



UMCS



UMCS



UNIWERSYTET MARII CURIE-SKŁODOWSKIEJ W LUBLINIE

Instytut Nauk o Ziemi i Środowisku UMCS

Komitet Nauk Geograficznych PAN

Komitet Badań Czwartorzędu PAN

Stowarzyszenie Geomorfologów Polskich

Lubelskie Towarzystwo Naukowe

serdecznie zapraszają na

Interdyscyplinarne Seminarium Naukowe pt.

„GLACJAŁ I PERYGLACJAŁ EUROPY ŚRODKOWEJ”

dedykowane

prof. dr hab. Marii Łanczont

z okazji jubileuszu pracy zawodowej

pod honorowym patronatem

JM Rektora

Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie

Lublin, 9-10 września 2021 r.

PROGRAM SEMINARIUM

9 września (czwartek): Miejsce obrad – Aula LTN, Plac Litewski 2

13.30-15.30 Rejestracja uczestników Seminarium

15.00-15.10 Otwarcie Seminarium

15.10-17.10 Sesja plenarna - część I

15.10-15.30 Prof. dr hab. Marek Degórski: **Co gleba może powiedzieć nam o paleokrajobrazach?**

15.30-15.50 Prof. dr hab. Zdzisław Jary, dr Ludwig Zoeller, dr Pierre Antoine, dr hab. inż. Piotr Moska, prof. PŚ, prof. dr hab. Andrij Bogucki, dr hab. Przemysław Mroczyk, prof. UMCS, mgr Marcin Krawczyk, mgr Michał Łopuch, dr Jerzy Raczyk, dr Jacek Skurzyński, dr Olena Tomeniuk: **Późnoplejstoceńskie zmiany klimatyczno-środowiskowe zapisane w lessach Polski i zachodniej części Ukrainy**

15.50-16.10 Prof. dr hab. Jan Dzierżek, prof. dr hab. Leszek Lindner: **Problemy maksymalnego zasięgu i zaniku lądolodu skandynawskiego w Górach Świętokrzyskich**

16.10-16.30 Dr hab. Piotr Gębica, prof. UR: **Ewolucja systemów fluwialnych w późnym glacie w Europie Środkowo-Wschodniej**

16.30-16.50 Prof. dr hab. Mirosław Błaszkiwicz: **Ewolucja permafrostu podczas ostatniego cyklu glacialno-interglacialnego na młodoglacjalnym obszarze Nizy Środkoeuropejskiego**

16.50-17.10 Prof. dr hab. Jerzy Nawrocki: **O karpaccich źródłach materiału lessowego Polski i zachodniej Ukrainy**

17.10 - 17.20 Przerwa kawowa

17.20 - 18.20 Sesja plenarna - część II

- 17.20-17.40 Prof. dr hab. Paweł Valde-Novak: **Ujazd i Hłomcza - późnoglacialne stanowiska w zachodniokarpackich utworach pokrywowych**
- 17.40-18.00 Prof. dr hab. Lidija Dubis, dr Jurij Andrejczuk: **Ocena stopnia eolizacji ziarn kwarcowych osadów wydm śródlądowych i piasków pokrywowych prawobrzeżnej części Polesia Ukraińskiego**
- 18.00-18.20 Dr hab. Leszek Łęczyński, prof. UG, dr hab. Radosław Karasiewicz-Szczypiorski, dr Aleksandra Zgrundo, prof. Shota Mamuladze: **Badania geoarcheologiczne strefy brzegowej Morza Czarnego w rejonie „Rzymskiego Fortu Apsaros” w Goni (Gruzja)**
- 18.20-18.30 Przerwa kawowa
- 18.30 - 19.30 Sesja jubileuszowa dedykowana Pani Profesor Marii Łanczont**
- 19.30-21.30 Uroczysta kolacja

10 września (piątek): Miejsce obrad – Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej UMCS, Al. Kraśnicka 2d

8.30-10.00 Godziny pracy Sekretariatu Seminarium

9.00-10.40 Sesja tematyczna I – Aula Wydziału NoZiGP

9.00-9.20 Dr Aleksandra Majecka, dr hab. Jacek Forysiak, prof. UŁ, dr hab. inż Piotr Moska, prof. PŚ, dr Daniel Okupny, prof. dr hab. Leszek Marks, mgr Anna Tołoczko-Pasek: **Wiek bezwzględny i charakter procesów peryglacialnych zapisanych w osadach z Józefowa, Wysoczyzna Łódzka**

9.20-9.40 Mgr Michał Łopuch, dr hab. Paweł Zieliński, prof. UMCS, prof. dr hab. Zdzisław Jary: **Ewolucja pola wydmowego Borów Stobrawskich w świetle analiz morfometrycznych**

9.40-10.00 Prof. dr hab. Witold Paweł Alexandrowicz: **Malakologiczne wskaźniki zróżnicowania nasilenia antropopresji w późnym holocenie w południowej części Wyżyny Krakowsko-Częstochowskiej**

10.00-10.20 Dr hab. Maciej Dąbski, prof. UW, Mgr Małgorzata Berent, Mgr Marta Jastrzębska: **Struktury poligonalne na wybranych obszarach staroglacialnych widoczne na obrazach z Google Earth i Geoportalu**

10.20-10.40 Prof. dr hab. Radosław Dobrowolski: **‘Struktury-duchy’ w mikrorzeźbie torfowisk alkalicznych jako pochodna późnoglacialnej aktywności peryglacialnej na obszarach zbudowanych z kredy piszącej – studium przypadku z Pagórów Chelmskich (Polesie Wołyńskie)**

10.40-10.50 Przerwa kawowa

9.00-10.40: Sesja tematyczna II – Sala 301D III p. Wydział NoZiGP

9.00-9.20 Prof. dr hab. Zofia Rączkowska, dr hab. Paweł Prokop, prof. IGiPZ: **Rozwój gleb i rzeźby w obszarze proglacialnym lodowca Pindari (Himalaje Centralne, Indie)**

9.20-9.40 Dr hab. Sławomir Terpiłowski, prof. UMCS, prof. dr hab. Radosław Dobrowolski, prof. dr hab. Andrij Boguckij, doc. Ivan Zaleskij:

Wpływ podłoża na przebieg plejstocenijskich procesów glacialnych na przykładzie Polesia (Polska SE, Ukraina NW)

- 9.40-10.00 Dr hab. Małgorzata Ludwikowska-Kędzia, prof. UJK: **Plejstocen południowej części Gór Świętokrzyskich**
- 10.00-10.20 Dr hab. Maria Górska-Zabielska, prof. UJK, dr hab. Ewa Smolska, prof. UW, dr hab. Lucyna Wachecka-Kotkowska, prof. UŁ: **Analiza petrograficzna narzutniaków w żwirowni Łubienica-Superunki oraz ich skandynawskie obszary alimentacyjne**
- 10.20-10.40 Prof. dr hab. Irena Agnieszka Pidek, dr hab. Anna Hrynowiecka, dr hab. Renata Stachowicz-Rybka, prof. IB PAN, prof. dr hab. Mirosława Kupryjanowicz, dr Marcin Źarski, dr hab. Danuta Drzymulska, prof. UwB, dr Magdalena Fiłoc, dr Magdalena Suchora; dr hab. Sławomir Terpiłowski, prof. UMCS, dr hab. Przemysław Mroczek, prof. UMCS, mgr Karol Standzikowski, prof. dr hab. Jerzy Nitychoruk, dr Anneli Poska, prof. Abdelfattah Zalat; dr hab. Marcin Szymanek, mgr Aleksandra Bober, mgr Dorota Brzozowicz, mgr Karolina Łabęcka, mgr Krzysztof Stachowicz, dr Magdalena Kończak, mgr Danuta Portka, dr Justyna Dresler, mgr Kamil Kultys: **Od późnego glacialu warty do schyłku eemu w świetle wyników multidyscyplinarnych badań kopalnych osadów jeziornych Równiny Garwolińskiej (centralna Polska)**
- 10.40-10.50 Przerwa kawowa
- 10.40-11.10 Sesja posterowa „Korytarz” przed Aulą Wydz. NoZiGP**

1. Dr hab. Tomasz Kalicki, prof. UJK, dr Paweł Przepióra, dr Edyta Kłusakiewicz, dr Marcin Frączek, dr Łukasz Podrzycki, mgr Karolina Fularczyk, dr Grzegorz Pabian, mgr Krzysztof Żurek: **Budowa doliny Świśliny na stanowisku w Dołach Biskupich (woj. świętokrzyskie) - wstępne wyniki**

2. Dr hab. Tomasz Kalicki, prof. UJK, dr Paweł Przepióra, dr Marcin Frączek, dr Łukasz Podrzycki: **Zróźnicowanie i wiek osadów wzgórz kemowych w okolicy Suchedniowa (Wyżyna Kielecka) - pierwsze wyniki**

3. Dr Anna Orłowska, dr Joanna Rychel, dr Łukasz Zbucki, mgr Łukasz Nowacki, doc. Ivan Zaleskiy: **Nowe spojrzenie na paleogeografię i stratyografię wzniesień w Rostaniu (NW Ukraina) w świetle analiz sedymentologicznych i petrograficznych**

4. Dr Joanna Rychel, dr Radosław Wasiluk: **Zapis warunków peryglacialnych w wybranych stanowiskach z północnego i środkowego Mazowsza**

5. Dr hab. Joanna Petera-Zganiacz, dr hab. Danuta Dzieduszyńska, prof. UŁ: **Symptomy obecności wieloletniej zmarzliny w młodszym dryasie. Przypadki z regionu łódzkiego**

6. Mgr Kamil Kultys, dr Magdalena Suchora, dr Jarosław Pietruczuk, dr hab. Przemysław Mroczek, prof. UMCS, mgr Karol Standzikowski, dr hab. Paweł Zieliński, prof. UMCS, dr Magdalena Fiłoc, dr Joanna Jarosz: **Holocenijska historia spisana na wododziale – rekonstrukcja zmian środowiska w oparciu o badania multi-proxy osadów torfowiska Kukawka (Równina Kozienicka)**

11.15 - 14.00: Sesja tematyczna III – Aula Wydziału NoZiGP

- 11.15-11.35 Dr Katarzyna Pochocka-Szwarc, dr Marcin Żarski, prof. dr hab. Irena Agnieszka Pidek, dr hab. Anna Hrynowiecka, dr hab. Marcin Szymanek: **Nowe stanowiska osadów interglacjalnego mazowieckiego na Zakłęsłości Sosnowickiej (Polesie Zachodnie) i ich znaczenie paleogeograficzne i stratygraficzne**
- 11.35-11.55 Dr hab. Maria Górską-Zabielska, prof. UJK: **Głazy narzutowe w obiektach dziedzictwa kultury nie tylko Pojezierza Myśluborskiego**
- 11.55-12.15 Dr Maciej J. Mendecki, dr hab. Leszek Łęczyński, prof. UG, dr hab. Bogdan Żogała, dr Ryszard Dubiel, mgr Emilia Bubliewska: **Geofizyczne rozpoznanie osadów czwartorzędowych Mierzei Helskiej i zasięgu intruzji wód słonych**
- 12.15-12.35 Dr hab. Iwona Stan-Kłęczek, prof. UŚ: **Wykorzystanie metod geofizycznych do rozpoznania peryglacjalnej pokrywy blokowej szczytu Ztracené kameny (Sudety Wschodnie, Republika Czeska)**
- 12.35-12.45 Przerwa kawowa
- 12.45-13.05 Mgr Marcin Krawczyk, prof. dr hab. Zdzisław Jary, dr Małgorzata Wieczorek: **Charakterystyka uziarnienia lessów młodszych górnych (L1LL1) w Polsce**
- 13.05-13.20 Dr hab. Barbara Woronko: **Mikromorfologia powierzchni ziaren frakcji pylastej jako źródło informacji o źródle lessów oraz procesach postsedymentacyjnych**
- 13.20-13.40 Dr Jacek Skurzyński, prof. dr hab. Zdzisław Jary, dr Jerzy Raczyk, dr hab. Przemysław Mroczek, prof. UMCS, dr hab. inż. Piotr Moska, prof. PŚ, mgr Marcin Krawczyk, prof. dr hab. Andrij Bogucki, dr Olena Tomeniuk: **Wielopierwiastkowa interpretacja składu chemicznego lessów ukraińskich na przykładzie profilu w Wołoczysku (Podole)**
- 13.40-14.00 Dyskusja i podsumowanie seminarium
- 14.00 - 15.15 Obiad – Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej UMCS, Al. Kraśnicka 2d

KOMITET NAUKOWY SEMINARIUM

Prof. dr hab. Radosław Dobrowolski – JM Rektor UMCS
Dr hab. Sławomir Terpiłowski, prof. UMCS – Dyrektor Instytutu Nauk o Ziemi i Środowisku UMCS
Prof. dr hab. Irena A. Pidek – Z-ca Dyrektora Instytutu Nauk o Ziemi i Środowisku UMCS
Prof. dr hab. Marek Degórski – Przewodniczący Komitetu Nauk Geograficznych PAN
Prof. dr hab. Zdzisław Jary – Przewodniczący Komitetu Badań Czwartorzędu PAN
Prof. dr hab. Leszek Marks – Komitet Badań Czwartorzędu PAN
Dr hab. Małgorzata Mazurek, prof. UAM – Prezes Stowarzyszenia Geomorfologów Polskich
Prof. dr hab. Andriy Bogucki – Lwowski Uniwersytet Narodowy im. Ivana Franki we Lwowie
Prof. dr hab. Paweł Valde-Novak – Uniwersytet Jagielloński w Krakowie
Prof. dr hab. Maryna Komar – Ukraińska Akademia Nauk w Kijowie
Prof. dr hab. Teresa Madeyska – Polska Akademia Nauk w Warszawie

KOMITET ORGANIZACYJNY SEMINARIUM

Przewodniczący: prof. dr hab. Radosław Dobrowolski
Sekretarz: dr hab. Grzegorz Janicki, prof. UMCS; dr hab. Piotr Kulesza
Członkowie: mgr Paweł Czubla, dr Justyna Dresler, dr Beata Hołub, dr hab. Przemysław Mroczek, prof. UMCS, dr Anna Orłowska, dr Jarosław Pietruczuk, mgr Karol Standzikowski dr hab. Paweł Zieliński, prof. UMCS

KONTAKT

dr hab. Grzegorz Janicki, prof. UMCS
Katedra Geomorfologii i Paleogeografii UMCS
Al. Kraśnicka 2d, 20-718 Lublin
Tel.: 81 5376846
e-mail: grzegorz.janicki@umcs.pl

UWAGA! Jak dojechać do nas?

- **w czwartek:** Lubelskie Towarzystwo Naukowe zlokalizowane jest w Pałacu Czartoryskich (Pl. Litewski 2), tj. w ścisłym centrum Lublina. Okoliczne parkingi są płatne (koordynaty GPS 51,2491293 i 22,5613456)
- **w piątek:** Wydział Nauk o Ziemi i Gospodarki Przestrzennej UMCS (Al. Kraśnicka 2d) zlokalizowany jest w obrębie tzw. Kampusu Zachodniego. Dojazd jest możliwy tylko od **jednokierunkowej ulicy Głębokiej** (koordynaty GPS 51,2473538 i 22,5224164)

STRONA INTERNETOWA SEMINARIUM

<https://www.umcs.pl/pl/glacjal-i-peryglacjal-europy-srodkowej,18686.htm>

