

# XIV FORUM SKNG 2024

GEOPRZESTRZEŃ W BADANIACH GEOGRAFICZNYCH



10 V 2024  
GODZINA 10:00

SALA 3  
COLLEGIUM GEOGRAPHICUM  
UL. B. KRYGOWSKIEGO 10

ZAPRASZAMY  
DO UDZIAŁU  
I DYSKUSJI!



 /SKNGUAM

 @skng.uam

 skng.home.amu.edu.pl



# PROGRAM XIV FORUM SKNG 2024

## Geoprzestrzeń w badaniach geograficznych

10:00-10:15

Powitanie gości

Prezes SKNG Anna Stasiewicz, Przewodniczący komitetu organizacyjnego Jakub Woźniak, Opiekun SKNG prof. zw. dr hab. Andrzej Kostrzewski

Otwarcie wydarzenia

Dziekan Wydziału Nauk Geograficznych i Geologicznych prof. dr hab. Grzegorz Rachlewicz

### SESJA REFERATOWA

10:15-10:30

Sezonowość warunków termicznych Jaskini Lodowej w Ciemniaku na podstawie danych obserwacyjnych i modelowych

Anna Stasiewicz (Sekcja Speleologii)

10:30-10:45

Interpretacja symboli punktowych na mapach na przykładzie gry wideo Wiedźmin 3: Dziki Gon

Jakub Woźniak (Sekcja Kartografii i Geomatyki)

10:45-11:00

Graficzne metody prezentacji krajobrazu delty rzecznej na przykładzie Wstecznej Delty Świny

Daria Powalowska, Aleksandra Osses (Sekcja Geo-Grafiki)

11:00-11:15

Wykorzystanie naziemnego skaningu laserowego oraz fotogrametrii z niskiego pułapu lotniczego w ochronie dziedzictwa kulturowego

Radosław Jagła (Sekcja Kartografii i Geomatyki)

11:15-11:30

Rozwój rzeźby terenu w rejonie Stobna ze szczególnym uwzględnieniem form eolicznych

Natalia Lahuta, Magdalena Skowron (Sekcja Geomorfologii i Geoarcheologii)

11:30-11:45

Porównanie dokładności różnych źródeł pokrycia terenu i użytkowania ziemi na przykładzie miasta Poznań i powiatu poznańskiego

Adrian Nowacki (Sekcja Geoinformacji)

11:45-12:00

PRZERWA

12:00-12:15

Cyrkulacyjne uwarunkowania występowania termicznych dni charakterystycznych oraz skrajnych obciążeń cieplnych w Łebie

Martyna Górecka (Sekcja Monitoringu Środowiska Przyrodniczego)

12:15-12:30

Współczesna inwentaryzacja obiektów na przykładzie projektu w Centrum Słowian i Wikingów na wyspie Wolin

Wojciech Karczewski (Sekcja Kartografii i Geomatyki)

12:30-12:45

Warunki i komfort zakwaterowania studentów w Poznaniu w 2024 r.

Jakub Sanojca (Sekcja Geografii społeczno-ekonomicznej)

12:45-13:00

Badanie efektywności map fantastycznych za pomocą kreatora map Inkarnate z wykorzystaniem metody eye trackingu

Julianna Chodorowska, Julia Kołodzińska (Sekcja Kartografii i Geomatyki)

13:00-13:15

Ewapotranspiracja wskaźnikowa w Polsce w warunkach ocieplenia klimatu

Kamil Przybyłka (Sekcja Hydrologii)

13:15-13:30

Ścieżki kariery zawodowej geografów

Roman Bednarek (Sekcja Absolwentów)

13:30 - 14:00

Dyskusja

14:00

Zakończenie