

PROGRAM KONFERENCJI

konferencja

Zielona Uczelnia

2024



8.15 - 8.45 Rejestracja Uczestników

sala W3

8.45 - 8.50 Powitanie Uczestników

8.50- 9.00 Wystąpienie wprowadzające

12.00 - 12.30 Przerwa kawowa

14.00-15.00 Przerwa na lunch

17.00 - 17.15 Zakończenie konferencji

SESJA I - 9.00 - 12.00 CZŁOWIEK W MIEJSKIEJ DŻUNGLI

sala W4	sala W3
Prezydium: prof. dr hab. Paweł Gać Marta Zając - Ossowska	Prezydium: dr hab. Tomasz Zatoński, prof. UMW Monika Domaradzka
9.00- 9.20 "Misja ogrodów zoologicznych jako element kształtowania pozytywnych postaw społecznych" Marta Zając - Ossowska, Dyrektor Wydziału Edukacji ZOO Wrocław Sp. z o.o	9.00- 9.20 "Bioróżnorodność fauny komarów na terenie miasta Wrocławia" Monika Kaliwoda Wydział Środowiska UM Wrocławia
przerwa na pytania	przerwa na pytania
9.25 - 9.40 "Wpływ diety wegańskiej/ wegetariańskiej na mikrobiotę i środowisko, w którym żyjemy" dr hab. Katarzyna Neubauer, prof. UMW Katedra i Klinika Gastroenterologii i Hepatologii dr Iga Gromny Katedra Gastroenterologii i Hepatologii Zakład Dietetyki	9.25 - 9.40 "LifeCoolCity" (Mapa Koron Drzew, Mapa pokrycia Terenu, MWC) Monika Pec-Swięcicka Zastępca Dyrektora Zarządu Zieleni Miejskiej Grzegorz Synowiec Zastępca Dyrektora Wydziału Klimatu i Energii Urzędu Miejskiego Wrocławia
przerwa na pytania	przerwa na pytania
9.45 - 10.00 "Smutna dieta wysokoprzetworzona (SAD – standard american diet)" dr Anna Zubkiewicz - Zarebska lek. Izabela Smoła Katedra i Klinika Gastroenterologii i Hepatologii	9.45- 10.00 "Odporność miasta w dobie zmiany systemu planowania przestrzennego" (założenia w skali makro dotyczące zieleni w planowaniu przestrzennym miasta i oddziaływanie skutków zmian w prawie na środowisko) Tomasz Smoliński Zastępca Dyrektora ds. Rozwoju i Projektów Specjalnych Wydział Planowania Przestrzennego Urzędu Miejskiego Wrocławia
przerwa na pytania	przerwa na pytania
10.05 - 10.20 "Ekspozycja na zanieczyszczenie nano- i mikroplastikiem - potencjalne skutki zdrowotne" dr Aleksandra Jaremków UMW, Katedra Zdrowia Populacyjnego, Zakład Zdrowia Środowiskowego i Medycyny Pracy	10.05 - 10.20 "Lokalna społeczność energetyczna wrocławskich uczelni publicznych" Damian Mroczyrński, Zastępca Dyrektora Generalnego ds. rozwoju i utrzymania majątku w Uniwersytecie Wrocławskim
przerwa na pytania	przerwa na pytania
10.25 - 10.40 "Rola czynników środowiskowych w etiopatogenezie miażdżycy i choroby niedokrwiennej serca" lek. Wojciech Hajdusianek, prof. dr hab. Paweł Gać, lek. Aleksandra Zórawik UMW, Katedra Zdrowia Populacyjnego, Zakład Zdrowia Środowiskowego i Medycyny Pracy	10.25 - 10.40 "Dyplomy i wdrożenia - studenci Wrocławia dla zrównoważonego rozwoju" Biuro Współpracy z Uczelniami Wyższymi Urzędu Miejskiego Wrocławia Tomasz Janoś Dyrektor Biura Współpracy z Uczelniami Wyższymi Urząd Miasta Wrocławia
przerwa na pytania	przerwa na pytania

<p>10.45 - 11.00</p> <p>"Fermentacja? Naturalnie! Jak mikroorganizmy pomagają tworzyć żywność funkcjonalną bez marnotrawstwa"</p> <p>dr Magdalena Grajzer dr hab. Anna Prescha</p> <p>UMW, Katedra i Zakład Dietetyki i Bromatologii</p>	<p>10.45 - 11.00</p> <p>"Wpływ zmian klimatu na środowisko naturalne oraz życie i zdrowie człowieka. Cel UE jako lidera przeciwdziałania negatywnym zmianom klimatu"</p> <p>Piotr Chmiel</p> <p>Główny specjalista, Pracownia Analiz Strategicznych, Instytut Rozwoju Terytorialnego</p>
<p>przerwa na pytania</p>	<p>przerwa na pytania</p>
<p>11.05- 11.20</p> <p>"Znaczenie przestrzeni zielonych dla jakości życia mieszkańców miast"</p> <p>dr Anna Brdulak</p> <p>PWR, Wydział Zarządzania, Katedra Zarządzania Projektami, Jakością i Logistyką</p>	<p>11.05- 11.40</p> <p>Panel dyskusyjny</p> <p>"Edukacja ekologiczna a zdrowie publiczne"</p> <p>Moderuje: Monika Domaradzka, Menedżerka Centrum Edukacji Ekologicznej Hydropolis</p> <p>Paneliści: Reprezentant Hydropolis: Tomasz Czernski, Koordynator Działu Edukacji CEE Hydropolis Reprezentant Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu: dr hab. Tomasz Zatoński, prof.UMW</p>
<p>11.20 - 11.35</p> <p>"Zadana biznesu wynikające z polityki zrównoważonego rozwoju i oszczędzania zasobów naturalnych. Gdzie (i czy) biznes i nauka mogą się spotkać"</p> <p>Joanna Cembrowicz AdREM Prosta SA</p>	
<p>przerwa na pytania</p>	
<p>11.40- 12.00</p> <p>"Ile sadzy jest we wrocławskim powietrzu?"</p> <p>dr Anetta Drzeniecka - Osiadacz</p> <p>Zakład Klimatologii i Ochrony Atmosfery, Instytut Geografii i Rozwoju Regionalnego, Wydział Nauk o Ziemi i Kształtowania Środowiska</p>	

SESJA II - 12.30 - 14.00 ŻYWE W MIEŚCIE

<p>Sala W4</p>
<p>Prezydium: dr hab. Sylwia Zielińska, prof. UMW prof. dr hab. Adam Matkowski</p>
<p>12.30 - 12.45</p> <p>"Edukacja - ekologia życia" dr Alina Bernadetta Jagiełłowicz, Prezes Zarządu Akademii Ochrony Zdrowia przy Uniwersytecie Wrocławskim Sp. z o.o., UWr, Wydział Nauk Społecznych, Instytut Filozofii</p>
<p>12.45-13.00</p> <p>Why we have to care if a bat in China flaps its wings? Melissa Szmukała</p>
<p>13.00 - 13.15</p> <p>"Nocne życie Wrocławia, zagadnienie ochrony lokalnej chiropterofauny" dr Grzegorz Apoznański Zakład Ekologii Kręgowców i Paleontologii, Instytut Biologii Środowiskowej, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu dr Andrew Carr, dr hab. Alek Rachwald Zakład Ekologii Lasu, Instytut Badawczy Leśnictwa</p>
<p>przerwa na pytania</p>
<p>13.20 - 13.35</p> <p>"Chwasty w przestrzeni miejskiej. Czy zawsze są szkodliwe i powinny być zwalczane?" Weeds in urban space. Are they always harmful and should be controlled?" prof. dr hab. Krzysztof Domardzki, Zakład Herbolgiii i Technik Upraw, Nawożenia i Gleboznawstwa Państwowy Instytut Badawczy w Puławach</p>
<p>przerwa na pytania</p>
<p>13.40 - 13.55</p> <p>"Kwitające trawniki, czyli przepis na łąkę w mieście" dr Marek Mailicki, Marta Partyka Zakład Botaniki Uniwersytetu Wrocławskiego</p>
<p>przerwa na pytania</p>

SESJA III - 15.00 - 17.00

ZDROWIE A ŻYWIOŁY

sala W4
Prezydium: prof. dr hab. Paweł Gać dr n. med. Jowita Halupczok - Żyła
15.00 - 15.25 "Ślad ekologiczny - jak duże naprawdę są miasta?" dr inż. Mikołaj Troczyński, Światowy Fundusz na rzecz Przyrody
15.25 - 15.45 "Surowce przyszłości. Ziemskie i kosmiczne zasoby surowców oraz sposoby ich pozyskiwania w obiegu zamkniętym" dr inż. Weronika Urbańska, Politechnika Wrocławska, Wydział Inżynierii Środowiska, AMUiA
15.45 - 16.00 "Epidemia hałasu - rzecz o dźwiękowych zanieczyszczeniach we współczesnym świecie" dr hab. Adam Porębski, Akademia Muzyczna im. Karola Lipińskiego we Wrocławiu, AMUiA
16.00 - 16.15 "Ekspozycja środowiskowa na kadm jako przykład działania związków endokrynnie czynnych" dr n. med. Jowita Halupczok - Żyła, UMW, Katedra i Klinika Endokrynologii, Diabetologii i Leczenia Izotopami AMUiA
16.15 - 16.30 "Sercowo-naczyniowe konsekwencje środowiskowego narażenia na związki arsenu - doświadczenia własne" prof. dr hab. Paweł Gać UMW, Zakład Zdrowia Środowiskowego i Medycyny Pracy AMUiA
16.30 - 16.45 "Źródła rozprzestrzeniania pierwiastków metalicznych w środowisku" dr hab. Anna Potysz, prof. UWr Uniwersytet Wrocławski, Instytut Nauk Geologicznych AMUiA
16.45-17.00 "Zagrożenia zdrowotne wynikające z obecności nanocząsteczek w powietrzu" dr Joanna Lachowicz UMW, Katedra Zdrowia Populacyjnego Zakład Zdrowia Środowiskowego i Medycyny Pracy

WARSZTATY

klasa patronacka	Uniwersytet Trzeciego Wieku
9. 45- 10.35 sala S4 "Zioła lecznicze na balkonie i tarasie" - obsadzanie donic ziołami przyprawowymi z różnych rejonów i klimatów, ekologiczne podłoża i pielęgnacja mgr Klemens Jakubowski	9.30 - 10.15 "Zioła w mieście wokół nas" dr nauk farmaceutycznych Anna Jezierska - Domaradzka warsztaty w terenie, zbiórka w holu głównym przy rejestracji uczestników
10.45 - 11.30 "Zioła w mieście wokół nas" dr nauk farmaceutycznych Anna Jezierska - Domaradzka warsztaty w terenie, zbiórka w holu głównym przy rejestracji uczestników	10.45 - 11:30 sala S4 "Zioła lecznicze na balkonie i tarasie" - obsadzanie donic ziołami przyprawowymi z różnych rejonów i klimatów, ekologiczne podłoża i pielęgnacja mgr Klemens Jakubowski
12.00 - 13.00 sala S4 " Jak sadzić warzywa w domu" Helena Gebarska Clean Up Odra	12.00 - 14.00 sala S3 "Zielona Uczelnia w zielonym domu" SKN Edukatorów Zdrowia opiekun: dr Dagmara Gawęł - Dąbrowska Katedra Zdrowia Populacyjnego WNoZ, UMW
13.00 - 14.00 sala S4 "Trash to treasure" jak z śmieci stworzyć coś użytecznego / artystycznego Helena Gebarska Clean Up Odra	

#UMWro
#ZielonaUczelnia
#ekoUMW