

Wykaz publikacji naukowych pod afiliacją Wyższej Szkoły Inżynieryjno- Ekonomicznej z siedzibą w Rzeszowie

- Balawejder M.: Szachownica gruntów wsi Nowa Wieś przeciętej autostradą A-4. Zeszyt naukowy Infrastruktura i ekologia terenów wiejskich PAN O/ Kraków, 12. 2010, s.17-27
- Balawejder M.: Ocena szachownicy gruntów indywidualnych we wsiach przeciętych autostradą A4 na przykładzie wsi Mrowla. Zeszyt naukowy Infrastruktura i ekologia terenów wiejskich, PAN 3/2010,s.115-125
- Balawejder M., Leń P.: Stary obiekt, nowa technologia. ТЕОРЕТИЧНІ ОСНОВИ І ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ ВИКОРИСТАННЯ РЕСУРСООЩАДНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ДЛЯ ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ АГРОПРОМИСЛОВОГО ВИРОБНИЦТВА І РОЗВИТКУ СІЛЬСЬКИХ ТЕРИТОРІЙ МАТЕРІАЛИ XV МІЖНАРОДНОГО НАУКОВО-ПРАКТИЧНОГО ФОРУМУ 24 – 26 вересня 2014 року
- Balawejder M., Leń P., Wójcik J.: Grunty marginalne, propozycje ich zagospodarowania w pracach scaleniowych w powiecie brzozowskim. Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich PAN. nr II/2014, s. 399-410
- Balawejder M., Leń P., Wójcik J.: Laser skaning as an innovative solution for the valuation of real estate. (Skaning laserowy jako innowacyjne rozwiązanie przy wycenie nieruchomości). GAEE, AGH Kraków, 2014 (do recenzji)
- Balawejder M., Leń P., Wójcik J. : Grunty rozdrobnienie i rozproszenie gruntów w powiecie Brzozów determinowane rozwojem demograficznym ludności. UWM Olsztyn 2014.- (po recenzjach, w druku)
- Balawejder M.: Analiza rozwoju scaleń i wymian gruntów w latach 1923-2013 na terenie województwa podkarpackiego., Praca zbiorowa pod redakcją dr hab. inż. K. Sobolewska-Mikulska, prof. PW, nt: „Współczesne scalenia gruntów w kształtowaniu granic rolniczej przestrzeni produkcyjnej”, Warszawa 2014 (w recenzji)
- Borowiecki A.: Aplikacja w języku Visual Basic służąca do pozyskiwania współrzędnych punktów z projektu w Microstation, Zeszyty naukowe Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich, PAN nr 1/II/2012, s. 129-135
- Borowiecki A.: Ocena dokładności odtworzonych parametrów równania odcinka prostoliniowego, Zeszyt naukowy Infrastruktura i ekologia terenów wiejskich PAN O/ Kraków, 3/2011, s. 115-123 ISSN 1732-5587
- Derwisz J., Zygmunt M.: Implementacja algorytmu korekty danych wektorowych. Zeszyt naukowy Infrastruktura i ekologia terenów wiejskich PAN O/ Kraków, 4/2011 s. 227-232 ISSN1732-5587
- Derwisz J., Zygmunt M.: Wybrane problemy związane z tworzeniem programu komputerowego do realizacji zadań LPIS. Zeszyty naukowe Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich, PAN nr 12/2010 s. 125-130
- Derwisz J.: Wykorzystanie wiedzy z kursu programowania w praktyce produkcyjnej, Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich, 2013

- Dvulit P., Tretyak K.: O dokładności interpolacji wysokości geoidy (quasi-geoidy) z wykorzystaniem nowoczesnych modeli geopotencjału. Zeszyt naukowy Infrastruktura i ekologia terenów wiejskich PAN O/ Kraków, 12 2010 s. 45-50
- Krupiński W.: Metody statystyczne jako ocena poprawności pomiarów geodezyjnych. AGH: Geomatics and Environmental Engineering, Kraków 2014, vol. 8, No. 1, str. 21-32
- Lech-Turaj B., Noga K.: Zmiany w krajobrazie bieszczadzkich wsi na przykładzie gminy Baligród. Infrastruktura i ekologia terenów wiejskich PAN, Oddział w Krakowie, nr 3/2011, s.227–234.
- Leń P., Noga K.: Analiza rozdrobnienia gruntów na przykładzie powiatu Brzozów, Zeszyty naukowe Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich PAN,3/2010, s.55-64
- Leń P.: Analiza rozdrobnienia gruntów na przykładzie powiatu Brzozów. Zeszyty naukowe Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich PAN, 1/2010, s.65-74
- Leń P.: Kierunki zmian w strukturze użytków gruntowych w latach 1872-2008 w powiecie Brzozów. Zeszyty naukowe Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich PAN, 4/2009, s.167-176
- Leń P.: Określenie pilności potrzeb prac scalania i wymiany gruntów we wsiach powiatu Brzozów, Zeszyty naukowe Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich PAN 3/2011, s.7-16
- Leń P.: Podział przestrzeni rolniczej powiatu brzozowskiego pod względem wartości produkcyjnej gruntów ornych oraz użytków zielonych, Zeszyty naukowe Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich PAN, 12/2010, s.37-44
- Leń P.: Rozmiary gruntów różniczan i możliwości ich likwidacji (na przykładzie wsi w powiecie Brzozów, województwo Podkarpackie). Materiały XVII Ogólnopolskiej Konferencji na temat Rozwój obszarów wiejskich – stan obecny i perspektywy, 2009, Puławy, s. 73-78
- Lisak A., Sablik M. :Trapezoidal rule revisited, Bull. Inst. Math. Acad. Sinica (N.S.), Vol. 6 (2011), No.3,s.347-360
- Lisak A.: Matematyka dla geodetów, Wydawnictwo WSI-E, Rzeszów, 2014 ISBN 978-83-60507-9
- Noga K., Błaż K.: Sposób oceny szachownicy gruntów w wybranych wsiach powiatu brzozowskiego. Zeszyty naukowe Infrastruktura i ekologia terenów wiejskich, Polska Akademia Nauk, Oddział w Krakowie, 3/2011, s.217–226
- Noga K., Modernizacja ewidencji gruntów i budynków w Polsce, ТЕОРЕТИЧНІ ОСНОВИ І ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ ВИКОРИСТАННЯ РЕСУРСООЩАДНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ДЛЯ ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ АГРОПРОМИСЛОВОГО ВИРОБНИЦТВА І РОЗВИТКУ СІЛЬСЬКИХ ТЕРИТОРІЙ МАТЕРІАЛИ XV МІЖНАРОДНОГО НАУКОВО-ПРАКТИЧНОГО ФОРУМУ 24 – 26 вересня 2014 року, s. 161-167
- Plewako M.: Badanie dynamiki osuwisk metodami geodezyjnymi. Zeszyty naukowe Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich PAN, Oddz. w Krakowie nr 3/2011, s. 259-264
- Plewako M.: Badania dokładności ręcznych odbiorników GPS. Zeszyty naukowe Infrastruktura i Ekologia Terenów Wiejskich PAN, Oddz. w Krakowie nr 12/2010 s.103-106
- Sanek A.: Ocena stanu uzbrojenia technicznego terenu w powiecie krośnieńskim, Zeszyty naukowe Infrastruktura i ekologia terenów wiejskich, nr 12/2010 PAN, s. 131-143
- Świętoń .: Analiza wybranych algorytmów określenia korekt lokalnych układu 1965. Zeszyty naukowe Infrastruktura I Ekologia Terenów Wiejskich PAN nr 12/2010, ISSN 1732-5587 s. 67-77

- Świętoń T Kadaj R.: Postprocessing po polsku. GEODETA – MAGAZYN GEOINFORMACYJNY, 1(19) marzec 2009, ISSN 1733 - 6448, s. 32 – 33
- Świętoń T., Kadaj R.: Algorytm i oprogramowanie modułu automatycznego postprocessingu w polskim systemie satelitarnych stacji referencyjnych ASG-EUPOS. Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej, Wydz. Bud. i Inż. Środowiska PRZ, t.262, z.51,2009, s.37-57
- Świętoń T., Kadaj R.: Moduł postprocessingu GPS w systemie GEONET . Biuletyn WAT nr 2(658), Warszawa 2010, s. 153-161
- Świętoń T.: Ocena możliwości zastosowania siatek korekt lokalnych do opracowania jednolitego algorytmu transformacji pomiędzy układami 1965 a 1992 i 2000 na terenie Polski. Infrastruktura I Ekologia Terenów Wiejskich nr 2/II/2012, PAN, Kraków 2012, s. 97-107
- Świętoń T.: Regularna Siatka Korekt układu 1965. Przegląd Geodezyjny 8/2014 s. 6-12
- Świętoń T.: Transformacja do układu 2000 a problem zgodności z PRG. Mat. III Ogólnopolskiej Konferencji N-T p.t. Kartografia Numeryczna i Informatyka Geodezyjna”, Solina, 17-19 wrzesień 2009. Oficyna Wydawnicza Politechniki Rzeszowskiej. ISBN 978-83-7199-555-2, s. 121-143, 2009
- Świętoń T. : Processing of flange measurements in Dimensional Control tasks. Geomatics And Environmental Engineering. AGH Kraków (zgłoszone do druku)