

ŚWIĘTO GEOGRAFII

czyli

ogólnopolskie centralne obchody

Dnia Geografa

14 kwietnia 2018 r. godz. 9.30 – 15.00

Miejsce: Kampus Główny UW – ul. Krakowskie Przedmieście 26/28 i 30

- ❖ Wydział Geografii i Studiów Regionalnych
- ❖ Gmach Starej Biblioteki UW

PROGRAM

9.30 – 9.45 **UROCZYSTE OTWARCIE – władze Wydziału Geografii i Studiów Regionalnych UW**

(aula – Stara Biblioteka UW)

9.45 - 10.15 **MINI-WYKŁAD Nazywam się Geografia – o zmienności przestrzennej nazw geograficznych**

(aula – Stara Biblioteka UW)

10.30 - 11.15 **WARSZTATY, POKAZY, PRELEKCJE, KONKURSY, SPACERY TERMATYCZNE**

(gmach WGSR UW/aula – Stara Biblioteka UW)

Prezentacje, pokazy, konkursy

- ❖ Jak mocno rośliny się stresują? – pokaz
- ❖ Jak badamy zmieniający się klimat? – pokaz
- ❖ Geograficzny tor przeszkód – konkurs
- ❖ W „Sobieskim” z geografią na t(r)opie! – prezentacja i quiz geograficzny Klubu Młodego Pasjonata Geografii z II LO w Krakowie
- ❖ Koło Geografów UJ – odkrywcy i badacze – prezentacja

Mini-prelekcje

- ❖ Klub Podróżnika I
 - ❖ Klub Podróżnika II
- } relacje z wypraw w świat bliski i daleki



Warsztaty

- ❖ **Skarby ukryte na plażach świata** – warsztaty dendrochronologiczne
- ❖ **Geocaching – jak zostać nowoczesnym poszukiwaczem skarbów?** – warsztaty kartograficzne/GIS (zapisy)
- ❖ **Ziemia oczami satelity** – warsztaty teledetekcyjne (zapisy)
- ❖ **Pamięć drewna** – warsztaty dendrochronologiczne (zapisy)
- ❖ **Drzewa nie tylko źródłem tlenu, ale także informacji** – warsztaty geomorfologiczne (zapisy)
- ❖ **Jak samodzielnie opracować mapę Kampusu UW? Pomiary terenowe GPS** – warsztaty kartograficzne/GIS (zapisy)
- ❖ **Chropowatość i twardość powierzchni skalnej** – mini-zajęcia z badania skał

Spacery tematyczne

- ❖ **Geograficzny (i nie tylko) spacer uniwersytecki** (godz. 10.30-11.15; zapisy)
- ❖ **Szlakiem śródmiejskich placów** (godz. 10.30-11.15, zapisy)
- ❖ **Dzieje Uniwersytetu na przykładzie zabudowy Kampusu Centralnego** (godz. 11.00-12.00, zapisy)

11.30-12.15 WARSZTATY, POKAZY, PRELEKCJE, KONKURSY, SPACERY TEMATYCZNE

(gmach WGSR UW/Stara Biblioteka UW)

Warsztaty

- ❖ **Skarby ukryte na plażach świata** – warsztaty geomorfologiczne
- ❖ **Drzewa nie tylko źródłem tlenu, ale także informacji** - warsztaty dendrochronologiczne (zapisy)
- ❖ **Chropowatość i twardość powierzchni skalnej** – mini-zajęcia z badania skał

Mini-prelekcje

- ❖ **Klub podróżnika I**
 - ❖ **Klub Podróżnika II**
- } relacje z wypraw w świat bliski i daleki





Pokazy

- ❖ **100 krajów na 100-lecie PTG** – pokaz zdjęć z całego świata
- ❖ **Z czego Kraków zbudowano? Małopolska oczami geologa** – prezentacja i konkurs Studenckiego Koła Naukowe Geografów Uniwersytetu Pedagogicznego im. KEN w Krakowie

Konkursy

- ❖ **Finał Jubileuszowego Konkursu Geograficznego**
- ❖ **Czy znasz swój kraj?** (warsztaty komputerowe/konkurs; zapisy)

12.30-14.00 **Zawsze i wszędzie ... PANEL DYSKUSYJNY Z ABSOLWENTAMI WGR UW** (aula - Stary BUW)

Prowadzenie: **Marek PRZYBYLIK**

Paneliści:

Zofia Kwolek	UNICEF Polska
Bohdan Mierzwiński	d. Kredyt Bank
Joanna Mostowska	„Południk Zero”
Dieudonné Moukétou-Tarazewicz	Uniwersytet Omara Bongo, Gabon
Paulina Nowicka	Urząd m. st. Warszawy
Łukasz Sławik	MGGP Aero
Tomasz Zubilewicz	TVN, TVN24, TVN Meteo
Justyna Żyszkowska	Wysokogórskie Obserwatorium Meteorologiczne IMGW na Kasprowym Wierchu

14.15-15.00 **Spacery tematyczne i zajęcia terenowe** (wcześniejsze zapisy)

- ❖ **Okolice Uniwersytetu Warszawskiego - spojrzenie na zmiany oczami kartografa** (spacer)
- ❖ **W stronę Wisły** (spacer)
- ❖ **Warszawski Manhattan na terenie dawnego Małego Getta** (spacer)
- ❖ **Zróznicowanie warunków klimatycznych w przestrzeni miejskiej** (mini-praktyki)
- ❖ **Wesołe wspomnienia z praktyk terenowych** (mini-praktyki)

Spacery tematyczne oraz niektóre warsztaty są objęte **wcześniejszą rejestracją**. Formularz rejestracyjny jest dostępny na stronie internetowej wgr.uw.edu.pl/kongres.

Serdecznie zapraszamy do udziału wszystkich miłośników geografii!

Każdy znajdzie coś interesującego dla siebie i ciekawie spędzi z nami dzień!

