

Konferencja naukowa

Jakość powietrza

a zdrowie

Wrocław 16 – 17.04.2015

Patronat honorowy

Cezary Przybylski *Marszałek Województwa Dolnośląskiego*

Marek Sowa *Marszałek Województwa Małopolskiego*

Rafał Dutkiewicz *Prezydent Wrocławia*

J. M. prof. dr hab. Marek Bojarski *Rektor Uniwersytetu Wrocławskiego*

J. M. prof. dr hab. Marek Ziętek *Rektor Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu*

J. M. prof. dr hab. inż. Tadeusz Więckowski *Rektor Politechniki Wrocławskiej*

W imieniu organizatorów oraz Komitetu Naukowego zapraszamy Państwa do uczestnictwa w konferencji naukowej „Jakość powietrza a zdrowie”, która odbędzie się we Wrocławiu, w dniach 16 – 17.04.2015 r.

<http://life-apis.meteo.uni.wroc.pl/konferencja>



Organizatorzy:

Uniwersytet Wrocławski, Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska we Wrocławiu,
Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu, Politechnika Wrocławska, Uniwersytet Jagielloński
Instytut Medycyny Pracy i Zdrowia Środowiskowego w Sosnowcu,
Instytut Ochrony Środowiska w Warszawie, Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska PAN

Konferencja jest współfinansowana przez Projekt pn.
„System prognoz stężeń zanieczyszczeń powietrza
i warunków biometeorologicznych
jako element oceny jakości życia – LIFE-APIS/PL”

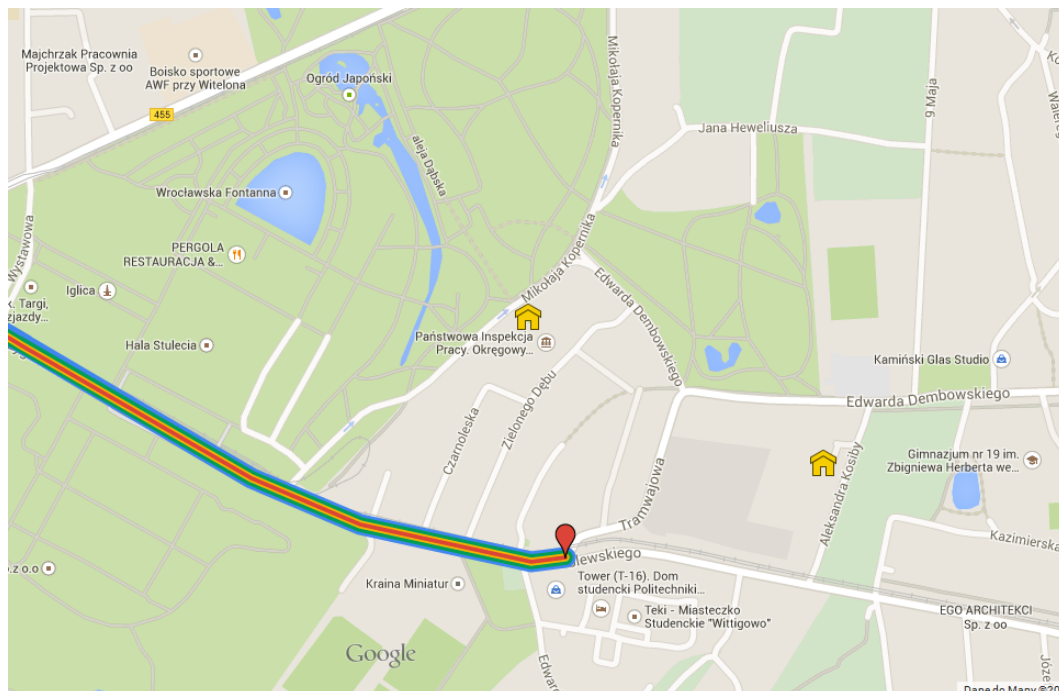


Projekt LIFE-APIS/PL jest finansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Instrumentu Finansowego LIFE+ oraz współfinansowany przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

Miejsce

Wrocław, Ośrodek Szkolenia Państwowej Inspekcji Pracy (OSPIP), ul. Kopernika 5

Mapa dojazdu



Schemat dojazdu po kliknięciu poniższy link

<https://www.google.com/maps/d/viewer?mid=zFALG6WJmYw.kMpA7KkybFNw>

Wskazówki dojazdu

Informacje dotyczące komunikacji miejskiej we Wrocławiu:

1) Na miejsce obrad można dojechać tramwajami linii numer: 1, 2, 4, 10 (kierunek: Biskupin) oraz autobusami linii numer: 145 (kierunek: Sępólno), 146 (kierunek: Bartoszowice); aby dotrzeć na miejsce obrad należy wysiąść na przystanku Tramwajowa, a następnie przejść ulicami Tramwajową i Dembowskiego w kierunku ulicy Kopernika

Więcej informacji na stronach: www.wroclaw.pl/rozklady-jazdy; wroclaw.jakdojade.pl

2) Ceny biletów:

- bilet jednorazowy: 3,00 PLN (ulgowy: 1,50 PLN)
- bilet 24-godzinny: 11,00 PLN (ulgowy: 5,50 PLN)
- bilet 48-godzinny: 20,00 PLN (ulgowy: 10,00 PLN)

Więcej informacji na stronie: www.wroclaw.pl/rodzaje-i-ceny-biletow

Parkingi:

- 1) Parking przy Ośrodku Szkolenia Państwowej Inspekcji Pracy na hasło: Konferencja „Jakość powietrza a zdrowie”
- 2) Parking na terenie Zakładu Klimatologii i Ochrony Atmosfery (ul. Kosiby 8)

Plan konferencji

16.04 (czwartek)

- | | |
|-------------|---|
| 8:00-9:00 | Rejestracja uczestników |
| 9:00-9:15 | Otwarcie konferencji |
| 9:15-11:05 | Sesja plenarna I – Źródła zanieczyszczeń i jakość powietrza atmosferycznego |
| 11:05-11:40 | Przerwa na kawę |
| 11:40-13:10 | Sesja plenarna II – Systemy informowania o jakości powietrza i modelowanie zanieczyszczeń |
| 13:10-14:30 | Przerwa na obiad |
| 14:30-16:50 | Sesja plenarna III – Zdrowie środowiskowe i jakość powietrza |
| 16:50-17:00 | Przerwa |

-
- 17:00-18:15 Sesja posterowa - część pierwsza plenarna, prezentacja posterów
18:15-19:00 Sesja posterowa - część druga, dyskusja z lampką wina, poczęstunek

17.04 (piątek)

Sesje seminaryjne:

- 9:00-11:00 Sesja I – Jakość powietrza:
- System monitoringu powietrza
Prowadzący: mgr Świętosława Żyniewicz (Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska we Wrocławiu)
 - Wpływ warunków meteorologicznych na stężenia zanieczyszczeń
Prowadzący: dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz (Uniwersytet Wrocławski)
 - Modelowanie jakości powietrza na potrzeby systemu ostrzegania
Prowadzący: dr hab. Maciej Kryza (Uniwersytet Wrocławski)
 - Uwarunkowania ochrony atmosfery w Unii Europejskiej i w Polsce
Prowadzący: dr inż. Aureliusz Mikłaszewski (Dolnośląski Klub Ekologiczny)
- 11:00-11:30 Przerwa na kawę
- 11:30-13:30 Sesja II – Ocena warunków bioklimatycznych:
- Oceny warunków biometeorologicznych w kontekście zdrowia mieszkańców jako element zarządzania kryzysowego: możliwości przygotowywania prognoz krótkoterminowych i ostrzeżeń
Prowadzący: prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk (Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania im. Stanisława Leszczyckiego PAN)
 - Wpływ promieniowania słonecznego UV na organizm człowieka
Prowadzący: prof. dr hab. Janusz W. Krzyścin (Instytut Geofizyki Polskiej Akademii Nauk)
- 13:30-15:00 Przerwa na obiad
- 15:00-16:30 Sesja III
Jakość powietrza wokół obiektów komunalnych
Prowadzący: prof. nadzw. dr hab. inż. Izabela Sówka (Politechnika Wrocławska)
Metody badań epidemiologicznych w analizach zdrowia środowiskowego
Prowadzący: prof. dr hab. Krystyna Pawlas (Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu)
- 16:30-17:00 Zakończenie Konferencji

Warsztaty:

- 9:00-16:30 Ocena wpływu zanieczyszczeń powietrza na zdrowie - Health impact assessment
W trakcie warsztatów przerwa na obiad: 13:30-15:00
Prowadzący: dr hab. Michał Krzyżanowski (Visiting Professor, Kings College London)
Miejsce: Zakład Klimatologii i Ochrony Atmosfery, Uniwersytet Wrocławski, ul. Kosiby 8, s. 20
UWAGA! Wymogiem uczestnictwa w warsztatach jest posiadanie własnego laptopa (wyposażony w MS Excel). Podczas warsztatów uczestnicy będą korzystali z programu komputerowego i danych przykładowych rozprowadzonych przed ćwiczeniami. Uczestnicy będą pracowali w grupach 2-osobowych, każda na swoim komputerze.
- 9:00-11:00 Metodyka oceny zapachowej jakości powietrza
Prowadzący: prof. nadzw. dr hab. inż. Izabela Sówka
Miejsce: Laboratorium Badań Olfaktometrycznych, Zakład Ekologii i Zarządzania Ryzykiem Środowiskowym, Wydział Inżynierii Środowiska, Politechnika Wrocławska, Plac Grunwaldzki 9, bud. D2, s. 17
9:00-9:45 – GRUPA I; 10:00-10:45 – GRUPA II
Dojazd tramwajami nr 1, 2, 4 lub 10 oraz autobusami nr 145 oraz 146 na przystanek PL. GRUNWALDZKI

Rejestracja

Biuro będzie czynne podczas całej konferencji. Początek rejestracji uczestników w czwartek (16.04) o godzinie 8:00

Forma wystąpienia

REFERATY:

- limit czasowy prezentacji wynosi **10 minut** (z wyjątkiem referatów zamawianych),
 - konferencja będzie się odbywać w języku polskim, teksty na prezentacji multimedialnej mogą być zarówno w języku polskim, jak i angielskim,
 - prezentacja multimedialna (pliki PPT, PPTX, ODP lub PDF) powinna być przekazana
-

organizatorom przed rozpoczęciem danej sesji referatowej.

POSTERY:

- maksymalny format wydruku: A0 (118,9 × 84,1 cm), orientacja pionowa, język polski lub angielski
- prezentacja ustna (**1 minuta**) tematu posteru na forum plenarnym: prosimy o nadsyłanie dwóch slajdów (pliki PPT, PPTX lub ODP) ilustrujących poruszone zagadnienie do dnia **14 kwietnia** na adres: konferencja-jpaz@uni.wroc.pl; pierwszy slajd – tytuł, autorzy, afiliacje; drugi slajd – najważniejsze tezy/wyniki oraz ilustracje

Opłaty

Opłata konferencyjna wynosi 250 PLN (doktoranci i studenci 150 PLN); opłata obejmuje: wpisowe, materiały konferencyjne, dwa obiady

Wpłaty prosimy kierować na konto:
Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu
Wybrzeże L. Pasteura 1, 50-367 Wrocław
35 1500 1793 1217 9000 9997 0000
BZ WBK XXXV O/Wrocław
tytułem: „Konferencja Jakość powietrza a zdrowie, Nazwisko Imię”

**Informacje
szczegółowe**

Dalsze informacje podane zostaną na stronie internetowej:
<http://life-apis.meteo.uni.wroc.pl/konferencja>

Ważne terminy

Konferencja: 16 - 17 kwietnia 2015 r.
Nadsyłanie slajdów związanych z prezentacją posterową: **14 kwietnia 2015 r.**
Początek rejestracji uczestników 16 kwietnia 2015 r. o godzinie **8:00**

Kontakt

e-mail: konferencja-jpaz@uni.wroc.pl
tel. +48 71 348 54 41 wewn. 300 (Magdalena Korzystka-Muskała, Tymoteusz Sawiński)

**Komitet
naukowy**

Prof. dr hab. Krystyna Pawlas, Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu – przewodnicząca
Dr hab. inż. Artur Badyda, Politechnika Warszawska
Prof. dr hab. Krzysztof Błażejczyk, Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania PAN w Warszawie
Dr hab. Anita Bokwa, Uniwersytet Jagielloński
Prof. dr hab. Barbara Gworek, Instytut Ochrony Środowiska w Warszawie
Dr Dorota Jarosińska, WHO, Bonn
Dr hab. Maciej Kryza, Uniwersytet Wrocławski
Prof. dr hab. Janusz Krzyściński, Instytut Geofizyki PAN w Warszawie
Prof. Michał Krzyżanowski, King's College, London
Dr Magdalena Kuchcik, Instytut Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania PAN w Warszawie
Prof. dr hab. Krzysztof Migala, Uniwersytet Wrocławski
Prof. dr hab. Danuta Mielżyńska-Svach, Instytut Medycyny Pracy i Zdrowia Środowiskowego w Sosnowcu
Prof. dr hab. inż. Jacek Namieśnik, Politechnika Gdańska
Dr inż. Wioletta Rogula-Kozłowska, Instytut Podstaw Inżynierii Środowiska PAN w Zabrze
Prof. dr hab. Bolesław Samoliński, Uniwersytet Medyczny w Warszawie
Dr hab. inż. Izabela Sówka, prof. PWr, Politechnika Wrocławska
Prof. dr hab. Neonila Szeszenia-Dąbrowska, Instytut Medycyny Pracy im. prof. J. Nofera w Łodzi
Prof. dr hab. Bogdan Wojtyniak, Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny
Dr inż. Anna Zwoździak, Politechnika Wrocławska
Prof. dr hab. inż. Jerzy Zwoździak, IMGW-PIB w Warszawie

**Komitet
organizacyjny**

Dr Anetta Drzeniecka-Osiadacz – przewodnicząca
Prof. dr hab. Krystyna Pawlas – wiceprzewodnicząca
Dr hab. inż. Izabela Sówka – wiceprzewodnicząca
Mgr Barbara Kwiatkowska-Szygulska

Dr Bartosz Balcerzak
Dr Jarosław Chmielewski
Dr Natalia Pawlas

Sekretariat:

Mgr Magdalena Korzystka-Muskała
Mgr Jakub Krzeszowiak
Mgr Aleksandra Michalak
Mgr Piotr Muskała
Dr inż. Alicja Nych
Mgr inż. Łukasz Pachurka
Dr Tymoteusz Sawiński