

**WYBRANE PUBLIKACJE PRACOWNIKÓW
ZAKŁADU TURYSTYKI I BADAŃ REGIONALNYCH
INSTYTUTU GEOGRAFII
UNIwersytetu PEDAGOGICZNEGO
im. KOMISJI EDUKACJI NARODOWEJ W KRAKOWIE**

dr hab. Wacław Cabaj, prof. UP.....	strona 2.
dr hab. Janusz Feczko, prof. UP	
dr hab. Roman Malarz, prof. UP.....	strona 4.
dr Renata Rettinger.....	strona 9.
dr Mariusz Szubert.....	strona 10.
dr Janusz Ustupski.....	strona 13.
dr inż. Witold Warcholik.....	strona 14.

dr hab. Waclaw Cabaj, prof. UP - publikacje z zakresu turystyki i krajoznawstwa:

- Cabaj W., Piskorz S. 1985. Obserwacje z okien autobusu na trasie Kraków-Zakopane. *Geografia w Szkole* 5; 260-266.
- Cabaj W., Piskorz S. 1987. Obserwacje z okien autobusu na trasie Kraków - Kielce. *Geogr. w Szk.* 5: 265-271.
- Cabaj W., Piskorz S. 1988. Obserwacje z okien autobusu na trasie Kraków - Sandomierz. *Geografia w Szkole* 5: 279-283.
- Cabaj W., Piskorz S. 1989. Obserwacje z okien autobusu na trasie Kraków - Olkusz- Zawiercie - Częstochowa. 1989. *Geografia w Szkole* 4; 272-277.
- Cabaj W. 1993. Mapa Białki Tatrzańskiej. [w] *Białka Tatrzańska zaprasza*. Oficyna Artystów "Sztuka". Kraków.
- Cabaj W. 2001. Hasła [w] *Encyklopedia geografii turystycznej świata*. Wydaw. R. Kluszczyński. Kraków.
- Banaśkiewicz-Cabaj K., Cabaj W. 2003. Percepcja współwystępujących obiektów kulturowych i przyrodniczych. [w] *Funkcje turystyki i krajoznawstwa w strategii rozwoju regionów w Polsce*: 50-56. Kielce.
- Cabaj W. 2003. O restrukturyzacji zakładów miedziowych w Moonta (Południowa Australia) [w:] *Badania i podróże krakowskich geografów / pod red. Zygmunta Górki i Joanny Więclaw*. Kraków, Pol. Tow. Geogr. Oddz. w Krakowie: 161-163. Informator Polskiego Towarzystwa Geograficznego Oddział w Krakowie za okres 1999/2000 - 2001-02.
- Klucze dydaktyczne do rozpoznawania wybranych elementów środowiska przyrodniczo-kulturowego Polski, 2004, praca zbiorowa pod red. Sławomira Piskorza ; [oprac. zesp. aut.: Tomasz Bryndał, Waclaw Cabaj, Stanisław Pelc, Danuta Piróg, Sławomir Piskorz]. - Kraków : Wyd. Nauk. AP, s. 191.
- Cabaj W. 2004. Monako, hasła // *W: Europa Zachodnia / [red. nauk. Zbigniew Długosz]*. Kraków. Wydaw. SMS, (*Encyklopedia Geograficzno-Turystyczna ; T. 1*). - s. 211-213.
- Ukraina, hasła. 2004. [w] *Encyklopedia geograficzno-turystyczna t. 2. Europa Wschodnia i Rosja*. Wydawnictwo SMS, Bochnia-Kraków.
- Brzeźniak E., Cabaj W., Lewik P., Nowak W.A. 2005. Osobliwości przyrodnicze [w:] *Kamieniec Podolski. Studia z dziejów miasta i regionu, t. 2*: 62-87. Wydawnictwo Naukowe Akademii Pedagogicznej, Kraków.
- Cabaj W., Leśniak T. 2005. Geoturystyka w południowej części Niecki Nidziańskiej. [w] *M. Strzyż, A. Świercz (red.). Środowisko przyrodnicze jako przedmiot badań interdyscyplinarnych: teoria i praktyka*. IG AŚ Kielce: 38-39.
- Cabaj W., Leśniak T. 2005. Valution of abiotic nature objects. [w] *Geoturism - new dimension in XXI century tourism and chances for future development*. AGH: 13-15. Kraków.
- Banaśkiewicz-Cabaj K., Cabaj W., Leśniak T. 2005. Rola obiektów przyrodniczych w tworzeniu oferty turystycznej miejscowości uzdrowiskowych. [w] *Kształtowanie funkcji funkcji turystycznych w miejscowościach uzdrowiskowych [red. E. Rydz]*: 182-191. Słupsk, Pomorska Akademia Pedagogiczna.
- Banaśkiewicz-Cabaj K., Cabaj W. 2006. Percepcja współwystępujących obiektów kulturowych i przyrodniczych. [w] *Funkcje turystyki i krajoznawstwa w strategii rozwoju regionów w Polsce*: 17-23. Monografia pod red. B. Wójtowicz. Wydaw. Inst. Geogr. Akademii Świętokrzyskiej. Kielce.

- Cabaj W., Leśniak T. 2006. Geoturystyka w południowej części Niecki Nidziańskiej. [w:] Problemy Ekologii Krajobrazu 16: 305-308. Warszawa.
- Cabaj W., Kruczek Z. 2007. Podstawy geografii turystycznej. Proksenia. Kraków.
- Cabaj W., Jaśkowski B. 2009. Nowo powstałe atrakcje turystyczne. [w:] Rozwój turystyki w warunkach Unii Europejskiej: 101-109. Wydaw. Wyższej Szkoły Ekonomii i Prawa. Kielce.
- Cabaj W., Kruczek Z. 2007. Podstawy geografii turystycznej. Proksenia. Kraków. (2 wyd.).

dr hab. Roman Malarz, prof. UP:

- Malarz Roman, 1974, Próba określenia wieku beskidzkiej powierzchni zrównania, Rocznik Nauk. Dydak. WSP, z.55, Kraków, s. 93-100.
- Malarz Roman, 1974, Wpływ budowy geologicznej na stadia rozwoju rzeźby w południowej części Beskidu Śląskiego, Sprawozdania z Posiedzeń Kom. Nauk Geogr. PAN, Kraków.
- Malarz Roman, Żółkiewski Marek, 1974, W sprawie bram Polski południowej, Geografia w Szkole, Warszawa, s. 66-73.
- Malarz Roman, 1975, Zależność rzeźby od litologii w południowej części Beskidu Śląskiego, Czasopismo Geogr., z.3, s. 277-293.
- Malarz Roman, Ziętara Tadeusz, On the age the Beskid planation surface in the Western Beskidy Mountains, Studia Geomorph. Carpatho-Balc., vol. IX, s. 125-133.
- Malarz Roman, Pękala Kazimierz, 1980, Utwory pyłowe Kotliny Batsumber i doliny Sugnugurin-goł. Rocznik Nauk Dydak. WSP, nr VIII, Kraków, s. 29-37.
- Brzeźniak Eligiusz, Malarz Roman, 1980, Warunki klimatyczne doliny Sugnugurin-goł w okresie letnim. Rocznik Nauk Dydak. WSP, nr VIII, Kraków, s. 69-82.
- Malarz Roman, 1980, Wstępne rozpoznanie budowy geologicznej dorzecza Sugnugurin-goł i Kotliny Batsumber w górach Chentej. Rocznik Nauk Dydak. WSP, nr VIII, Kraków, s. 21-27.
- Cabaj Waclaw, Malarz Roman, 1981, Realizacja wybranych celów kształcących i poznawczych w nauczaniu interpretacji zdjęć lotniczych. X Ogólnopolska Konferencja Fotointerpretacji Streszczenia referatów, Gdańsk, s. 14-15.
- Malarz Roman, 1982, Związki rzeźby terenu z litologią na przykładzie wybranych serii fliszowych dorzecza Soły, Dokumentacja Geograficzna, Streszczenia prac habilitacyjnych i doktorskich, Warszawa, s. 18-20.
- Malarz Roman, 1983, Związki rzeźby terenu z litologią na podstawie wybranych serii fliszowych w dorzeczu Soły, Studia Geomorph. Carp.-Balc., vol.XVI, Kraków, s.51-68.
- Malarz Roman, Ziętara Tadeusz, 1984, Osnownyje czerty geologiczieskiego strojenia i reliefa zapadnowo skłona Chenteja w bassiejnie rieki Sugnugurin-goł, Streszczenia referatów, Uniwersytet im. J.A. Komeńskiego, Bratysława, s.30-31.
- Cabaj Waclaw, Malarz Roman, Zając Stanisław, 1984, Programowanie w nauczaniu fotointerpretacji. XI Ogólnopolska Konf. Fotointerpretacji, Streszczenia referatów, Warszawa, s. 28-29.
- Malarz Roman, 1985, Wpływ litologicznego składu podłoża na nachylenie stoków beskidzkiej części dorzecza Soły. Materiały Ogólnopolskiego Zjazdu PTG w Opolu, Opole – Warszawa, s. 61-63.
- Malarz Roman, 1986, Wpływ litologicznego składu podłoża na nachylenie stoków beskidzkiej części dorzecza Soły. Folia Geographica, vol.XIX, s.51-57.
- Malarz Roman, Piskorz Sławomir, 1986, Wycieczka autobusowa na trasie Kraków – Wadowice – Bielsko Biała – Cieszyn. Geografia w Szkole nr 3, s.178-184.
- Malarz Roman, 1986, Osadocznije otłożenija doliny Sugnugurin-goł w Chenteje /w j. rosyjskim/, w: Prirodnyje usłowija i biologiczieskije resursy Mongolskoj Narodnoj Respubliki, Moskwa, s.44-45.
- Malarz Roman, 1987, Określanie wysokości obiektów na zdjęciach lotniczych, w: „Ćwiczenia na studiach geograficznych” Wydawnictwo Naukowe WSP, Kraków, s. 71-75.

- Malarz Roman, 1987, Warunki meteorologiczne Tarnobrzeskiego Okręgu Siarkowego ze szczególnym uwzględnieniem cyrkulacji powietrza, *Konf. Nauk. „Problemy Funkcjonowania Tarn. Okręgu Przemysłowego”*, Streszczenia referatów, Baranów Sandomierski, s. 13-14.
- Malarz Roman., 1988, Warunki anemologiczne na obszarze Tarnobrzeskiego Okręgu Siarkowego, *Zeszyty Badań Regionu Tarnobrzeskiego*, Kraków-Tarnobrzeg, s. 74-93.
- Malarz Roman, 1989, Charakterystyka osadów Szmaragdowego Jeziora w Bieszczadach, *Spraw. Z Pos. Kom. Nauk Geogr. PAN Kraków*, t. XXXIII/1, s. 213-215.
- Cabaj Waclaw, Malarz Roman, Zająć Stanisław, 1990, Programowanie materiału w nauczaniu fotointerpretacji / propozycja dydaktyczna/, *Fotointerpretacja w geografii*, t.X, Katowice, s. 9-16.
- Malarz Roman, 1990, Zróżnicowanie współczesnych aluwii u wylotu głównych dolin z Karpat fliszowych, *Slovensko-česko-polsky geografický seminar*, Stara Lesna.
- Malarz Roman, 1991, Rozmiary degradacji skalnego podłoża na skutek działania procesów denudacyjnych w polskich Karpatach fliszowych. Krajowa konferencja „Geologiczne aspekty ochrony środowiska”, *Streszczenia referatów*, Wydawn. AGH Kraków, s. 58-59.
- Malarz Roman, 1991, Ocena denudacji Karpat w neogenie i czwartorzędzie, *Sprawozdania z Posiedzeń Komisji Nauk. PAN*, Kraków, t. XXXV/1-2, s. 298-300.
- Malarz Roman, 1991, Bilans denudacyjny polskich Karpat fliszowych, *I Zjazd Geomorfologów Polskich*, *Streszczenia referatów*, Poznań, s.28-29.
- Malarz Roman, 1991, Wpływ budowy geologicznej na układ i morfologię dolin w beskidzkiej części dorzecza Soły, *Rocznik Nauk. Dydaktyczny WSP*, z. 142, *Prace Geograficzne nr 13*, s. 127-148.
- Malarz Roman, 1991, Charakterystyka produktów naturalnej degradacji skalnego podłoża wynoszonych przez rzeki z polskich Karpat fliszowych, *Krajowa Konferencja: „Geologiczne aspekty ochrony środowiska”*, AGH Kraków, s. 182-186.
- Malarz Roman, 1992, Rozmiary i tempo przemieszczeń warstw skalnych w polskich Karpatach fliszowych, *41 Zjazd Polskiego Towarzystwa Geograficznego*, *Materiały Zjazdowe*, Kraków, s.227-228.
- Malarz Roman, 1992, Rozmiary denudacji w różnych regionach i strefach klimatycznych, *Księga Pamiątkowa ofiarowana Prof. J. Flisowi w 80 rocznicę Jego Urodzin*. Wyd. Naukowe WSP, s. 93-107.
- Malarz Roman, 1992, Etap denudacyjny w polskich Karpatach fliszowych, *Prace Monograficzne WSP w Krakowie nr 150*, ss. 158.
- Malarz Roman, 1993, Współczesne procesy akumulacji w naturalnym zbiorniku zaporowym w dolinie Wetlinki w Bieszczadach, *Studia Ośrodka Dokumentacji Fizjograf. PAN*, t. XXII, Kraków, s. 195-205.
- Malarz Roman, 1995, Dynamika procesów rzeźbotwórczych w dorzeczu Wetlinki w Bieszczadach, *44 Zjazd Polskiego Towarzystwa Geograficznego*, Toruń, s. 62-64.
- Malarz Roman 1995, Wieloletnie obserwacje tempa zamulania Szmaragdowego Jeziora w Bieszczadach, *Zintegrowany monitoring środowiska przyrodniczego*, Kraków-Szymbark, s. 53-54.
- Malarz Roman 1996, Przemiany środowiska geograficznego doliny Soły w XX wieku, *XVI Ogólnopolska Konferencja Fotointerpretacji i Teledetekcji*, Szymbark, s. 30-32.
- Malarz Roman, 1996, Stare żwiry Soły – Tresna, *Przewodnik LXVII Zjazdu Polskiego Towarzystwa Geologicznego*, Kraków – Szczyrk, s. 127-131.

- Malarz Roman, Mądry Jan, 1996, Zmiany środowiska geograficznego w Beskidzie Małym pod wpływem hydrotechnicznej zabudowy dolin Soły i Skawy, Ogólnopolskie Sympozjum: „Dynamika zmian środowiska geograficznego pod wpływem antropresji”, Kraków, s. 87-91.
- Malarz Roman, 1996, Rola budowy geologicznej w transformacji rzeźby południowych wybrzeży Wielkiej Brytanii, 45 Zjazd Polskiego Towarzystwa Geograficznego, Słupsk- Ustka, s. 57-59.
- Malarz Roman, Góry w życiu i naukowych dokonaniach Eugeniusz Romera, Sympozjum: „Góry w kartografii” Kraków. s. 7-22.
- Malarz Roman, 1996, Krakowskie (z cyklu „Regiony Polski”) WSiP Warszawa, ss. 111.
- Malarz Roman, 1997, Ilustrowana Encyklopedia dla Dzieci i Młodzieży, wyd. Kluszczyński, Kraków, (autorstwo 216 haseł z geografii fizycznej).
- Malarz Roman, 1997, Powódzie w dorzeczu Soły”, Wiadomości Ziemi Górskich, z.6, Kraków, s. 5-25.
- Kollar D., Lacika J., Malarz R., 1998, Słowacko-polskie Tatry, Wyd. Dajama, Bratysława, ss. 354.
- Kollar D., Lacika J., Malarz R., 1998, Die Slowakisch-Polnische Tatra (wersja niemiecka), Wyd. Dajama, Bratysława , ss. 354.
- Kollar D., Lacika J., Malarz R., 1998, Slovensko-polské Tatry (wersja słowacka), Wyd. Dajama, Bratysława , ss. 354.
- Kollar D., Lacika J., Malarz R., 1998, The Slovak-Polish Tatras (wersja angielska), Wyd. Dajama, Bratysława , ss. 354.
- Kollar D., Lacika J., Malarz R., 1998, A Szlovák és a Lengyel Tátra (wersja węgierska), Wyd. Dajama, Bratysława , ss. 354.
- Malarz Roman, 1998, Skutki powodzi w dorzeczu Soły w latach 1996 i 1997, Sprawozdania z Posiedzeń Komisji Naukowych PAN, XLII, s.184-186.
- Malarz Roman, 1999, Strefowa i piętrowa zmienność udziału żwirów kwarcowych w aluwkach rzek karpaccich, Materiały z Sympozjum: „Strefowość i piętrowość procesów w środowisku przyrodniczym późnego glacjału i holocenu” UŚ, Sosnowiec, s. 129-133.
- Malarz Roman, 1999, Encyklopedia Powszechna, Wyd. Kluszczyński (Góry i szczyty, ok. 800 haseł).
- Malarz Roman, 2000, Powódzie w dorzeczu Soły i Skawy w latach 1996 i 1997, w: Działalność człowieka i jego środowisko, Wydawnictwo Naukowe AP, Kraków, s. 131-138.
- Malarz Roman, 2000, Żwiry kwarcowe w aluwkach rzek karpaccich, Geomorfologia gór i wyżyn w Polsce – kontrowersje i nowe spojrzenia, Materiały konferencyjne, Wólka Milanowska 16-19.05.2000, s. 35-37.
- Malarz Roman 2000, Plejstoceńskie żwiry w dolinie Soły, Sympozjum: Transformacja dolin plejstoceńskich w Holocenie – strefowość i piętrowość zjawiska, Sosnowiec 13-14.04. 2000, s. 89-93.
- Malarz Roman, 2000, Góry, szczyty, przełęcz, lodowce (hasła). W: Encyklopedia Podręczna, Wydawnictwo Kluszczyński.
- Malarz Roman, 1999, Encyklopedia Powszechna VIII tomowa, Wyd. Kluszczyński (autorstwo haseł: Góry i szczyty, ponad 1614 haseł).
- Malarz Roman, 2001, Encyklopedia, Geografia Turystyczna Świata, Wyd. Kluszczyński (kierownictwo zespołu autorów + autorstwo haseł: Góry, szczyty, obiekty przyrodnicze) Kraków ss. 234 (Nagroda Ministra Edukacji i Sportu).

- Malarz Roman, 2000, Powodziowe struktury sedymentacyjne w dolinach rzek karpackich, 49 Zjazd Polskiego Towarzystwa Geograficznego, Szklarska Poręba 20-24 września, 36-37.
- Malarz Roman 2001, Tempo abrazji żwirów w rzekach karpackich, Sympozjum: Pokrywy stokowe jako zapis zmian klimatycznych w późnym wistulianie i holocenie, Sosnowiec 5-7 kwietnia 2001, s. 39-42.
- Маляж Р., Новьак В., Проскурняк М., Андрейчук В., 2001, Русловий алювій Черемошу, Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія, том 2, Київський національний університет, Київ, s. 253-262.
- Malarz Roman 2002, Rola roślinności w sedymentacji powodziowej rzeki żwirodennej, Sympozjum: Roślinność a procesy erozji, transportu i depozycji, Sosnowiec 21-22 marca 2002, s. 107-109.
- Malarz Roman, 2002, Monitoring powodziowych przemian aluwiów w żwirodennych rzekach Karpat Zachodnich, XIII Ogólnopolskie Sympozjum Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego, Streszczenie referatów, Szymbark 12-14 czerwca 2002, s. 51-53.
- Malarz Roman, 2002, Powodziowa transformacja gruboklastycznych aluwiów w żwirodennych rzekach Zachodnich Karpat fliszowych, Prace Monograficzne nr 335, Wyd. Naukowe AP Kraków, ss. 148.
- Malarz Roman, 2002, Cuda natury, Wyd. Kluszczyński, s. 112, autorstwo 36 haseł i koordynacja pracy zespołu.
- Malarz Roman, Szafarczyk Anna, 2003, Downstream reduction of gravel size in the Carpathian rivers, Geomorfologia Slovakia, Bratislava, 45-47.
- Malarz Roman, 2003, The rate of gravel abrasion in the Carpathians rivers, Carpatho-Balkan Conference on Geomorphology, Bratislava, 9-12 september 2003.
- Malarz Roman, 2003, Downstream changes of fluvial gravels, the Prut River, Ukraine, Studia Geomorph. Carpatho-Balc., 37, 77-96.
- Malarz Roman, 2003, Polskie góry, Wydawnictwo Kluszczyński, Kraków, ss. 112.
- Malarz Roman, 2003, Parki narodowe świata, Wydawnictwo Kluszczyński, Kraków, ss. 112 (koordynacja pracy zespołu i autorstwo haseł).
- Malarz Roman 2003, Encyklopedia Popularna, Wyd. Kluszczyński (autorstwo haseł rozdziału: Ziemia, str. 26-55).
- Malarz Roman 2003, Encyklopedia Szóstoklasisty, Wyd. Kluszczyński (autorstwo haseł rozdziału: Przyroda, str. 201-213).
- Malarz Roman, 2003, Puls Ziemi, Wydawnictwo Marek Rożak, podręcznik geografii do I klasy gimnazjum, Gdańsk, ss.120.
- Malarz Roman, 2003, Puls Ziemi, Wydawnictwo Marek Rożak, podręcznik geografii do III klasy gimnazjum, Gdańsk, ss.200.
- Malarz Roman, Dawid Szczypiński, 2005, Planeta Nowa 1, Podręcznik do geografii dla gimnazjum, Wydawnictwo Rożak, ss. 207.
- Malarz Roman, 2005, Powódzie w Krakowie, Konspekt 23, Wyd. AP Kraków, s. 46-49.
- Bajgier Kowalska M., Malarz R., Rettinger R., 2007, Turystyka edukacyjna w TPN na przykładzie ćwiczeń terenowych studentów geografii Akademii Pedagogicznej w Krakowie, Studia i Monografii nr 46, AWF w Krakowie, Tatrzanski Park Narodowy, Kraków-Zakopane, 143-149.
- Malarz R., 2008, Dynamika procesów rzeźbotwórczych we Wschodnich Karpatach fliszowych (na przykładzie dorzecza Wetlinki w Bieszczadach), Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Potencjał ekonomiczny regionów na pograniczu polsko-ukraińskim, Jarosław 11-12.10.2008 r. s. 103-112.

- Malarz R., 2009, O nowym podejściu do nauczania geografii, Przewodnik dla nauczycieli gimnazjum, Geografia Nowej Ery, wyd. Nowa Era, s. 4-6.
- Malarz R., Rettinger R., Warcholik W., Preferencje młodzieży wiejskiej w wyborze kierunku studiów (na przykładzie Uniwersytetu Pedagogicznego w Krakowie), Międzynarodowa Konferencja „Perspektywy rozwoju i promocji turystyki wiejskiej i agroturystyki w Polsce”, Kielce, 17-18.04.2009 r.
- Malarz Roman, 2009, Planeta Nowa, Podręcznik do geografii dla klasy pierwszej gimnazjum (do nowej podstawy programowej), Wydawnictwo Nowa Era, Straszyn k. Gdańska, ss. 175.
- Malarz Roman, 2009, Puls Ziemi, Podręcznik do geografii dla klasy pierwszej gimnazjum (do nowej podstawy programowej), Wydawnictwo Nowa Era, Straszyn k. Gdańska, ss. 203.

dr Renata Rettinger:

- Rettinger R., Mróz G., 1992., Baza turystyczno–wypoczynkowa Jugosławii i jej wpływ na zróżnicowanie społeczno – ekonomiczne i osadnicze kraju, *Folia Turistica* nr 3, AWF Kraków, s. 47 - 62.
- Rettinger R., 1992., Przyrodnicze konsekwencje intensyfikacji rolnictwa w basenie Jeziora Aralskiego. *Księga Pamiątkowa*, Wydawnictwo Naukowe WSP, Kraków, s.81 – 91.
- Rettinger R., 1993., Stan zanieczyszczenia środowiska przyrodniczego Ukrainy. *Czasopismo Geograficzne* z.1, Wrocław, s. 85 – 88.
- Rettinger R., 1994., Wielkość emisji wybranych zanieczyszczeń powietrza na terytorium Ukrainy. *Rocznik Naukowo – Dydaktyczny, Prace Geograficzne XV*, z.170, Wydawnictwo Naukowe WSP, Kraków, s.143 - 149.
- Rettinger R., 1996., Ukraina, Białoruś, Mołdawia, w: *Encyklopedia Geograficzna Świata*, tom V – Europa, OPRESS, Kraków.
- Rettinger R., 1997., Stan sanitarny Sanu w Górach Słonnych a jego wykorzystanie rekreacyjno – turystyczne, *Folia Turistica* nr 7, AWF Kraków, s. 81 – 91.
- Rettinger R., 1997., Hasła, w: *Ilustrowana encyklopedia dla dzieci i młodzieży*, Wydawnictwo Kluszczyński, Kraków.
- Rettinger R., 1998., Rola sektora prywatnego w rolnictwie Ukrainy. *Rocznik Naukowo – Dydaktyczny WSP, Prace Geograficzne XVII*, z.198, Kraków, s. 63 – 77.
- Rettinger R., 2000., Rajdy rowerowe jako sposób realizacji ścieżki edukacyjnej – dziedzictwo kulturowe w regionie. Materiały z seminarium „Turystyka na obszarach jurajskich województwa małopolskiego – kierunki rozwoju. Wydawnictwo Urząd Miasta Trzebinia.
- Rettinger R., 2002., Gmina Trzyciąż jako alternatywa wypoczynku weekendowego dla mieszkańców Krakowa, *Folia Turistica AWF Kraków*, s. 55 – 59.
- Rettinger R., 2002., Hasła, w: *Encyklopedia Szkolna*, Wydawnictwo Kluszczyński.
- Rettinger R. (współ.), 2002., Australia i Oceania, w: *Kraje pozaeuropejskie – zarys geografii turystycznej*, wyd. trzecie uzupełnione, PROKSENIA, Kraków, s. 261 - 278.
- Rettinger R., 2005., Hasła, w: *Encyklopedia Geograficzno – Turystyczna, Europa Wschodnia i Rosja*, Tom II, Wydawnictwo SMS, Bochnia – Kraków.
- Rettinger R., 2007., Gospodarstwa farmerskie jako forma aktywizacji gospodarczej obwodu lwowskiego, *Przedsiębiorczość – Edukacja* nr 3, Zakład Przedsiębiorczości i Gospodarki Przestrzennej Instytutu Geografii AP im. KEN, Warszawa – Kraków, s. 133 – 141.
- Rettinger R., Bajgier – Kowalska M., Malarz R., 2007, Stan i perspektywy rozwoju turystyki w Tatrzańskim Parku Narodowym, *Studia i Monografie* nr 46, AWF, Kraków – Zakopane, s. 143 – 149.
- Rettinger R., 2007., Zmiany w użytkowaniu ziemi na obszarach górskich obwodu lwowskiego, *Problemy Zagospodarowania Ziemi Górskich* z. 54, s. 121 – 130.
- Rettinger R., Bajgier – Kowalska M., 2008., Gospodarstwa agroturystyczne powiatu bieszczadzkiego i leskiego jako forma aktywizacji obszaru pogranicza polsko – ukraińsko – słowackiego, w: *Potencjał ekonomiczny regionów pogranicza polsko – ukraińskiego*, PWSZ w Jarosławiu, s. 13 - 26.
- Rettinger R., 2009, Rola gospodarstw przyzagrodowych w potencjale produkcyjnym rolnictwa Ukrainy, w: *Przekształcenia regionalnych struktur funkcjonalno - przestrzennych. Europa bez granic - nowe wyzwania - nowa jakość przestrzeni IGiRR*, Wrocław, s. 269 – 276.

dr Mariusz Szubert:

- Szubert M., 1988, Dysjunktywna tektonika utworów jurajskich północnej części monokliny śląsko-krakowskiej. *Folia Geogr. s. Geogr.-Phys.*, 20, s. 68-84.
- Szubert M., 1988, Rzeźba podłoża czwartorzędu w południowej części Wyżyny Wieluńskiej. *Geologia*, 4. 1989, s. 95-106. Geological structure of the marginal zone of the Dobczyce Reservoir, [w:] Teachers education in the field of environment protection, WSP, Kraków.
- Szubert M., 1989, W sprawie kopalnej rzeźby w północnej części Wyżyny Śląsko-Krakowskiej. *Rocz. Nauk. Dydakt. WSP*, Kraków, 142: 55-71.
- Szubert M., 1992, Przewodnik wycieczki geograficznej: Brama Krakowska-Wyżyna Krakowska-Wyżyna Miechowska, *Pol. Tow. Geogr.*, Kraków, (współautorstwo z J. Pociask-Karteczka i P. Lewik).
- Szubert M., 1992, Budowa geologiczna strefy brzegowej zbiornika retencyjnego na Rabie w Dobzycach, *Rocz. Nauk. Dydakt. WSP*, Kraków.
- Szubert M., 1992, Szubert M., 1992, Wpływ budowy geologicznej na wybrane elementy rzeźby terenu półwyspu Gower (południowa Walia), [w:] Księga pamiątkowa Instytutu Geografii WSP w Krakowie, Kraków, (współautorstwo z: K. Bąkiem i P. Lewikiem).
- Szubert M., 1993, Tektonika uskokowa utworów jurajskich w południowej części Wyżyny Woźnicko-Wieluńskiej w świetle korelacji poziomów stratygraficznych, [w:] Neotektonika Polski metodyka, datowania, przykłady regionalne (red.W. Zuchiewicz), UJ, Kraków.
- Szubert M., 1995, Rzeźba podczwartorzędowa w południowej części Wyżyny Woźnicko-Wieluńskiej, [w:] Człowiek a środowisko, UMK, Toruń.
- Szubert M., 1995, Rzeźba podczwartorzędowa w południowej części Wyżyny Woźnicko-Wieluńskiej. [W:] Peryglacjalne osady, procesy i formy północnej części Jury Polskiej oraz przyległych terenów wyżynnych. Konferencja geomorfologiczna, UŁ, Łódź.
- Szubert M., 1997, Kopalna dolina Wielkiego Boru w południowej części Wyżyny Wieluńskiej. [W:] Rozwój dolin Polski Środkowej w czwartorzędzie (z częścią terenową w dolinie Rawki), Przewodnik konferencji geomorfologicznej, UŁ, Łódź, s. 41-42.
- Szubert M., 1997, Ilustrowana encyklopedia dla dzieci i młodzieży, 60 haseł: Niemcy - krainy, kraje związkowe i wybrane miasta, Wyd. Kluszczyński, Kraków.
- Szubert M., 1998, Wpływ tektoniki na rzeźbę podczwartorzędową w południowej części Wyżyny Woźnicko-Wieluńskiej, [w:] Główne kierunki badań geomorfologicznych w Polsce, stan aktualny i perspektywy, UMCS Lublin; s. 89-96.
- Szubert M., 1999, Encyklopedia powszechna, 2050 haseł - wsie polskie, Wyd. Kluszczyński Kraków.
- Szubert M., 2000, Zastosowanie technik komputerowych w badaniach paleogeograficznych na Wyżynie Woźnicko-Wieluńskiej, [w:] Geomorfologia gór i wyżyn - kontrowersje i nowe spojrzenia, WSP, Kielce, s. 55-57.
- Szubert M., 2000, Zastosowanie programu komputerowego "Surfer" do wizualizacji rzeźby terenu na lekcjach przyrody i geografii, *Geogr. w Szkole*, 4, s. 197-203.
- Szubert M., 2000, Pokrywa plejstoceńska w południowej części Wyżyny Woźnicko-Wieluńskiej, [w:] Działalność człowieka i jego środowisko, AP Kraków, s. 163-182.
- Szubert M., 2000, Beskid Mały terenem ćwiczeń przedmiotowych z meteorologii i klimatologii oraz z kartografii i topografii dla studentów I roku geografii, [w:] Działalność człowieka i jego środowisko, s. 411-426, (wspólnie z E. Brzeźniakiem).

- Szubert M., 2000, Encyklopedia podręczna. 750 haseł - wsie polskie, Wyd. Kluszczyński Kraków.
- Szubert M., 2001, Wizualizacja ukształtowania terenu w praktyce szkolnej na przykładzie okolic Rabki i Wielunia, [w:] Mapa w systemach komputerowych, Uniw. Szcz., Szczecin.
- Szubert M., 2001, Encyklopedia gimnazjalisty Hasło polska (74 strony maszynopisu), Wyd. Kluszczyński, Kraków.
- Szubert M., 2001, Encyklopedia geograficzno-turystyczna świata, 17 haseł - miasta polskie i hasło Polska (26 strony maszynopisu), Wyd. Kluszczyński, Kraków.
- Szubert M., 2002:
 - Encyklopedia powszechna, 3000 haseł - wsie polskie, Wyd. Kluszczyński, Kraków.
 - Encyklopedia geograficzna „Cuda świata”- (15 haseł), Wyd. Kluszczyński, Kraków.
 - Encyklopedia geograficzna „Cuda przyrody” (3 hasa), Wyd. Kluszczyński, Kraków.
- Szubert M., 2003:
 - Encyklopedia Parki Narodowe świata (2 Hasła), Wyd. Kluszczyński, Kraków.
 - Encyklopedia szóstoklasisty, hasło Polska, Wyd. Kluszczyński, Kraków.
- Szubert M., 2003, Komputerowa interpolacja powierzchni podczwartorzędowej na Wyżynie Woźnicko-Wieluńskiej. [w:] Geoinformacja zintegrowanym narzędziem badań przestrzennych, AR, Wrocław, s. 61-62.
- Szubert M., 2004, Planeta 3, Geografia fizyczna i społeczno-ekonomiczna Polski, Podręcznik do geografii dla gimnazjum, Wyd. M.Rożak, Gdańsk, 219 ss.
- Szubert M., 2004, Książka Nauczyciela do podręcznika "Puls Ziemi", Program nauczania geografii w gimnazjum, Wyd. M.Rożak, Gdańsk, s. 5-26, (współautorstwo z: R. Malarz, B. Tomczak, R. Uliszak).
- Szubert M., 2004, Rozwój rzeźby podczwartorzędowej w okolicach Częstochowy, [w:] Badania geograficzne w poznaniu środowiska, (red. Z. Michalczyk), UMCS, Lublin, s. 114-117.
- Szubert M., 2004, Utwory plejstocenyjskie w kopalnych obniżeniach w południowej części Wyżyny Woźnicko-Wieluńskiej. [w:] Geneza, litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych, t. IV, (red. A.Kostrzewski), UAM, Poznań, s. 419-438.
- Szubert M., 2004, Cyfrowy model wysokości powierzchni podczwartorzędowej na Wyżynie Woźnicko-Wieluńskiej, [w:] Archiwum Fotogrametrii, Kartografii i Teledetekcji, 13a, s. 233-242.
- Szubert M., 2004, Internet oraz komputerowe techniki prezentacji na lekcjach przyrody i geografii, [w:] Polska dydaktyka geografii jako nauka i sztuka. AP, Kraków, (współautorstwo z S.Osika).
- Szubert M., 2005, Pracownia Geograficznych Systemów Informacyjnych i Technik Komputerowych Instytutu Geografii. Konspekt, 3, 23, AP, Kraków, s. 61-62.
- Szubert M., 2005, Atlas geograficzny na różnych poziomach kształcenia, czyli dokąd zmierza kartografia szkolna? [w:] Społeczna i edukacyjna rola kartografii w Polsce, s: 214-217, (współautorstwo z W. Warcholikiem).
- Szubert M., 2005, Geostystyczne metody rekonstrukcji rzeźby podczwartorzędowej na przykładzie Wyżyny Woźnicko-Wieluńskiej, [w:] Współczesna ewolucja rzeźby Polski, UJ, Kraków, s. 439-442.
- Szubert M., 2005, Zagraniczne praktyki studenckie we Freiburgu. Konspekt, 3, 23, AP Kraków, s. 180-183.
- Szubert M., 2007, Rekonstrukcja ukształtowania powierzchni kopalnych metodami geostatystycznymi na przykładzie Wyżyny Woźnicko-Wieluńskiej i Częstochowskiej. [w:] Geoinformatyka - badania, zastosowania, kształcenie, (red B. Hejmanowska, M. Borowiec, Kraków, s. 211-212.

- Szubert M., 2007, Metody geostatystyczne i cyfrowy model wysokości (DEM) w badaniach geomorfologicznych, [w:] Rola geografii fizycznej w badaniach regionalnych (red. R. Sołtysik i R. Suligowski), UŚ, Kielce, s. 247-254.
- Szubert M., 2008, Geomatyka w badaniach geomorfologicznych, Dokumentacja Geograficzna, 37, s. 7-13.
- Szubert M., 2008, Rekonstrukcja ukształtowania powierzchni kopalnych metodami geostatystycznymi na przykładzie Wyżyny Wieluńskiej i Częstochowskiej, Archiwum Fotogrametrii, Kartografii i Teledetekcji, 17, s. 327-338.
- Szubert M., 2008, Litologia osadów plejstoceńskich w obniżeniach w okolicach Częstochowy, [w:] Geneza, litologia i stratygrafia utworów czwartorzędowych (red. Andrzej Kostrzewski), UAM Poznań, s. 118-121.
- Szubert M., 2008, Planeta Nowa 3, Geografia dla gimnazjum. Wyd. Nowa Era, Warszawa, 232 ss.

➤ dr Janusz Ustupski:

- Ustupski J., 1990, Stosunki etnograficzno – kulturalno – gospodarcze Podhala okresu międzywojennego wg ankiety Karola Stryjeńskiego [w] Stanisław Leszczycki: Osadnictwo Podhala w okresie międzywojennym. Wydawnictwa Muzeum Tatrzańskiego Im. Dra Tytusa Chałubińskiego w Zakopanem, Vol . XVIII, Zakopane, s. 163 – 190.
- Ustupski J., 1994, Rozwój przestrzenno – funkcjonalny Zakopanego po II wojnie światowej. Studia nad przemianami Podhala, B. Górz (red.) Wydawnictwo Naukowe WSP Kraków, s. 245 – 264.
- Górz B. Ustupski J., 1996, Uwarunkowania rozwoju przedsiębiorczości w dziedzinie gospodarki na Podhalu. Konferencja naukowa pt. Regionalne uwarunkowania rozwoju przedsiębiorczości. AE w Krakowie w dniach 23 i 24 października 1996 r. Materiały pokonferencyjne AE Kraków, s. 177 – 187.
- Ustupski J., 1997, Szkolnictwo ponadpodstawowe, półwyższe i ustawiczne w Zakopanem. Ziemie górskie u progu XXI wieku Materiały Międzynarodowej Konferencji, A. Pankowicz (red.), Ludźmierz, s. 183 – 194.
- Ustupski J., 1997, Szkoła im. H. Modrzejewskiej w Zakopanem jako ośrodek rozwoju rękodzieła artystycznego na Podhalu. Ziemie górskie u progu XXI wieku, Materiały Międzynarodowej Konferencji, Ludźmierz, s. 201 – 206.
- Ustupski J., 1999, Wpływ turystyki na kształtowanie się „szarej strefy gospodarczej” Podhala, Przedsiębiorczość a lokalny i regionalny rozwój gospodarczy. Materiały Międzynarodowej Konferencji Naukowej pod red. Jana Targalskiego Wydawnictwo Akademii Ekonomicznej w Krakowie, Kraków, s. 417 – 424.
- Ustupski J., 2000, Badanie przedsiębiorstw na Podhalu. Europejski Przegląd Regionalny Biuletyn Informacyjny MIST i A, nr 4, s. 11.
- Jędrzejko K., Ustupski J., 2001, Kształtowanie świadomości ekologicznej – wybrane idee i problemy, Rocznik Sekcji Pedagogiki Religijnej Wyższej Szkoły Filozoficzno-Pedagogicznej IGNATIANUM w Krakowie, s. 235 – 242.
- Ustupski J., 2002, Wybrane zagadnienia rozwoju krajobrazu kulturowego Podhala. Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Jagiellońskiego MCCLX, Prace Wydziału Zarządzania i Komunikacji Społecznej, z. 5, Zarządzanie w Kulturze, tom 3, Wydawnictwo Uniwersytetu Jagiellońskiego, s. 149 – 158.
- Ustupski J., 2007, Niektóre elementy krajobrazu kulturowego Podhala na tle warunków przyrodniczych, (w:) Pociask-Karteczka J., Matuszyk A., Skawiński P. (red.), Stan i perspektywy rozwoju turystyki w Tatrzańskim Parku Narodowym, Studia i Monografie, nr 46, Akademia Wychowania Fizycznego w Krakowie, Kraków – Zakopane, s. 71-80.
- Ustupski J., 2007, Turystyka na Podhalu w świetle badań S. Leszczyckiego i współczesne problemy jej rozwoju, [w:] W. Kurek, M. Mika (red.), Studia nad turystyką. Tradycje, stan obecny i perspektywy badawcze. Geograficzne, społeczne i ekonomiczne aspekty turystyki, Instytut Geografii i Gospodarki Przestrzennej, Uniwersytet Jagielloński, Kraków, s. 49-57.
- Ustupski J. 2007, Przemiany w turystyce na Podhalu w warunkach gospodarki wolnorynkowej, [w:] W. Kurek, R. Pawluśński (red.), Studia nad turystyką. Prace ekonomiczne i społeczne. Geograficzne, społeczne i ekonomiczne aspekty turystyki, Instytut Geografii i Gospodarki Przestrzennej, Uniwersytet Jagielloński, Kraków, s. 243-251.

dr inż. Witold Warcholik:

- Warcholik W., 2000, Antropogeniczne oblicze dna doliny rzecznej, *Aura*, nr 4.
- Warcholik W., 2000, GPS – nowe zainteresowanie ucznia, *Geografia w Szkole* nr 4, s.192-197.
- Warcholik W., 2001, Kartografia, Europa, Azja, Afryka, Ameryka Pn., Ameryka Pd. Japonia, Turcja [w:] *Encyklopedia Gimnazjalisty*, Wyd. Kluszczyński, Kraków (maszynopis).
- Warcholik W., 2001, Hasła „G” i „H” z dziedziny geodezji, [w:] *Encyklopedia Powszechna*, Wyd. Fogra, Kraków 2002, (maszynopis).
- Warcholik W., 2002, Zmiany przebiegu granicy rolno-leśnej a procesy erozyjne w dorzeczu Białej Dunajcowej, [w:] K. Klimek, K. Kocel (red.) *Roślinność a procesy erozji, transportu i depozycji*, WNoZ UŚ, Sosnowiec, s. 151-155.
- Warcholik W., 2002, Procesy korytowe jako wskaźnik tempa antropopresji w zachodniej części Beskidu Niskiego [w:] P. Szwarczewski, E. Smolska (red.) *Zapis działalności człowieka w środowisku przyrodniczym t. I*, WGiSR UW, Warszawa, s. 145-150.
- Warcholik W., 2002, Infrastruktura techniczna sieci telefonii komórkowych w krajobrazie Polski, *Aura*, nr 5, Kraków, s. 12-14.
- Warcholik W., 2002, Nawigacyjny pomiar GPS w kartowaniu antropogenicznych form rzeźby terenu na przykładzie doliny Białej Dunajcowej, [w:] A. Traczyk, A. Latocha (red.) *VI Zjazd Geomorfologów Polskich „Środowiska górskie – ewolucja rzeźby”* Jelenia Góra, IG UW, Wrocław, s. 132-133.
- Warcholik W., 2002, Ręczny odbiornik GPS na zajęciach z przyrody – zalety i niebezpieczeństwa [w:] A. Kazubski (red.) *Interdyscyplinarne nauczanie przedmiotów przyrodniczych*, Wydział Chemii UMK, Toruń, s. 178-180.
- Warcholik W., 2002, Geoinformatyczne kształcenie studentów geografii w trakcie praktyk terenowych z topografii, [w:] J. Migdałek, B. Kędzierska (red.) *Informatyczne przygotowanie nauczycieli w okresie zmian i transformacji*, KIiMK AP, Kraków, s. 277-282.
- Warcholik W., 2002, Rola czynnika antropogenicznego w modelowaniu rzeźby dna doliny Białej Dunajcowej, [w:] Z Górka, A. Jelonek (red.) *Geograficzne uwarunkowania rozwoju Małopolski*, IGiGP UJ, Kraków, s. 255-261.
- Warcholik W., 2002, Nawigacyjny odbiornik GPS w szkole?, [w:] Z Górka, A. Jelonek (red.) *Geograficzne uwarunkowania rozwoju Małopolski*, IGiGP UJ, Kraków, s. 589-590.
- Warcholik W., 2002, Mapa cyfrowa jako wynik praktyk terenowych z topografii?, [w:] Z Górka, A. Jelonek (red.) *Geograficzne uwarunkowania rozwoju Małopolski*, IGiGP UJ, Kraków, s. 591-592.
- Warcholik W., 2002, Europa, Azja, Afryka, Ameryka Pn., Ameryka Pd., Australia, Antarktyda, [w:] *Encyklopedia Powszechna*, Wyd. Kluszczyński, Kraków, (maszynopis).
- Warcholik W., 2002, Żychowski J., Beskid Niski, [w:] *Przewodnik wycieczkowy*, 51 Zjazd Polskiego Towarzystwa Geograficznego, Kraków-Nowy Sącz, s. 37-58.
- Warcholik W., 2003, Narzędzia GIS w analizie zmian granicy rolno-leśnej, [w:] M. Śmigielska, J. Słodczyk (red.), *Geograficzne aspekty globalizacji i integracji europejskiej*, PTG, Opole, s. 443-445.
- Warcholik W., 2003, Zmiany przebiegu granicy rolno-leśnej w polskich i słowackich zlewniach Beskidu Niskiego w latach 1933-1975, [w:] J. Lach (red.) *Dynamika zmian środowiska geograficznego pod wpływem antropopresji*, NFOŚiGW, Akademia Pedagogiczna, Kraków, s. 230-239.

- Warcholik W., 2003, Przebieg granicy rolno-leśnej w latach 1933-1975 w polskich i słowackich zlewniach Beskidu Niskiego, Materiały Konferencyjne II Ogólnopolskiego Sympozjum „Dynamika zmian środowiska geograficznego pod wpływem antropopresji”, Kraków-Sanok.
- Warcholik W., 2003, Europa, Azja, Afryka, Ameryka Pn., Ameryka Pd., Australia, Antarktyda, [w:] Encyklopedia Szóstoklasisty, Wyd. Kluszczyński, Kraków, (maszynopis).
- Warcholik W., 2003, Kontynenty, [w:] Encyklopedia Powszechna, Wyd. Kluszczyński, Kraków, (maszynopis).
- Warcholik W., 2003, Ochrona przyrody na świecie, [w:] Parki Narodowe Świata, Wyd. Kluszczyński, Kraków, (maszynopis).
- Warcholik W., Słowiak P., 2003, „River channel response to 20th century land-use changes in the western part of the Beskid Niski Mountains – a comparison of catchments in Slovakia and Poland”, [w:] J. Lacika (red.), Geomorphologia Slovaca 3, 1, Asoc. slovenskych geomorfologov pri SAV, Bratislava, s. 71 – 72.
- Warcholik W., Słowiak P., 2003, „Human impact on floods and their effects: case studies from the polish flysch carpathians”, [w:] J. Lacika (red.), Geomorphologia Slovaca 3, 1, Asoc. slovenskych geomorfologov pri SAV, Bratislava, s. 76 – 78.
- Warcholik W., Kramarz P., 2003, Mała retencja w zlewni Dłubni w XX wieku. Rejestracja przestrzenna zespołów młyńskich z wykorzystaniem pomiarów GPS, [w:] J. Lach (red.) Dynamika zmian środowiska geograficznego pod wpływem antropopresji, NFOŚiGW, Akademia Pedagogiczna, Kraków, s. 58-60.
- Warcholik W., Kramarz P., 2003, Mała retencja w zlewni Dłubni w XX wieku. Rejestracja przestrzenna zespołów młyńskich z wykorzystaniem pomiarów GPS, Materiały Konferencyjne II Ogólnopolskiego Sympozjum „Dynamika zmian środowiska geograficznego pod wpływem antropopresji”, Kraków-Sanok.
- Warcholik W., 2004, Antropogeniczna granica państwa jako granica naturalnych procesów przyrodniczych, [w:] Z. Michalczyk (red.), Badania geograficzne w poznawaniu środowiska, Wydawnictwo UMCS, Lublin, s. 82-85.
- Warcholik W., 2004, Współczesna geoinformacja a środki dydaktyczne w nauczaniu geografii [w:] M Tracz, Z. Ziolo (red.) Polska dydaktyka geografii jako nauka i sztuka, Kraków, s. 183-190.
- Warcholik W., 2004, Grecja, Wyd. Kluszczyński, Kraków, ss. 112.
- Warcholik W., Kwiatek M. Kwiatek B., Horzela D., Korcuć M., 2004, Europa, Wyd. Kluszczyński, Kraków, ss. 112.
- Warcholik W., 2005, Różnice zabudowy hydrotechnicznej słowackiej i polskiej strefy przygranicznej [w:] J. Girajtowicz, Cz. Koźmiński (red.) Hydrograficzne i meteorologiczne aspekty badań wybrzeża Bałtyku i wybranych obszarów Polski, INOM US, s. 94-95.
- Warcholik W., 2005, Rejestracja różnic w przebiegu granicy rolno-leśnej w Beskidzie Niskim na obszarze Polski i Słowacji (1933-1975) z wykorzystaniem GIS, Problemy Zagospodarowania Ziemi Górskich PAN, z. 51, s. 59-69.
- Warcholik W., Cała M., 2005, Karkonosze, Wyd. Kluszczyński, Kraków, ss. 64.
- Warcholik W., Cała M., 2005, Riesengebirge, Wyd. Kluszczyński, Kraków, ss. 64.
- Warcholik W., Gawel Ł., 2005, Cuda świata 2, Wyd. Kluszczyński, Kraków, ss. 112.
- Warcholik W., Wójtowicz M., Słowiak P., 2005, Cuda natury 2, Wyd. Kluszczyński, Kraków, ss. 112.

- Warcholik W., Szubert M., 2005, Atlas geograficzny na różnych poziomach kształcenia czyli dokąd zmierza kartografia szkolna?, [w:] J. Paślawski, J. Ostrowski (red.) Społeczna i Edukacyjna Rola Kartografii w Polsce, Materiały Ogólnopolskich Konferencji Kartograficznych, tom 26, s. 214-217.
- Warcholik W., Kramarz P., 2005, Od GPS do Galileo, Konspekt, nr 2 (23), s. 37-41.
- Warcholik W., 2006, Zmiany lesistości - element cyfrowego modelu potencjalnego zróżnicowania morfodynamiki w zlewniach Beskidu Niskiego, [w:] A. Traczyk, A. Latocha, A. Placek (red.) Zapis działalności człowieka w środowisku przyrodniczym, V Warsztaty Terenowe, HIMME - vol. 3, s. 47-49.
- Warcholik W., 2006, hasła [w:] Encyklopedia - Atrakcje turystyczne Polski, Wyd. Kluszczyński, Kraków, ss. 336.
- Warcholik W., 2006, Sudety [w:] Góry Polski, Wyd. Kluszczyński, Kraków, ss. 328.
- Warcholik W., 2006, Zmiany lesistości jako element cyfrowego modelu potencjalnego zróżnicowania morfodynamiki w zlewniach Beskidu Niskiego, Dokumentacja Geograficzna nr 32, IGiPZ PAN, Warszawa, s. 291-294.
- Warcholik W., 2007, hasła [w:] Najpiękniejsze zabytki UNESCO, Wyd. Kluszczyński, Kraków, ss. 200.
- Warcholik W., 2007, Zmiany powierzchni lasów jako element cyfrowego modelu potencjalnego zróżnicowania morfodynamiki w zlewniach Beskidu Niskiego [w:] A. Latocha, A. Traczyk (red.) Zapis działalności człowieka w środowisku przyrodniczym, Wrocław, s. 162-167.
- Warcholik W., Dygoń M., 2007, Cyfrowe modele zmian środowiska w planowaniu wybranych form zagospodarowania przestrzennego polskiej i słowackiej części Beskidu Niskiego [w:] M. Kistowski, B. Korwel-Lejkowska (red.) Waloryzacja środowiska przyrodniczego w planowaniu przestrzennym, Gdańsk-Warszawa, s. 287-296.
- Warcholik W., 2008, Europejski program Galileo a globalne systemy nawigacyjne [w:] Z. Ziolo, M. Borowiec (red.) Problematyka XXIII Ogólnopolskiej Konferencji Naukowej nt. „Wpływ procesów globalizacji i integracji europejskiej na transformację struktur przemysłowych”, W-wa – Kraków, 2008.
- Warcholik W., 2008, Gry GPS w edukacji szkolnej, Dokumentacja Geograficzna, nr 38, s. 47-53.
- Warcholik W., 2008, Zabawa - geoinformacją, Edukacja i Dialog, nr 9 (200), s. 71-77.
- Warcholik W., 2008, Gry GPS - od zdrowej rywalizacji do efektywnej nauki, Lider, nr 12 (215), s. 25-28.
- Warcholik W., 2008, Europejskie programy GNSS na rynku globalnych systemów nawigacyjnych, Prace Komisji Geografii Przemysłu, nr 12, Warszawa-Kraków, s. 123-131.
- Warcholik W., 2008, Gry geoinformacyjne w warsztacie nauczyciela [w:] J. Migdałek, M. Zając (red.) Technologie informacyjne w warsztacie nauczyciela, Oficyna Wydawnicza Impuls, Kraków, s. 165-177.
- Warcholik W., 2009, Oczami podróżnika [w:] R. Malarz - Planeta Nowa 1. Podręcznik do geografii dla klasy pierwszej gimnazjum, Wyd. Nowa Era, Warszawa.
- Malarz R., Rettinger R., Warcholik W., Preferencje młodzieży wiejskiej w wyborze kierunku studiów (na przykładzie Uniwersytetu Pedagogicznego w Krakowie), Międzynarodowa Konferencja „Perspektywy rozwoju i promocji turystyki wiejskiej i agroturystyki w Polsce”, Kielce, 17-18.04.2009 r.