



EUROPEAN
SUSTAINABLE
DEVELOPMENT
WEEK
20.-26.SEPTEMBER

SEMAINE
EUROPÉENNE
DU DÉVELOPPEMENT
DURABLE
20.-26.SEPTEMBRE

EUROPÄISCHE
NACHHALTIGKEITS
WOCHE
20.-26.SEPTEMBER

EUROPEJSKI
TYDZIEŃ
ZRÓWNOWAŻONEGO
ROZWOJU
20.-26.WRZESIEŃ

DZIEŃ ZRÓWNOWAŻONEGO ROZWOJU W UNIWERSYTECIE GDAŃSKIM

Kropla H₂O = życie na Planecie

Wydział Chemii

Gdańsk, ul. Wita Stwosza 63

15.10.2021 r.

9:00-15:00

PROGRAM SZCZEGÓŁOWY

Miejsce wykładów: aula D101

9.00-9.15	Otwarcie wydarzenia i przywitanie uczestników	dr hab. Monika Bąk, prof. UG Dziekan Wydziału Ekonomicznego dr hab. Beata Grobelna, prof. UG Dziekan Wydziału Chemii
9.15- 9.45	Woda zwykła i niezwykła - wykład inauguracyjny	dr hab. Joanna Fac-Beneda, prof. UG, Wydział Oceanografii i Geografii
9.45-10.15	Ekonomiczne spojrzenie na wodę	dr hab. Beata Majecka, prof. UG, Wydział Ekonomiczny
10.15-10.45	Ocena jakości wody względem jej przeznaczenia	dr Aleksandra Bielicka-Giełdoń, Wydział Chemii
10.45-11.15	Mikroplastik w Morzu Bałtyckim prezentacja wyników projektu międzynarodowego FanpLESStic-sea	Katarzyna Cur (GIWK)
11.15-11.30	Przerwa	
11.30-12.45	Warsztaty równoległe	Koła naukowe/Partnerzy
	Krótko o wodzie i jej mądrym gospodarowaniu	Koło Naukowe Biznesu Chemicznego, Wydział Chemii i Wydział Ekonomiczny
	Jak świat finansów może wspierać zrównoważony rozwój? - quiz	Koło Naukowe Finansów Międzynarodowych, Wydział Ekonomiczny
	Zrównoważona konsumpcja	Koło Naukowe HaZet, Wydział Ekonomiczny
	Woda - Dialogi Malarskie. Warsztaty malarstwa akwarelowego	dr Małgorzata Karczmarczyk, Zoya, Wydział Nauk Społecznych
	"Słownik segregacji" odpadów komunalnych	Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o.
	Koło fortuny - pytania i zagadki z zakresu z ochrony środowiska i ekologii	Rada Samorządu Studentów Wydziału Chemii
	Kolorowe roztwory i osady	Naukowe Koło Chemików, Wydział Chemii
	Laboratorium wody	Koło Naukowe Ochrony Środowiska, Wydział Chemii
	A water drop perspective: What makes the Baltic Sea unique?	mgr Marta Skorek, Centrum Zrównoważonego Rozwoju UG
12.45-13.00	Zdjęcie grupowe przed budynkiem Wydziału Chemii	
13.00 -13.45	Spotkanie z gościem specjalnym	Katarzyna Bosacka - polska dziennikarka prasowa i telewizyjna, autorka programów o tematyce zdrowotnej i kulinarnej
13.45-15.00	Warsztaty/konkursy	Koła naukowe/Partnerzy
	Ile kosztuje woda? Jak ją wycenić na podstawie Indeksu Big Maca?	Koło Naukowe Finansów Międzynarodowych, Wydział Ekonomiczny
	"Słownik segregacji" odpadów komunalnych	Zakład Utylizacyjny Sp. z o.o.
	Jak zabezpieczyć zasoby wody w Polsce w warunkach globalnego ocieplenia?	Studenckie Koło Naukowe Geografów, Wydział Oceanografii i Geografii, Międzywydziałowe Koło Naukowe Neptun TV, Wydział Nauk Społecznych
	Koło fortuny - pytania i zagadki z zakresu z ochrony środowiska i ekologii	Rada Samorządu Studentów Wydziału Chemii
	Kolorowe roztwory i osady	Naukowe Koło Chemików, Wydział Chemii
	Laboratorium wody	Koło Naukowe Ochrony Środowiska, Wydział Chemii
	Krótko o wodzie i jej mądrym gospodarowaniu	Koło Naukowe Biznesu Chemicznego, Wydział Chemii i Wydział Ekonomiczny

Wydarzeniu towarzyszyć będzie wystawa Fair trade, Polskie Stowarzyszenie Fair Trade – korytarz przed Aulą

Patronat

JM Rektor UG prof. dr hab. Piotr Stepnowski

Dziekan Wydziału Ekonomicznego dr hab. Monika Bąk, prof. UG

Dziekan Wydziału Chemii dr hab. Beata Grobelna, prof. UG



SCIENCE CLUBS

w Uniwersytecie Gdańskim - znane i nieznanie oblicza nauki

