



II Studencka Konferencja Biologii Człowieka

8 – 9 grudnia 2023

„Człowiek jako obiekt badań interdyscyplinarnych”

Plan konferencji

Studenckie Koło Naukowe Biologów Człowieka
Wydział Biologii i Nauk o Środowisku
Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie

WBNS
UKSW



8 grudnia 2023

Centrum Laboratoryjne Nauk Przyrodniczych UKSW
ul. Kazimierza Wóycickiego 1/3; bud.24; 01-938 Warszawa

9:00 – 10:00	Rejestracja uczestników
10:00-10:15	Rozpoczęcie konferencji Władze Wydziału Biologii i Nauk o Środowisku
10:15-10:45	Wykład inauguracyjny dr hab. Agnieszka Różdżyńska-Świątkowska Instytut „Pomnik – Centrum Zdrowia Dziecka”
10:45 – 11:00	I Przerwa kawowa

Sesja I Biologia populacji historycznych

Przewodniczący: dr hab. Anna Kopiczko (AWF w Warszawie), dr Beata Borowska (UŁ), Olga Roslan (UKSW)
Budynek 24; sala 008

11:00-11:15	Bogdanovich Veronika, <u>Mielech Jakub</u> Analiza antropologiczna ossuarium przy ulicy Łobzowskiej w Krakowie
11:15-11:30	<u>Ciszek Anna, Kacprowicz Daria</u> Paleopatologie w ujęciu archeologicznym – przegląd nietypowych odkryć
11:30-11:45	<u>Duda Jakub, Bogdanovich Veronika, Mielech Jakub, Woźniak Karina</u> Wrodzone i intencjonalne deformacje czaszek
11:45-12:00	<u>Bogdanovich Veronika, Mielech Jakub, Duda Jakub</u> Przyżyciowa wysokość ciała i wartość Wskaźnika Dymorfizmu Płciowego w nowożytnych seriach szkieletowych z Krakowa
12:00-12:15	Dyrek Aleksandra, Nędza Anna Ciemna kontra jasna strona osobowości. Porównanie strategii życiowej osób z Ciemną i Jasną Triadą
12:15-12:30	Juźwiak Katarzyna Paleopatologie rejestrowane na kręgach z ossuarium przy Placu Słowiańskim w Krakowie
12:30-12:45	Dyskusja
12:45-13:45	Przerwa obiadowa

Sesja II Ontogeneza

Przewodniczący: prof. dr hab. Jacek Tomczyk (UKSW), dr Magdalena Kobus (UKSW), Jakub Mielech (UKSW)
Budynek 24; sala 008, parter

- 13:45-14:00 **Borowska Julia**
Wpływ stresu matki karmiącej na skład mleka i rozwój niemowląt w 1 roku życia
- 14:00-14:15 **Maja Matyas, Anna Apanasewicz**
Związek pomiędzy stresem traumatycznym matki z okresu dzieciństwa a zawartością czynników immunoaktywnych w mleku
- 14:15-14:30 **Mikita Lena**
Wpływ jajnikowych hormonów steroidowych na nasilenie lęku w cyklu menstruacyjnym
- 14:30-14:45 **Nowotarski Aleksander**
Stres oksydacyjny matki w okresie laktacji
- 14:45-15:00 **Opoka Anna**
Czy karmienie piersią zmniejsza prawdopodobieństwo zachorowania dzieci na COVID-19? – przegląd literatury
- 15:00-15:15 **Woźniak Karina, Natalia Kwiatkowska, Daria Kacprowicz**
Autyzm w aspekcie psychologiczno-antropologicznym
- 15:15-15:30 **Dyskusja**
- 15:30-15:45 **II przerwa kawowa**

Sesja III Paleodemografia

Przewodniczący: dr hab. Alicja Budnik (UKSW), dr Joanna Nieczuja-Dwojaska (UKSW) oraz Daria Kacprowicz (UŁ)
Budynek 24; sala 409 (IV piętro)

- 13:45-14:00 **Mazurowska Aleksandra Barbara**
Proporcja płci żywourodzonych noworodków w XIX-wiecznym Zelowie
- 14:00-14:15 **Roslan Olga**
Sezonowość urodzeń w historycznym Zelowie
- 14:15-14:30 **Jakub Marchewka**
Wpływ wybranych epidemii na strukturę i kondycję biologiczną populacji
- 14:30-14:45 **Dobrowolska-Janicka Paulina**

Wpływ procesu uprzemysłowienia na przeżywalność i stan zdrowia mieszkańców historycznego Bytomia

14:45-15:00

Lach Kinga, Hnatów Amelia

Wybrane neurologiczne predyspozycje człowieka do przejawiania zachowań agresywnych i przestępczych

15:00-15:15

Kuta Dominika

Etnograficzne wierzenia ludności wiejskiej w XIX wiecznej Polsce

15:15-15:30

Dyskusja

15:30-15:45

II przerwa kawowa

15:45-16:15

Sesja posterowa

Budynek 24, parter

Sesja IV Morfologia i varia

Przewodniczący: dr Justyna Marchewka-Długońska (UKSW), mgr Paulina Dobrowolska-Janicka (IH) oraz Aleksandra Mazurowska (UKSW)

Budynek 24, sala 008, parter

16:15-16:30

Borgens Elisabeth, Stawicka Hanna

Arcuate Foramen / łukowaty otwór

16:30-16:45

Karolina Drozd

Kamień nazębny – możliwości zastosowania w antropologii i archeologii sądowej

16:45-17:00

Lunn Hugo

Metody badania ciała ludzkiego we średniowieczu na podstawie prac Adelarda z Bath

17:00-17:15

Sztyber Wiktoria

Morfologia i morfometria wybranych struktur anatomicznych podstawy czaszki

17:15-17:30

Karol Kaczanowski

Morfologia i morfometria otworu podoczodołowego

17:30-17:45

Dyskusja i wręczenie wyróżnień

Zakończenie pierwszego dnia konferencji

9 grudnia 2023

budynek 24; Sala 409 (IV piętro)

10:00 – 13:00

Warsztaty osteologiczne

dr Justyna Marchewka-Długońska (UKSW), dr Beata Borowska (UŁ) oraz mgr Veronika Bogdanovich (UKSW)

13:00

Obiad

stołówka budynek 21 (parter)