



BDDD0000.NB.4100. 12.2024

Z A W I A D O M I E N I E

Przewodnicząca i Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Biologiczne Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu zawiadamiają, że w dniu **9 kwietnia 2024** roku o godz. **11.00** w sali AB Wydziału Biologii i Hodowli Zwierząt Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, przy ul. Chełmońskiego 38 C we Wrocławiu /budynek E12 UPWr/, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Pani mgr Agaty Katarzyny Bisieckiej

pt. „Obecność kości wstawnych czaszki ludzkiej (WBs) jako wskaźnik niestabilności rozwojowej”

Promotor:

dr hab. Barbara Kwiatkowska, prof. uczelni

Instytut Biologii Środowiskowej

Zakład Antropologii

Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt

Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Promotor Pomocniczy:

dr Agnieszka Tomaszewska

Instytut Biologii Środowiskowej

Zakład Antropologii

Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt

Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Recenzenci:

prof. dr hab. Jacek Tomczyk

Wydział Filozofii Chrześcijańskiej

Instytut Nauk Biologicznych

Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie

dr hab. Marta Krenz-Niedbała, prof. UAM

Wydział Biologii

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

dr hab. Monika Krzyżanowska, prof. UWr

Wydział Nauk Biologicznych

Zakład Biologii Człowieka

Uniwersytet Wrocławski

.....
Rozprawa doktorska wraz ze streszczeniem oraz recenzje zostały zamieszczone w BIP na stronie internetowej
Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu:

<https://bip.upwr.edu.pl/uniwersytet/doktoraty-habilitacje/postepowania-doktorskie/agata-bisiecka-57.html>

Przewodnicząca

Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Biologiczne

E. Kostrzewa-Susłow
prof. dr hab. inż. Edyta Kostrzewa-Susłow