONT M., Madeyska T., Bogucki A., Sytnyk O., Komar M., Nawrocki J., Kusiak J., 2015. Palaeolithic Proniatyn site on the Seret River (Podolia, Ukraine), [w:] A. Bogucki, P. Gozhik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, O. Sytnyk (red.), *Lessy i paleolit Podola. Abstrakty XIX ukraińsko-polskiego seminarium, 23–27 sierpnia 2015, Tarnopol, Ukraina (Лесу і палеоліт Поділля)*, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, Instytut Ukrainoznawstwa im. I. Krypjakiewicza Narodowej Akademii Nauk Ukrainy, Lwów, 27–28.
111. Frankowski Z., Mroczek P., ŁANCZONT M., Bogucki A., Madeyska T., 2015. Uziarnienie sekwencji lessowo-glebowej w Hłuboczku Wielkim (Płaskowyż Tarnopolski, Ukraina W), [w:] A. Bogucki, P. Gozhik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, O. Sytnyk (red.), *Lessy i paleolit Podola. Abstrakty XIX ukraińsko-polskiego seminarium, 23–27 sierpnia 2015, Tar-*

- nopol, Ukraina (Лесу і палеоліт Поділля)*, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, Instytut Ukrainoznawstwa im. I. Krypiakiewicza Narodowej Akademii Nauk Ukrainy, Lwów, 33–34.
112. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Bogucki A., Standzikowski K., Kusiak J., Sitkiewicz P., 2015. Datowania luminescencyjne sekwencji lessowo-
-glebowej Wołoczysk (Wyżyna Podolska), [w:] A. Bogucki, P. Gozhik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, O. Sytnyk (red.), *Lessy i paleolit Podola. Abstrakty XIX ukraińsko-polskiego seminarium, 23–27 sierpnia 2015, Tarnopol, Ukraina (Лесу і палеоліт Поділля)*, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, Instytut Ukrainoznawstwa im. I. Krypiakiewicza Narodowej Akademii Nauk Ukrainy, Lwów, 35.
113. Mroczek P., ŁANCZONT M., Standzikowski K., 2015. Możliwości interpretacyjne wyników laserowych pomiarów uziarnienia o wysokiej rozdzielczości na wybranych przykładach profili lessowych z Wyżyny Sandomierskiej, [w:] A. Bogucki, P. Gozhik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, O. Sytnyk (red.), *Lessy i paleolit Podola. Abstrakty XIX ukraińsko-polskiego seminarium, 23–27 sierpnia 2015, Tarnopol, Ukraina (Лесу і палеоліт Поділля)*, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, Instytut Ukrainoznawstwa im. I. Krypiakiewicza Narodowej Akademii Nauk Ukrainy, Lwów, 43–45.
114. Sytnyk O., Bogucki A., ŁANCZONT M., 2015. Główne problemy badań paleolitu, [w:] A. Bogucki, P. Gozhik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, O. Sytnyk (red.), *Lessy i paleolit Podola. Abstrakty XIX ukraińsko-polskiego seminarium, 23–27 sierpnia 2015, Tarnopol, Ukraina (Лесу і палеоліт Поділля)*, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, Instytut Ukrainoznawstwa im. I. Krypiakiewicza Narodowej Akademii Nauk Ukrainy, Lwów, 76–78.
115. Bogucki A., ŁANCZONT M., Sytnyk O., Wołoszyn P., Tomeniuk O., Mroczek P., Dmytruk R., Jacyszyn A., 2015. Lessy i paleolit: wycieczka naukowa, [w:] A. Bogucki, P. Gozhik, M. ŁANCZONT, T. Madeyska, O. Sytnyk (red.), *Lessy i paleolit Podola. Abstrakty XIX ukraińsko-polskiego seminarium, 23–27 sierpnia 2015, Tarnopol, Ukraina (Лесу і палеоліт Поділля)*, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, Instytut Ukrainoznawstwa im. I. Krypiakiewicza Narodowej Akademii Nauk Ukrainy, Lwów, 79–84.

116. ŁANCZONT M., 2015. Less, typy, właściwości, sposób tworzenia się na przykładzie Chińskiej Wyżyny Lessowej, [w:] M. Dłużewski (red.), *Warsztaty geograficzne, Chiny 2015 – w kolebce cywilizacji – od pustyń do tropików*, KNG PAN i WGiSR, UW, PTG, Warszawa, 17–32.

2016

117. ŁANCZONT M., 2016. Lessy Pogórza Dynowskiego – Paleogeograficzne znaczenie i aspekt geoturystyczny, [w:] J. Krupa (red.), *Problemy ochrony środowiska przyrodniczego i kulturowego Pogórza Dynowskiego w rozwoju turystyki*, Związek Gmin Turystycznych Pogórza Dynowskiego, Wyd. Edytorial, Dynów, 383–394.
118. Pietruczuk M., Janicki G., Godlewska A., ŁANCZONT M., 2016. Rewitalizacja krajobrazu doliny Giełczwi na przykładzie wsi Wygnanowice (Wyżyna Lubelska), [w:] P. Nocuń, A. Przybyła-Dumin, K. Fokt (red.), *Wieś zaginiona. Stan i perspektywy badań*, MGPE, Chorzów, 323–338.
119. Pietruczuk M., Janicki G., ŁANCZONT M., 2016. Projekt zagospodarowania dna doliny Giełczwi w Wygnanowicach w kontekście rozwoju różnych form turystyki, [w:] G. Godlewski, J. Roszak (red.), *Niematerialne i materialne dziedzictwo Lubelszczyzny jako podstawa rozwoju turystyki kulturowej*, Instytut Sławistyki Polskiej Akademii Nauk i Fundacja Sławistyczna, Warszawa, 181–194.

2017

120. Morawski M., Źarski M., Badura J., Dobrowolski R., Lisicki S., ŁANCZONT M., Mrozek T., Przybylski B., Romanek A., Tekielska A., Terpiłowski S., Wilanowski S., Wójcik A., Źaba M., 2017. Geomorfologia 1:2 500 000, [w:] J. Nawrocki, A. Becker (red.), *Atlas Geologiczny Polski*, PIG-PIB, Warszawa, 136–137.

2018

121. ŁANCZONT M., Madeyska T., 2018. Przyrodnicze elementy egzystencjalnej i behawioralnej sytuacji łowcy paleolitycznego (na przykładzie badań na NE przedpolu Karpat), [w:] B. Bokus, E. Kosowska (red.), *Człowiek w sytuacji – nie tylko z perspektywy psychologa*, SWPS, Wyd. UW, Warszawa, 59–72.

122. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Goźik P., Komar M., Mroczek P., Woronko B., Standzikowski K., Bogucki A., Woźniak P.P., Wróblewski R., 2018. Ciąg dalszy problematyki datowania radiometrycznego sekwencji lessowo-glebowej w Roksolanach (liman Dniestru, Ukraina), [w:] A. Kostrzewski, A. Stach, M. Majewski (red.), *Geneza, litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych*, 7, UAM, Poznań, 43–50.

2020

123. Valde-Nowak P., Kraszewska A., Cieśla M., ŁANCZONT M., Madeyska T., Hołub B., Komar M., Mroczek P., Standzikowski K., 2020. Otwarte obozowisko schyłkowopaleolityczne w przełomie Białki na Podhalu – aspekt geoarcheologiczny, [w:] J. Gancarski (red.), *Epoka kamienia w Karpatach*, Muzeum Podkarpackie w Krośnie, Krosno, 33–81.

Pozostałe/inne publikacje

1977

1. Butrym J., ŁANCZONT M., Pękała K., Repelewska-Pękałowa J. i in., 1977. Inwentaryzacja stanu środowiska przyrodniczego Lubelskiego Zagłębia Węglowego. Stan zagospodarowania terenu (mapa 1:50 000, tekst).

1978

2. ŁANCZONT M., Szargan B., 1978. *Przewodnik do proseminarium, I rok geografii*, UMCS, Lublin.

1982

3. ŁANCZONT M., 1982. Krzywe hipsograficzne Australii w świetle nowej syntezy kartograficznej Świata reprezentowanej przez Mapę Świata 1.2,5 M, [w:] *Streszczenie prac habilitacyjnych i doktorskich*, IG i PZ PAN, Warszawa, 101–104.

1983

4. ŁANCZONT M., Repelewska-Pękala J., Pękala K., 1983. Wpływ człowieka na przekształcanie elementów abiotycznych środowiska górskiego (na przykładzie zlewni Cisowa na Pogórzu Dynowsko-Przemyskim (opracowanie w skali 1:25 000, tekst).

1986

5. ŁANCZONT M., Pękala K., Repelewska-Pękalowa J., Rodzik J., 1986. Wybrane elementy abiotyczne tundry południowego Spitsbergenu. Typologia fizyczno-geograficzna zlewni Fugleberget (mapa 1:10 000, tekst).

1988

6. ŁANCZONT M., 1988. Mikroklimat wybranych siedlisk tundry w rejonie Calypsostrandy (Spitsbergen). *Wyprawy Geograficzne UMCS w Lublinie na Spitsbergen*, UMCS, Lublin, 53–63.
7. ŁANCZONT M., 1988. Osady sandrowe strefy marginalnej lodowca Renarda w świetle analizy granulometrycznej. *Wyprawy Geograficzne UMCS w Lublinie na Spitsbergen*, UMCS, Lublin, 197–208.
8. ŁANCZONT M., 1988. Osady sukcesji sandrowej lodowca Renarda (Spitsbergen Zach.), [w:] A. Jahn i in. (red.), *XV Sympozjum Polarne*, Wyd. UW, Wrocław, 82–87.

1989

9. ŁANCZONT M., Rodzik J., 1989. Zróżnicowanie termiczne zboczy dolinki peryglacialnej (Belsund, Spitsbergen), [w:] A. Olszewski (red.), *XVI Sympozjum Polarne*, Wyd. UMK, Toruń, 212–216.

1992

10. Maruszczak H., Dolecki L., ŁANCZONT M., 1992. Możliwości zastosowania analizy termoluminescencyjnej do datowania utworów liczących więcej niż 0,3–0,5 Ma. *Sprawozdania z badań naukowych Komitetu Badań Czwartorzędu PAN*, 9, 13–19.
11. ŁANCZONT M., Nowak J., 1992. Geneza żwirów mieszanych na wzgórzu Optyń koło Przemyśla, [w:] J. Wojewoda, Z. Zwoliński (red.), *Przewodnik Seminarium sedymentologicznego „Osady i procesy sedymentacji*

w środowiskach i systemach depozycyjnych w zapisie współczesnym i kopalnym”, 31 sierpnia – 2 września 1992, Poznań, UAM, Poznań, 72–73.

12. ŁANCZONT M., Nowak J., 1992. Osady z okresu zlodowacenia Sanu w Pikulicach koło Przemyśla, [w:] *Konferencja geomorfologiczna „Osady i formy glacyfluwalne z okresu warciańskiego w północno-wschodniej części Wyżyny Łódzkiej”*. *Materiały i Studia*, 22–23 września 1992, Łódź, Wyd. ZG UŁ, Łódź, 11–13.

1993

13. Dolecki L., ŁANCZONT M., Nowak J., 1993. Osady glacialne Polski południowo-wschodniej na pograniczu z Ukrainą. [w:] *II Seminarium „Geneza, litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych”*, UAM, Poznań, 22–23.
14. ŁANCZONT M., 1993. Warunki sedymentacji lessów Pogórza Karpackiego w okolicy Przemyśla, [w:] H. Chmał, A. Traczyk (red.), *II Zjazd Geomorfologów Polskich „Morfologia gór średnich”*, *Streszczenia referatów i przewodnik wycieczkowy*, 4–7 października 1993, Łądek Zdrój, IG UWŕ, SGP, Wyd. UWŕ, Wrocław, 24–25.

1994

15. ŁANCZONT M., 1994. Terasa lessowa w dolinie Sanu u wylotu z Karpat. *Georama*, 2, 49–58.
16. ŁANCZONT M., 1994. Terasa lessowa Sanu u wylotu z Karpat, [w:] *Symposium Litologia i stratygrafia czwartorzędowych utworów pyłowych*, *Streszczenie referatów*, 24–25 października 1994, Sosnowiec, Wyd. UŚ, Sosnowiec, 12.
17. Alexandrowicz S.W., ŁANCZONT M., 1994. Środowisko paleogeograficzne starszego vistulianu w dolinie Krzeczковского Potoku na Pogórzu Przemyskim, [w:] T. Wilgat (red.), *Ogólnopolski Zjazd Polskiego Towarzystwa Geograficznego: przewodnik wycieczkowy*, PTG Oddz. Lubelski, UMCS, Lublin, 43–44.
18. ŁANCZONT M., 1994. Przestrzenne zróżnicowanie uziarnienia lessu najmłodszego w dolinie Sanu koło Przemyśla, [w:] T. Wilgat (red.), *Ogólnopolski Zjazd Polskiego Towarzystwa Geograficznego: przewodnik wycieczkowy*, PTG Oddz. Lubelski, UMCS, Lublin, 40–41.

19. ŁANCZONT M., 1994. Regionalna stratygrafia i litologia lessów karpaccich okolic Przemyśla, [w:] *I Konferencja Stratygrafia plejstocenu Polski*, Bocheniec, 23.
20. ŁANCZONT M., 1994. Badania lessów w ośrodku lubelskim. *Wiadomości Uniwersyteckie UMCS, wyd. specjalne 4, 9, 10–11.*

1995

21. ŁANCZONT M., 1995. Paleogeograficzne warunki rozwoju vistuliańskich utworów lessowych w okolicy Przemyśla, [w:] *Konferencja Problemy geomorfologii i paleogeografii czwartorzędu, 10–11 kwietnia 1995, Lublin*, UMCS, Lublin, 40–43.
22. Dolecki L., ŁANCZONT M., Superson J., 1995. Litostratygrafia lessu na krawędzi Grzędy Sokalskiej w okolicach Komarowa, [w:] L. Marks (red.), *Stratygrafia Plejstocenu Polski. Materiały II Konferencji, 18–20 września 1995, Grabanów*, Akapit-DTP, Warszawa, 7–8.
23. ŁANCZONT M., 1995. Litologia i stratygrafia osadów plejstocenijskich w Siedliskach koło Przemyśla, [w:] T. Szczypek (red.), *Materiały III Zjazdu Geomorfologów Polskich. Procesy geomorfologiczne – zapis w rzeźbie i osadach, 27–29 września 1995*, WNoZ UŚ, SGP, Sosnowiec, 48–53.
24. Dolecki L., ŁANCZONT M., 1995. Regionalne zróżnicowanie uziarnienia lessów młodszych w Polsce SE, [w:] T. Szczypek (red.), *Materiały III Zjazdu Geomorfologów Polskich. Procesy geomorfologiczne – zapis w rzeźbie i osadach, 27–29 września 1995*, WNoZ UŚ, SGP, Sosnowiec, 18–19.
25. ŁANCZONT M., 1995. Lessy a rozwój teras plejstocenijskich w dolinie Sanu na Pogórzu Przemyskim (Karpaty Zachodnie), [w:] L. Kasprzak, A. Kostrzewski, B. Nowaczyk (red.), *Symposium Późnoczwartorzędowy rozwój rzeźby i zmiany środowiska przyrodniczego (dedykowane Profesorowi dr hab. Stefanowi Kozarskiemu z okazji 65-lecia urodzin i 40-lecia pracy naukowo-dydaktycznej), 12–13 października 1995, Poznań*, Instytut Badań Czwartorzędu, Poznań, 58–59.

1997

26. Alexandrowicz S.W., ŁANCZONT M., 1997. Późnoplejstocenijskie aluwia i osady eoliczne w dolinie Krzeczковского Potoku na Pogórzu Przemyskim, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe Glacjal i pery-*

- glacjal Kotliny Sandomierskiej i Przedgórze Karpat w okolicy Przemyśla, 22–24 września 1997, Krasieczyn, UMCS, Lublin, 97–108.*
27. Fedorowicz S., Kusiak J., ŁANCZONT M., 1997. Chronologia termoluminescencyjna osadów czwartorzędowych z profilu Siedliska, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe Glacjal i peryglacjal Kotliny Sandomierskiej i Przedgórze Karpat w okolicy Przemyśla, 22–24 września 1997, Krasieczyn,* UMCS, Lublin, 86–89.
 28. Klimek K., ŁANCZONT M., Bałaga K., 1997. Późnivistuliańskie i holocenijskie wypełnienie paleomeandru w dolinie Sanu koło Stubna, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe Glacjal i peryglacjal Kotliny Sandomierskiej i Przedgórze Karpat w okolicy Przemyśla, 22–24 września 1997, Krasieczyn,* UMCS, Lublin, 60–71.
 29. ŁANCZONT M., Alexandrowicz S.W., 1997. Profil czwartorzędu w Siedliskach na Wysoczyźnie Chyrowskiej i jego znaczenie paleogeograficzne, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe Glacjal i peryglacjal Kotliny Sandomierskiej i Przedgórze Karpat w okolicy Przemyśla, 22–24 września 1997, Krasieczyn,* UMCS, Lublin, 79–86.
 30. ŁANCZONT M., Alexandrowicz S.W., 1997. Problem genezy i wieku terasy średniej (lessowej) doliny Sanu u wylotu z Karpat, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe Glacjal i peryglacjal Kotliny Sandomierskiej i Przedgórze Karpat w okolicy Przemyśla, 22–24 września 1997, Krasieczyn,* UMCS, Lublin, 89–97.
 31. ŁANCZONT M., 1997. Opis trasy wycieczek I, II, II, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe Glacjal i peryglacjal Kotliny Sandomierskiej i Przedgórze Karpat w okolicy Przemyśla, 22–24 września 1997, Krasieczyn,* UMCS, Lublin, 47–54, 76–79, 108–110.
 32. Dolecki L., ŁANCZONT M., 1997. Stratigraphical subdivision of older vistulian loesses in Poland SE, [in:] J. Satkūnas (ed.), *The Late Pleistocene in Eastern Europe, stratigraphy, palaeoenvironment and climate. Abstract volume and excursion guide of the INQUA-SEQS Symposium, September 14–19, 1997, Lithuania,* Geological Survey of Lithuania, Vilnius, 10–11.
 33. Dolecki L., ŁANCZONT M., 1997. Problemy stratygraficzne lessów dolnego pleniglacialu piętra Wisły (LMd) w Polsce SE, [w:] B. Przybylski, D. Krzyszkowski (red.), *IV Konferencja Stratygrafia Plejstocenu w Polsce, Kamieniec Żąbkowicki, 1–5 września 1997,* PIG, ING UW, WSP Słupsk, 171–172.

1998

34. Klimek K., ŁANCZONT M., Bałaga K., Kusiak J., 1998. Wypełnienie paleomeandrów Sanu poniżej Przemysła w świetle datowań ^{14}C , TL i analiz paleobotanicznych, [w:] *VI Konferencja Metody chronologii bezwzględnej, 24–27 marca 1998, Gliwice-Rudy*, Wyd. Politechniki Śląskiej, Gliwice, 4 strony (strony nienumerowane).
35. Kusiak J., ŁANCZONT M., 1998. Nowe oznaczenia wieku TL dla profilu w Polanowie Samborzeckim, [w:] *VI Konferencja Metody chronologii bezwzględnej, 24–27 marca 1998, Gliwice-Rudy*, Wyd. Politechniki Śląskiej, Gliwice, 2 strony (strony nienumerowane).
36. Klimek K., ŁANCZONT M., 1998. Zapis relacji prehistoryczny człowiek – środowisko w aluwiach Sanu na przedpolu Karpat, [w:] *Materiały Sympozjum „Rola człowieka prehistorycznego w przemianach środowiska przyrodniczego”, 2–3 marca 1998, Sosnowiec*, Uniwersytet Śląski, Sosnowiec, 7–9.
37. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 1998. Metodologia badań lessu – aspekt paleogeograficzny (na przykładzie profilu Błazek na Roztoczu), [w:] R. Dębicki, J. Wojtanowicz (red.), *Metody badań terenowych w naukach przyrodniczych. Przewodnik sesji terenowej Rady Wydziału Biologii i Nauk o Ziemi UMCS, Metody badań terenowych w naukach przyrodniczych*, WBiNoZ UMCS, Lublin, 27–30.
38. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 1998. Główne problemy paleogeografii czwartorzędu w Polsce południowo-wschodniej, [w:] K. Pękala (red.), *Główne kierunki badań geomorfologicznych w Polsce. Stan aktualny i perspektywy. IV Zjazd Geomorfologów Polskich, Referaty i komunikaty, 3–6 czerwca 1998, Lublin*, UMCS, Lublin, 357–360.
39. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 1998. Litologia, pedogeneza, procesy geomorfologiczne i stratygrafia w profilu lessowym Błazek na Roztoczu Zachodnim, [w:] K. Pękala (red.), *Główne kierunki badań geomorfologicznych w Polsce. Stan aktualny i perspektywy. IV Zjazd Geomorfologów Polskich, Referaty i komunikaty, 3–6 czerwca 1998, Lublin*, UMCS, Lublin, 223–229.
40. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 1998. Pokrywy pylaste w Blinowie na Wyżynie Lubelskiej, [w:] K. Pękala (red.), *Główne kierunki badań geomorfologicznych w Polsce. Stan aktualny i perspektywy. IV Zjazd Geomorfologów Polskich, Referaty i komunikaty, 3–6 czerwca 1998, Lublin*, UMCS, Lublin, 217–222.

41. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 1998. Litostratygrafia lessów i pokryw pylastych Roztocza Zachodniego, [w:] S. Lisicki, L. Marks, J. Medek, K. Pochocka (red.), *V Konferencja Stratygrafia plejstocenu Polski. Nowe jednostki stratygraficzne Pojezierza Mazurskiego, 1–4 września 1998, Iznota*, 50–51.
42. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 1998. Profil lessowy Błazek na Roztoczu Zachodnim, [w:] *LXIX Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Geologicznego Budowa geologiczna Roztocza (100-lecie badań polskich geologów) – Sesja referatowa i konferencje terenowe, 23–26 września 1998, Krasnobród*, Oddział Lubelski PTG, PIG, UMCS, Lublin, 149–153.
43. Alexandrowicz S.W., ŁANCZONT M., 1998. Osady i malakofauna nadzalewowej terasy niskiej potoku Olszanka (Pogórze Przemyskie), [w:] A. Kostrzewski (red.), *Geneza, litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych*, 3, UAM, Poznań, 11–14.
44. Bogucki A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., Wołoszyn P., 1998. Profil czwartorzędu Krukienice na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, jego znaczenie stratygraficzne i paleogeograficzne w świetle nowych danych, [w:] A. Kostrzewski (red.), *Geneza, litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych*, 3, UAM, Poznań, 22–26.
45. Seul C., Racinowski R., ŁANCZONT M., 1998. Wpływ metody analizy uziarnienia na interpretację litogenetyczną utworów lessowych w profilu Halicz (Ukraina W), [w:] A. Kostrzewski (red.), *Geneza, litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych*, 3, UAM, Poznań, 102.
46. Klimek K., ŁANCZONT M., 1998. Reconstruction of the past fluvial process intensity in the San River valley, Eastern Carpathian Foreland, Poland, [in:] *Carpatho-Balcanic Conference of Geomorphology, Abstracts of papers, October 11–17, Bâile Herculane-Orsova-Turnu Severin, Romania*, Institute of Geography of the Romanian Academy, Bucharest University, Bucharest, 25–26.
47. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 1998. Lessy i utwory pylaste na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, [w:] *Seminarium Rola plejstocenijskich procesów peryglacialnych w modelowaniu rzeźby Polski, 7–8 grudnia 1998, Łódź*, UŁ, Łódź, 35–37.

48. Harasimiuk M., Kaszewski M., ŁANCZONT M. (przew.), Michalczyk Z., Nowak M., Świć M., 1998, *Informator o studiach geograficznych – Europejski System Transferu Punktów (ECTS)*, UMCS, Lublin, 136 s.

1999

49. Racinowski R., Seul C., ŁANCZONT M., Bogucki A., 1999. Comparison of aggregative and dispergative research results of silty soil graining (under example from the western Ukraine), [in:] *Proceedings of Problems of environmental engineering in the Odra River mouth*, Technical University of Szczecin, Szczecin, 31–45.
50. Bogucki A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 1999. Dolnoplejstocieńskie gleby kopalne w pokrywie lessowej Halickiego Podkarpacia, [w:] Z. Jary (red.), *III Seminarium lessowe Geneza i wiek pokrywowych utworów pylastych południowo-zachodniej Polski, Referaty, komunikaty, postery, 8–10 października 1999*, Wrocław–Bożków, UWt, Wrocław, 5–7.
51. Klimek K., ŁANCZONT M., 1999. Holocene valley floor transformation as the result of soil erosion in the drainage area, San river valley, Eastern Carpathians foreland, SE Poland, [in:] *Second workshop of ESSC task force on longterm effects of land use on soil erosion in a historical perspective „Reconstruction Holocene landform change through soil erosion in Europe”, October 1999, Bonn*, University of Bonn, 29–31.
52. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 1999. Strefowość peryglacialnych utworów pylastych, [w:] K. Klimek, K. Kocel (red.), *Symposium Strefowość i piętrowość w środowisku przyrodniczym późnego glacjału i holocenu, 15–26 marca 1999, Sosnowiec*, Katedra Paleogeografii i Paleoekologii Czwartorzędu UŚ, Uniwersytet Śląski, Sosnowiec, 57–61.
53. Racinowski R., ŁANCZONT M., Bogucki A., 1999. Interpretacja wyników badań minerałów ciężkich lessu z profilu Halicz koło Iwano-Frankowska (Zachodnia Ukraina), [w:] *VI Konferencja Stratygrafia plejstocenu Polski Czwartorzęd wschodniej części Kotliny Sandomierskiej, 31 sierpnia – 4 września 1999, Kraków–Czudec*, PIG Oddział Karpacki, Warszawa, 59–60.
54. Harasimiuk M., Kaszewski M., ŁANCZONT M. (przew.), Michalczyk Z., Nowak M., Świć M., 1999. *Informator o studiach geograficznych – Europejski System Transferu Punktów (ECTS)*, UMCS, Lublin, 145 s.

55. Buraczyński J., ŁANCZONT M. (przew.), Jedut R., 1999. *Informator o zaocznych studiach geograficznych*, UMCS, Lublin, 47 s.

2000

56. Bogutsky A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2000. Early Quaternary buried surfaces of the paleosols in Zahvizdja outcrop near Ivano-Frankiv'sk (W Ukraine), [in:] *V International Symposium and Field Workshop on Paleopedology (ISWP). Paleosols and modern soils as stages of continuous soil formation, July 10–16, 2000*, Suzdal, Russia, III Congress of Dokuchaev Soil Science Society, 7.
57. Bogutsky A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2000. Value of the Zahvizdja profile for stratigraphy and paleogeography of the Eo- and Mesopleistocene of Central Europe. *Україна та глобальні процеси, географічний вимір, Зб. наук. пр., 2*, Вежа, Київ–Луцьк, 184–185.
58. Bogutsky A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2000. Early Quaternary buried surfaces of the paleosols in Zahvizdja outcrop near Ivano-Frankiv'sk (W Ukraine). *Newsletter No 17, International Union for Quaternary Research, Commission on Paleopedology, December 2000*, IUSS Commission on Paleopedology, Moscow, 32–33.
59. Bogutsky A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2000. The Korshov (= Lublinian) interglacial and oxygene isotope stage 7 in the loess profiles of Poland and Ukraine. *Україна та глобальні процеси, географічний вимір, Зб. наук. пр., 2*, Вежа, Київ–Луцьк, 185–186.
60. Bogucki A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2000. Historia badań nad rzeźbą i czwartorzędem międzyrzecza Sanu i Dniestru, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe II Glacjal i peryglacjal na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, 4–6 października 2000*, Krasieczyn, UMCS, Lublin, 15–17.
61. Bogucki A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2000. Główne problemy paleogeografii czwartorzędu międzyrzecza Sanu i Dniestru, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe II Glacjal i peryglacjal na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, 4–6 października 2000*, Krasieczyn, UMCS, Lublin, 28–30.
62. Bogucki A., ŁANCZONT M., Lindner L., Wojtanowicz J., 2000. Schemat stratygrafii czwartorzędu Polski SE i Ukrainy NW, [w:] M. ŁANCZONT

- (red.), *Seminarium terenowe II Glacjal i peryglacjal na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, 4–6 października 2000, Krasieczyn*, UMCS, Lublin, 31–35.
63. Racinowski R., Seul C., ŁANCZONT M., Bogucki A., 2000. Próba określenia tendencji zmian składu minerałów ciężkich w lessach okolic Iwano-Frankowska (na podstawie profili Halicz i Zagwizdje), [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe II Glacjal i peryglacjal na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, 4–6 października 2000, Krasieczyn*, UMCS, Lublin, 77–85.
64. Bogucki A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2000. Nowe dane o „starym” profilu mezoplejstocenu w Krukienicach, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe II Glacjal i peryglacjal na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, 4–6 października 2000, Krasieczyn*, UMCS, Lublin, 102–107.
65. Bogucki A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2000. Lichwiński krajobraz pojezierny na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe II Glacjal i peryglacjal na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, 4–6 października 2000, Krasieczyn*, UMCS, Lublin, 109–111.
66. Bogucki A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2000. Nowe profile czwartorzędu w rejonie Krukienic – ich znaczenie stratygraficzne i paleogeograficzne, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe II Glacjal i peryglacjal na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, 4–6 października 2000, Krasieczyn*, UMCS, Lublin, 112–125.
67. Bogucki A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2000. Sytuacja geologiczna czwartorzędowych żwirów w profilach. Bolanowice, Krukienice, Radochońce, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe II Glacjal i peryglacjal na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, 4–6 października 2000, Krasieczyn*, UMCS, Lublin, 126–134.
68. Bogucki A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2000. Pradolina Błóżewki, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe II Glacjal i peryglacjal na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, 4–6 października 2000, Krasieczyn*, UMCS, Lublin, 144–143.
69. Bogucki A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2000. Less na północnej krawędzi Płaskowyżu Chyrowsko-Gródeckiego – profil Mościska, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe II Glacjal i peryglacjal na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, 4–6 października 2000, Krasieczyn*, UMCS, Lublin, 147–155.

70. ŁANCZONT M., Wojtowicz L., 2000. Lessy na terasie plejstoczeńskiej Sanu w Bartkówece oraz inne utwory pylaste rejonu Dynowa, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe II Glacjal i peryglacjal na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, 4–6 października 2000, Krasieczyn*, UMCS, Lublin, 163–171.
71. ŁANCZONT M., 2000. Głos w sprawie wieku plejstoczeńskich teras Sanu na Pogórzu Dynowsko-Przemyskim, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe II Glacjal i peryglacjal na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, 4–6 października 2000, Krasieczyn*, UMCS, Lublin, 172–175.
72. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., Kulesza P., Kusiak J., 2000. Profil Hadle Kańczuckie – problem genezy utworów pylastych, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe II Glacjal i peryglacjal na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, 4–6 października 2000, Krasieczyn*, UMCS, Lublin, 176–182.
73. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., Kulesza P., Kusiak J., 2000. Stratygrafia osadów czwartorzędowych w profilu Zarzecze, [w:] M. ŁANCZONT (red.), *Seminarium terenowe II Glacjal i peryglacjal na międzyrzeczu Sanu i Dniestru, 4–6 października 2000, Krasieczyn*, UMCS, Lublin, 183–192.
74. Klimek K., ŁANCZONT M., 2000. Holocene valley floor transformation as a result of soil erosion in the drainage area, San River valley, Eastern Carpathians foreland, S.E. Poland. *E.S.S.C. Newsletter 3+4*, Paulus & Partner GmbH, Manschnow, Germany, 5.
75. Harasimiuk M., Kaszewski M., ŁANCZONT M. (przew.), Michalczyk Z., Nowak M., Świć M., 2000. *Informator o studiach geograficznych – Europejski System Transferu Punktów (ECTS)*, UMCS, Lublin, 186 s.
76. ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., Klimek K., 2000. W poszukiwaniu śladów penetracji środowiska przyrodniczego przez pradawnego człowieka. *Wiadomości Uniwersyteckie*, 1–3, 70, 12–15.

2001

77. Klimek K., Kovaliukh N., ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., Skripkin V., 2001. The age and lithology of a small valleys infill on the peri-Carpathians Loess Plateau. Natural or human inducted causes?, [in:] *7th International Conference Methods of absolute chronology, Abstract Book, April 23–26, 2001, Ustroń*, 65.

78. ŁANCZONT M., 2001. Contribution to chronostratigraphy and paleogeography of the Vistulian deposits in river valleys of the Carpathian Foothills near Przemyśl, [in:] *7th International Conference Methods of absolute chronology, Abstract Book, April 23–26, 2001*, Ustroń, 115–116.
79. Bogutskyj A., Gozhik P., Lindner L., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2001. Tentative correlation of the main stratigraphic units of the Pleistocene in Poland and Ukraine, [in:] *The Ukraine Quaternary Explored. The Middle and Upper Pleistocene of the Middle Dnieper Area and its importance for the East-West European Correlation, Excursion Guide, September 9–14, 2001, Kyiv, Ukraine*, INQUA-SEQS Confer., Subcommission on European Quaternary Stratigraphy, Kyiv, 13–14.
80. Bogutskyj A., Gozhik P., Lindner L., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2001. Główne jednostki stratygraficzne czwartorzędu Polski i Ukrainy, [w:] J. Badura, B. Przybylski (red.), *VIII Konferencja Stratygrafia plejstocenu Polski. Serie rzeczne i lodowcowe południowej Opolszczyzny, 3–7 września 2001, Jarnoltówek*, PIG, Wrocław, 31.
81. Kusiak J., Bogucki A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2001. Wpływ metody wyznaczania dawki geologicznej na wiek TL w oparciu o datowania lessów w profilu Zahvizdja, [w:] J. Badura, B. Przybylski (red.), *VIII Konferencja Stratygrafia plejstocenu Polski. Serie rzeczne i lodowcowe południowej Opolszczyzny, 3–7 września 2001, Jarnoltówek*, PIG, Wrocław, 93–94.
82. Harasimiuk M., Kaszewski M., ŁANCZONT M. (przew.), Michalczyk Z., Nowak M., Świć M., 2001. *Informator o studiach geograficznych – Europejski System Transferu Punktów (ECTS)*, UMCS, Lublin, 190 s.

2002

83. Bogutskyj A., Cyrek K., ŁANCZONT M., Madeyska T., 2002. Górnopaleolityczne obozowisko łowców mamutów nad środkowym Dniestrem (Spatpalaolitische standard von Mamuntagers). *Нові технології в археології, Збірник наукових праць*, НАНУ, Київ–Львів, 230–222.
84. Chlebowski R., Lindner L., Barczuk A., Bogucki A., Gozhik P., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2002. Warunki akumulacji lessów młodszych górnych Wyżyny Lubelskiej (Polska) i Wyżyny Wołyńskiej (Ukraina) na podstawie badań geologicznych i mineralogicznych, [w:] R. Sołtysik (red.), *II Świętokrzyskie spotkania geologiczno-geomorfologiczne*

- nt. Peryglacjał plejstoczeński w osadach i rzeźbie Polski, „Jodłowy Dwór” pod Świętym Krzyżem, 9–11 maja 2002 r.*, Instytut Geografii AŚ, Instytut Geologii Podstawowej UW, Kielce, 18–20.
85. Богущкий А., ЛАНЧОНТ М., Мадейська Т., 2002. Леси, лесові ландшафти і палеоліт Поділля, [w:] *Українсько-польська наукова конференція «Роль природно-заповідних територій Західного Поділля та Юри Ойцовської у збереженні біологічного та ландшафтнього різноманіття»*. Заповідник «Медобори», 23–25.05.2002, Гримайлів, *Збірник наукових праць*, Тернопіль, 35.
86. Bogutsky A., Lindner L., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., Zalesky I., 2002. Morfogeneza glacialna i peryglacialna Polesia Wołyńskiego, [w:] A. Traczyk, A. Latocha (red.), *VI Zjazd Geomorfologów Polskich. Środowiska górskie – ewolucja rzeźby, 11–14 września 2002, Jelenia Góra–Cieplice, Streszczenia referatów i posterów*, IG UW, Wrocław, 18–20.
87. Bogutsky A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2002. Elementy rzeźby glacialnej sprzed 500 tys. lat na międzyrzeczu Sanu i Dniestru (Wschodnie Przedkarpacie), [w:] A. Traczyk, A. Latocha (red.), *VI Zjazd Geomorfologów Polskich. Środowiska górskie – ewolucja rzeźby, 11–14 września 2002, Jelenia Góra–Cieplice, Streszczenia referatów i posterów*, IG UW, Wrocław, 20–21.
88. ŁANCZONT M., Bogutsky A., Yacyšin A., 2002. Lessy i terasy Nadniednistrza halickiego, [w:] A. Traczyk, A. Latocha (red.), *VI Zjazd Geomorfologów Polskich. Środowiska górskie – ewolucja rzeźby, 11–14 września 2002, Jelenia Góra–Cieplice, Streszczenia referatów i posterów*, IG UW, Wrocław, 89.
89. ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., 2002. Środowisko naturalne przedkarpackiej wysoczyzny lessowej w pradziejach. *Wiadomości Uniwersyteckie*, 3, 24–26.
90. ŁANCZONT M., Korczak Z., 2000. Wizyta w Utrechcie. *Wiadomości Uniwersyteckie*, 4, 11.

2003

91. Racinowski R., Seul C., ŁANCZONT M., Boguckij A., 2003. Osady międzyrzecza Sanu i Dniestru w świetle wyników analiz uziarnienia i minerałów ciężkich, [w:] *XI Seminarium Naukowe cyklu Regionalne problemy ochrony środowiska w ujściu Odry, pt. Problemy inżynierii środowiska*

w województwie zachodniopomorskim, 30–31 maja 2003, Szczecin–Ystad–Świnoujście, Politechnika Szczecińska, Szczecin, 99–114.

92. Klimek K., ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., 2003. Aluwiacja małych dolinek w obrębie przykarpackiej wysoczyzny lessowej jako wskaźnik zmian użytkowania ziemi, [w:] K. Klimek, A. Jankowski, T. Szczypek (red.), *II warsztaty terenowe Zapis działalności człowieka w środowisku przyrodniczym, 15–17 maja 2003, Rudy*, Wydział Nauk o Ziemi, Uniwersytet Śląski, Sosnowiec, 28–29.
93. Boguckij A., Cyrek K., ŁANCZONT M., Madeyska T., Sytnyk O., 2003. Middle Paleolithic stratigraphy in Podolia and East Carpathian Foreland, Ukraine, [w:] *The Joint Workshop Meeting Loess and paleoenvironments, May 26–June 1, 2003, Moscow (Russia), INQUA Loess Commission, INQUA Carbon Commission, Abstract and Field Excursion Guidebook*, Moscow, 13.
94. Boguckij A., ŁANCZONT M., 2003. Loess stratigraphy in the western part of Ukraine, [w:] *The Joint Workshop Meeting Loess and paleoenvironments, May 26–June 1, 2003, Moscow (Russia), INQUA Loess Commission, INQUA Carbon Commission, Abstract and Field Excursion Guidebook*, Moscow, 14.
95. Boguckij A., ŁANCZONT M., Łącka B., Madeyska T., Seul C., Zawidzki P., 2003. Stable isotope geochemistry of terrestrial, lacustrine and fluvial sediments in the Skala Podil'ska sequence, Ukraine, [w:] *The Joint Workshop Meeting Loess and paleoenvironments, May 26–June 1, 2003, Moscow (Russia), INQUA Loess Commission, INQUA Carbon Commission, Abstract and Field Excursion Guidebook*, Moscow, 14–16.
96. Komar M., ŁANCZONT M., Madeyska T., Boguckij A., 2003. Differences in Late Pleistocene loess-paleosol and flora successions between sites: Tarnawce (Carpathian Foothills, Poland) and Yezupil (Carpathian Foreland, Ukraine), [w:] *The Joint Workshop Meeting Loess and paleoenvironments, May 26–June 1, 2003, Moscow (Russia), INQUA Loess Commission, INQUA Carbon Commission, Abstract and Field Excursion Guidebook*, Moscow, 43.
97. Komar M., ŁANCZONT M., Madeyska T., 2003. Różnice eemskodolnovistuliańskiej roślinności w stanowiskach lessowych Tarnawce (dolina Sanu) i Yezupil (dolina Dniestru), [w:] *I Polska Konferencja Paleobotaniki Czwartorzędu Badania paleobotaniczne jako podstawa rekonstrukcji zmian*

- klimatu w czwartorzędzie Polski, 22–24 maja 2003, Białowieża, PIG, KBCz PAN, IB Uniw. w Białymstoku, Białystok, 13–14.*
98. Pidek A., Wieliczekiewicz F., ŁANCZONT M., 2003. Kompleksowe badania paleobotaniczne osadów z Krukienic na Ukrainie, [w:] *I Polska Konferencja Paleobotaniki Czwartorzędu Badania paleobotaniczne jako podstawa rekonstrukcji zmian klimatu w czwartorzędzie Polski, 22–24 maja 2003, Białowieża, PIG, KBCz PAN, IB Uniw. w Białymstoku, Białystok, 35–36.*
99. Klimek K., ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., 2003. Alluviation in small valleys as an indicator of land use changes during last millennium, Subcarpathian loess plateau, Poland, [in:] *The XVI INQUA Congress, Programs with Abstracts, July 23–30, 2003, Reno, Nevada, The Desert Research Institute, Reno, 93.*
100. Harasimiuk M., Kaszewski M., ŁANCZONT M. (przew.), Górz B., Wołoszyn W., Makowska K., 2003. *Informator o studiach geograficznych – Europejski System Transferu Punktów (ECTS), UMCS, Lublin, 241 s.*
101. Fedorowicz S., Boguckij A., ŁANCZONT M., 2003. Wyniki badań chronostratygraficznych osadów lessowych w profilu Halyč (Ukraina) na podstawie kolekcji próbek z 2002 roku, [w:] ŁANCZONT M. (red.), 2003. *Lessy i paleolit Naddniestrza halickiego, XII ukraińsko-polskie seminarium terenowe „Stratygraficzna korelacja lessów i osadów lodowcowych Ukrainy i Polski”, 15–19 września 2003, Sokil (Ukraina), UMCS, Lublin, 11–14.*
102. Nawrocki J., Boguckij A., ŁANCZONT M., Kusiak J., Werner T., 2003. Paleomagnetyczne podstawy podziału i korelacji chronostratygraficznej lessów vistuliańskich Wyżyny Wołyńskiej, [w:] ŁANCZONT M. (red.), 2003. *Lessy i paleolit Naddniestrza halickiego, XII ukraińsko-polskie seminarium terenowe „Stratygraficzna korelacja lessów i osadów lodowcowych Ukrainy i Polski”, 15–19 września 2003, Sokil (Ukraina), UMCS, Lublin, 22.*
103. Chlebowski R., Lindner L., Boguckij A., Barczuk A., Gożik P., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., Bartocha E., Nejbort K., Paruch-Kulczycka J., Jarosińska U., Trzciniński J., 2003. Polsko-ukraińskie badania nad środowiskiem akumulacji lessu młodszego (bugskiego) w środkowej i wschodniej Europie, [w:] *Матеріали міжнародної конференції до 120-річчя географії у Львівському університеті «Сучасні проблеми і тенденції розвитку*

- географічної науки», 24–26.09.2003, Видавничий центр ЛНУ ім. Івана Франка, Львів, 56–58.*
104. Chlebowski R., Lindner L., Barczuk A., Boguckij A., Gożik P., ŁANCZONT M., Nejbert K., Jarosińska U., Trzciniński J., Wojtanowicz J., 2003. Główne problemy badawcze związane z akumulacją lessów na przykładzie lessu młodszego górnego z ostatniego zlodowacenia w Europie Środkowej i Wschodniej, [w:] *X Konferencja Stratygrafia plejstocenu Polski. Plejstocen Kotliny Raciborsko-Oświęcimskiej na tle struktur morfotektonicznych podłoża czwartorzędu, 1–5 września 2003, Rudy, PIG, UŚ, Sosnowiec, 43–45.*
105. ŁANCZONT M., Boguckij A., Racinowski R., Seul C., Wojtanowicz J., 2003. Perykarpackie lessy na wysokich terasach Stryvigoru (Strwiąża) Wschodnie Podkarpacie, Ukraina, [w:] *IV Seminarium „Geneza, Litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych”, 13–14 października 2003, Poznań, UAM, Poznań, 37–38.*
106. Chlebowski R., Lindner L., Barczuk A., Boguckij A., Gożik P., ŁANCZONT M., Nejbert K., Jarosińska U., Trzciniński J., Wojtanowicz J., 2003. Źródła materiału i warunki akumulacji górnego lessu młodszego (bugskiego) w południowo-wschodniej Polsce i zachodniej Ukrainie, [w:] *IV Seminarium „Geneza, Litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych”, 13–14 października 2003, Poznań, UAM, Poznań, 3–6.*
107. Racinowski R., ŁANCZONT M., Bogucki A., 2003. Przezroczyście minerały ciężkie w osadach Naddniestrza Halickiego i międzyrzeczca Sanu – Dniestru. [w:] *IV Seminarium „Geneza, Litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych”, 13–14 października 2003, Poznań, UAM, Poznań, 73–74.*
108. Racinowski R., ŁANCZONT M., Bogucki A., 2003. Analiza porównawcza spektrum minerałów ciężkich lessów wschodniej Polski i zachodniej Ukrainy, [w:] *IV Seminarium „Geneza, Litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych”, 13–14 października 2003, Poznań, UAM, Poznań, 74–76.*

2004

109. ŁANCZONT M., Klimek K., Nogaj-Chachaj J., Łącka B., Zernitskaya V., Komar M., 2004. Mineralno-organiczne wypełnienie doliny dopływu Mleczyki Wschodniej (Wysoczyzna Kańczucka) jako wskaźnik zmian kli-

- matu i działalności społeczeństw prehistorycznych. *Sprawozdania PAU*, Wyd. PAU, Kraków, 173–178.
110. Fedorowicz S, ŁANCZONT M., Muc A., 2004. Porównanie wyników datowania metodami luminescencji (TL i OSL) próbek z wybranych profili lessowych Polski SE i Ukrainy NW, [w:] *VIII Ogólnopolska sesja „Datowanie skał i minerałów”, 18–19 listopada 2004, Kraków, UJ, AGH, Kraków, 27–35.*
111. Nogaj-Chachaj J., ŁANCZONT M., 2004. Fundacja na Rzecz Nauki Polskiej dla archeologii. *Wiadomości Uniwersyteckie*, 1, 107, 17.
112. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Boguckij A., 2004. Luminescence dating of the Halyč profile (Ukraine) on the basis of the samples collected in 2002, [in:] *8th International Conference Methods of absolute chronology, May 17–19, 2004, Ustroń, Book of abstracts, Silesian Univ. of Technology, Gliwice, 41–42.*
113. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Boguckij A., 2004. Thermoluminescence dating of loess deposits in the multilayer palaeolithic site Velykyi Hlybočok in the Podolia (Ukraine), [in:] *8th International Conference Methods of absolute chronology, May 17–19, 2004, Ustroń, Book of abstracts, Silesian Univ. of Technology, Gliwice, 43–44.*
114. Bogucki A., ŁANCZONT M., Łącka B., Madeyska T., Nawrocki J., Zawidzki P., 2004. Profil osadów dolnego plejstocenu w Skale Podolskiej (Ukraina) – wstępne wyniki badań, [w:] A. Ber, Z. Krysiak, S. Lisicki (red.), *XI Konferencja Stratygrafia Plejstocenu Polski, Zlodowacenia i interglacjaty wschodniej części Polski, Problemy plejstocenu Wysoczyzny Białostockiej, 30 sierpnia – 3 września 2004, Supraśl, Materiały konferencyjne, PIG, Warszawa, 22–23.*
115. Bogucki A., ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2004. Nowe dane do schematu stratygraficznego dwóch jednostek zimnych – poprzedzającej i zamykającej interglacjaty mazowiecki, [w:] A. Ber, Z. Krysiak, S. Lisicki (red.), *XI Konferencja Stratygrafia Plejstocenu Polski, Zlodowacenia i interglacjaty wschodniej części Polski, Problemy plejstocenu Wysoczyzny Białostockiej, 30 sierpnia – 3 września 2004, Supraśl, Materiały konferencyjne, PIG, Warszawa, 24–25.*

2005

116. Boguckij A., ŁANCZONT M., Madeyska T., Nawrocki J., 2005. The Early-Middle Pleistocene loess deposits in the middle Dniester basin (Ukraine) as a recorder of paleoenvironmental changes. *Geophysical Research Abstracts*, 7, 02271 (2 strony).
117. Komar M., ŁANCZONT M., 2005. Changes of paleogeographical conditions during the last interglacial-glacial cycle deduced from pollen succession in two loess sequences in SE Poland. *Geophysical Research Abstracts*, 7, 0227 (2 strony).
118. ŁANCZONT M., 2005. Pokrywa lessowa terasy średniej Sanu w Karpatach przemyskich, jej stratygrafia i paleogeograficzna wymowa, [w:] *54 Zjazd PTG Geograficzne aspekty badań morza i wybrzeża, 9–11 czerwca 2005, Szczecin–Swinoujście*, USz, Szczecin, 74–77.
119. ŁANCZONT M., Komar M., 2005. Holocene soil erosion: A study from the peri-Carpathian loess plateau (Poland) by palinological, pedological and sedimentological analyses, [in:] *ESSC Conference, Soil conservation issues in Nordic Countries, May 25–26, 2005, Tartu, Estonia, Abstracts*, Halo Kirjastus, Tartu, 29.
120. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2005. Lessy warciańskie między Wisłą a Dniestrem, [w:] M. Żarski, M. Derkacz (red.), *XII Konferencja Stratygrafia plejstocenu Polski – Lessy i utwory lessopodobne w stratygrafii plejstocenu, 31 sierpnia – 3 września 2005, Zwierzyniec, Materiały konferencyjne*, PIG, Warszawa, 17–20.
121. Racinowski R., Seul C., ŁANCZONT M., Boguckij A., 2005. Analiza porównawcza uziarnienia agregatowego i składu przezroczystych minerałów ciężkich z profili Skala Podolska i Vendyczany (Podole, Ukraina Zachodnia), [w:] M. Żarski, M. Derkacz (red.), *XII Konferencja Stratygrafia plejstocenu Polski – Lessy i utwory lessopodobne w stratygrafii plejstocenu, 31 sierpnia – 3 września 2005, Zwierzyniec, Materiały konferencyjne*, PIG, Warszawa, 69–71.
122. Boguckij A., ŁANCZONT M., 2005. Stratygrafia lessów zachodniej części Ukrainy, [w:] M. Żarski, M. Derkacz (red.), *XII Konferencja Stratygrafia plejstocenu Polski – Lessy i utwory lessopodobne w stratygrafii plejstocenu, 31 sierpnia – 3 września 2005, Zwierzyniec, Materiały konferencyjne*, PIG, Warszawa, 31–32.

123. ŁANCZONT M., Komar M., 2005. Cechy eemsko-vistuliańskiej roślinności w profilach lessowych Polski SE: Tarnawce (dolina Sanu) i Polanów Dolny (dolina Wisły), [w:] M. Żarski, M. Derkacz (red.), *XII Konferencja Stratygrafia plejstocenu Polski – Lessy i utwory lessopodobne w stratygrafii plejstocenu, 31 sierpnia – 3 września 2005, Zwierzyniec, Materiały konferencyjne*, PIG, Warszawa, 82–83.
124. Komar M., ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., 2005. Możliwości wykorzystania analizy pyłkowej osadów mineralno-glebowych we wnioskowaniu archeologicznym (na przykładzie stanowisk w zlewni Mleczki Wschodniej, Wysoczyzna Kańczucka), [w:] D. Makowiecki, M. Makohonienko (red.), *Symposium Archeologii Środowiskowej Interdyscyplinarne. Studia nad środowiskiem i kulturą człowieka – dorobek i przyszłość, 19–22 października 2005, Koszęcin*, UAM, Poznań, 118–120.
125. Kusiak J., ŁANCZONT M., 2005. Zastosowanie datowań termoluminescencyjnych w badaniach archeologicznych, [w:] D. Makowiecki, M. Makohonienko (red.), *Symposium Archeologii Środowiskowej Interdyscyplinarne. Studia nad środowiskiem i kulturą człowieka – dorobek i przyszłość, 19–22 października 2005, Koszęcin*, UAM, Poznań, 12–15.

2006

126. ŁANCZONT M., Janicki G., 2006. Geografia na miarę człowieka – o geografii Józefa Wojtanowicza, [w:] M. ŁANCZONT, G. Janicki (red.), *Materiały Konferencji Geografia i wartości*, UMCS, Lublin, 11–15.
127. Racinowski R., Seul C., ŁANCZONT M., Boguckij A., 2006. Lito-statystyczne porównanie składu minerałów ciężkich niektórych osadów plejstocenijskich Ukrainy Zachodniej, [w:] *XIV Seminarium Naukowe z cyklu Regionalne Problemy Ochrony Środowiska, 2–3 czerwca 2006, Międzyzdroje*, Politechnika Szczecińska, Szczecin, 103–120.
128. Boguckij A., ŁANCZONT M., Yacyszyn A., 2006. Główne paleogeograficzne etapy rozwoju doliny górnego i środkowego Dniestru, [w:] *IV Świętokrzyskie spotkania geologiczno-geomorfologiczne. Regionalne aspekty funkcjonowania systemów dolinnych, 11–13 maja 2006, Jodłowy Dwór pod Świętym Krzyżem*, Akademia Świętokrzyska, Jodłowy Dwór–Kielce, 18–21.

129. Boguckij A., ŁANCZONT M., Madeyska T., Sytnyk O., 2006. Lessy i paleolit, [w:] M. ŁANCZONT, P. Mroczek, P. Zieliński (red.), *Seminarium pt. Studia interdyscyplinarne nad lessami – problemy metodyczne, 14–16 września 2006, Sandomierz*, UMCS, Lublin, 12–14.
130. Boguckij A., ŁANCZONT M., 2006. Główne problemy badań lessów na przykładzie zachodniej części Ukrainy, [w:] M. ŁANCZONT, P. Mroczek, P. Zieliński (red.), *Seminarium pt. Studia interdyscyplinarne nad lessami – problemy metodyczne, 14–16 września 2006, Sandomierz*, UMCS, Lublin, 14–16.
131. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., 2006. Tempo akumulacji lessu w Europie w późnym okresie ostatniego zlodowacenia, [w:] M. ŁANCZONT, P. Mroczek, P. Zieliński (red.), *Seminarium pt. Studia interdyscyplinarne nad lessami – problemy metodyczne, 14–16 września 2006, Sandomierz*, UMCS, Lublin, 22–26.
132. Łącka B., ŁANCZONT M., Madeyska T., 2006. Stosunki izotopowe węgla i tlenu różnych form węglanów w lessach (na przykładzie lessów Podkarpacia i Podola), [w:] M. ŁANCZONT, P. Mroczek, P. Zieliński (red.), *Seminarium pt. Studia interdyscyplinarne nad lessami – problemy metodyczne, 14–16 września 2006, Sandomierz*, UMCS, Lublin, 46–49.
133. Dolecki L., ŁANCZONT M., Kusiak J., 2006. Profil lessowy w Polanowie Samborzeckim – historia badań i stratygrafia, [w:] M. ŁANCZONT, P. Mroczek, P. Zieliński (red.), *Seminarium pt. Studia interdyscyplinarne nad lessami – problemy metodyczne, 14–16 września 2006, Sandomierz*, UMCS, Lublin, 83–87.
134. Komar M., ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., 2006. Usefulness of pollen analysis of mineral-soil deposits in archaeological deduction (an example of the sites on the Kańczuga Plateau, Carpathian Foreland, Poland), [in:] *The 7th European Palaeobotany – Palynology Conference (EPPC), Program and Abstracts, September 6–7, 2006, Prague, Czech Republic*, 67.
135. Boguckij A.B., ŁANCZONT M., Madeyska T., 2006. The oldest loess/paleosol sequence in the Middle Dniester basin (Ukraine), [in:] *Danube loess 2006 Symposium of the Conference Danubius Pannonico Mysicus, 29 September – 2 October 2006, Novi Sad, Serbia*, INQUA Loess Subcommittee, University of Novi Sad, 8.

136. Komar M., ŁANCZONT M., Madeyska T. 2006, Pollen succession in loess sequences as a record of palaeogeographical changes during the last Interglacial-Glacial Cycle between the Dnieper and Odra Rivers, [in:] *Danube loess 2006 Symposium of the Conference Danubius Pannonico Mysicus, 29 September – 2 October 2006, Novi Sad, Serbia*, INQUA Loess Subcommittee, University of Novi Sad, 10.
137. ŁANCZONT M., Kusiak J., Bogucki A., 2006. Najstarsze lessy na Wschodnim Podkarpaciu i na Podolu (Ukraina); próby datowania metodą TL, [w:] *IX Ogólnopolska Sesja Naukowa Datowanie skał i minerałów, 23–24 października 2006*, UG, Gdańsk, 49–50.
138. ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J., 2006. Difficulties with palaeogeographical and stratigraphic interpretation of slope deposits and underlying paleopedon, and their archaeological context (a case study from the Subcarpathian loess plateau, Poland), [in:] *Souvenir and Abstracts. Indo-Polish Joint Seminar on Environmental Changes and Geomorphologic Hazards, November 20–23, 2006, Shillong, India*, Dep. Geography, North-Eastern Hill University (Shillong) & The Association of Polish Geomorphologists (Warsaw), Shillong, India, 32–33.

2008

139. Богуцький А., Дмитрук Р., Думас І., ЛАНЧОНТ М., 2008. Верхньоплейстоценова фауна молюсків розрізу Галич, [w:] П.Ф. Гожик (ред.), *Біостратиграфічні основи побудови стратиграфічних схем Фанерозою України. Збірник наукових праць Інституту Геологічних Наук НАН України*, Київ, 325–331.
140. Комар М., ЛАНЧОНТ М., Кусяк Й., Мрочек П., Зелінський П., Голуб Б., 2008. Палеографічні умови існування пізнопалеолітичної стоянки Вільчице (центральна Польща), [w:] *Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Kopalna flora i fauna ostatniego zlodowacenia” z okazji 100-jej rocznicy znalezienia pierwszego mamuta i nosorożca włochatego w Staruni, 15–17 maja 2008, Materiały konferencji*, Państwowe Muzeum Przyrodnicze Akademii Nauk Ukrainy, Wyd. Akapit, Lwów, 53–57.
141. Boguckij A., Hołub B., ŁANCZONT M., Madeyska T., Sytnyk O., 2008. Wiek i środowisko osadnictwa paleolitycznego środkowej części Podkarpacia ukraińskiego, [w:] *Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Kopalna*

- flora i fauna ostatniego zlodowacenia” z okazji 100-ej rocznicy znalezienia pierwszego mamuta i nosorożca włochatego w Staruni, 15–17 maja 2008, Materiały konferencji, Państwowe Muzeum Przyrodnicze Akademii Nauk Ukrainy, Wyd. Akapit, Lwów, 149–155.*
142. Nogaj-Chachaj J., ŁANCZONT M., Klimek K., 2008. Archeologiczne przyczynki do studiów paleograficznych na przedgórzu Karpat, [w:] A. Łajczak (red.), *Antropopresja w górach i na przedpolu. Zapis zmian w formach terenu i osadach, streszczenia referatów i posterów, 24–27 czerwca 2008, Głucholazy, UŚ, SGP, 26–27.*
143. ŁANCZONT M., Madeyska T., Valde-Nowak P., 2008. Korelacja profilu osadów jaskini Obłazowej z wybranymi stanowiskami paleolitycznymi regionów sąsiednich, [w:] W. Rączkowski, M. Derkacz, J. Przasnyska (red.), *XV Konferencja Stratygrafia Plejstocenu Polski. Plejstocen Tatr i Podhala – zlodowacenia tatrzańskie, 1–5 września 2008, Zakopane, Materiały konferencyjne, PIG, Warszawa, 114–116.*
144. Fedorowicz S., Prylypko S., Bogucki A., ŁANCZONT M., 2008. Międzylaboratoryjne porównanie dat termoluminescencyjnych (TL) próbek z profilu Bojanice (Ukraina), [w:] W. Rączkowski, M. Derkacz, J. Przasnyska (red.), *XV Konferencja Stratygrafia Plejstocenu Polski. Plejstocen Tatr i Podhala – zlodowacenia tatrzańskie, 1–5 września 2008, Zakopane, Materiały konferencyjne, PIG, Warszawa, 92–95.*
145. Komar M., ŁANCZONT M., Valde-Nowak P., Bałaga K., Kusiak J., 2008. Palaeoenvironmental background and age of the Late Palaeolithic settlement in SE Poland (a case study from the Sandomierz Upland and Carpathians), [in:] E.Yu. Novenko, I.I. Spasskaya, A.V. Olchev (eds), *Proceedings of the International Conference Man and environment in boreal forest zone: past, present and future, July 24–29, 2008, Central Forest State Natural Biosphere Reserve, Russia, Institute of Geography RAS, A.N. Severtsov Institute for Ecology and Evolution RAS, Moscow, 43–44.*
146. ŁANCZONT M., Wojtanowicz J., 2008. Typologia przestrzenna lessów Europy, [w:] *V Seminarium Geneza, litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych. 20–21 listopada 2008, Poznań, Materiały konferencyjne, UAM, Komitet Nauk Geograficznych PAN, Komitet Badań Czwartorzędu PAN, SGP, Poznań, 67–69.*

147. Fedorowicz S., Prylypko S., Bogucki A., ŁANCZONT M., 2008. Daty TL z profilu Bojanice w świetle rozpoznania stratygraficznego, [w:] *Streszczenia referatów oraz przewodnik terenowy V Seminarium Lessowego i XV Seminarium polsko-ukraińskiego pt. Zapis zmian środowiskowych w późnoplejstocenijskich sekwencjach lessowo-glebowych, 16–20 września 2008, Wrocław–Srebrna Góra, UWr, Wrocław, 7–9.*

2009

148. ŁANCZONT M., Madeyska T., 2009. Środowisko przyrodnicze paleolitu Podola, [w:] I. Hildebrand-Radke, J. Jasiewicz, M. Lutyńska (red.), *Zapis działalności człowieka w środowisku przyrodniczym, VII Warsztaty Terenowe. IV. Sympozjum Archeologii Środowiskowej, 20–22 maja 2009, Kórnik, Bogucki Wyd. Nauk., Poznań, 124–126.*
149. Bogucki A., Jacyszyn A., ŁANCZONT M., Hołub B., Wojtanowicz J., 2009. Jeziora terminoglacjalne i jeziorne krajobrazy poglacjalne na Wschodnim Podkarpaciu (Ukraina), [w:] M. Żarski, S. Lisicki (red.), *XVI Konferencja Stratygrafia plejstocenu Polski Strefa marginalna lądolodu zlodowacenia warty i pojezierza plejstocenijskie na południowym Podlasiu, 31 sierpnia – 4 września 2009, Zimna Woda k/Łukowa, PiG, PiB, Warszawa, 52–53.*
150. Bogucki A., Jacyszyn A., ŁANCZONT M., Mroczek P., Zieliński P., 2009. Glacjalno-interglacjalna sekwencja osadowa w dolinie Dniestru na Wschodnim Podkarpaciu (zagadnienia wstępne), [w:] M. Żarski, S. Lisicki (red.), *XVI Konferencja Stratygrafia plejstocenu Polski Strefa marginalna lądolodu zlodowacenia warty i pojezierza plejstocenijskie na południowym Podlasiu, 31 sierpnia – 4 września 2009, Zimna Woda k/Łukowa, PiG, PiB, Warszawa, 102–105.*
151. Богущкий А., ЛАНЧОНТ М., Богущкый А., ŁANCZONT M., 2009. Стан та перспективи палеографічних досліджень плейстоцену заходу України, [w:] *Матеріали Міжнародної наукової конференції Українська історична географія та історія географії в Україні, 15–16 жовтня 2009, Чернівецький Національний Університет, Чернівці, 58–59.*
152. Богущкий А., ЛАНЧОНТ М., Мадейська Т., Ситник О., Дмитрук Р., Думас І., Яцишин А., Кусяк Й., Федорович С., 2009. Дослідження природного середовища палеоліту заходу України, [w:] *Матеріали*

Міжнародної наукової конференції Українська історична географія та історія географії в Україні, 15–16 жовтня 2009, Чернівецький Національний Університет, Чернівці, 60.

153. ŁANCZONT M., 2009. Polish-Ukrainian cooperation in research on loess deposits in the western part of Ukraine. *Quaternary Perspectives, Newsletter of the International Union for Quaternary Research (INQUA)*, 17, 2, 22–25.

2010

154. Kusiak J., ŁANCZONT M., Boguckij A., Madeyska T., 2010. Problems of TL dating of the Mesopleistocene loess deposits in the Podolia and Pokucie regions (Ukraine), [in:] *10th International Conference Methods of absolute chronology, April 22–25, 2010, Gliwice, Poland. Abstracts & Programme*, 95.
155. ŁANCZONT M., Boguckij A., Kusiak J., 2010. New exposure of loess deposits in Bojanice (Ukraine) – the results of thermoluminescence analyses, [in:] *10th International Conference Methods of absolute chronology, April 22–25, 2010, Gliwice, Poland. Abstracts & Programme*, 100.
156. ŁANCZONT M., Boguckij A., Kusiak J., Sytnyk O., 2010. The results of thermoluminescence dating in the Halyč IIC profile (Ukraine) as the expression of the conditions of mineral material deposition, [in:] *10th International Conference Methods of absolute chronology, April 22–25, 2010, Gliwice, Poland. Abstracts & Programme*, 101.
157. Komar M., ŁANCZONT M., 2010, Late Magdalenian and Świdry Culture archeological objects from Poland in the light of palynological investigation, [in:] *Quaternary stratigraphy and paleontology of the southern Russia: connections between Europe, Africa and Asia. Abstract volume 2010 annual meeting INQUA-SEQ, June 21–26, 2010, Rostov-on-Don, Russia, Rostov-on-Don*, 77.

2011

158. ŁANCZONT M., Madeyska T., 2011. Lessy i paleolit zachodniej Ukrainy – badania polsko-ukraińskie. *Pauza Akademicka. Tygodnik Polskiej Akademii Umiejętności*, III, 115, 1–2.
159. Bogucki A., ŁANCZONT M., 2011. The Korshiv profile compared to stratigraphic subdivisions of loesses in Europe, [in:] Z. Jary et al. (eds), *International Workshop – 6th Loess Seminar in Wrocław (Poland), North*

- Carpathian loess traverse in the Eurasian loess belt, abstract and field guide book, May 16–17, 2011, Conference (workshop) in University of Wrocław, May 18–21, 2011, Excursion "From Silesian to Volhynian Loess", University of Wrocław, Wrocław, 71–72.*
160. ŁANCZONT M., Madeyska T., 2011. Wpływ procesów stokowych/peryglacialnych na stan zachowania paleolitycznych warstw kulturowych stanowisk lessowych Naddniestrza i Podola, [w:] M. Mazurek, M. Ewertowski (red.), *IX Zjazd Geomorfologów Polskich Georóżnorodność rzeźby Polski. Streszczenia, 20–22 września 2011, Poznań*, SGP, UAM, Bogucki Wyd. Naukowe, Poznań, 101–102.
161. ŁANCZONT M., Madeyska T., 2011. Premises of the research Project concerning the Palaeolithic oecumene study in pery- and meta-Carpathian region of Poland and Ukraine, [in:] *Geoarcheological Workshop Actual stage of the environmental archeology investigations in southern Poland and northern Czech and their implications for palaeoclimatic changes versus new delimitations of the Quaternary, October 25, 2011*, UAM, Poznań, 18–19.
162. ŁANCZONT M., Madeyska T., 2011. Metody rekonstrukcji środowiska i klimatu stosowane w badaniach paleolitycznych stanowisk Polski południowo-wschodniej i zachodniej Ukrainy, [w:] *I Konferencja geoarcheologiczna, Zmiany klimatu w świetle badań archeologicznych i geoarcheologicznych, 25 listopada 2011*, IA UKSW, Warszawa, 17–18
163. ŁANCZONT M., Madeyska T., 2011. Projekt polsko-ukraiński „Paleolityczna ekumena...”, [w:] *I Konferencja geoarcheologiczna Zmiany klimatu w świetle badań archeologicznych i geoarcheologicznych, 25 listopada 2011*, IA UKSW, Warszawa, 18–19.
- 2012
164. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Bogucki A., Mroczek P., Kusiak J., 2012. Chronostratygrafia oraz zapis lito- i pedosedymologiczny sekwencji lessowo-glebowej w Korszewie (Wyżyna Wołyńska, Ukraina), [w:] M. Błaszkiwicz, F. Brose (red.), *Materiały XIX Konferencji Stratygrafii plejstocenu Polski Korelacja osadów plejstocenu na pograniczu polsko-niemieckim w dolinie dolnej Odry, 3–7 września 2012, Cedynia*, PIG, PIB, Warszawa, 56–60.

165. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Bogucki A., Mroczek P., Adamiec G., Bluszcz A., Moska P., 2012. Profil lessów podolskich w Wołoczysku nad Zbruczem (Ukraina) – Wstępne wyniki badań przyrodniczych i radiometrycznych, [w:] M. Błaszkiwicz, F. Brose (red.), *Materiały XIX Konferencji Stratygrafii plejstocenu Polski Korelacja osadów plejstocenu na pograniczu polsko-niemieckim w dolinie dolnej Odry, 3–7 września 2012, Cedyńia*, PIG, PIB, Warszawa, 120–122.
166. Komar M., Gożyk P., ŁANCZONT M., Fedorowicz S., Prylypko S., Bogucki A., Bluszcz A., Adamiec G., Moska P., 2012. Ewolucja krajobrazów środkowego Dniepru i geochronologia etapów rozwoju roślinności i klimatu (na przykładzie reperowego profilu lessowego Maksymiówka, Ukraina), [w:] M. Błaszkiwicz, F. Brose (red.), *Materiały XIX Konferencji Stratygrafii plejstocenu Polski Korelacja osadów plejstocenu na pograniczu polsko-niemieckim w dolinie dolnej Odry, 3–7 września 2012, Cedyńia*, PIG, PIB, Warszawa, 127–130.
167. ŁANCZONT M., Komar M., Bogucki A., Madeyska T., 2012. Vegetation and climate of the penultimate interglacial (MOIS 7) in uplands to the North of the Carpathians, [in:] 4th *International Congress EUROSOLIL 2012. Soil science for the benefit of mankind and environment. July 2–6, 2012, Bari, Italy, Book of Abstracts*, ECSSS, 818.
168. ŁANCZONT M., Madeyska T., Komar M., Bogucki A., 2012. Environment of in the peri- and meta-Carpathian zone during the Middle Palaeolithic settlement, [in:] *Guidebook & book of abstracts, International Conference European Middle Palaeolithic during MIS 8 – MIS 3, cultures – environment – chronology, September 25–28, 2012, Wolbrom, Poland*, Nicolaus Copernicus University (Toruń), Polish Academy of Sciences (Warszawa, Kraków), University of Wrocław, University of Silesia (Sosnowiec), 91.

2013

169. Богуцький А., ЛАНЧОНТ М., Яцишин А., Дмитрук Р., Томенюк О., 2013. Стан та проблеми дослідження плейстоценових Відкладів Заходу України, [w:] В.І. Біланюк, Є.А. Іванов (ред.), *Міжнародна наукова конференція присвячена 130-річчю географії у Львівському університеті, географічна наука і практика: великі епохи, 16–18 травня 2013, Львів*, Вид. центр ЛНУ ім. Івана Франка, Львів, 162–165.

170. Богуцький А., Волошин П., ЛАНЧОНТ М., Томенюк О., Дмитрук Р., Яцишин А., 2013. Головні генетичні типи плейстоценових відкладів рівнинної частини заходу України, [w:] В.І. Біланюк, Є.А. Іванов (ред.), *Міжнародна наукова конференція присвячена 130-річчю географії у Львівському університеті, географічна наука і практика: великі епохи, 16–18 травня 2013, Львів*, Вид. центр ЛНУ ім. Івана Франка, Львів, 218–221.
171. Kusiak J., ŁANCZONT M., 2013. Luminescence dating of the Dybawka Dolna profile on the San River middle terrace in the Carpathian marginal zone (Poland), testing of different procedures, [in:] *Abstracts & Programme 11th International Conference Methods of Absolute Chronology, May 15–18, 2013, Podlesice*, GADAM Centre of Excellence, Department of Radioisotopes, Institute of Physics Centre for Science and Education, Silesian University of Technology, Gliwice, 93.
172. ЛАНЧОНТ М., Комар М., Мадейска Т., Вальде-Новак П., Холуб Б., Кусяк Я., Мрочек П., 2013. Позднегляциальный ландшафт региона Подхале (Карпаты) в свете исследований археологической стоянки Новая Белая, [w:] Г.Г. Матишов (ред.), *VIII всероссийское совещание по изучению четвертичного периода. Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. Сборник статей (Ростов-на-Дону 10–15 июня 2013 г.)*, Издательство ЮИЦ РАН, Ростов н/Д, 353–355.
173. ŁANCZONT M., Madeyska T., Bogucki A., Komar M., Kusiak J., Mroczek P., Sobczyk K., Wilczyński J., Żogała B., 2013. What is what in the loess-soil sequence at Kraków Spadzista Gravettian open-air site – a geoarchaeological approach, [in:] *XIIth International Symposium and Field Workshop on Paleopedology (ISFWP). Paleosols, pedosediments and landscape morphology as environmental archives, August 12–13, 2013, Kursk, Russia*, IUSS Commission on Palaeopedology, Kursk State University, Kursk, 40.
174. ŁANCZONT M., Madeyska T., Bogucki A., Sytnyk O., Nawrocki J., Komar M., Kusiak J., 2013. Loesses, palaeosols/pedosediments of MIS 5 in the Palaeolithic Proniatyn site on the Seret River (Podolia, Ukraine), [in:] *XIIth International Symposium and Field Workshop on Paleopedology (ISFWP). Paleosols, pedosediments and landscape morphology as envi-*

- ronmental archives, 12–13 August 2013, Kursk, Russia, IUSS Commission on Palaeopedology, Kursk State University, Kursk, 41.*
175. ŁANCZONT M., Hołub B., 2013. Magdalenian open-air site location preferences in the Carpathian and peri-Carpathian landscapes (SE Poland), [in:] *8th IAG International Conference on Geomorphology. Geomorphology and sustainability, August 27–31, 2013, Paris, France, Abstracts Volume. Session S12 – Geoarcheology*, Paris, 416.
176. Bogucki A., ŁANCZONT M., Gozhik P., Komar M., 2013. Profil lessowy w Roksolanach: położenie, historia badań, charakterystyka osadów, [w:] A. Boguckij i in. (red.), *Pokrywa lessowa Północnego Przyczarnomorza. Monografia naukowa (XVIII ukraińsko-polskie seminarium, Roksolany, Ukraina, 13–8 września 2013 r.)*, KARTPOL, Lublin, 34–46.
177. Богущкий А., ЛАНЧОНТ М., Волошин П., Томенюк О., Яцишин А., Дмитрук Р., 2013. Роздуми про головні проблеми вивчення лесово-грунтової серії, [w:] A. Boguckij i in. (red.), *Pokrywa lessowa Północnego Przyczarnomorza. Monografia naukowa (XVIII ukraińsko-polskie seminarium, Roksolany, Ukraina, 8–13 września 2013 r.)*, KARTPOL, Lublin, 157–161.
178. Fedorowicz S., Hałas S., ŁANCZONT M., Paszkowski M., Woźniak P.P., Wróblewski R., 2013. Wstępne wyniki badania tefry z profilu Roksolany, [w:] A. Boguckij i in. (red.), *Pokrywa lessowa Północnego Przyczarnomorza. Monografia naukowa (XVIII ukraińsko-polskie seminarium, Roksolany, Ukraina, 13–8 września 2013 r.)*, KARTPOL, Lublin, 69–71.
179. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Bogucki A., Woźniak P.P., Wróblewski R., Adamiec G., Bluszcz A., Moska P., 2013. Datowania izotopowe w profilu Roksolany, 2011, [w:] A. Boguckij i in. (red.), *Pokrywa lessowa Północnego Przyczarnomorza. Monografia naukowa (XVIII ukraińsko-polskie seminarium, Roksolany, Ukraina, 13–8 września 2013 r.)*, KARTPOL, Lublin, 65–68
180. Frankowski Z., Mroczek P., ŁANCZONT M., Bogucki A., 2013. Profil Roksolany – uziarnienie osadów sekwencji lessowo-glebowej, [w:] A. Boguckij i in. (red.), *Pokrywa lessowa Północnego Przyczarnomorza. Monografia naukowa (XVIII ukraińsko-polskie seminarium, Roksolany, Ukraina, 13–8 września 2013 r.)*, KARTPOL, Lublin, 59–64.

181. ŁANCZONT M., Mroczek P., 2013. Profesor Henryk Maruszczak, [w:] A. Boguckij i in. (red.), *Pokrywa lessowa Północnego Przyczarnomorza. Monografia naukowa (XVIII ukraińsko-polskie seminarium, Roksolany, Ukraina, 8–13 września 2013 r.)*, KARTPOL, Lublin, 14–16.
182. Łącka B., ŁANCZONT M., Madeyska T., 2013. Analizy geochemiczne osadów profilu Roksolany wykonane w celu rekonstrukcji zmian środowiska, [w:] A. Boguckij i in. (red.), *Pokrywa lessowa Północnego Przyczarnomorza. Monografia naukowa (XVIII ukraińsko-polskie seminarium, Roksolany, Ukraina, 8–13 września 2013 r.)*, KARTPOL, Lublin, 69–71.
183. Богуцький А., ЛАНЧОНТ М., Гожик П., Комар М., 2013. Лесовий розріз Роксолани: розташування, історія досліджень, характеристика відкладів, [w:] A. Boguckij i in. (red.), *Pokrywa lessowa Północnego Przyczarnomorza. Monografia naukowa (XVIII ukraińsko-polskie seminarium, Roksolany, Ukraina, 8–13 września 2013 r.)*, KARTPOL, Lublin, 47–58.
184. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Mroczek P., Kusiak J., Gozhik P., Komar M., Prylypko S., Bogucki A., Adamiec G., Bluszcz A., Moska P., 2013. Chronologia i paleośrodowiskowa historia cykli klimatycznych między zlodowaceniami dniprzańskim i waldajskim w środkowej części Ukrainy (na przykładzie profilu lessowego Maksymivka), [w:] B. Przybylski (red.), *XX Konferencja Stratygrafia Plejstocenu Polski. Plejstocen przedpola Sudetów Środkowych, 2–6 września 2013, Lasocin, PIG-PIB, Warszawa, 46–50*.
185. Terpiłowski S., Godlewska A., ŁANCZONT M., Bogucki A., Hołub B., Jacyszyn A., Dmitruk R., Kusiak J., Mroczek P., Zieliński P., Woronko B., 2013. Osady glacialne maksymalnego nasunięcia lądolodu skandynawskiego na ukraińskim Podkarpaciu: aspekt paleośrodowiskowy i stratygraficzny, [w:] B. Przybylski (red.), *XX Konferencja Stratygrafia Plejstocenu Polski. Plejstocen przedpola Sudetów Środkowych, 2–6 września 2013, Lasocin, PIG-PIB, Warszawa, 86–87*.
186. ŁANCZONT M., Madeyska T., Cyrek K., Komar M., Sytnik O., Bogucki A., Krajcarz M.T., Sudoł M., Krajcarz M., 2013. Środowisko przyrodnicze przedostatniego interglacjalu (MIS 7) – czasu pojawienia się najstarszego osadnictwa paleolitycznego w strefie wyżyn na północ i wschód od Karpat, [w:] A. Błażejowski i in. (red.), *I Kongres Archeologii Polskiej, 19–21 września 2013, Warszawa, Zarząd Główny Stowarzyszenia Naukowego Archeologów Polskich, Warszawa, 137–139*.

187. Dzierżak M., ŁANCZONT M., Mroczek P., 2013. Lessy Skarpy Dobrskiej (Równina Bełżycka, Wyżyna Lubelska): rzeźba, warunki akumulacji, [w:] *VI Seminarium Geneza, litologia, stratygrafia utworów czwartorzędowych, 14–15 listopada 2013, Poznań*, UAM, Poznań, 26–28.
188. Bogucki A., Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Kusiak J., Adamiec G., Bluszcz A., Moska P., Gożik P., Komar M., 2013. Korelacja plejstocęńskich profili lessowych Ukrainy zachodniej i środkowej w świetle międzylaboratoryjnych datowań luminescencyjnych, [w:] *VI Seminarium Geneza, litologia, stratygrafia utworów czwartorzędowych, 14–15 listopada 2013, Poznań*, UAM, Poznań, 17–20.
189. ŁANCZONT M., Gożik P., Fedorowicz S., Bogucki A., Komar M., Bluszcz A., Adamiec G., Moska P., Mroczek P., 2013. Profil lessowy Nahirne w dolinie środkowego Dniepru: aspekt stratygraficzny i paleogeograficzny, [w:] *VI Seminarium Geneza, litologia, stratygrafia utworów czwartorzędowych, 14–15 listopada 2013, Poznań*, UAM, Poznań, 100–104.

2014

190. Bobak D., ŁANCZONT M., Kufel-Diakowska B., Kusiak J., Mroczek P., Nowak A., Połtowicz-Bobak M., 2014. Late Pleistocene settlement in the loess island area: A case study of the Magdalenian site Wierzawice 31 (SE Poland), [in:] Z. Jary, P. Mroczek (eds), *Kukla Loessfest' 14th Loess Seminar, International Conference on Loess Research. In memoriam George Kukla, September 8–15, 2014, Abstracts and field guide book*, Institute of Geography and Regional Development, University of Wrocław, Wrocław, 9–10.
191. Mroczek P., ŁANCZONT M., Jary Z., 2014. Milestones of Polish loess research, [in:] Z. Jary, P. Mroczek (eds), *Kukla Loessfest' 14th Loess Seminar, International Conference on Loess Research. In memoriam George Kukla, September 8–15, 2014, Abstracts and field guide book*, Institute of Geography and Regional Development, University of Wrocław, Wrocław, 19.
192. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., 2014. Chronostratigraphy and correlation of the Late Pleistocene loess profiles in western and central parts of Ukraine, [in:] Z. Jary, P. Mroczek (eds), *Kukla Loessfest' 14th Loess Seminar, International Conference on Loess Research. In memoriam George Kukla, September 8–15, 2014, Abstracts and field guide book*, Institute of Geography and Regional Development, University of Wrocław, Wrocław, 32–33.

193. ŁANCZONT M., Mroczek P., Zieliński P., Komar M., Hołub B., 2014. Loess background of the Magdalenian open-air site at Wilczyce (Sandomierz Upland, Poland): Palaeogeographical remarks and geotouristic aspects, [in:] Z. Jary, P. Mroczek (eds), *Kukla Loessfest' 14th Loess Seminar, International Conference on Loess Research. In memoriam George Kukla, September 8–15, 2014, Abstracts and field guide book*, Institute of Geography and Regional Development, University of Wrocław, Wrocław, 35.
194. ŁANCZONT M., Madeyska T., Sytnyk O., Bogucki A., 2014. Loess-soil sequences and Palaeolithic in the Carpathian foreland, [in:] Z. Jary, P. Mroczek (eds), *Kukla Loessfest' 14th Loess Seminar, International Conference on Loess Research. In memoriam George Kukla, September 8–15, 2014, Abstracts and field guide book*, Institute of Geography and Regional Development, University of Wrocław, Wrocław, 36.
195. ŁANCZONT M., 2014. Stratigraphic significance of the loess-soil and glacial deposit sequence at the Dubrivka site (NW Ukraine), [in:] Z. Jary, P. Mroczek (eds), *Kukla Loessfest' 14th Loess Seminar, International Conference on Loess Research. In memoriam George Kukla, September 8–15, 2014, Abstracts and field guide book*, Institute of Geography and Regional Development, University of Wrocław, Wrocław, 36–37.
196. Standzikowski K., ŁANCZONT M., Mroczek P., 2014. New results of TL and OSL dating in Lublin – a case study: Złota loess section (Sandomierz Upland, Poland), [in:] Z. Jary, P. Mroczek (eds), *Kukla Loessfest' 14th Loess Seminar, International Conference on Loess Research. In memoriam George Kukla, September 8–15, 2014, Abstracts and field guide book*, Institute of Geography and Regional Development, University of Wrocław, Wrocław, 41.
197. ŁANCZONT M., Mroczek P., Wilczyński J., Madeyska T., Komar M., Hołub B., Sobczyk K., 2014. Loess cover and Palaeolithic sites in Cracow, [in:] Z. Jary, P. Mroczek (eds), *Kukla Loessfest' 14th Loess Seminar, International Conference on Loess Research. In memoriam George Kukla, September 8–15, 2014, Abstracts and field guide book*, Institute of Geography and Regional Development, University of Wrocław, Wrocław, 54–55.
198. ŁANCZONT M., Mroczek P., Wilczyński J., Wojtal P., Sobieraj D., Fedorowicz S., 2014. Loess terrace and Gravettian artefacts at Jaksice (Vistula Lowland, Sandomierz Basin), [in:] Z. Jary, P. Mroczek (eds), *Kukla*

- Loessfest' 14th Loess Seminar, International Conference on Loess Research. In memoriam George Kukla, September 8–15, 2014, Abstracts and field guide book*, Institute of Geography and Regional Development, University of Wrocław, Wrocław, 57–59.
199. Mroczek P., ŁANCZONT M., 2014. Significance of loess cover in urban development of Lublin – from early medieval to modern times, [in:] Z. Jary, P. Mroczek (eds), *Kukla Loessfest' 14th Loess Seminar, International Conference on Loess Research. In memoriam George Kukla, September 8–15, 2014, Abstracts and field guide book*, Institute of Geography and Regional Development, University of Wrocław, Wrocław, 75–76.
200. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., 2014. Daty radiometryczne w profilach lessowych Ukrainy, [w:] P. Molewski, W. Juśkiewicz (red.), *Krajobrazy młodoglacjalne ich morfogeneza, terażniejszość, przyszłość. X Zjazd Geomorfologów Polskich, 16–19 września 2014, Toruń, dedykowany prof. dr hab. Władysławowi Niewiarowskiemu w 90. rocznicę urodzin. Streszczenia*, WNoZ UMK, SGP, Toruń, 38.
201. Богущкий А., Яцишин А., Томенюк О., Дмитрук Р., ЛАНЧОНТ М., Бомбель М., Ольшевська-Нейберт Д., 2014. Геотуристичний потенціал каньонів середнього Дністра природоохоронного менеджменту екосистем каньйонного Придністров'я, [w:] В.О. Костянтиневич та ін. (ред.), *Наукові засади природоохоронного менеджменту екосистем Каньйонного Придністров'я. Матеріали І міжнародної науково-практичної конференції присвяченої сторіччю ботанічних досліджень у регіоні, 11–12 вересня 2014 р., Заліщики, Ліга-Прес, Львів, 22–26.*
202. ŁANCZONT M., Madeyska T., Mroczek P., Bogucki A., Sytnyk O., Łacka B., Fedorowicz S., Standzikowski K., 2014. Succession of two interglacial soils (MIS 7, MIS 5) in the buhliv site (Podolia Upland), [in:] M. Jankowski, M. Markiewicz (eds), *Abstracts of XIIIth International Symposium and Field Workshop on Paleopedology (ISFWP.) Paleopedological record of postglacial landscape evolution, September 1–6, 2014, Toruń, Poland, Nicolaus Copernicus University, Toruń, 45.*

2015

203. ŁANCZONT M., 2015. Lessy Pogórza Dynowskiego – paleogeograficzne znaczenie i aspekt geoturystyczny, [w:] *Streszczenia referatów – XII Konfe-*

- rencja Naukowo-Techniczna „Błękitny San”. Problemy ochrony środowiska przyrodniczego i kulturowego Pogórza Dynowskiego w rozwoju turystyki, 11–12 czerwca 2015, Bachórz (gmina Dynów), Związek Gmin Turystycznych Pogórza Dynowskiego, Dynów, 6.*
204. Bogucki A., ŁANCZONT M., Mroczek P., Tomeniuk O., Fedorowicz S., Standzikowski K., 2015. Zaburzenia peryglacialne warstw kulturowych na stanowiskach paleolitycznych północnego Podola – problemy ich wydzielenia i datowania, [w:] *Kongres Geografów Polskich „Granice Geografii”, LX Zjazd Polskiego Towarzystwa Geograficznego oraz IX Forum Geografów Polskich w 70-lecie Lubelskiej Geografii, 17–21 czerwca 2015, Lublin, KNG PAN, PTG, WNoZiGP UMCS, Lublin, 25.*
205. Mroczek P., ŁANCZONT M., Standzikowski K., 2015. Palaeogeographic interpretation of high-resolution particle size analysis of loess-soil sequences – case study: Sandomierz Upland (Poland), [in:] *International Symposium on Aeolian deposits in Earth history, October 12–13, 2015, Beijing, China, Abstracts Book, INQUA Loess Focus Group, Chinese Academy of Sciences, Beijing, 34–35.*
206. ŁANCZONT M., Bogucki A., Mroczek P., Hołub B., Żogała B., Fedorowicz S., Kusiak J., 2015. The influence of local relief on the variability of loess accumulation conditions – case study: Halych site on the Dniester River (Eastern Carpathian Foreland, Ukraine), [in:] *International Symposium on Aeolian deposits in Earth history, October 12–13, 2015, Beijing, China, Abstracts Book, INQUA Loess Focus Group, Chinese Academy of Sciences, Beijing, 7.*
207. Nawrocki J., Bogucki A., ŁANCZONT M., Rosowiecka O., 2015. Paleomagnetyzm a badania lessowego archiwum zmian klimatu, [w:] *2. Konferencja naukowa. Zmiany klimatyczne w przeszłości geologicznej. Referaty i posterki, 24–25 listopada, Warszawa, PIG-PIB, Warszawa, 66.*

2016

208. Богуцький А., Ситник О., Томенюк О., ЛАНЧОНТ М., 2016. Пам'ятки палеоліту північної частини Поділля і проблеми їхньої охорони, [w:] М. Матвієєв, Л. Лубінська, О. Лубінський (ред.), *Збірник наукових праць міжнародної науково-практичної конференції Подільські Читання: унікальні об'єкти природи і суспільної сфери Поділля; ре-*

- гіональні особливості інтеграції економічних і соціальних напрямків їх розвитку як умова ефективного збереження, 3–5 листопада 2016 р., Кам'янець-Подільський, Випуск 3, ТОВ Друкарня-Рута, Кам'янець-Подільський, 9–14.
209. Mroczek P., ŁANCZONT M., Madeyska T., Wilczyński J., 2016. A high-resolution micromorphological record of selected loess-soil sequences at Kraków Spadzista Gravettian site (C2 and E1 trenches), [in:] *Book of Abstracts 2nd Conference World of Gravettian Hunters, May 16–20, 2016, Kraków, Poland*, Polish Academy of Science, Kraków, 58–58.
210. ŁANCZONT M., Mroczek P., Madeyska T., Komar M., Hołub B., Sobczyk K., Wilczyński J., 2016. Palaeolandscapes of the Vistula River Valley in the Gravettian – a case study: Jaksice II and Kraków Spadzista sites, [in:] *Cracow Landscape Conference, Landscape as impulsion for culture: research, perception & protection, Abstracts of Papers & Posters, June 29 – July 1, 2016 Cracow*, Poland Institute of Archaeology, Faculty of History Jagiellonian University in Kraków, Institute of Landscape Architecture, Faculty of Architecture, Cracow University of Technology, Cracow, 44–45.
211. ŁANCZONT M., Madeyska T., Valde-Nowak P., Hołub B., Komar M., Mroczek P., Kraszewska A., 2016. Podhale landscape in Allerød – view from the Oblazowa Rock over the Nowa Biała 1 open site, [in:] *Cracow Landscape Conference, Landscape as impulsion for culture: research, perception & protection, Abstracts of Papers & Posters, June 29 – July 1 2016, Cracow, Poland*, Institute of Archaeology, Faculty of History Jagiellonian University in Kraków, Institute of Landscape Architecture, Faculty of Architecture, Cracow University of Technology, Cracow, 45.
212. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Bogucki A., Standzikowski K., Mroczek P., Kusiak J., 2016. Korelacja chronostratygraficzna neoplejstocенських lessów wołyńskich i podolskich na podstawie dat luminescencyjnych, [w:] *XXIII Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Stratygrafia Plejstocenu Polski. Plejstocen południowej części pogranicza polsko-białoruskiego, 5–9 września 2016, Biała Podlaska/Brest*, Państwowa Szkoła Wyższa im. Papieża Jana Pawła II, Biała Podlaska, 67–68.
213. Komar M., ŁANCZONT M., Madeyska T., 2016. Analiza pyłkowa osadów mineralnych: problemy, możliwości, przykłady, [w:] M. Badura i in. (red.), *X Sympozjum Archeologii Środowiskowej / Konferencja Polskiego Towar-*

- rzystwa Botanicznego: W 100 rocznicę powstania analizy pyłkowej, 13–15 października 2016, UAM, Poznań, Wyd. Nauk. Bogucki, Poznań, 128–130.*
214. ŁANCZONT M., Madeyska T., Komar M., Hołub B., 2016. Usytuowanie stanowisk paleolitycznych w krajobrazach przedkarpacciej strefy lessowej – problemy badawcze i przykłady rekonstrukcji, [w:] *Konferencja naukowa Geografia wobec wyzwań współczesności, 22–23 kwietnia 2016, Gdańsk, UG, Gdańsk, 19–20.*
215. ŁANCZONT M., Bogucki A., Mroczek P., Terpiłowski S., Yacyshyn A., Komar M., Godlewska A., Hołub B., Zieliński P., Woronko B., 2016. Loess vs. glacial deposits on the periphery of Pleistocene ice sheet at the foot of the Ukrainian Carpathians, [in:] R.J. Schaetzl (editor and compiler), *The 2016 INQUA Loessfest, Itinerary, Abstracts, and Field Trip Guidebook, An International Conference on Loess Research, September 22–25, 2016, Western Wisconsin, USA, Department of Geography, Environment and Spatial Sciences, Michigan State University, East Lansing, 153–154.*
216. Комар М., ЛАНЧОНТ М., Мадейська Т., Вальде-Новак П., Голуб Б., Крашевська А., Мрочек П., Стандзиковський К., 2016. Аллеред регіону Подхале (Карпати) на прикладі археологічної стоянки Нова Біла 1, [w:] П.Ф. Гожик та ін. (ред.), *Проблеми обґрунтування регіональних стратонів фанерозою України, Матеріали XXXVII сесії Палеонтологічного товариства НАН України (Київ, 7–9 вересня 2016 р.), НАНУ, Київ, 115–117.*
- 2017
217. Komar M., ŁANCZONT M., Madeyska T., Fedorowicz S., Mroczek P., Hołub B., 2017. Zrąb Sowińca w późnym plejstocenie: rekonstrukcja środowiska naturalnego w świetle badań stanowisk Kraków-Zwierzyniec i Kraków-Spadzista, [w:] K. Tomaszewska i in. (red.), *VIII Konferencja Paleobotaniki Czwartorzędu, Wpływ człowieka na roślinność Krakowa i okolic w okresie górnego czwartorzędu*, 6–9 czerwca 2017, Kraków, *Materiały Konferencyjne*, Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków, 43–45.
218. ŁANCZONT M., Bogucki A., Yacyshyn A., Terpiłowski S., Orłowska A., Hołub B., Mroczek P., Zieliński P., Komar M., Woronko B., Kulesza P., Dmytruk R., 2017. Ślady pobytu lądolodu i plejstocenijskie markery stratygraficzne na Wschodnim Przedkarpaciu (Ukraina), [w:] J. Twardy (red.),

- XXIV Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Stratygrafia Plejstocenu Polski Czwartorzęd pogranicza niżu i wyżyn w Polsce Środkowej, 4–8 września 2009, Wawrzkowizna k. Bełchatowa, UE, Łódź, 57–57.*
219. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Mroczek P., Gozhik P., Komar M., Boguckij A., 2017. Problemy interpretacji stratygraficznej lessów oraz warunki ich akumulacji w strefie marginalnej lądolodu Dniepru I na przykładzie profilu Nahirne (Ukraina), [w:] J. Twardy (red.), *XXIV Konferencja Naukowo-Szkoleniowa Stratygrafia Plejstocenu Polski Czwartorzęd pogranicza niżu i wyżyn w Polsce Środkowej, 4–8 września 2009, Wawrzkowizna k. Bełchatowa, UE, Łódź, 52–52.*
220. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., 2017. Dylematy w sprawie pochodzenia i wieku tefry z Roksolan (liman Dniestru, Ukraina). Hipotezy stare i nowe, [w:] M. Dłużewski, E. Trojan, E. Smolska, I. Tsemergas (red.), *XI Zjazd Geomorfologów Polskich Naturalne i antropogeniczne uwarunkowania rozwoju rzeźby, 13–15 września 2017, Warszawa, SGP, WGiSR UW, Warszawa, 49–49.*
221. Rotnicka J., ŁANCZONT M., 2017. Stan badań geomorfologii eolicznej w Polsce, [w:] M. Dłużewski, E. Trojan, E. Smolska, I. Tsemergas (red.), *XI Zjazd Geomorfologów Polskich Naturalne i antropogeniczne uwarunkowania rozwoju rzeźby, 13–15 września 2017, Warszawa, SGP, WGiSR UW, Warszawa, 129–130.*
222. Kulesza P., ŁANCZONT M., Komar M., 2017. Changes of the Vistulian periglacial landscapes at the Carpathian foreland: A case study of the Racydymno profile (SE Poland), [in:] S. Holzheu, B. Thies (eds), *4th Central European Geomorphology Conference, Book of Abstracts, October 9–13, 2017, Bayreuth, Germany, University of Bayreuth, 69–71.*
223. ŁANCZONT M., Sytnyk O., Madeyska T., Bogucki A., Komar M., Hołub B., Mroczek P., Tomeniuk O., Fedorowicz S., Standzikowski K., Żogała B., 2017. Relief and other environmental determinants of the Palaeolithic site locations in the NE Carpathian Foreland (Poland, Ukraine), [in:] S. Holzheu, B. Thies (eds), *4th Central European Geomorphology Conference, Book of Abstracts. October 9–13, 2017, Bayreuth, Germany, University of Bayreuth, 134–136.*
224. Комар М., ЛАНЧОНТ М., Мадейська Т., Мрочек П., Голуб Б., Федорович С., 2017. Палеоландшафти, рослинність і клімат межиріччя Віс-

ли і Рудави у пізньому плейстоцені (на прикладі стоянки Звезинець, Польща), [w:] *I Молодіжна наукова конференція: Суспільство, Довкілля і Зміна Клімату, 13–14 березня 2017 р.*, Національний Університет Києво-Могилянська Академія, Представництво Польської Академії Наук в Києві, Київ, 37–38.

2018

225. Nawrocki J., Bogucki A., Gozhik P., Komar M., ŁANCZONT M., Pańczyk M., Rosowiecka O., Czupyt Z., 2018. Sources of dust and directions of its transport archived in the loess from Poland and Ukraine, [in:] *10th International Conference on Aeolian Research, June 25–29, 2018, Bordeaux, France, Abstract book, Session: Paleoenvironments*, s.l., 13.
226. Nogaj-Chachaj J., ŁANCZONT M., Klimek K., 2018. Wyprzedzające badania paleośrodowiskowe TRAKT i SUBIN FNP w pasie autostrady A-4 w rejonie Cieszacina W. (Wysoczyzna Kańczucka) w kontekście późniejszych prac wykopaliskowych, [w:] A. Zakościelna (red.), *XXXIV Konferencja Badania Archeologiczne w Polsce środkowowschodniej, zachodniej Białorusi i Ukrainie w roku 2017. Streszczenia referatów, 26–27 kwietnia 2018, Lublin*, IA UMCS, Muzeum Lubelskie, Lublin, 11.
227. ŁANCZONT M., Bogucki A., Mroczek P., Tomeniuk O., Yatsyshyn A., Hołub B., Standzikowski K., 2018. The Zadariv site as a key loess section to solving the problem of Pleistocene relief evolution in the Opillia Upland (Ukraine), [in:] *Central European Conference on Geomorphology and Quaternary Sciences. Joint Conference of AKG and DEUQUA, University of Giessen, Germany, September 23–27, 2018, Book of Abstracts*, German Association on Geomorphology, German Quaternary Association, Department of Geography, Justus-Liebig-University Giessen, 139–140.
228. Połtowicz-Bobak M., Bobak D., ŁANCZONT M., Mroczek P., Komar M., Nowak S., Standzikowski K., 2018. Late Glacial environment and Late Palaeolithic settlement in the San River Valley (SE Poland), [in:] *Central European Conference on Geomorphology and Quaternary Sciences. Joint Conference of AKG and DEUQUA, University of Giessen, Germany, September 23–27, 2018, Book of Abstracts*, German Association on Geomorphology, German Quaternary Association, Department of Geography, Justus-Liebig-University Giessen, 168–169.

229. Bogucki A., ŁANCZONT M., 2018. Stratygrafia kompleksów lessowo-glebowych strefy peryglacialnej zachodniej części Ukrainy, [w:] S. Terpiłowski, P. Mroczek, K. Łabęcka (red.), *XX Polsko-Ukraińskie Seminarium Terenowe w ramach cyklu „Stratygraficzna korelacja lessów i osadów lodowcowych Ukrainy i Polski. Klimatyczne cykle plejstocenu w zapisie sekwencji osadowej Niziny Podlaskiej, Materiały konferencyjne, 2–5 lipca 2018, Mielnik*, UMCS, Lublin, 9–10.
230. Богуцький А., Гожик П., ЛАНЧОНТ М., Томенюк О., Яцишин А., Дмитрук Р., Залеський І., 2018. *Роль польових українсько-польських семінарів у вивченні льодовикового комплексу України та Польщі*, [w:] S. Terpiłowski, P. Mroczek, K. Łabęcka (red.), *XX Polsko-Ukraińskie Seminarium Terenowe w ramach cyklu „Stratygraficzna korelacja lessów i osadów lodowcowych Ukrainy i Polski. Klimatyczne cykle plejstocenu w zapisie sekwencji osadowej Niziny Podlaskiej, Materiały konferencyjne, 2–5 lipca 2018, Mielnik*, UMCS, Lublin, 11–12.
231. Bobak D., Komar M., ŁANCZONT M., Mroczek P., Nowak A., Połtowicz-Bobak M., Standzikowski K., Szpunar K., 2018. Między Wschodem a Zachodem – osadnictwo paleolityczne na przedpolu Bramy Przemyskiej. (Between East and West – Paleolithic settlement at the Przemyśl Gate), [in:] V. Asheichyk et al. (eds), *Abstract Book: International conference Crossing the Borders. Interregional and Cross-Cultural Interactions in the Context of Lithic Studies. 15th SKAM Lithic Workshop, October 17–19, 2018, Minsk, Belarus*, Stowarzyszenie Krzemieniarskie SKAM, Institute of History of the National Academy of Sciences of Belarus, Minsk, 19.

2019

232. Mroczek P., ŁANCZONT M., Komar M., Madeyska T., Bogucki A., 2019. Gleby kopalne różnej rangi stratygraficznej z ostatniego cyklu interglacialno-glacialnego w lessach na terasach górnego Dniestru na Wschodnim Przedkarpaciu Ukraińskim, [w:] *Materiały konferencji naukowej Współczesne kierunki badań w zakresie geografii gleb, paleopedologii i materii organicznej w środowisku, 3–4 marca 2019, Toruń*, Katedra Gleboznawstwa i Kształtowania Krajobrazu WNoZ UMK, Polskie Towarzystwo Gleboznawcze, Toruń, 23–24.
233. Gozhik P., ŁANCZONT M., Komar M.S., Krokhmal O.I., Prylypko S.K., Mroczek P., Fedorowicz S., Standzikowski K., 2019. Middle Dnieper Area

- as the key region to stratigraphic study of younger Quaternary in Ukraine, [w:] П.Ф. Гожик (ред.) *Палеонтологічні дослідження Доно-Дніпровського прогину. Матеріали міжнародної наукової конференції та XXXIX сесії Палеонтологічного товариства НАН України, 14–16 травня 2019 р.*, Градизьк, НАНУ, Київ, 98.
234. ŁANCZONT M., Mroczek P., Komar M., Bogucki A., 2019. Global and local climatic variations during the last interglacial-glacial cycle recorded in loess on the terraces of Dnister River (Ukraine), [in:] *Proceedings of 20th Congress of the International Union for Quaternary Research (INQUA), July 25–31, 2019, Dublin, Ireland, no. P-2885.*
235. Bogucki A., ŁANCZONT M., 2019. Recent advances in Western Ukrainian loess stratigraphy, [in:] *Proceedings of 20th Congress of the International Union for Quaternary Research (INQUA), July 25–31, 2019, Dublin, Ireland, no. P-4633.*
236. Fedorowicz S., ŁANCZONT M., Mroczek P., Seul C., 2019. Lessy odmiany karpackiej na terasie średniej Sanu. Wiek i znaczenie paleośrodowiskowe na przykładzie profilu Dybawka Dolna, [w:] Z. Jary (red.), *Materiały konferencyjne XXVI Konferencji Stratygrafia Plejstocenu Polski Plejstocen i paleolit przedpola Sudetów, 2–6 września 2019, Pokrzywna, Uwr, Wrocław, 22–25.*
- 2020
237. ŁANCZONT M., Komar M., Mroczek P., Madeyska T., Bogucki A., Sytnyk O., Standzikowski K., Hołub B., Fedorowicz S., Dmytruk R., Yatsyshyn A., Tomeniuk O., Koropeckyy R., 2020. Topoclimate diversity and local paleoenvironments in the periods of hunter-gatherer activities: A case study of two sites from the upper Dniester river valley (Ukraine W), [in:] A. Sobczyk et al. (eds), *INQUA SEQS Conference Proceedings Quaternary stratigraphy – paleoenvironment, sediments, paleofauna and human migrations across Central Europe, September 28, 2020, Wrocław, International conference dedicated to the 70th Birthday Anniversary of prof. Adam Nadachowski, Uniwersytet Wrocławski, Wrocław, 71–72.*
238. Mroczek P., ŁANCZONT M., Bogucki A., Hołub B., Standzikowski K., Tomeniuk O., Yatsyshyn A., 2020. Lithology, stratigraphy and palaeogeography of the unique loess-palaeosol sequence at Zadariv in the Opillia Upland (W Ukraine), [in:] A. Sobczyk et al. (eds), *INQUA SEQS Confe-*

- rence *Proceedings Quaternary stratigraphy – paleoenvironment, sediments, paleofauna and human migrations across Central Europe, September 28, 2020, Wrocław, International conference dedicated to the 70th Birthday Anniversary of prof. Adam Nadachowski*, Uniwersytet Wrocławski, Wrocław, 89.
239. Mroczek P., ŁANCZONT M., Gozhik P., Komar M., Nawrocki J., Hołub B., Standzikowski K., Bogucki A., 2020. Lithology of L1 loess on the northern edge of European loess in the upper Dnieper river basin, [in:] A. Sobczyk et al. (eds), *INQUA SEQs Conference Proceedings Quaternary stratigraphy – paleoenvironment, sediments, paleofauna and human migrations across Central Europe, September 28, 2020, Wrocław, International conference dedicated to the 70th Birthday Anniversary of prof. Adam Nadachowski*, Uniwersytet Wrocławski, Wrocław, 90.
240. Połtowicz-Bobak M., Kulakovska L., Bobak D., Usik V., Kononenko O., ŁANCZONT M., Mroczek P., Standzikowski K., Demay L., 2020. Gravetian camp-site Dorohivtsy III (middle Dniester river valley, Ukraine W) – „old” site and new problems, [in:] A. Sobczyk et al. (eds), *INQUA SEQs Conference Proceedings Quaternary stratigraphy – paleoenvironment, sediments, paleofauna and human migrations across Central Europe, September 28, 2020, Wrocław, International conference dedicated to the 70th Birthday Anniversary of prof. Adam Nadachowski*, Uniwersytet Wrocławski, Wrocław, 105–106.

Redakcja/współredakcja wydawnictw zwartych

1. ŁANCZONT M. (red.), 1997. *Glacjal i peryglacjal Kotliny Sandomierskiej i Przedgórze Karpat w okolicy Przemyśla. Materiały seminarium terenowego, Krasieczyn, 22–24.IX.1997 r.*, UMCS, Lublin, 160 s.
2. ŁANCZONT M. (red.), 2000. *Glacjal i peryglacjal na międzyrzeczu Sanu i Dniestru. Materiały II seminarium terenowego*, UMCS, Lublin, 206 s.
3. ŁANCZONT M., Nogaj-Chachaj J. (red.), 2003. *FNP dla archeologii. Podsumowanie programów TRAKT i ARCHEO*, UMCS, Lublin, 124 s.
4. ŁANCZONT M. (red.), 2003. *Lessy i paleolit Naddniestrza halickiego, XII ukraińsko-polskie seminarium terenowe „Stratygraficzna korelacja lessów i osadów lodowcowych Ukrainy i Polski”*, UMCS, Lublin, 31 s.

5. ŁANCZONT M. (red.), 2004. Problemy badań w paleogeografii czwartorzędu, [w:] Z. Michalczyk (red.), *Badania geograficzne w poznawaniu środowiska*, UMCS, Lublin, 97–196.
6. ŁANCZONT M., Bogucki A. (red.), 2005. *Glacjał i peryglacjał Polesia Wołyńskiego. Materiały XIII ukraińsko-polskiego seminarium (Szack, 11–15 września, 2005)*, Centrum Wydawnicze Narodowego Uniw. im. Iwana Franki, Lwów, 249 s.
7. ŁANCZONT M., Janicki G. (red.), 2009. *Geografia i wartości*, UMCS, Lublin, 282 s.
8. ŁANCZONT M., Mroczek P., Zieliński P. (red.), 2006. *Studia interdyscyplinarne nad lessami – problemy metodyczne. Seminarium terenowe, Lublin–Sandomierz, 14–16.09*, ZGFIP UMCS, Lublin, 104 s.
9. Boguckij A., Gożik P., ŁANCZONT M., Lindner L., Jełowiczowa J. (red.), 2007. *Problemy środkowopolejskiego interglacjału. Materiały XIV ukraińsko-polskiego seminarium (Łuck, 12–16.09)*, Centrum Wydawnicze Narodowego Uniwersytetu im. I. Franki, Lwów, 270 s.
10. Boguckij A., ŁANCZONT M., Madeyska T., Jełowiczowa J., Krawczuk J., Melnik A. (red.), 2009. *Lessy najstarsze Podola i Pokucia, problemy genezy, stratygrafii i paleogeografii. Materiały XVI ukraińsko-polskiego seminarium (Skala Podolska, 13–16.09)*, Centrum Wydawnicze Narodowego Uniw. im. Iwana Franki, Lwów, 249 s.
11. Boguckij A., Gożik P., ŁANCZONT M., Madeyska T., Jełowiczowa J., Krawczuk J., Melnik A. (red.), 2011. *Glacjał i peryglacjał Wschodniego Podkarpacia*. Centrum Wydawnicze Narodowego Uniw. im. Iwana Franki, Lwów, 305 s.
12. Boguckij A., ŁANCZONT M., Madeyska T., Jełowiczowa J. (red.), 2013. *Pokrywa lessowa północnego Przyczarnomorza*, PTG, Kartpol, Lublin, 267 s.
13. Boguckij A., ŁANCZONT M., Madeyska T., Sytnyk O., 2015. *Lessy i paleolit Podola, XIX ukraińsko-polskie seminarium*, Narodowy Uniwersytet im. I. Franki, Lwów, 88 s.
14. ŁANCZONT M., Madeyska T. (red.), 2015. *Paleolityczna ekumena strefy pery- i metakarpackiej*, UMCS, Lublin, 972 s.

Prace w przygotowaniu/oczekujące na publikację

1. ŁANCZONT M., Madeyska T. (red.), *Palaeolithic Oecumene in the loess territory of the northeastern peri-Carpathian area*, Springer. Monografia w opracowaniu.

Czynny udział w konferencjach naukowych

(referat, poster, prowadzenie sesji, udział w dyskusji,
udział w Komitecie Naukowym)

tytuły wystąpień znajdują się powyżej, w wykazie „pozostałe/inne publikacje”

Konferencje zagraniczne i międzynarodowe

1989

1. Second workshop of ESSC takeforce on longterm effects of land-use on soil erosion in a historical perspective – Reconstructing Holocene landfor change through soil erosion in Europe, October 29–31, Bonn, Germany.

1997

2. INQUA-SEQS Symposium The Late Pleistocene in eastern Europe: stratigraphy, palaeonvironment and climate, September 14–19, Vilnius, Lithuania.
3. Міжнародна науково-практична конференція *Українська геоморфологія: стан і перспективи*, 25–26 вересня, Львівський Національний Університет Імени Івана Франка, Львів, Україна.

1998

4. Conference Dunes and fossil soils of Vistulian and holocene age between Elbe and Wisła, INQUA, Eurosyberian Subcommision for the Study of the Holocene, August 24–28, Luckenwalde–Poznań–Bełchatów, Germany–Poland.

5. Carpatho-Balcanic Conference of Geomorphology, October 11–17, Bâile Herculane–Orsova, Romania.

1999

6. Second workshop of ESSC task force on longterm effects of land use on soil erosion in a historical perspective *Reconstruction Holocene landform change through soil erosion in Europe*, November 29–31, Bonn, Germany.
7. Міжнародна науково-практична конференція *Екологічні та соціально-економічні аспекти катастрофічних стихійних явищ у Карпатському регіоні (повені, селі, зсуви)*, Карпатський біосферний заповідник, 21–24 вересня, Рахів, Україна.

2000

8. V Intern. Symposium and Field Workshop on Paleopedology (ISWP), Paleosols and modern soils as stages of continuous soil formation, July 10–16, Moscow–Suzdal, Russia.
9. International Union for Quaternary Research, Commission on Paleopedology, December 2000, Moscow, Russia.
10. Seminarium terenowe *Glacja i peryglacja międzyrzecza Sanu i Dniestru*, Narodowy Uniwersytet im. I. Franki we Lwowie, UMCS w Lublinie, 4–6 października, Krasiczyn–Sambor, Polska–Ukraina.
11. Seminar Education of Science Teachers, Tempus Phare JEP 12224-97, February 24–26, Utrecht, Netherlands.
12. Seminar Education of Science Teachers, Tempus Phare JEP 12224-97, June 3–7, Karlstad, Sweden.
13. Конференція *Україна та глобальні процеси: географічний вимір*, 30 травня – 1 червня, Київ-Луцьк, Україна.
14. X польсько-український семінар *Кореляція лесів і льодовикових утворень Польщі і України*, ING - NAN; 11–17 вересня, Київ-Одеса, Україна.
15. Конференція *Геоморфічні дослідження в Україні: минуле, сучасне, майбутнє*, Львівський Національний Університет Імені Івана Франка, 17–21 жовтня, Львів, Україна.

2001

16. 7th International Conference Methods of absolute chronology, April 22–26, Ustroń, Poland.
17. Subcommission on European Quaternary Stratigraphy SEQS CONFERENCE The Ukraine Quaternary Explored: the Middle and Upper Pleistocene of the Middle Dnieper Area and its importance for East-West European correlation, September 9–14, Kyiv, Ukraine.
18. Семінар *Леси і палеоліт Галицького Придністров'я*, Львівський Національний Університет Імені Івана Франка, Львів, 1–4 серпня, Єзупіл, Україна.
19. VI польсько-українсько-литовський польовий семінар *Зледеніння у плейстоцені: проблеми дегляціації*, Львівський Національний Університет Імені Івана Франка, UMCS, Lublin, 7–10 жовтня, Ковель-Камінь-Каширський, Україна.

2002

20. Міжнародна конференція *Нові технології в археології*, НАН України, Львівський Національний Університет Імені Івана Франка, 26–28 вересня, Львів, Україна.
21. *Українсько-польська наукова конференція Роль природно-заповідних територій Західного Поділля та Юри Ойцовської у збереженні біологічного та ландшафтного різноманіття. Заповідник «Медобори» 23–25 травня, Гримайлів, Україна.*

2003

22. The Joint Workshop Meeting Loess and paleoenvironments, INQUA Loess Commission, INQUA Carbon Commission, May 26 – June 1, Moscow, Russia.
23. XII ukraińsko-polskie seminarium terenowe *Stratygraficzna korelacja lessów i osadów lodowcowych Ukrainy i Polski* pt. *Lessy i paleolit Naddniestrza halickiego*, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, Lwów, UMCS w Lublinie, 15–19 września, Sokil, Ukraina.
24. Carpatho-Balkan Conference on Geomorphology, Comenius University, CBGC, September 8–12, Bratislava, Slovakia.

2004

25. 8th International Conference Methods of absolute chronology, April 17–19, Ustroń, Poland.
26. 32 International Geological Congress, August 20–28, Florence, Italy.
27. Міжнародний семінар *Проблеми геоморфології і палеографії Українських Карпат і прилеглих територій*, 30 вересня – 3 жовтня, Сколе, Україна.

2005

28. European Geosciences Union, General Assembly, April 24–29, Vienna, Austria.
29. ESSC Conference, Soil conservation issues in Nordic Countries, May 25–26, Tartu, Estonia.

2006

30. Danube loess – Symposium of the Conference Danubius Pannonico My-sicus INQUA Loess Subcommittee, September 29 – October 2, Novi Sad, Serbia and Montenegro.
31. Indo-Polish Joint Seminar on Environmental Changes and Geomorpho-logic Hazards, November 20–23, Shillong, India.
32. Warsztaty geomorfologiczne *Geograficzne i geologiczne uwarunkowania rozwoju rzeźby Maroka*, SGP, UW, 19 kwietnia – 4 maja, Maroko.

2007

33. Polsko-Ukraińskie IX Seminarium Krajobrazowe *Krajobrazy dolin rzecz-nych*, PTG, 26–29 maja, Czerniowce, Ukraina.

2008

34. International Conference *Man and environment in boreal forest zone: past, present and future*, July 24–29, Central Forest State Natural Biosphere Reserve, Russia, Institute of Geography RAS, A.N. Severtsov Institute for Ecology and Evolution RAS, Moscow, Russia.
35. XV Polsko-ukraińskie Seminarium *Problemy paleolitu Ukrainy i paleoli-tycznych badań lessowych stanowisk*, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, 26–29 sierpnia, Jezupil, Ukraina.

36. Warsztaty geomorfologiczne *Funkcjonowanie rzeźby w różnych obszarach morfoklimatycznych*, UW, 30 stycznia – 15 lutego, Peru–Chile–Boliwia.

2009

37. Міжнародна наукова конференція *Українська історична географія та історія географії в Україні*, Чернівецький Національний Університет, 15–16 жовтня, Чернівці, Україна.

2010

38. 10th International Conference *Methods of absolute chronology*, 22–25.04, Gliwice, Poland.
39. Annual meeting INQUA-SEQS, September 21–26, Rostov-on-Don, Russia.
40. Warsztaty geomorfologiczne *Kras tropikalny wysp Azji SE*, 22 stycznia – 7 lutego, Malezja–Filipiny–Hong Kong.

2012

41. 4th International Congress EUROSOIL Soil Science for the Benefit for the Mankind and Environment, July 2–6, Bari, Italy.

2013

42. 11th International Conference *Methods of Absolute Chronology*, PŚ, 15–18 maja, Podlesice, Poland.
43. XIIth International Symposium and Field Workshop on Paleopedology, August 12–13, Kursk, Russia.
44. 8th IAG International Conference on Geomorphology *Geomorphology and sustainability*, August 26 – September 1, Paris, France.
45. XVIII ukraińsko-polskie Seminarium *Osady formacji lessowej północnego Przyczarnomorza*, 8–13 września, Roksolany, Ukraina.
46. Warsztaty geomorfologiczne SGP *Delta Dunării – Delta Dunaju*, 27 kwietnia – 5 maja, Rumunia.

2014

47. WARSZTATY Geograficzne *Wyspy Jońskie*, KNG PAN, UW, 25 kwietnia – 4 maja, Grecja.

48. Kukła Loessfest'14th Loess Seminar, International Conference on Loess Research, in memoriam George Kukła, Loess Commission INQUA, UWr. September 8–9, Wrocław, Polska.

2015

49. Warsztaty geograficzne *Chiny 2015. W kolebce cywilizacji – od pustyni do tropików*, UW, 5–20 września, Chiny.

2016

50. 2nd Conference World of Gravettian Hunters, ISEZ PAN, May 16–20, Kraków, Polska–Czechy.
51. Cracow Landscape Conference, Landscape as impulsion for culture: research, perception & protection, UJ, AGH, June 29 – July 1, Kraków, Polska.

2017

52. 4th Central European Geomorphology Conference, October 9–13, Bayreuth, Germany.

2018

53. 10th International Conference on Aeolian Research, July 25–30, Bordeaux, France.
54. Central European Conference on Geomorphology and Quaternary Sciences. Joint Conference of AKG and DEUQUA, September 23–27, University of Giessen, Germany.
55. Crossing the Borders. Interregional and Cross-Cultural Interactions in the Context of Lithic Studies. 15th SKAM Lithic Workshop, October 17–19, Minsk, Belarus.

2019

56. Міжнародна наукова конференція та XXXIX сесія Палеонтологічного товариства НАН України, 16–14 квітня, Градизьк, Україна.
57. The third World of Gravettian Hunters conference, ISES PAN, May 20–24, Kraków, Poland.

58. 20th Congress of the International Union for Quaternary Research (INQUA), July 25–31, Dublin, Ireland.

Konferencje krajowe i bilateralne

1988

1. Wyprawy Geograficzne UMCS w Lublinie na Spitsbergen, czerwiec–sierpień 1988, Lublin.
2. XV Sympozjum Polarne, UW_r, 19–21 maja, Wrocław.
3. LIX Zjazd Naukowy PTGeol., AGH, 16–18 września, Przemyśl.

1989

4. XVI Sympozjum Polarne, UMK, 19–20 września, Toruń.

1992

5. Seminarium sedymentologiczne *Osady i procesy sedymentacji w środowiskach i systemach depozycyjnych w zapisie współczesnym i kopalnym*, UAM, 14–15 października, Poznań.
6. Konferencja geomorfologiczna *Osady i formy glacyfluwialne z okresu warciańskiego w północno-wschodniej części Wyżyny Łódzkiej*, UŁ, 20–23 września, Łódź.

1993

7. Konferencja *Problemy geomorfologii paleogeografii czwartorzędu*, PTG, UMCS, 10–11 kwietnia, Lublin.
8. II Seminarium *Geneza, litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych*, 14–15 października, UAM, Poznań.
9. II Zjazd Geomorfologów Polskich *Morfologia gór średnich*, UW_r, 4–7 października, Łądek-Zdrój.

1994

10. Sympozjum *Litologia i stratygrafia czwartorzędowych utworów pyłowych*, UŚ, 24–25 marca, Sosnowiec.

11. 43. Zjazd Polskiego Towarzystwa Geograficznego, UMCS, 1–4 września, Lublin.
12. I Konferencja *Stratygrafia plejstocenu Polski*, PIG, 17–18 września, Bocheń.

1995

13. Konferencja *Problemy geomorfologii i paleogeografii czwartorzędu*, UMCS, 10–11.04, Lublin.
14. II Konferencja *Stratygrafia Plejstocenu Polski*, 18–20.09, KBCz PAN, Grabanów.
15. III Zjazd Geomorfologów Polskich *Procesy geomorfologiczne – zapis w rzeźbie i osadach*, UŚ, 27–29.09, Sosnowiec.
16. Sympozjum *Późnoczwartorzędowy rozwój rzeźby i zmiany środowiska przyrodniczego*, UAM, 13–14.01, Poznań.

1996

17. Sympozjum *Funkcjonowanie geosystemów dolinnych w warunkach zmian klimatu i narastania antropopresji późnego glacjału i holocenu*, UŚ, 28–29 marca, Sosnowiec.
18. Warsztaty terenowe *Późnovistuliańskie i holocenijskie zjawiska eoliczne*, UAM, 9–12 września, Boszkowo-Rogi.
19. Konferencja *Metody badań paleopedologicznych i wykorzystanie gleb kopalnych w paleogeografii*, KBCz PAN, UŁ, 26–28 czerwca, Łódź.

1997

20. Konferencja *Glacjał i peryglacjał Kotliny Sandomierskiej i Przedgórze Karpat w okolicy Przemyśla*, Krasieczyn, UMCS, 22–24 września, Lublin.
21. Sympozjum *Odzwierciedlenie zmian klimatycznych ostatniego 1000-lecia w środowisku przyrodniczym*, UŚ, 20–21 marca, Sosnowiec.
22. Konferencja robocza *Środkowoplejstocenijskie osady w małych dolinach rzecznych*, UŁ, 6–7 maja, Łódź.
23. IV Konferencja *Stratygrafia Plejstocenu w Polsce*, 1–5 września, Kamieniec Żąbkowicki.

1998

24. VI Konferencja *Metody chronologii bezwzględnej*, 24–27 marca, PŚ, Gliwice-Rudy.
25. Symposium *Education of Science Teachers*, Tempus JEP 12224/97, UMCS, 16–18 października, Nałęczów.
26. Sympozjum *Rola człowieka prehistorycznego w przemianach środowiska przyrodniczego*, UŚ, 2–3 kwietnia, Sosnowiec.
27. IV Zjazd Geomorfologów Polskich *Główne kierunki badań geomorfologicznych w Polsce. Stan aktualny i perspektywy*, 3–6 czerwca, Lublin.
28. V Konferencja *Stratygrafia plejstocenu Polski. Nowe jednostki stratygraficzne Pojezierza Mazurskiego*, KBCz PAN, PIG, 1–4 września, Iznota.
29. III Ogólnopolska Konferencja *Neotektoniki Polski: terażniejszość i przyszłość*, KBCz PAN, UJ, AGH, 23–24 października, Kraków.
30. III Seminarium *Geneza, litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych*, UAM, 16–17 listopada, Poznań.
31. Seminarium *Rola plejstoceńskich procesów peryglacialnych w modelowaniu rzeźby Polski*, UŁ, 7–8 grudnia, Łódź.
32. Ogólnopolska Konferencja *Metodologiczna Geografia polska na progu trzeciego tysiąclecia*, KNG PAN, UJ, 16–19 września, Kraków–Zakopane.

1999

33. III Seminarium lessowe *Geneza i wiek pokrywowych utworów pylastych południowo-zachodniej Polski*, 8–10 października, UWt, Wrocław-Bożków.
34. Ogólnopolska konferencja naukowa *Ewolucja geosystemów nadmorskich południowego Bałtyku*, USz, UAM, 17–21 maja, Szczecin.
35. Sympozjum *Strefowość i piętrowość w środowisku przyrodniczym późnego glacjału i holocenu*, UŚ, 25–26 marca, Sosnowiec.
36. VI Konferencja *Stratygrafia plejstocenu Polski. Czwartorzęd wschodniej części Kotliny Sandomierskiej*, PIG, Kraków–Warszawa, 31 sierpnia – 4 września, Czudec.
37. XV Konferencja sprawozdawcza *Badania archeologiczne na terenie południowo-wschodniej Polski, zachodniej Ukrainy i północnej Słowacji*, SNAP i Muzeum Okręgowe w Rzeszowie, 24–25 marca, Rzeszów.
38. Excursion *Fossil soil chronosequence in the dune near Jasień, Głogów-Baruth Pradolina*, UAM, October 14, Jasień.

2000

39. Symposium *Transformacja dolin plejstocenijskich w holocenie, strefowość i piętrowość zjawiska*, UŚ, 13–14 kwietnia, Sosnowiec.
40. II Seminarium terenowe *Glacja i peryglacja na międzyrzeczu Sanu i Dniestru*, UMCS, Lublin, 4–6 października, Krasieczyn.
41. Konferencja *Starsza i środkowa epoka kamienia w Karpatach Polskich*, Muzeum Podkarpackie, 15–16 listopada, Krosno.
42. Sesja naukowa *Neolit i początki epoki brązu w Karpatach polskich*, Muzeum Podkarpackie, 14–15 grudnia, Krosno.

2001

43. XVII Konferencja sprawozdawcza *Badania archeologiczne na terenie południowo-wschodniej Polski, zachodniej Ukrainy i północnej Słowacji*, Muzeum Okręgowe w Rzeszowie, 21–23 marca, Rzeszów.
44. Symposium *Pokrywy stokowe jako zapis zmian klimatycznych w późnym wistulianie i holocenie*, UŚ, 5–7 kwietnia, Sosnowiec.
45. VIII Konferencja *Stratygrafia plejstocenu Polski. Serie rzeczne i lodowcowe południowej Opolszczyzny*, PIG, 3–7 września, Jarnołtówek.
46. XI Seminarium *Korelacja stratygraficzna lessów i utworów lodowcowych Polski i Ukrainy* pt. *Osady plejstocenijskie przedpola Sudetów*, UW, KBCz PAN, NAN UKR, 23–28 września, Wrocław–Jarnołtówek.
47. Konferencja *Człowiek i środowisko w dobie gospodarki rolno-hodowlanej na podstawie badań archeologicznych i przyrodniczych*, SAS, 24–27 października, Katowice–Koszęcin.
48. IV Ogólnopolska Konferencja *Neotektoniki Polski. Neotektonika, morfotektonika, sejsmotektonika – stan badań i perspektywy rozwoju*, KBCz PAN, UJ, 3–4 listopada, Kraków.
49. Konferencja *Starsza i środkowa epoka kamienna w Karpatach Polskich*, Muzeum Okręgowe w Krośnie, 15–16 listopada, Krosno.

2002

50. Konferencja *Podstawowe badania geologiczne w analizie basenów sedymentacyjnych*, Instytut Geologii Podstawowej Wydziału Geologii Uniwersytetu Warszawskiego, 9–10 kwietnia, Warszawa.

51. II Świętokrzyskie spotkania geologiczno-geomorfologiczne *Peryglacjał plejstoceni w osadach i rzeźbie Polski*, AŚ, UW, 9–11 maja, Święty Krzyż.
52. VI Zjazd Geomorfologów Polskich, SGP, UW, 11–14 września, Jelenia Góra–Cieplice.

2003

53. XI Seminarium Naukowe *Regionalne problemy ochrony środowiska w ujściu Odry – Problemy inżynierii środowiska w województwie zachodniopomorskim*, Politechnika Szczecińska, 30–31 maja, Szczecin–Ystad–Świnoujście.
54. II warsztaty terenowe *Zapis działalności człowieka w środowisku przyrodniczym*, Rudy, UŚ, 15–17 maja, Sosnowiec.
55. I Polska Konferencja Paleobotaniki Czwartorzędu: *Badania paleobotaniczne jako podstawa rekonstrukcji zmian klimatu w czwartorzędzie Polski*, PIG, 22–24 maja, Białowieża.
56. V Ogólnopolska Konferencja *Neotektoniki Polski. Neotektonika a morfotektonika, metody badań*, KBCz PAN, UJ, 26–27 września, Kraków.
57. X Konferencja *Stratygrafia plejstocenu Polski. Plejstocen Kotliny Raciborsko-Oświęcimskiej na tle struktur morfotektonicznych podłoża czwartorzędu*, Oddział Górnośląski PIG w Sosnowcu, 1–5 września, Rudy.
58. IV Seminarium *Geneza, litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych*, UAM, 13–14 października, Poznań.

2004

59. Konferencja sprawozdawcza *Badania archeologiczne na terenie południowo-wschodniej Polski, zachodniej Ukrainy i północnej Słowacji*, SNAP i Muzeum Okręgowe w Rzeszowie, 23–24 marca, Rzeszów.
60. I Forum Geografów Polskich *Geografia u progu XXI wieku*, UJ, 30–31 marca, Kraków.
61. III Świętokrzyskie spotkania geologiczno-geomorfologiczne *Rzeźba i osady czwartorzędowe na tle struktur starszego podłoża obszaru Polski*, AŚ, UW, 13–15 maja, Święty Krzyż.
62. XI Konferencja *Stratygrafia Plejstocenu Polski. Zlodowacenia i interglacjały wschodniej części Polski* pt. *Problemy plejstocenu Wysoczyzny Białostockiej*, PIG, Warszawa, 30 sierpnia–3 września, Supraśl.

63. Sesja naukowa: *Człowiek i środowisko przyrodnicze we wczesnym średniowieczu w świetle badań interdyscyplinarnych*, Instytut Archeologii UMK, 14–15 października, Toruń.
64. Konferencja Naukowa *Wczesne średniowiecze w Karpatach*, Muzeum Podkarpackie w Krośnie, 17–18 listopada, Krosno.
65. VIII Ogólnopolska sesja *Datowanie skał i minerałów*, UJ, AGH, 18–19 listopada, Kraków.

2005

66. II Forum Geografów Polskich *Wpływ rozwoju nauk geograficznych na proces kształtowania społeczeństwa oraz promocję wiedzy geograficznej w Polsce*, KNG PAN, 14–15 marca, Sosnowiec.
67. 54. Zjazd PTG *Geograficzne aspekty badań morza i wybrzeża*, 9–11 czerwca, Szczecin–Świnoujście.
68. Terenowe warsztaty geomorfologiczne *Rekonstrukcja procesów glacialnych w wybranych strefach marginalnych lodowców Islandii – formy i osady*, SGP, UMK, 14–28 sierpnia, Islandia.
69. XII Konferencja *Stratygrafia plejstocenu Polski. Lessy i utwory lessopodobne w stratygrafii plejstocenu*, PiG, Warszawa, 31 sierpnia – 3 września, Zwierzyniec.
70. I Sympozjum Archeologii Środowiskowej *Interdyscyplinarne studia nad środowiskiem i kulturą człowieka – dorobek i przyszłość*, Komisja Archeologiczna Poznańskiego Towarzystwa Przyjaciół Nauk, Muzeum Śląskie w Katowicach, UAM, IAE PAU, KBCz PAN, 24–27 października, Koszęcin.
71. Konferencja *Archeologia Kotliny Sandomierskiej*, Muzeum w Baranowie Sandomierskim, 5–6 grudnia, Baranów Sandomierski.

2006

72. Konferencja Naukowa *Wartości w geografii*, UMCS, 6–7 kwietnia, Lublin.
73. IV Świętokrzyskie spotkania geologiczno-geomorfologiczne *Regionalne aspekty funkcjonowania systemów dolinnych*, AŚ, 11–13 maja, Jodłowy Dwór–Kielce.
74. XIV Seminarium Naukowe *Regionalne Problemy Ochrony Środowiska. Sesja jubileuszowa z okazji 50-lecia pracy zawodowej Profesora dr hab. Romana Racinowskiego*, Politechnika Szczecińska, 2–3 czerwca, Szczecin.

75. Seminarium *Studia interdyscyplinarne nad lessami – problemy metodyczne*, UMCS, 14–16 września, Sandomierz.
76. IX Ogólnopolska Sesja Naukowa *Datowanie skał i minerałów*, UG, 23–24 października, Gdańsk.
77. Konferencja *Aktualne problemy epoki kamienia na Pomorzu*, Muzeum Archeologiczne, 25–27 października, Gdańsk.

2007

78. Konferencja *Kopce neolityczne i z początków epoki brązu w świetle nowych i najnowszych badań*, IAI PAN, 20–21 września, Niepołomice.

2008

79. Ogólnopolska Konferencja Naukowa *Holocenijskie przemiany wybrzeży i wód południowego Bałtyku, przyczyny, uwarunkowania i skutki*, UAM, 6–9 maja, Smołdzino.
80. Konferencja *Antropopresja w górach i na przedpolu, zapis zmian w formach terenu i osadach*, UŚ, 24–27 czerwca, Głuchołazy.
81. XV Konferencja *Stratygrafia Plejstocenu Polski. Plejstocen Tatr i Podhala – zlodowacenia tatrzańskie*, PIG, 1–5 września, Zakopane.
82. V Seminarium Lessowe i XV Seminarium polsko-ukraińskie *Zapis zmian środowiskowych w późnoplejstocenijskich sekwencjach lessowo-glebowych*, UW, 16–20 września, Wrocław–Srebrna Góra.
83. V Seminarium *Geneza, litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych*, UAM, Komitet Nauk Geograficznych PAN, Komitet Badań Czwartorzędu PAN, SGP, 20–21 listopada, Poznań.

2009

84. VII Warsztaty Terenowe. IV Sympozjum Archeologii Środowiskowej. *Zapis działalności człowieka w środowisku przyrodniczym*, SAS, 20–22 maja, Kórnik.
85. XVI Konferencja *Stratygrafia Plejstocenu Polski. Strefa marginalna lądolodu, zlodowacenia Warty i pojezierza plejstocenijskie na południowym Podlasiu*, PIG-PIB, 31 sierpnia – 4 września, Zimna Woda k. Łukowa.
86. Konferencja *50 lat geomorfologii polskiej w Uniwersytecie Gdańskim*, UG, 23–24 października, Gdańsk.

2010

87. Konferencja *Rytm przemian kulturowych w pradziejach i średniowieczu*, Muzeum Archeologiczne w Biskupinie, 7–9 lipca, Biskupin.
88. Konferencja *Transkarpackie kontakty kulturowe w epoce kamienia, brązu i wczesnej epoce żelaza*, Muzeum Podkarpackie, 17–18 listopada, Krosno.

2011

89. International Workshop – 6th Loess Seminar *North Carpathian loess traverse in the Eurasian loess belt*, May 16–17, Wrocław (Poland).
90. IX Zjazd Geomorfologów Polskich *Georóżnorodność rzeźby Polski*, SGP, UAM, 22–23 września, Poznań.
91. 45. Sympozjum Speleologiczne, PTP im. Kopernika, 20–23 października, Ojców.
92. Geoarcheological Workshop *Actual stage of the environmental archeology investigations in southern Poland and northern Czech and their implications for palaeoclimatic changes versus new delimitations of the Quaternary*, UAM, October 25, Poznań.
93. I Konferencja Geoarcheologiczna *Zmiany klimatu w świetle badań archeologicznych i geoarcheologicznych*, Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego, 25 listopada, Warszawa.

2012

94. Konferencja *Czynniki różnicowania rzeźby Nizy Polskiego*, UŁ, 13–15 czerwca, Uniejów.
95. XIX Konferencja *Stratygrafia plejstocenu Polski Korelacja osadów plejstocenu na pograniczu polsko-niemieckim w dolinie dolnej Odry*, PIG-PIB, 3–7.09, Cedyń–Warszawa.
96. International Conference *European Middle Palaeolithic during MIS 8 – MIS 3, cultures – environment – chronology*, UMK, 24–28 września, Toruń.
97. Konferencja interdyscyplinarna *Miejsca pamięci pradziejowe, starożytne i średniowieczne*, Komisja Archeologiczna Oddziału Polskiej Akademii Nauk we Wrocławiu i Muzeum Archeologiczne w Biskupinie, 4–6 lipca, Biskupin.

2013

98. XX Konferencja *Stratygrafia Plejstocenu Polski. Plejstocen przedpola Sudetów Środkowych*, PIG-PIB, 2–6 września, Lasocin–Warszawa.
99. I Kongres Archeologii Polskiej, Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego, 19–21 września, Warszawa.
100. VI Seminarium *Geneza, litologia, stratygrafia utworów czwartorzędowych*, UAM, 14–15 listopada, Poznań.

2014

101. X Zjazd Geomorfologów Polskich *Krajobrazy młodoglacjalne, ich morfogeneza, teraźniejszość, przyszłość*, UMK, 16–19 września, Toruń.
102. XIIIth Intern. Symposium and Field Workshop on Paleopedology (IS-FWP) *Paleopedological record of postglacial landscape evolution*, UMK, August 1–6, Toruń.

2015

103. XII Konferencja Naukowo-Techniczna *Błękitny San – Problemy ochrony środowiska przyrodniczego i kulturowego Pogórza Dynowskiego w rozwoju turystyki*, Związek Gmin Turystycznych Pogórza Dynowskiego, 11–12 czerwca, Bachórz (gmina Dynów).
104. Kongres Geografów Polskich *Granice Geografii*, LX Zjazd Polskiego Towarzystwa Geograficznego oraz IX Forum Geografów Polskich w 70-lecie Lubelskiej Geografii, WNoZiGP UMCS, Komitet Nauk Geograficznych PAN, PTG, 17–21 czerwca, Lublin.
105. 2. Konferencja naukowa *Zmiany w klimatycznej przeszłości geologicznej*, PIG-PIB, 24–25 listopada, Warszawa.
106. Cracow Landscape Conference *Landscape as impulsion for culture: research, perception & protection*, Institute of Archaeology, Jagiellonian University, Institute of Landscape Architecture, Cracow University of Technology, June 29 – July 1, Kraków.

2016

107. XXIII Konferencja Naukowo-Szkoleniowa *Stratygrafia Plejstocenu Polski. Plejstocen południowej części pogranicza polsko-białoruskiego*, Biała Podlaska–Brest, PIG-PIB, 5–9 września, Biała Podlaska.

108. X Sympozjum Archeologii Środowiskowej, Konferencja Polskiego Towarzystwa Botanicznego: *W 100. rocznicę powstania analizy pyłkowej*, Stowarzyszenie Archeologii Środowiskowej, Polskie Towarzystwo Botaniczne – Sekcja Paleobotaniczna i Sekcja Aerobiologiczna i in., 13–15 października, Poznań.
109. Konferencja naukowa *Geografia wobec wyzwań współczesności*, UG, 2–23.04, Konferencja sprawozdawcza IA UJ, 1 grudnia, Kraków.

2017

110. XI Zjazd Geomorfologów Polskich *Naturalne i antropogeniczne uwarunkowania rozwoju rzeźby*, SGP, UW, 13–15 września, Warszawa.

2018

111. XXXIV Rzeszowska Konferencja Archeologiczna, Muzeum Okręgowe, URz, 12–13 kwietnia, Rzeszów.
112. XXXIV Konferencja *Badania Archeologiczne w Polsce środkowowschodniej, zachodniej Białorusi i Ukrainie w roku 2017*, UMCS, Muzeum Lubelskie, 26–27 kwietnia, Lublin.
113. XX Polsko-Ukraińskie Seminarium Terenowe *Klimatyczne cykle plejstocenu w zapisie sekwencji osadowej Niziny Podlaskiej*, UMCS, 2–5 lipca, Mielnik.
114. VII Seminarium *Geneza, litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych*, UAM, 22–23 listopada, Poznań.

2019

115. Konferencja *Współczesne kierunki badań w zakresie geografii gleb, paleopedologii i materii organicznej w środowisku*, Katedra Gleboznawstwa i Kształtowania Krajobrazu WNoZ UMK, Polskie Towarzystwo Gleboznawcze, 3–4 marca, Toruń.
116. Sympozjum Naukowe *Rekonstrukcje paleogeograficzne kluczem do rozpoznania zmian klimatyczno-środowiskowych*, USz, 17–18 maja, Szczecin.
117. XXXV Rzeszowska Konferencja Archeologiczna, Muzeum Okręgowe, URz, 2–3.04, Rzeszów.
118. XXVI Konferencja *Stratygrafia Plejstocenu Polski. Plejstocen i paleolit przedpola Sudetów*, UW, PIG-PIB, 2–6 września, Pokrzywna.

2020

119. INQUA SEQS Conference Proceedings *Quaternary stratigraphy – paleo-environment, sediments, paleofauna and human migrations across Central Europe*, UWt, 28 września, Wrocław.

Projekty badawcze i dydaktyczne

1. 1998–2001 – projekt badawczy KBN 6 P04E 031 15 – *Paleogeografia i stratygrafia plejstocenu Wschodniego Podkarpacia między Przemyślem i Kołomyją (w świetle badań reperowych profilów utworów glacialnych i peryglacialnych oraz stanowisk kultur paleolitycznych)*; funkcja kierownika.
2. 2000–2002 – subwencja Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej w ramach programu TRAKT - *Przemiany środowiska przyrodniczego dorzecza Mleczki Wschodniej (Wysoczyzna Kańczucka) w rejonie Cieszacina Wielkiego*; funkcja kierownika.
3. 2000–2003 – projekt badawczy KBN 6 P04E 029 18 – *Warunki akumulacji lessów młodszych górnych na Wyżynach Środkowowschodniej Europy (Polska SE i NW Ukraina) na podstawie badań geomorfologicznych, geologicznych i mineralogicznych*; funkcja wykonawcy.
4. 2001–2003 – projekt badawczy KBN 6 P04D 042 21 – *Względne paleonatężenia pola geomagnetycznego jako narzędzie korelacji stratygraficznej lessów*; funkcja wykonawcy.
5. 2002 – projekt badawczy Prorektora UMCS – *Ewolucja środowiska przyrodniczego na międzyrzeczu Sanu i Dniestru w plejstocenie*; funkcja kierownika.
6. 2003–2006 – projekt badawczy KBN 3 P04 D 03425 – *Osady dolnego czwartorzędu w dorzeczach środkowego Dniestru i Prutu jako archiwum zmian paleoklimatycznych i paleohydrologicznych w skali regionalnej i globalnej*; funkcja kierownika.
7. 2004 – subwencja Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej w ramach programu interwencyjnego SUBIN 15/2004 – *Geofizyczne rozpoznanie zasięgu i struktury wewnętrznej obozowiska łowców mamutów na archeologicznym stanowisku górnopaleolitycznym w Haliczu nad środkowym Dniestrem (Ukraina)*; funkcja kierownika.

8. 2004–2005 – projekt badawczy promotorski KBN 2PO4E 021 26 – *Zmiany paleohydrologiczne w północnej części Obniżenia Dorobuckiego w świetle badań osadów jezioro-torfowiskowych*; funkcja kierownika.
9. 2004–2007 – projekt badawczy KBN 2 PO4E 024 27 – *Czwartorzędowa ewolucja rzeźby Polesia Lubelskiego (Polska E) i Wołyńskiego (Ukraina W)*; funkcja wykonawcy.
10. 2007 – projekt badawczy Prorektora UMCS – *Kontekst paleogeograficzny stanowiska magdaleńskiego w Wilczycach nad Opatówką (Wyzyna Sandomierska)*; funkcja kierownika.
11. 2008–2009 – *Elektroniczny słownik geograficzny gmin dorzecza Giełczwi jako program pilotażowy 'Elektronicznego słownika geograficznego gmin Polski [ESGGP]'*; funkcja wykonawcy.
12. 2008–2010 – projekt badawczy promotorski MNiSW NN 306 279635 – *Naturalne i antropogeniczne uwarunkowania procesów fluwialnych w dolinie Bugu pod Janowem Podlaskim*; funkcja kierownika.
13. 2008–2011 – projekt badawczy MNiSW NN306 426234 – *Paleogeograficzne podstawy fenomenu trwałego osadnictwa paleolitycznego w strefie podkarpacko-podolskiej*; funkcja kierownika.
14. 2009–2012 – projekt badawczy MNiSW N306 474138 – *Korelacja podstawowych profili lessowych Ukrainy na podstawie dat luminescencyjnych*; funkcja wykonawcy.
15. 2010–2015 – projekt MNiSW międzynarodowy niewspółfinansowany – *Paleolityczna ekumena strefy pery- i metakarpackiej – studium zmian środowiska zachodniej Ukrainy i południowo-wschodniej Polski w plejstocenie i ich wpływu na pierwotne osadnictwo oraz szlaki migracji (na podstawie stanowisk lessowych i jaskiniowych)*; funkcja kierownika.
16. 2014–2017 – projekt NCN nr rej. 2014/15/B/ST10/03695 – *Czwartorzędowa paleocyrculacja atmosferyczna między Wisłą a Morzem Czarnym w świetle wyników pomiarów anizotropii podatności magnetycznej i badań proveniencji materiału detrytycznego pokryw lessowych*; funkcja wykonawcy.
17. 2017–2020 – projekt NCN nr rej. 2016/23/B/ST10/03129 – *Zintegrowane badania archeomagnetyczne i termoluminescencyjne jako narzędzie datowania budowli ceglanych w Polsce*; funkcja wykonawcy.

18. 2019–2022 – projekt NCN nr rej. 2018/31/B/BHS3/03125 – *Środowisko i kultura graweckich i epigraweckich zbieraczy i łowców w dolinie Środkowego Dniestru*; funkcja wykonawcy.
19. 2019–2022 – projekt NCN nr rej. 2018/31/B/ST10/01507 – *Globalne, regionalne i lokalne czynniki warunkujące zapis paleoklimatyczny i paleośrodowiskowy w ukraińskich sekwencjach lessowo-glebowych wzdłuż doliny Dniepru – od obszarów proksymalnych do dystalnych strefy peryglacjalnej*; funkcja kierownika.

Organizacja/współorganizacja konferencji naukowych

1. 1997. Seminarium terenowe *Glacjal i peryglacjal Kotliny Sandomierskiej i Przedgórze Karpat w okolicy Przemyśla*, 22–24 września, UMCS, Lublin.
2. 1998. IV Zjazd Geomorfologów Polskich *Główne kierunki badań geomorfologicznych w Polsce. Stan aktualny i perspektywy*, 3–6 czerwca, UMCS, Lublin.
3. 2000. Seminarium terenowe II *Glacjal i peryglacjal na międzyrzeczu Sanu i Dniestru*, 4–6 października, UMCS, Lublin.
4. 2003. XII ukraińsko-polskie seminarium terenowe *Stratygraficzna korelacja lessów i osadów lodowcowych Ukrainy i Polski* pt. *Lessy i paleolit Nad-dniestrza halickiego*, Sokil k. Halicza, Ukraina, 15–19 września, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, UMCS, Lublin.
5. 2003. Konferencja *Fundacja Na Rzecz Nauki Polskiej dla Archeologii*, FNP, UMCS, 6–7 listopada, Lublin.
6. 2005. XII Konferencja *Stratygrafia plejstocenu Polski Lessy i utwory lessopodobne w stratygrafii plejstocenu*, 31 sierpnia – 3 września, Zwierzyniec, PIG, Warszawa, UMCS, Lublin.
7. 2005. XIII polsko-ukraińskie seminarium *Glacjal i peryglacjal Polesia Wołyńskiego*, Szack, 11–15 września, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, Lwów, UMCS, Lublin.
8. 2006. Konferencja *Wartości w geografii*, Lublin, 6–7 kwietnia, Zakład Geografii Fizycznej i Paleogeografii UMCS, Lublin.
9. 2006. *Studia interdyscyplinarne nad lessami – problemy metodyczne*, Sandomierz, 14–16 września, UMCS, Lublin, KBCz PAN.

10. 2007. XIV ukraińsko-polskie seminarium *Problemy środkowoplejstoczeńskiego interglacjatu*, Łuck, 12–16 września, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, Lwów, UMCS, Lublin.
11. 2008. XV Polsko-ukraińskie seminarium *Problemy paleolitu Ukrainy i paleolitycznych badań lessowych stanowisk*, Jezupil, 26–29 sierpnia, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, Lwów.
12. 2009. XVI ukraińsko-polskie seminarium *Lessy najstarsze Podola i Pokucia, problemy genezy, stratygrafii i paleogeografii*, Skala Podolska, 13–16 września, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, Lwów, UMCS, Lublin.
13. 2011. XVII ukraińsko-polskie seminarium *Glacjal i peryglacjal Wschodniego Podkarpacia*, Sambor, 15–18 września, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, Lwów, UMCS, Lublin.
14. 2011. XVIII ukraińsko-polskie seminarium *Pokrywa lessowa północnego Przyczarnomorza*, Roksolany, 8–13 września, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, Lwów, UMCS, Lublin.
15. 2015. XIX ukraińsko-polskie seminarium *Lessy i paleolit Podola*, Tarnopol, 23–27 sierpnia, Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki, Lwów, UMCS, Lublin.

Wyjazdy zagraniczne

Liczne jedno- lub wielotygodniowe badania ekspedycyjne geologiczno-geomorfologiczno-archeologiczne na terenie różnych regionów Ukrainy – Narodowa Akademia Nauk Ukrainy i Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki (1996–2019); udział w ekspedycji geograficznej Norwegia-Spitsbergen, wyprawa letnia UMCS w 1987 roku; udział w warsztatach geograficznych i geomorfologicznych w różnych regionach świata.

DOROBEK DYDAKTYCZNY

Recenzje w postępowaniach awansowych

I. Ocena osiągnięcia naukowego, dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego w **postępowaniu o nadanie tytułu profesora:**

1. D. Krzyszkowski, 2005, UW, Wrocław
2. Z. Klimowicz, 2006, UMCS, Lublin
3. K. Turkowska, 2007, UŁ, Łódź
4. A. Łajczak, 2009, UŚ, Sosnowiec
5. A. Tatur, 2010, UW, Warszawa
6. W. Wysota, 2011, UMK, Toruń
7. W. Alexandrowicz, 2012, AGH, Kraków
8. Z. Jary, 2013, UW, Wrocław
9. T. Kalicki, 2014, UJK, Kielce

II. Ocena osiągnięcia naukowego, dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego w **postępowaniu habilitacyjnym:**

1. B. Górka, 2005, UAM, Poznań
2. Z. Jary, 2008, UW, Wrocław
3. P. Zagórski, 2014, UMCS, Lublin
4. E. Kalińska, 2019, UMK, Toruń
5. G. Poręba, 2020, UŚ, Katowice

III. Ocena osiągnięcia naukowego, dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego w **postępowaniu o nadanie stopnia doktora:**

1. K. Issmer, 1997, UAM, Poznań
2. M. Łopuszyńska, 2002, AGH, Kraków
3. J. Wawrzak, 2002, UMCS, Lublin
4. W. Warcholik, 2006, AP, Kraków
5. R. Kołodyńska-Gawrysiak, 2006, UMCS, Lublin
6. T. Kołodziej, 2006, UMCS, Lublin
7. A. Poręba, 2007, UŚ, Sosnowiec
8. E. Gałka, 2012, UMCS, Lublin

Promotorstwo prac doktorskich

LP.	IMIĘ I NAZWISKO DOKTORANTA	TYTUŁ PRACY DOKTORSKIEJ	DATA OTWARCIA I ZAKOŃCZENIA PRZEWODU DOK- TORSKIEGO
1	Grzegorz Janicki asystent, Zakład Geografii Fizycznej i Paleogeografii UMCS	<i>Wpływ zdarzeń katastrofal- nych na funkcjonowanie syste- mu deluwialnego na przykła- dzie Wyżyny Lubelskiej</i>	15.06.2000 11.12.2002
2	Teresa Mitura studia doktoranckie w try- bie indywidualnym z geo- grafii na Wydziale BiNoZ UMCS	<i>Stopień przekształcenia kra- jobrazu powiatu mieleckiego w ostatnich 150 latach</i>	12.06.2002 28.04.2004
3	Piotr Kulesza asystent, Zakład Geografii Fizycznej i Paleogeografii UMCS	<i>Zmiany paleohydrologiczne w północnej części Obniże- nia Dorohuckiego w świetle badań osadów jeziorno-torfo- wiskowych</i>	26.02.2003 7.12.2005
4	Tomasz Stróżek studia doktoranckie z geo- grafii na Wydziale BiNoZ UMCS	<i>Rozwój warciańskiego syste- mu glacjaluwalnego w pół- dniowej części Niziny Połu- dniowopodlaskiej w świetle analizy litofacjalnej</i>	7.06.2005 9.05.2007

LP.	IMIĘ I NAZWISKO DOKTORANTA	TYTUŁ PRACY DOKTORSKIEJ	DATA OTWARCIA I ZAKOŃCZENIA PRZEWODU DOK- TORSKIEGO
5	Jarosław Kusiak pracownik inżyniersko- techniczny, Zakład Geo- grafii Fizycznej i Paleogeo- grafii UMCS	<i>Lessy górnoplejstoczeńskie Pol- ski południowo-wschodniej i Ukrainy północno-zachod- niej w świetle datowań ter- moluminescencyjnych</i>	7.06.2005 24.11.2007
6	Andriy Dobryansky studia doktoranckie z geo- grafii na Wydziale Bi- NoZ UMCS, słuchacz EKPiUU	<i>Przemiany krajobrazu rolni- czego administracyjnego rejo- nu mościskiego w warunkach transformacji ustrojowej na Ukrainie</i>	16.11.2005 14.01.2009
7	Marta Kusznerczuk studia doktoranckie stacjo- narne	<i>Naturalne i antropogeniczne uwarunkowania procesów fluwialnych w dolinie Bugu pod Janowem Podlaskim</i>	12.12.2007 15.06.2010
8	Małgorzata Kot studia doktoranckie z ar- cheologii, Wydział Histo- ryczny UW (AAL)	<i>Geneza środkowopaleolitycz- nych zespołów z ostrzami liś- ciowatymi w Europie</i>	23.06.2010 29.05. 2013 współpromotor
9	Beata Hołub asystentka w Zakładzie GiP	<i>Rzeźba północno-zachodniej części ukraińskiego Podkarp- acia w świetle analizy morfo- metrycznej i geostatystycznej</i>	14.03.2012 1.06.2015
10	Monika Pietruczuk studia doktoranckie stacjo- narne	<i>Uwarunkowania krajobrazu kulturowego doliny Gielczwi (Wyżyna Lubelska) i koncep- cje jego kształtowania</i>	17.02.2016 13.02.2019

Recenzje dla Rady Głównej Nauki i Szkolnictwa Wyższego wniosków o przyznanie uprawnień do nadawania stopnia:

- doktora habilitowanego w dziedzinie Nauk o Ziemi w dyscyplinie „geologia” dla Wydziału Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska Uniwersytetu Wrocławskiego, 2006

- doktora w dziedzinie Nauk o Ziemi w dyscyplinie „geologia” dla Instytutu Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk, 2016

Recenzje wniosków w ramach programów FNP:

- Honorowe Stypendium Naukowe im. Aleksandra von Humboldta (2 wnioski), 2003
- stypendium zagraniczne dla młodych doktorów (4 wnioski), 2004; (4 wnioski), 2005
- KOLUMB (1 wniosek), 2008
- POWROTY (2 wnioski), 2007
- KWERENDA (7 wniosków), 2009
- NOVUM (1 wniosek), 2007; (1 wniosek), 2008
- START (13 wniosków), 2009
- POMOST (1 wniosek), 2011

Inne:

- Członek Zespołu interdyscyplinarnego do spraw projektów zgłoszonych w ramach programu WCN (Wsparcie dla czasopism naukowych), MNiSW, 2019

Promotorstwo prac magisterskich

LP.	ROK	TYTUŁ PRACY MAGISTERSKIEJ
1	1999	Słownik geograficzny miasta i gminy Lubartów
2	1999	Słownik geograficzny gminy Rachanie w woj. lubelskim
3	1999	Słownik geograficzny miasta i gminy Kock
4	1999	Lessy i utwory pyłowe okolic Dynowa
5	2000	Monografia geograficzna gminy Bełżyce
6	2000	Pogranicze Roztocza i Równiny Biłgorajskiej jako teren wycieczek geograficznych
7	2000	Słownik geograficzny gminy Krasnystaw
8	2000	Słownik geograficzny gminy Trzeszczany

LP.	ROK	TYTUŁ PRACY MAGISTERSKIEJ
9	2001	Słownik geograficzny gminy Księżpol w województwie lubelskim
10	2001	Słownik geograficzny gminy Abramów
11	2001	Słownik geograficzny gminy Bojanów
12	2001	Projekt szkolnych wycieczek geograficznych na terenie Roztocza Środkowego
13	2001	Słownik geograficzny gminy Kurów
14	2001	Słownik geograficzny gminy Józefów na Roztoczu Tomaszowskim
15	2001	Słownik geograficzny miasta i gminy Tarnogród
16	2001	Słownik geograficzny miasta i gminy Łuków
17	2001	Problematyka lessów i utworów pylastych w Atlasie Geograficznym
18	2001	Słownik geograficzny gminy Modliborzyce
19	2001	Słownik geograficzny gminy Dołhobychów
20	2001	Rozwój osadnictwa w gminie Józefów na tle warunków przyrodniczych
21	2002	Studium rzeźby międzyrzecza Sanu i Dniestru przy wykorzystaniu GIS
22	2002	Zarys geomorfologiczny polskiej części Wysoczyzny Chyrowskiej z charakterystyką czwartorzędowych pokryw żwirowych tego obszaru
23	2002	Rzeźba karpackiej części doliny Wiaru w odcinku poprzecznym subrównoleżnikowym
24	2003	Słownik geograficzny gminy Nielisz
25	2003	Słownik geograficzny gminy Michów
26	2003	Główne elementy rzeźby obszaru między Kaczórkami a Huciskiem na Roztoczu Środkowym
27	2003	Uwarunkowania fizycznogeograficzne rozwoju miasta Parczewa
28	2003	Rozwój warciańskiej rzeźby polodowcowej okolic Proniewicz koło Bielska Podlaskiego w świetle analizy litofacjalnej
29	2003	Rozwój rzeźby polodowcowej w okolicy Łomaz
30	2003	Słownik geograficzny gminy Gorzków
31	2003	Wpływ warunków naturalnych na rozwój osadnictwa rejonu Izbicy i Tarnogóry w czasach prehistorycznych
32	2003	Słownik geograficzny gminy Kazimierz Dolny

LP.	ROK	TYTUŁ PRACY MAGISTERSKIEJ
33	2004	Cechy litologiczne osadów pyłowych okolic Krosna
34	2004	Słownik geograficzny gminy Łaszczów (MGR, 2004)
35	2004	Przekształcenia środowiska geograficznego pod wpływem działalności człowieka w rejonie projektowanego zbiornika „Dukla” w dolinie Jasiołki (Beskid Niski)
36	2004	Wycieczki geograficzno-geomorfologiczne w ukraińskie Karpaty Wschodnie w pasmo Czarnohory
37	2004	Zapis erozji gleb w aluwjach i deluwjach doliny Wieprza w okolicach Izbicy
38	2005	Rozwój Jeziora Obradowskiego na tle środowiska geograficznego
39	2005	Słownik geograficzny gminy Biała Podlaska
40	2005	Ewolucja geosystemu jeziorno-torfowiskowego jeziora słonego (Pagóry Chełmskie)
41	2005	Utwory czwartorzędowe Łuski Bystrego w widłach potoku Rabskiego i Jabłonki
42	2005	Słownik geograficzny gminy Dzierzkowice
43	2005	Słownik geograficzny gminy Chodel
44	2005	Słownik geograficzny gminy Wojcieszków
45	2005	Słownik geograficzny gminy Strzyżewice
46	2006	Analiza i ocena elementów środowiska przyrodniczego gminy Dębowa Kłoda dla potrzeb rozwoju rolnictwa
47	2006	Słownik geograficzny gminy Janowiec
48	2006	Analiza i ocena środowiska przyrodniczego gminy Mełgiew dla potrzeb rozwoju rolnictwa
49	2006	Ocena atrakcyjności środowiska przyrodniczego gminy Wola Uhruska dla turystyki i rekreacji
50	2006	Waloryzacja środowiska przyrodniczego gminy Łuków dla potrzeb rozwoju rolnictwa
51	2006	Analiza i ocena środowiska przyrodniczego gminy Siemień dla potrzeb rozwoju rolnictwa
52	2006	Analiza i ocena środowiska przyrodniczego gminy Łopiennik Górny dla potrzeb rozwoju rolnictwa
53	2007	Słownik geograficzny gminy Krasiczyn

LP.	ROK	TYTUŁ PRACY MAGISTERSKIEJ
54	2007	Uwarunkowania przyrodnicze rozwoju sadownictwa w gminie Obrazów
55	2007	Słownik geograficzny gminy Wąwolnica
56	2007	Warunki fizycznogeograficzne rozwoju osadnictwa gminy Karczmiska
57	2007	Problematyka geologiczno-geomorfologiczna na wycieczkach geograficznych w środkowej części Niziny Południowopodlaskiej
58	2007	Rozwój środkowego odcinka doliny Stawka w Vistulianie
59	2007	Strukturalne uwarunkowania rozwoju rzeźby północnej części Wzniesienia Giełczewskiego
60	2007	Przemiany krajobrazu okolic Cisnej pod wpływem osadnictwa
61	2007	Rozwój strefy marginalnej lobu Toczonej łądolodu warciańskiego (Nizina Południowopodlaska)
62	2008	Warunki geologiczno-morfologiczne lokalizacji grodziska wczesnośredniowiecznego w Nowosiólkach Dydyńskich, pow. Przemyśl
63	2008	Warunki geologiczno-morfologiczne lokalizacji grodziska wczesnośredniowiecznego w Aksmanicach, pow. Przemyśl
64	2008	Analiza przyrodniczych preferencji układów osadnictwa pradziejowego w dolinie Sanu między Dynowem a Przemyślem
65	2008	Słownik geograficzny gminy Wysokie
66	2008	Krajobraz kulturowy gminy Ludwin
67	2008	Słownik geograficzny gminy Krzczonów (MGR, 2008)
68	2009	Przekształcenia rzeźby terenu na obszarze późnomagdaleńskiego stanowiska w Wilczycach
69	2009	Zapis zmian klimatu i działalności człowieka w biogenicznych osadach doliny Opatówki w rejonie Wilczyc
70	2009	Analiza morfometryczna karpackiego, środkowego odcinka doliny Wiaru pomiędzy Wojtkową a Posadą Rybotycką
71	2009	Słownik geograficzny gminy Trawniki (MGR, 2009)
72	2010	Warunki przyrodnicze rozwoju osadnictwa w pradziejach w dolinie Sanu w okolicach Waławy z wykorzystaniem metod GIS
73	2010	Charakterystyka lessów okolic Przemyśla
74	2011	Uwarunkowania rozwoju sieci wąwozowej „Doły” w rejonie Dzierzkowice-Zastawia

LP.	ROK	TYTUŁ PRACY MAGISTERSKIEJ
75	2011	Analiza przyrodniczych preferencji układów osadnictwa w strefie brzeżnej Karpat na południe od Przemyśla
76	2011	Elektroniczny słownik geograficzny gminy Jastków
77	2011	Osady glacygeniczne wschodniej części Równiny Bełżyckiej
78	2012	Elektroniczny słownik geograficzny gminy Konopnica
79	2014	Zmiany krajobrazu w rejonie budowy autostrady A4 koło Zamiechowa
80	2014	Antropogeniczne przemiany środowiska geograficznego w gminie Głusk
81	2014	Vistuliańsko-holocenijskie osady eoliczne Roztocza Tomaszowskiego w świetle analiz sedymentologicznych
82	2014	Projekt narciarskich tras biegowych między Parchatką, Rąbłowem i Kazimierzem Dolnym
83	2014	Archeoturystyka w województwie podkarpackim
84	2014	Formy agroturystyki na Roztoczu Środkowym
85	2014	Zamki w Polsce jako produkt turystyczny. Kracichyn–Janowiec–Krzyżtopór
86	2014	Analiza walorów i zasobów turystycznych gmin Pilica i Janów, Jura Krakowsko-Częstochowska
87	2014	Wpływ warunków naturalnych na rozwój osadnictwa pradziejowego lewobrzeżnej części Podlaskiego Przełomu Bugu
88	2014	Koncepcje marketingowe przedsiębiorstw uzdrowiskowych na przykładzie Zakładu Leczniczego „Uzdrowiska Nałęczów” i Uzdrowiska Iwonicz Zdrój
89	2015	Wybrane średniowieczne budowle obronne województwa podkarpackiego i ich wykorzystanie w turystyce
90	2015	Rozwój turystyki w rejonie jeziora Bajkał
91	2015	Zagrożenia terrorystyczne w turystyce w wybranych regionach świata
92	2015	Stadiony sportowe wybranych miast Europy jako obiekty turystyczno-rekreacyjne
93	2015	Ocena promocji turystycznej gminy Borne Sulinowo (woj. zachodniopomorskie)
94	2015	Organizacja i obsługa ruchu turystycznego w Parku Narodowym Wielkiego Kanionu

LP.	ROK	TYTUŁ PRACY MAGISTERSKIEJ
95	2016	Projekty ścieżek dydaktycznych w powiecie łukowskim
96	2016	Wydarzenia kulturalne związane z kulturą słowiańską jako specjalna oferta turystyczna Drohiczyzna i jej znaczenie w promocji miasta i gminy
97	2016	Słownik geograficzny gminy Ożarów
98	2016	Ocena promocji turystycznej gminy Krzywda jako laureata Turystycznych Pereł Lubelszczyzny 2015
99	2016	Znaczenie produktu turystycznego „Winnice polskie” dla rozwoju nowych form turystyki w kraju
100	2017	Ocena promocji turystycznej powiatu Krasnystaw
101	2017	Perspektywy rozwoju aktywności turystycznej młodzieży uprawiającej koszykówkę w grupie wiekowej 11–15 lat w Lublinie
102	2017	Stan obecny i perspektywy rozwoju snowboardingu na Lubelszczyźnie
103	2017	Ocena promocji turystycznej powiatu lubartowskiego
104	2017	Turystyka i rekreacja w rejonie Zalewu Janowskiego, stan aktualny i perspektywy
105	2017	Stan obecny i perspektywy rozwoju questingu jako nowej formy turystyki w województwie lubelskim
106	2017	Analiza porównawcza promocji regionów turystycznych Finlandii na przykładzie Laponii i Helsinek
107	2018	Perspektywy rozwoju turystyki militarnej w oparciu o Tarakanivski Fort w rejonie dubieńskim na Ukrainie
108	2018	Stan i perspektywy rozwoju turystyki winiarskiej na Ukrainie na wybranych przykładach
109	2018	Wybrane determinanty turystyki pielgrzymkowej w Kalwarii Pacławskiej
110	2018	Perspektywy rozwoju turystyki kulinarnej w mieście Brześć w kontekście tradycyjnej kuchni białoruskiej
111	2018	Słownik geograficzny sąsiednich gmin Rewal i Karnice w województwie zachodniopomorskim
112	2018	Ocena uwarunkowań różnych form turystyki w rejonie Truskawca na Ukrainie
113	2018	Stan i możliwości rozwoju agroturystyki w Chełmskim Parku Krajo- brazowym

LP.	ROK	TYTUŁ PRACY MAGISTERSKIEJ
114	2018	Obszary Natura 2000 powiatu nizańskiego w świadomości ekologicznej uczniów wybranych szkół podstawowych
115	2018	Stan i możliwości rozwoju agroturystyki w gminie Zwierzyniec
116	2018	Rozwój enoturystyki we Francji (MGR, 2018)
117	2019	Ocena ruchu turystycznego w obiektach trzech różnych wyznań na Podlasiu
118	2019	Znaczenie festiwalu Carnaval Sztukmistrzów dla rozwoju turystyki w Lublinie
119	2019	Turystyczne znaczenie produktów lokalnych i tradycyjnych na obszarze Lokalnej Grupy Działania „Zielony Pierścień”
120	2019	Analiza porównawcza promocji turystycznej stanów Puebla i Jukatan w Meksyku
121	2019	Ocena uwarunkowań różnych form turystyki w województwie podlaskim
122	2019	Turystyka kulinarna na Mazowszu – stan aktualny i perspektywy rozwoju
123	2019	Funkcja turystyczna barokowych obiektów sakralnych w środkowych Włoszech na wybranych przykładach
124	2020	Rola twórczości ludowej w rozwoju turystyki kulturowej na przykładzie powiatów bialskiego i włodawskiego
125	2020	Koncepcja tras <i>nordic walking</i> w mieście i gminie Lubartów
126	2020	Koncepcja szlaku turystycznego <i>Zapomniane miejsca uzdrowiskowe południowej Polski</i>

Dorobek organizacyjny

Członkostwo w towarzystwach naukowych

- Polska Akademia Umiejętności – członek od 2009 roku
- Komitet Badań Czwartorzędu PAN od 1999 roku, zastępca przewodniczącego KBCz w latach 2003–2015
- Komitet Nauk Geograficznych PAN, 2008–2011, 2016–2019
- PTG Polskie Towarzystwo Geograficzne
- Klub Polarny
- SGP Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich – członek założyciel, członek honorowy, wiceprezes 2012–2014
- SAS Stowarzyszenie Archeologii Środowiskowej – członek założyciel
- TPN Towarzystwo Przyjaciół Nauk w Przemysłu
- LTN Lubelskie Towarzystwo Naukowe, członek zwyczajny
- European Society for Soil Conservation (ESSC)

Pełnione funkcje w UMCS

- Członek zespołu koordynującego program TEMPUS – Science Teachers Education Programme / STEP, program studiów dwuprzedmiotowych dla nauczycieli z zakresu fizyki i geografii, wdrożony na UMCS w 2000 roku

- Dyrektor Studiów Podyplomowych dla nauczycieli przedmiotów przyrodniczych w Przemysłu, 1999–2005
- Członek Senatu 2012–2016
- Członek Komisji Statutowej 2012–2016
- Senacka Komisja ds. Rozwoju Kadry Naukowej od 2012 roku
- Komisja Dyscyplinarna dla Nauczycieli Akademickich od 2012 roku, wiceprzewodnicząca w kadencji 2016–2020
- Senacka Komisja Wydawnictw 2012–2020
- Członek Rady Naukowej Centrum Europy Wschodniej UMCS od 2008 roku

Pełnione funkcje na Wydziale

- Przewodnicząca Komisji Wydziałowej ds. Programu Studiów Geograficznych na UMCS 1997–2008
- Z-ca dyrektora Instytutu Nauk o Ziemi UMCS 1997–2008
- Prodzikan Wydziału Biologii i Nauk o Ziemi UMCS 2008–2011
- Kierownik Zakładu Geomorfologii i Paleogeografii (wcześniej Geografii Fizycznej i Paleogeografii, Geoekologii i Paleogeografii) od 2003 roku
- Redaktor naczelna „Annales UMCS, Sect. B Geographia, Geologia, Mineralogia et Petrographia” 2006–2018

Inne

- Członek zespołu do spraw Młodej Kadry Naukowej Komitetu Nauk Geograficznych PAN (1996–1999)
- Członek ogólnopolskiej Komisji Ekspertów Uniwersyteckiej Komisji Akredytacyjnej, kierunek geografia (powołanie 2000)
- Członek Zespołu Oceniającego Uniwersyteckiej Komisji Akredytacyjnej, kierunek geografia (powołanie 2000)
- Członek Sądu Konkursowego Prac Magisterskich z zakresu geografii, powołanie przez Zarząd Główny PTG (2005, 2018, 2019)

- Członek Sądu Konkursowego Prac Doktorskich z zakresu geomorfologii, powołanie przez Zarząd Główny SGP (2013–2019)
- Członek Rad Naukowych czasopism:
 1. „Проблеми геоморфології і палеогеографії Українських Карпат і прилеглих територій” (Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki)
 2. „Вісник Львівського університету. Серія географічна” (Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki)
 3. „Палеонтологічний збірник Львівського університету. Серія: геологічна” (Lwowski Uniwersytet Narodowy im. I. Franki)
 4. „Quaternary International” (The Journal of the International Union for Quaternary Research)
 5. „Czasopismo Geograficzne” (Polskie Towarzystwo Geograficzne)
 6. „Acta Geographica Lodziensia” (Uniwersytet Łódzki)
 7. „Studia Quaternaria” (Komitet Badań Czwartorzędu, Polska Akademia Nauk)
- Członek AcademiaNet – prestiżowego portalu dla kobiet odnoszących wybitne sukcesy w nauce

WYRÓŻNIENIA

- Srebrny Krzyż Zasługi, 1998
- Medal Komisji Edukacji Narodowej, 2002
- Złoty Krzyż Zasługi, 2013
- Indywidualna nagroda Rektora UMCS za osiągnięcia naukowe, 1997, 2000, 2005, 2010, 2013, 2019
- Nagroda zespołowa Rektora UMCS za osiągnięcia naukowe, 2016
- Stypendium naukowe Rektora UMCS, 2002–2003
- Złota Odznaka Polskiego Towarzystwa Geograficznego, 2008
- Członek Honorowy Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich, 2017

*Opracowanie: Beata Hołub, Paweł Czubla,
Jarosław Pietruczuk, Anna Orłowska*

