

# DNI KLIMATU

## WROCŁAWSKIEGO ŚRODOWISKA AKADEMICKIEGO

### PROGRAM RAMOWY

17.11.2023 r.

#### AKADEMIA SZTUK PIĘKNYCH IM. EUGENIUSZA GEPPERTA WE WROCŁAWIU

*Kwestia Motywacji* - Dr hab. inż. Piotr Jędrzejewski, prof. ASP

*Toksyczna konsumpcja w erze Ekościemy: Analiza negatywnych efektów działań rynku konsumpcyjnego* - Dr Krzysztof Kubasek

*Plastic Awareness: YOU/NÃO/SOS* - Dr hab. Dominika Sobolewska

*Techno-empatia w projektowaniu jako wyraz troski o lepsze jutro* - Dr hab. Dominika Sobolewska

*Crateri Dentales* – Fania Kolaiti

#### AKADEMIA WOJSK LĄDOWYCH

*Climate change and military security* - Dr hab. Izabela Nowicka, prof. AWL, dr hab. Wojciech Horyń prof. AWL

#### POLITECHNIKA WROCŁAWSKA

*Skąd brać energię w przyszłości?* - Dr hab. inż. Sławomir Pietrowicz, prof. PWr

#### UNIwersYTET EKONOMICZNY WE WROCŁAWIU

*Akademia Klimatu* - Dr hab. Bożena Ryszawska, prof. UE, Dr hab. Karolina Daszyńska - Żygadło, prof. UE

#### UNIwersYTET WROCŁAWSKI

*Sadza w atmosferze - zanieczyszczenie, które wpływa na klimat* - Dr Anetta Drzeniecka – Osiadacz

*Wieża Matematyczna - "Historyczne kominy - smogowy portret Wrocławia"* - Zespół Projektu LIFE-MAPPINGAIR/PL

*Jakość powietrza w górach i dolinach, czyli czym oddychamy podczas zimowych wypadów* - Zespół Projektu LIFE-MAPPINGAIR/PL

*Miasto z klimatem - urbanistyka a zmiany klimatu* - Dr Anna Grochowska

18.11.2023 r.

#### POLITECHNIKA WROCŁAWSKA

*Detektywi Zielonej Energii: Badanie Wpływu Elektrycznych Urządzeń na Środowisko* - Dr inż. Wiktoria Grycan, Dr inż. Marek Jaworski

*Lekcje ze społeczną odpowiedzialnością na PWr* - Dr hab. inż. Katarzyna Pactwa, prof. PWr, Dr hab. inż. Justyna Woźniak, prof. PWr

*Gospodarka o obiegu zamkniętym (GOZ) - nie ma odpadów są surowce* - Dr inż. Iwona Pasiecznik, Dr inż. Kamil Banaszekiewicz

*Super moce naukowca* - Dr inż. Elżbieta Romanik, Dr inż. Magdalena Wróbel

*Odpady to MEGAgamy* - Dr inż. Agnieszka Sobianowska-Turek, Dr inż. Weronika Urbańska, Dr inż. Anna Janda

*Misja KLIMAT* - Samorząd Studencki PWr - Sekcja ds. Zrównoważonego Rozwoju

*Eko Miasto - Budujmy Przyszłość* - Koło Naukowe Environmental Team - Sekcja Ochrony Klimatu

*Mozaika klimatyczna* - Michał Budzisz

#### UNIwersYTET PRZYRODNICZY WE WROCŁAWIU

*Gra terenowa 'Poczuj Klimat'* - dr inż. Małgorzata Świąder, dr hab. inż. Ewa Burszta-Adamiak, prof. UPWr, dr inż. Iwona Kaczmarek



# DNI KLIMATU

WROCŁAWSKIEGO ŚRODOWISKA AKADEMICKIEGO

## PROGRAM RAMOWY

18.11.2023 r. – cd.

UNIwersytet WROCŁAWSKI

*Sadza w atmosferze - zanieczyszczenie, które wpływa na klimat* - Dr Anetta Drzeniecka – Osiadacz

*Arktyka w globalnym systemie klimatycznym* - Prof. dr hab. Krzysztof Migala

*Wieża Matematyczna - "Historyczne kominy - smogowy portret Wrocławia"* - Zespół Projektu LIFE-MAPPINGAIR/PL

*Słowa i stereotypy, które prowadzą nas do katastrofy klimatycznej* - Studenckie Koło Naukowe Kulturoznawców