

NOC NAUKOWCÓW

<http://www.poznan.nocnaukowcow.pl>

30 września 2022 r.

UNIwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu		WYDZIAŁ NAUK GEOGRAFICZNYCH I GEOLOGICZNYCH ORAZ WYDZIAŁ GEOGRAFII SPOŁECZNO-EKONOMICZNEJ I GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ					
		Collegium Geographicum ul. B. Krygowskiego 10, Poznań					
L.P.	NAZWA	WIEK	OPIS	MIEJSCE	GODZINA	LIMIT	OSOBA ODPOWIEDZIALNA ZA WARSZTAT
WYKŁADY							
1	NAJCIĘKAWSZE GEOSTANOWISKA NA ŚWIECIE	b.o.	Z okazji pierwszych obchodów Międzynarodowego Dnia Georóżnorodności w dniu 6 października zostanie zaprezentowany wyjątkowy katalog geostanowisk ważnych z punktu widzenia geologii i geomorfologii na wszystkich kontynentach, wybranych przez najwybitniejszych specjalistów na świecie.	Aula B. Krygowskiego	17:15 - 18:00	b.o.	Prof. Zbigniew Zwoliński, Prof. Małgorzata Mazurek
2	CZY DEPOPULACJA ZIEMI JEST KONIECZNYM WARUNKIEM OCHRONY JEJ ZASOBÓW?	+	Wykład stawia pytania o rozwój poglądów na temat bomby populacyjnej, konfrontuje przewidywania głośniejszych publikacji - The population bomb (Ehrlich 1968) oraz The Limits to Growth (Meadows et al. 1972) z lat 60. i 70. X w. z rzeczywistością. Zagadnienia poruszane są na szerokim tle wzajemnych relacji oddziaływań przyrody i człowieka.	Aula B. Krygowskiego	18:00 - 18:45	b.o.	Prof. Grzegorz Kowalewski
3	MIEJSKA WYSPA CIEPŁA	b.o.	Mimo, że miasta zajmują 3% powierzchni Ziemi, są odpowiedzialne za około 70% dodatkowych emisji gazów cieplarnianych, ponadto charakteryzują się występowaniem podwyższonych wartości temperatury. Czym jest miejska wyspa ciepła? Jaka przyszłość czeka miasta w dobie wciąż zmieniającego się klimatu? Jakie działania możemy podjąć by ją zmienić?	Aula B. Krygowskiego	18:45 - 19:30	b.o.	mgr Aleksandra Zwolska
POKAZY							
4	MUZEUM ZIEMI – OCHRONA ZBIORÓW ZIEMSKICH I „NIEZIEMSKICH”	b.o.	Z bliska będzie można przyjrzeć się „spadającym gwiazdom”, tj. oryginalnym meteorytom, w tym największemu w Polsce; obejrzeć kolekcję minerałów, skał i skamieniałości, a także wierne repliki czaszek australopiteka i Homo habilis. Przybliżymy też bioróżnorodność dawnego świata organicznego i ekologię wymarłych organizmów oraz ochronną funkcję Muzeum dla eksponatów, które pragniemy ocalić dla przyszłych pokoleń.	Muzeum Ziemi	18:00 - 21:00 6 cykli co 30 minut	12 os./1 gr.	Prof. Edward Chwieduk z Zespołem Muzeum Ziemi WNGiG
WARSZTATY							
5	PREZENTACJA STANOWISK POMIAROWYCH STACJI BAZOWEJ ZINTEGROWANEGO MONITORINGU ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO POZNAŃ-MORASKO	10	Uczestnicy zapoznają się ze stanowiskami pomiarowymi Stacji ZMŚP Poznań-Morasko, m.in. ogródkiem meteorologicznym, poletkiem do badania spływu powierzchniowego i spłukiwania, stanowiskami monitoringu biotycznego oraz punktem wodowskazowym z korytem Parshall'a w Różanym Strumieniu. Uczestnicy warsztatów zapoznają się z założeniami programu ZMŚP w Polsce pod kątem ochrony środowiska w warunkach zmian klimatu i narastającej presji antropogenicznej.	Miejsce zbiórki: przed portiernią Wydziału	17:00 – 18:00 18:00 – 19:00	15 os. / 1 gr. (2 grupy po 1 h, przy świetle dziennym)	dr Maria Chudzińska
6	STWÓRZ WŁASNĄ SKAMIEŃ	b.o.	Stwórz własną skamieniałość: warsztat jest stworzony dla każdej grupy wiekowej. Podczas zabawy z gipsem i foremkami silikonowymi uczestnicy dowiadują się o paleontologii. Efektem zajęć jest własnoręcznie wykonany odlew gipsowy skamieniałości, który uczestnik może zabrać ze sobą!	Korytarz w części L	17:15 – 21:00	b.o.	KNG - Anita Przybysz, Paulina Romel
7	MINERAŁY W ŚWIETLE UV	b.o.	Wystawa poświęcona minerałom w świetle UV. Zapraszamy na poznanie minerałów z innej strony, przeróżnych świecących kolorów.	Korytarz w części L	17:15 – 21:00	b.o.	KNG - Magdalena Baranowska
8	W LEPSZYM KLIMACIE - AGLOMERACJA POZNAŃSKA 2030!	16+	Mapowanie partycypacyjne (crowdmapping), żywe laboratorium (living lab), kokreacja (cocreation), nauka obywatelska (citizen science) to innowacyjne podejścia w projekcie TERRIFICA służące identyfikacji wyzwań klimatycznych i szukaniu ich rozwiązań. W czasie spotkania przedstawimy narzędzie #MapujKlimat (mapujklimat.terrifica.eu) i wspólnie poszukamy miejsc na interaktywnej mapie aglomeracji poznańskiej, w których doświadczamy skutków zmian klimatu.	Sala L104	18.00 - 19.00	15 osób	dr Piotr Lupa
9	ŻYCIE Z OGRANICZONĄ MOBILNOŚCIĄ - WYZWANIA DLA ŚRODOWISKA MIEJSKIEGO I JEGO UŻYTKOWNIKÓW	7-99 lat	W ramach warsztatów uczestnicy będą mieli możliwość poznania potrzeb i barier, jakie w swoim życiu napotykają osoby o różnych ograniczeniach ruchowych, w tym w szczególności osoby starsze (kombinezon geriatryczny) oraz osoby o ograniczonej mobilności (poruszające się na wózkach inwalidzkich), a także możliwości sprawdzenia swoich sił na torze przeszkód.	FRAKTAL koło portierni Wydziału	17.00 - 17.50 18.00 - 18.50 19.00 - 19.50	10 aktywnych uczestników co 45 min + do 20 obserwatorów	dr inż. arch. Kamila Sikorska-Podyma
10	PRZYRODA LECZY - NATURA DLA URODY	18+	Proponujemy cykl warsztatów w zakresie naturoterapii. W ramach spotkania przybliżone zostaną kwestie wpływu przyrody na zdrowie człowieka a zwłaszcza urody. Uczestnicy warsztatów sporządzą zestaw naturalnych kosmetyków i doświadczą aromaterapii.	sala 14	17.00 - 17.50	14 osób	dr hab. Ewa Kacprzak dr Beata Łodyga
11	PRZYRODA LECZY - NATURA DLA CIAŁA	18+	Proponujemy cykl warsztatów w zakresie naturoterapii. W ramach spotkania przybliżone zostaną kwestie wpływu przyrody na zdrowie fizyczne i kondycję psychiczną człowieka. W akompaniamencie kojących dźwięków przyrody uczestnicy własnoręcznie wykonają świecę z naturalnego wosku.	sala 14	18.00 - 18.50	14 osób	Prof. dr hab. Barbara Maćkiewicz
12	PRZYRODA LECZY - NATURA DLA DUCHA	18+	Proponujemy cykl warsztatów w zakresie naturoterapii. W ramach spotkania przybliżone zostaną kwestie wpływu przyrody na zdrowie człowieka a zwłaszcza układ odpornościowy i sensoryczny. Uczestnicy warsztatów stworzą indywidualną kompozycję ziołowej herbaty i mieszankę przypraw. Spotkanie będzie okazją do degustacji naturalnych soków i naparów.	sala 14	19.00 - 19.50	14 osób	dr inż. Magdalena Szczepańska dr Ilona Potocka
QUIZY							
13	HYDROWYCZCZKA /HYDROQUIZ	10+	Uda Ci się dotrzeć do ujścia rzeki? Aby się tam znaleźć czeka na Ciebie kilka kategorii różnorodnych pytań odnośnie wody i hydrosfery. Poczuj dreszczyk rywalizacji i zmierz się z innymi uczestnikami o hydrotrofeum.	sala 21	17:00-17:30 17:45-18:15 19:00-19:30	30 osób	Wiktorija Brzezińska