

Zlodowacenia i interglacjały w Polsce – stan obecny i perspektywy badań

16-18 czerwca 2023

Europejskie Centrum Edukacji Geologicznej w Chęcinach



UNIwersytet
Warszawski



KOMUNIKAT II Konferencja naukowa:

Zlodowacenia i interglacjały w Polsce – stan obecny i perspektywy badań

dedykowana Prof. Leszkowi Lindnerowi z okazji Jubileuszu 85-lecia urodzin i 60-lecia pracy naukowej

O Konferencji

Konferencja jest organizowana przez Katedrę Geologii Klimatycznej Wydziału Geologii Uniwersytetu Warszawskiego w dniach **16-18 czerwca 2023 r. w Europejskim Centrum Edukacji Geologicznej (ECEG) w Chęcinach**.

Konferencja poświęcona jest prezentacji najnowszych wyników badań nad czwartorzędem Polski i Europy środkowej, a także twórczej dyskusji nad stanem obecnym i wyzwaniem stojącymi przed stratygrafią czwartorzędu. Konferencja stworzy możliwość do pogłębienia wzajemnych kontaktów między ośrodkami zajmującymi się szeroko pojętymi badaniami czwartorzędowymi oraz będzie doskonałą okazją dla uhonorowania wieloletniej pracy naukowej i Jubileuszu 85-lecia Profesora Leszka Lindnera.

Tematyka

Problematykę konferencji można ująć w następujących grupach tematycznych:

- Stratygrafia czwartorzędu – stan obecny
- Perspektywy rozwoju badań nad klimatostratygrafią czwartorzędu
- Paleośrodowisko interglacjałów
- Czwartorzędowe środowiska rzeczne, eoliczne i glacialne
- Znaczenie długich profili jeziornych w badaniach paleoklimatu
- Datowanie osadów mineralnych
- Numeryczne modele terenu w badaniach geomorfologicznych
- Inne

Konferencja będzie się składać z sesji referatowych (czas wystąpienia wraz z dyskusją – 20 min.), sesji posterowej oraz z wycieczek geologicznych i innych atrakcji. Szczegółowe informacje są dostępne na stronie: <http://geo.uw.edu.pl/zlodowacenia2023>.

Termin i miejsce Konferencji

16-18 czerwca 2023 r., Europejskie Centrum Edukacji Geologicznej w Chęcinach (Korzecko 1C, 26-060 Chęciny).

Więcej informacji o ECEG-u na stronie <https://www.eceg.uw.edu.pl>

Zlodowacenia i interglacjały w Polsce – stan obecny i perspektywy badań

16-18 czerwca 2023

Europejskie Centrum Edukacji Geologicznej w Chęcinach

Program ramowy (wstępny)

Piątek, 16 czerwca

- 12.00 – 14.00 – rejestracja uczestników
- 14.00 – obiad
- 15.00 – 16.00 – otwarcie obrad i sesja plenarna
- 16.00 – 16.30 – przerwa kawowa
- 16.30 – 18.30 – sesja referatowa
- 19.00 – niespodzianka kulturalna
- 20.00 – uroczysta kolacja

Sobota, 17 czerwca 8.00 – śniadanie

- 9.00 – 13.00 – wycieczka terenowa: *Czwartorzęd Grzyw Korzeczkowskich*
- 14.00 – obiad
- 15.00 – 16.30 – sesja referatowa
- 16.30 – 17.00 – przerwa kawowa
- 17.00 – 19.00 – sesja referatowa
- 19.00 – 19.30 – sesja posterowa
- 20.00 – kolacja/ognisko
- 21.30 – nocne zwiedzanie Chęcin

Niedziela, 18 czerwca

- 8.00 – śniadanie
- 9.00 – 13.00 – wycieczka terenowa: *Geoturystycznie przez antyklinę chęcińską*
- 14.00 – obiad i zakończenie konferencji

Komitety

Komitet Naukowy:

- prof. dr hab. Leon Andrzejewski
- prof. dr hab. Mirosław Błaszkiwicz
- prof. dr hab. Andryj Bogutski
- prof. dr hab. Radosław Dobrowolski
- dr hab. Ewa Falkowska, prof. ucz.
- prof. dr hab. Tomasz Falkowski
- dr hab. Maria Górską-Zabielska, prof. ucz.
- prof. dr hab. Zdzisław Jary
- dr hab. Sebastian Kowalczyk, prof. ucz.
- prof. dr hab. Ewa Krogulec
- dr hab. Małgorzata Ludwikowska-Kędzia, prof. ucz.
- prof. dr hab. Maria Łanczont
- prof. dr hab. Teresa Madeyska
- prof. dr hab. Leszek Marks
- dr hab. Joanna Mirosław-Grabowska, prof. PAN
- dr hab. Przemysław Mroczek, prof. ucz.
- prof. dr hab. Jerzy Nitychoruk
- dr hab. Danuta Olszewska-Nejbert, prof. ucz.
- prof. dr hab. Irena Pidek
- dr hab. Sławomir Terpiłowski, prof. ucz.
- dr hab. Lucyna Wachecka, prof. ucz.
- prof. dr hab. Barbara Woronko
- prof. dr hab. Antoni Wójcik
- dr hab. Paweł Zieliński, prof. ucz.

Złodowacenia i interglacjały w Polsce – stan obecny i perspektywy badań

16-18 czerwca 2023

Europejskie Centrum Edukacji Geologicznej w Chęcinach

Komitet Organizacyjny

Prof. dr hab. Jan Dzierżek, przewodniczący
dr Łukasz Bujak
mgr Irena Granacka
mgr Robert Janiszewski
Joanna Kalinowska
mgr Danuta Klimkiewicz
Bogusz Kulus
dr Aleksandra Majecka
mgr Anna Mitura
dr hab. Marcin Szymanek, prof. ucz.
mgr Artur Teodorski
Karolina Ulbin
Katarzyna Zalewska

Patronat honorowy

Prof. dr hab. Alojzy Nowak, Rektor Uniwersytetu Warszawskiego
Prof. dr hab. Jerzy Nitychoruk, Rektor Akademii Białskiej Nauk Stosowanych im. Jana Pawła II w Białej Podlaskiej
Prof. dr hab. Radosław Dobrowolski, Rektor Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie

Rejestracja

Prosimy o rejestrację swojego udziału i jego formy na stronie
<https://geo.uw.edu.pl/zlodowacenia2023/> lub [w formularzu](#) w terminie do **20 maja 2023 r.**

Koszt Konferencji

Opłata konferencyjna wynosi:

- **800 PLN**

- **400 PLN** (dla emerytów, studentów i doktorantów).

Opłata obejmuje koszty noclegów i pełnego wyżywienia, udział w uroczystej kolacji, materiały konferencyjne, udział w wycieczkach terenowych i atrakcjach kulturalnych.

Opłata konferencyjna nie będzie przyjmowana od osób niezarejestrowanych poprzez formularz rejestracyjny.

Wpłaty

Wpłat proszę dokonywać do **20 maja 2023** na rachunek bankowy:

nr 32 1160 2202 0000 0000 6084 9298
(prowadzony w Banku Millennium S.A.).
Beneficjentem rachunku bankowego jest:

Uniwersytet Warszawski
ul. Krakowskie Przedmieście 26/28
00-927 Warszawa

W tytule przelewu proszę podać imię i nazwisko uczestnika z dopiskiem "Złodowacenia 2023".

Zlodowacenia i interglacjały w Polsce – stan obecny i perspektywy badań

16-18 czerwca 2023

Europejskie Centrum Edukacji Geologicznej w Chęcinach

Abstrakty

Streszczenia wystąpień i opisy posterów prosimy przysyłać do dr. Łukasza Bujaka na adres l.bujak3@uw.edu.pl w terminie do **20 maja 2023**.

Wytyczne dla autorów abstraktów

Tytuł: w języku polskim i angielskim, czcionka 14 pkt pogrubiona – interlinia pojedyncza

Imię i nazwisko: czcionka 12 pkt pogrubiona

Nazwa i adres instytucji, e-mail: czcionka 12 pkt – interlinia podwójna

Tekst: do 3 stron formatu A4 w edytorze MS Word, łącznie z rycinami,

fotografiami, Times New Roman, 12 pkt, wyjustowany, interlinia 1,5, marginesy 2 cm

Ryciny, fotografie i tabele: zapisane w osobnych plikach w formacie TIFF lub CorelDRAW do wersji X5; barwy tabel, rycin i fotografii zapisane w modelu CMYK; rozdzielczość 300 dpi; opisy fotografii, rycin i tabel prosimy przygotować w osobnych plikach.

Czasopisma

Zakończony został nabór do tomu 3/2023 *Acta Geologica Polonica*, dedykowanego prof. Leszkowi Lindnerowi. Rozszerzone wersje abstraktów i artykuły naukowe będzie można składać po konferencji w kolejnym numerze *AGP* (1/2024) oraz w *Studia Quaternaria*.

Ważne terminy:

Opłata rejestracyjna – **20 maja 2023**

Abstrakt – **20 maja 2023**

Początek konferencji – **16 czerwca 2023**

Kontakt

Jan Dzierżek, mail: j.dzierzek@uw.edu.pl lub telefon: 22 55 40 428.