

**I Kongres Polskiej Unii Czwartorzędu
POLQUA 2024
Kraków, 02-06 września 2024 r.**

Czwartorzęd Karpat Zachodnich: od morfogenezy po zapis w osadach

KOMUNIKAT II

I Kongres Polskiej Unii Czwartorzędu POLQUA 2024 pod patronatem Polskiej Unii Czwartorzędu POLQUA, Komitetu Badań Czwartorzędu PAN, organizowany przez Akademię Górniczo-Hutniczą im. Stanisława Staszica, Instytut Ochrony Przyrody PAN w Krakowie, Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN w Krakowie oraz Państwowy Instytut Geologiczny-Państwowy Instytut Badawczy, odbędzie się na obszarze polskiej części Karpat fliszowych i ich przedpola. Celem kongresu jest prezentacja najnowszych wyników badań nad czwartorzędem Polski oraz dyskusja nad nowymi trendami badawczymi, jak też zagadnieniami metodycznymi (szczególnie w aspekcie badań o charakterze interdyscyplinarnym). W trakcie sesji referatowej preferowane będą zatem wystąpienia mające charakter syntetyczny lub problemowy. W trakcie wycieczek terenowych postaramy się pokazać Państwu kilka aspektów czwartorzędu obszarów górskich, z zapisem rejestru paleośrodowiska od górnego plejstocenu po osady deponowane współcześnie w obrębie torfowisk osuwiskowych, torfowisk wysokich Kotliny Orawsko-Nowotarskiej oraz osadów rzecznych Karpat (dolina Wisły, przełomy Dunajca). Podczas wycieczek terenowych, na wybranych przykładach postaramy się pokazać, ewolucję rzeźby Karpat i przedpola.

Szczegółowe informacje dotyczące Kongresu, w tym formularz zgłoszeniowy, format abstraktu, etc., są dostępne i będą aktualizowane na stronie internetowej **www.polq.pl**

Miejsce kongresu:

Sesje plenarne, referatowe i posterowe planowane w dn. 02-03 września 2024 r. odbędą się w gmachu Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie (Budynek A0 przy al. Mickiewicza 30). Wycieczki terenowe odbędą się w dn. 04-05 września 2024 r. i będą obejmowały:

04.09. Wycieczka terenowa 1: Kraków – Pcim (przełomowa dolina Raby), Zawadka – późnoglacialne torfowisko osuwiskowe na Kotoniu, Ludźmierz – późnoglacialne torfowisko Grel, lunch, - Nowy Targ – Dębno (zabytkowy kościółek) - Szczawnica - Przełom Dunajca

przez Pieniny (nowa koncepcja), Zabrzeż - tektoniczne uwarunkowania przełomu Dunajca przez Beskid Sądecki – powrót do Krakowa

05.09: Wycieczka terenowa 2: Kłaj – żwirownia z odsłonięciami aluwii Wisły z czarnymi dębami; Gruszyn - żwirownia osadów aluwialnych Wisły z subfossilnym lasem, Przełom Wisły w Tyńcu - Miękinia – Laboratorium AMS Akademii Górniczo-Hutniczej, lunch – powrót do Krakowa

Sesje tematyczne:

Podczas sesji referatowych planowane są następujące sesje tematyczne:

Archeologia środowiskowa

Paleontologia Paleolitu

Stratygrafia czwartorzędu

Geomorfologia

Paleobotanika i paleozoologia

Paleoekologia torfowisk

Litologia utworów czwartorzędowych

Geochronologia

Możliwe (i mile widziane) jest także zgłaszanie dodatkowych sesji tematycznych związanych z badaniami czwartorzędu

Koszt uczestnictwa w Kongresie:

Koszt wpisowego obejmujący uczestnictwo w sesjach referatowych i posterowych wraz z cateringiem (obiad*, przerwy „kawowe”), koszt materiałów konferencyjnych i druku zbioru abstraktów konferencyjnych i przewodnika wycieczek terenowych, wynosi 550 zł. Koszt wpisowego dla studentów i doktorantów wynosi 450 zł. Koszt uczestnictwa w uroczystej kolacji, to 180 zł. Koszt jednej wycieczki terenowej wynosi 180 zł (360 zł w przypadku uczestnictwa w dwóch wycieczkach). W trakcie wycieczek zapewniony jest transport i wyżywienie*. Należy mieć na uwadze, że w związku z ograniczoną liczbą miejsc, przy zapisie na wycieczki terenowe, będzie obowiązywała kolejność zgłoszeń. Pełny koszt uczestnictwa we wszystkich wydarzeniach Kongresu wynosi zatem **1090 zł** (990 zł dla Studentów i Doktorantów)

*osoby preferujące dietę wegetariańską lub wegańską proszone są o zgłaszanie tego faktu w formularzu zgłoszeniowym umieszczonym na stronie internetowej

Noclegi

Noclegi w trakcie trwania konferencji prosimy organizować we własnym zakresie (np. via Booking.com). AGH dysponuje pokojami w akademikach: rezerwacji można dokonywać pod adresem: <https://taniehotele.pl>. Istnieje także możliwość zarezerwowania noclegu w Hotelu AGH Polonez, ul. Reymonta 15, Kraków (koszt noclegu w pokoju jednoosobowym: 300 zł, w pokoju dwuosobowym: 200 zł, liczba miejsc ograniczona).

Zgłoszenie uczestnictwa

Rejestracja Uczestników odbędzie się poprzez formularz zgłoszeniowy, zamieszczony na stronie internetowej Kongresu. Przewidywana data zamknięcia formularza: 30.05.2024. Przy zgłaszaniu referatów, prosimy o zadeklarowanie uczestnictwa w jednej w wymienionych powyżej sesji tematycznych.

Wpłaty:

Wpłaty należy kierować na rachunek:

Fundacja Studentów i Absolwentów AGH w Krakowie Academica

ul. Rostafińskiego 10, 30-072 Kraków

Bank PEKAO S.A.: 11 1240 4533 1111 0010 2978 5411

IBAN PEKAO S.A. : PL11 1240 4533 1111 0010 2978 5411

Tytuł przelewu: Konferencja POLQUA 2024 Imię i nazwisko

Ważne terminy

do 30.05.2024: zgłoszenie uczestnictwa w Kongresie;

do 15.06.2024: przesłanie streszczenia referatu lub posteru (według wzorca zamieszczonego na stronie internetowej i poniżej);

do 15.06. 2024: wniesienie opłaty konferencyjnej

do 30.06: Komunikat 3

02-06.09.2024: I Kongres Polskiej Unii Czwartorzędu POLQUA (do zobaczenia w Krakowie)

Kontakt oraz informacja:

Wszelkie pytania i uwagi prosimy kierować do:

Włodzimierz Margielewski, Instytut Ochrony Przyrody PAN, Aleja Adama Mickiewicza 33, 31-120 Kraków, e-mail: margielewski@iop.krakow.pl (+48 511970589)

Komitet Organizacyjny:

Marek Krąpiec – Przewodniczący (Akademia Górniczo - Hutnicza im. S. Staszica, Kraków)
Włodzimierz Margielewski - wiceprzewodniczący (Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków)
Leszek Jankowski (Państwowy Instytut Geologiczny – PIB, Kraków)
Renata Stachowicz-Rybka (Instytut Botaniki im. W. Szafera PAN, Kraków)
Wojciech Granoszewski (Państwowy Instytut Geologiczny – PIB, Kraków)
Jacek Pawłyta (Akademia Górniczo – Hutnicza, Kraków)
Damian Wiktorowski (Akademia Górniczo - Hutnicza Kraków)
Jolanta Pilch (Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków)
Krzysztof Buczek (Instytut Ochrony Przyrody PAN, Kraków)
Elżbieta Szychowska-Krąpiec (Akademia Górniczo - Hutnicza Kraków)
Joanna Barniak (Akademia Górniczo - Hutnicza Kraków)

Komitet Naukowy:

Leszek Marks	Adam Nadachowski
Mirosław Błaszkiwicz	Dorota Nalepka
Ryszard Krzysztof Borówka	Monika Niska
Anna Cedro	Joanna Petera-Zganiacz
Radosław Dobrowolski	Irena Pidek
Jacek Forysiak	Małgorzata Pisarska-Jamroży
Anna Hrynowiecka	Małgorzata Roman
Zdzisław Jary	Michał Słowiński
Piotr Kittel	Renata Stachowicz-Rybka
Marek Krąpiec	Krzysztof Stefaniak
Mirosława Kupryjanowicz	Sławomir Terpiłowski
Mariusz Lamentowicz	Wojciech Tylmann
Maria Łanczont	Piotr Weckwerth
Włodzimierz Margielewski	Edyta Zawisza
Danuta Joanna Michczyńska	

Komitet honorowy:

Prof. Jacek Matyszkiewicz – Dziekan WGGiOŚ AGH, Prof. Zdzisław Jary – Przewodniczący POLQUA; Prof. Leszek Marks – Uniwersytet Warszawski; Prof. Krzysztof Szamałek – Dyrektor PIG-PIB, Prof. Adam Nadachowski – ISEZ PAN; Prof. Elżbieta Wilk-Woźniak – Dyrektor IOP PAN, Prof. Agnieszka Wacnik – Zastępca Dyrektora Instytutu Botaniki im. W. Szafera PAN.

za Komitet Organizacyjny
Marek Krąpiec, Włodzimierz Margielewski



Format abstraktu:

TYTUŁ ABSTRAKTU: TIMES NEW ROMAN WERSALIK, BOLD, WIELKOŚĆ CZCIONKI: 13

AUTORZY: TIMES NEW ROMAN WERSALIK BOLD, WIELKOŚĆ CZCIONKI 10, Z ODNOŚNIKIEM DO AFILIACJI, NP: WACŁAW KOWALSKI¹,

¹Afiliacja: Times New Roman, wielkość czcionki: 10, np.: Akademia Górniczo-Hutnicza im. S. Staszica, al. A. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, e-mail: kowalski@agh.edu.pl

Abstrakt wystąpienia ustnego lub posteru (Times New Roman, wielkość czcionki 12, interlinia 1.5) nie powinien przekraczać 2 stron maszynopisu (komputeropisu ?) łącznie z literaturą (ok. 5500 znaków ze spacjami: ca 730 -750 wyrazów, co jest zależne od długości tytułu i liczby Autorów). Przekroczenie w/w limitów może skutkować przesłaniem Autorom tekstów do poprawy.

Literatura: (Times New Roman, wielkość czcionki 12. max. 5 pozycji), np:

Achterberg I.E.M., Eckstein J., Birkholz B., Bauerochse A., Leuschner H.H., 2018. Dendrochronologically dated pine stumps document phase wise bog expansion at a northwest German site between c. 6700 and ca. 3400 BC. *Climate of the Past* 14, 85-100.