

Izabela Szuman
Zakład Geomorfologii
UAM Poznań

Publikacje:

Szuman I., Ewertowski M., Kasprzak L., Thermo-mechanical facies representative of fast and slow flowing ice sheets: the Weichselian ice sheet, a central west Poland case study, *Proceedings of the Geologists' Association* (2012), <http://dx.doi.org/10.1016/j.pgeola.2012.09.003>

Ewertowski M., Kasprzak L., **Szuman I.**, Tomczyk A.M., 2012 – Controlled, ice-cored moraines: sediments and geomorphology. An example from Ragnarbreen, Svalbard. *Zeitschrift für Geomorphologie* 51(1): 53-74. DOI: 10.1127/0372-8854/2011/0049.

Szuman I., Kasprzak L., 2010. Glacier ice structures influence on moraines development (Hörbye glacier, Central Spitsbergen). *Quaestiones Geographicae* 29(1): 65-73.

Ewertowski M., Kasprzak L., **Szuman I.**, Tomczyk A.M., 2010 – Depositional processes within the frontal ice-cored moraine system, Ragnar glacier, Svalbard. *Quaestiones Geographicae* 29 A/1: 27-36. DOI: 10.2478/v10117-010-0003-8.

Ewertowski M., Rzeszewski M., **Szuman I.**, 2006 - Zróżnicowanie form i osadów marginalnych fazy poznańskiej ostatniego zlodowacenia w okolicach Poznania – wyniki wstępnych badań geomorfologicznych. [W:] *Przemiany Środowiska Geograficznego Polski Północno-Zachodniej*, Kostrzewski A., Czerniawska J. (red). Bogucki Wydawnictwo Naukowe. Poznań. s. 25-36. ISBN 83-60247-66-8.

Prezentacja wyników badań na konferencjach międzynarodowych:

Open Science Conference Polar Research - Arctic and Antarctic Perspectives in the International Polar Year, SCAR/IASC IPY, 8-11 lipca 2008, Sank-Peteresburg, Rosja
Poster: Ewertowski, M., Szuman, I., Tomczyk, A. Landforms and sediments of the marginal zone of Ragnar glacier, Central Spitsbergen

European Geosciences Union, General Assembly 2008, 13-18 kwietnia 2008, Wiedeń, Austria. Poster: Ewertowski, M.; Szuman, I. Sediments of ice-cored moraine landsystem, Ragnar glacier, Central Spitsbergen.

Prezentacja wyników badań na konferencjach krajowych:

Ogólnopolska Konferencja Naukowa poświęcona pamięci prof. B. Krygowskiego w setną rocznicę urodzin: „Przemiany środowiska geograficznego Polski Północno-Zachodniej”, UAM, Poznań 20 marca 2006.

Referat: Ewertowski M., Rzeszewski M, Szuman I: „Zróżnicowanie form i osadów marginalnych fazy poznańskiej ostatniego zlodowacenia w okolicach Poznania – wyniki wstępnych badań geomorfologicznych”

Udział w ekspedycjach naukowo - badawczych

2007 – Uczestniczka Poznańskiej ekspedycji polarnej w ramach Grantu MNiSW nr 3505/P01/2007/32, rejon zatoki Petunia, Spitsbergen Zachodni, Svalbard, 30.06 – 7.08.2007.

Udział w warsztatach i szkoleniach

Mikroskopia elektronowa SEM i TEM, 25 – 30 maj, Śrem 2008. Prowadzący: Dr Zofia Luklinska, Queen Mary University of London