



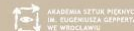
# DNI 2026 KLIMATU

WROCŁAWSKIEGO ŚRODOWISKA AKADEMICKIEGO

19-21 MARCA



Uniwersytet  
Wrocławski



19.03.2026 r.

## AKADEMIA MUZYCZNA IM. KAROLA LIPIŃSKIEGO WE WROCŁAWIU

**Ogólnopolski EKO-Konkurs Kompozytorski** – Koło Naukowo-Artystyczne Kompozycji i Teorii Muzyki Akademii Muzycznej im. Karola Lipińskiego we Wrocławiu, wsparcie organizacyjne: Mgr Urszula Koza, Dr hab. Adam Porębski

## AKADEMIA SZTUK PIĘKNYCH IM. EUGENIUSZA GEPERTA WE WROCŁAWIU

**Miasto wrażliwe na klimat i ludzi. Projektowanie inkluzyjne jako realne narzędzie zmiany** – Dr Krzysztof Kubasek

**W jaki sposób komunikacja zbiorowa może kształtować bardziej przyjazne miasta?** – Dr Tomasz Niemiec

**Projektowanie wewnątrz w duchu zrównoważonym na przykładzie projektu wystawy edukacyjnej Karkonoski Spichlerz Kultury** – Prof. Bartosz Jakubicki

**Projektowanie po życiu produktu. O dawaniu przedmiotom kolejnych ról** - Dr Magdalena Kacprzak-Gagatek

## AKADEMIA WOJSK LĄDOWYCH IM. GENERAŁA TADEUSZA KOŚCIUSZKI WE WROCŁAWIU

**Klimat zmienia Wrocław - Wrocław zmienia klimat. AWL zawsze gotowa chronić — także klimat** – Mgr Monika Krystek

## POLITECHNIKA WROCŁAWSKA

**Naukowiec: Bohater w walce o klimat** – Dr inż. Magdalena Wróbel, Dr inż. Urszula Miller, Dr inż. Anna Jurga

**Miasto-gąbka: jak miasta mogą uczyć się zatrzymywać deszcz** – Magdalena Żabińska

**Transport w mieście w liczbach i klimacie** – Dr hab. Agnieszka Tubis, prof. PWr, Dr inż. Emilia Skupień, Dr inż. Mateusz Rydlewski

**Ślad klimatyczny** (gra terenowa jako kontynuacja wykładu pt. Transport w mieście w liczbach i klimacie) – Koło Naukowe Inicjatorzy Rozwoju Miasta, Inż. Martyna Cesarz, wsparcie organizacyjne: Dr hab. Agnieszka Tubis, prof. PWr, Dr inż. Emilia Skupień, Dr inż. Mateusz Rydlewski

## UNIwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu

**Kapitalizm, natura i przyszłość planety** – Dr Ewa Brzozowicz, Dr hab. Bożena Ryszawska, prof. UEW

## UNIwersytet SWPS we Wrocławiu

**Jak wykorzystać wiedzę psychologiczną do obrony przed dezinformacją klimatyczną?** – Dr Jakub Kuś

**Smak konsekwencji - dieta planetarna: codzienny wybór, globalny efekt** – Katedra Grafiki, Wydział Prawa i Komunikacji Społecznej

## UNIwersytet Wrocławski

**Czy da się „sterować” klimatem? Rola aerozoli i granice geo-inżynierii** – Dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz

**Smog z wieży - jakość powietrza w dawnym Wrocławiu** – Dr Tymoteusz Sawiński

20.03.2026 r.

## AKADEMIA MUZYCZNA IM. KAROLA LIPIŃSKIEGO WE WROCŁAWIU

**Czyste brzmienie Wrocławia** - Koło Naukowo-Artystyczne Kompozycji i Teorii Muzyki Akademii Muzycznej im. Karola Lipińskiego, wsparcie organizacyjne: Mgr Urszula Koza, Dr hab. Adam Porębski, współpraca: Koło Artystyczno-Naukowe Synthesis Akademii Muzycznej im. Karola Lipińskiego we Wrocławiu



# DNI 2026 KLIMATU

WROCŁAWSKIEGO ŚRODOWISKA AKADEMICKIEGO

19-21 MARCA



Uniwersytet  
Wrocławski



AWL



AKADEMIA SŁÓK PREZYDENT  
IM. EDUGONDA OFFERTA  
WE WROCŁAWIU

## POLITECHNIKA WROCŁAWSKA

**Rola ESG w zrównoważonym rozwoju MŚP** – Dr inż. Marek Kott, Dr Joanna Kott, Dr Jagoda Mrzygłocka-Chojnacka

**Dostępna mobilność w mieście** – Dr inż. Mateusz Rydlewski

## UNIwersYTET PRZYRODNICZY WE WROCŁAWIU

**Od klatki meteorologicznej do automatycznej stacji – spacer po Obserwatorium Agro- i Hydrometeorologii Wrocław-Swojec**

**Swipe, map, measure: mobilne źródła danych o klimacie w praktyce (projekt Climate\_CRICES)** – Dr Joanna Kajewska-Szkudlarek, Dr hab. inż. Małgorzata Biniak-Pieróg, prof. UPWr, Dr inż. Anna Uciechowska-Grakowicz

**Gra o klimat** (gra terenowa) – Mgr inż. Aleksandra Lubańska, Dr inż. arch. kraj. Joanna Lipsa, Dr inż. Małgorzata Świąder, Dr hab. inż. Iwona Kaczmarek, Dr hab. inż. Ewa Burszta-Adamiak, prof. UPWr, Mgr inż. Kamil Monastyrski, Mgr inż. Ewa Bobrowska, SKN Planowania Przestrzennego PUZZLE

## UNIwersYTET SWPS WE WROCŁAWIU

**Alternatywne proteiny. Czym są i dlaczego spożywanie ich może wspomóc moje zdrowie i planetę?** – Hanna Zaleśkiewicz, Anna Kornafel, Natalia Padaszyńska

**Smak konsekwencji - dieta planetarna: codzienny wybór, globalny efekt** – Katedra Grafiki, Wydział Prawa i Komunikacji Społecznej

## UNIwersYTET WROCŁAWSKI

**Algorytmy wśród chmur: jak sztuczna inteligencja uczy się klimatu** – Tetiana Vovk

**Zmiany klimatu – czy to dobrze dla lasu, czy źle?** – Dr hab. Marek Błaś

**Czy uda się ochronić lodowce?** – Prof. dr hab. Krzysztof Migala

**Zmiany klimatyczne a sezony pylenia roślin - co to oznacza dla alergików** – Prof. dr hab. Małgorzata Werner, Mgr Szymon Tomczyk

**Czy da się „sterować” klimatem? Rola aerozoli i granice geo-inżynierii** – Dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz

**Smog z wieży - jakość powietrza w dawnym Wrocławiu** – Dr Tymoteusz Sawiński

21.03.2025 r.

## POLITECHNIKA WROCŁAWSKA

**Adaptacja w Zieleni: Kampusowa Wędrówka** – Dr hab. inż. Izabela Sówka, prof. PWr, Inż. Joanna Zbróg, Mgr inż. Dagmara Jaworska, Mgr inż. Emilia Rus, KN Environmental Team

## UNIwersYTET SWPS WE WROCŁAWIU

**Smak konsekwencji - dieta planetarna codzienny: wybór, globalny efekt** – Katedra Grafiki, Wydział Prawa i Komunikacji Społecznej