

zapraszamy do udziału - wstęp wolny

ŚWIATŁO I CIEŃ W KRAJOBRAZIE MIASTA

to forma interdyscyplinarnego projektu łącząca środowiska akademickie wrocławskich uczelni. Ma na celu wypracowanie wspólnej wizji nocnego krajobrazu miasta, w myśl idei zrównoważonego rozwoju. Na wspólnej platformie wiedzy dokona się kreacja i aplikacja pomysłu iluminacji fragmentu ulicy Legnickiej we Wrocławiu.

KONFERENCJA 18.05.2016 r.

Część I – Studium ulicy
warsztaty, konferencja naukowa, wdrożenie

charakter projektu: od idei do realizacji
forma: open design
miejsce: Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu

Miejsce: Budynek Centrum Naukowo-Dydaktycznego,
Aula Jana Pawła II (piętro I), plac Grunwaldzki 24 a, 50-375 Wrocław

- 12.15-12.30 - *Upiększanie przestrzeni miejskiej światłem.*
Marek Łasiński, Philips Lighting Poland
- 12.30 -12.45 - *Światło w projektowaniu interaktywnych multimedialnych obiektów i instalacji dedykowanych przestrzeniom miejskim.*
Aleksandra Gajzler-Baranowska, Akademia Sztuk Pięknych we Wrocławiu
- 12.45-13.00 - *Dlaczego niebieskie ledy były warte Nobla? Ostatni brakujący element.*
Detlef Hommel, Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii
- 13.00 - 13.15 - *Negatywne skutki wykorzystania sztucznego światła w nocy.*
Sylwester Kołomański, Uniwersytet Wrocławski, Wydział Fizyki i Astronomii
- 13.15-13.30 - *Plastyka kompozycji przestrzennej w świetle.*
Leszek Maluga, Politechnika Wrocławska, Wydział Architektury
- 13.30-13.45 - *Techniczne i ekonomiczne aspekty modernizacji oświetlenia zewnętrznego.*
Kazimierz Herlender, Politechnika Wrocławska, Wydział Elektryczny
- 13.45-14.00 - *Światło i cień w krajobrazie miasta.*
Kierunki polityki ekologicznej, energetycznej i społecznej w kształtowaniu współczesnych miast.
Magdalena Zienowicz,
Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu,
Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji,
Instytut Architektury Krajobrazu
- 14.00-14.15 - *Nocne narracje Wrocławia. Identyfikacja tożsamości miasta nocą.*
Ewa Podhajska, Justyna Rubaszek,
Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu,
Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji,
Instytut Architektury Krajobrazu

- 14.15 -14.30 – PRZERWA KAWOWA
14.30 -15.30 – PREZENTACJA PRAC REALIZACYJNYCH
15.30 – Obiad dla zaproszonych gości i prelegentów

WDROŻENIE 18.05.2016 r.

Miejsce: ulica Legnicka we Wrocławiu odcinek od skrzyżowania z ulicami Nabycińską i Rybacką do drugiego wiaduktu kolejowego (okolice ul. Niedźwiedziej

- 17.00 -19.30 PRACE INSTALACYJNE W TERENIE
19.30 -20.30 PRZERWA TECHNICZNA

20.30-22.00 Pokaz instalacji świetlnej

światło



ORGANIZATORZY:

PHILIPS LIGHTING POLAND
INSTYTUT ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU
UNIwersytetu PRZYRODNICZEGO WE WROCŁAWIU

PATRONAT:

BIURO ROZWOJU WROCŁAWIA

PHILIPS LIGHTING POLAND

Rektor Uniwersytetu Wrocławskiego
prof. dr hab. MAREK BOJARSKI

Rektor Akademii Sztuk Pięknych
im. Eugeniusza Gepperta we Wrocławiu
prof. PIOTR KIELAN

Rektor Uniwersytetu Przyrodniczego We Wrocławiu
prof. dr hab. ROMAN KOŁACZ

Rektor Politechniki Wrocławskiej
prof. dr hab. inż. TADEUSZ WIĘCKOWSKI

Dziekan Wydziału Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego
prof. dr hab. ANTONI CISZEWSKI

Dziekan Wydziału Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji
Uniwersytetu Przyrodniczego We Wrocławiu
prof. dr hab. inż. BERNARD KONTNY

Dziekan Wydziału Elektrycznego Politechniki Wrocławskiej
prof. dr hab. inż. WALDEMAR REBIZANT

Dziekan Wydziału Architektury Politechniki Wrocławskiej
prof. dr hab. inż. arch. ELZBIETA TROCKA-LESZCZYŃSKA

KOMITET NAUKOWY:

dr hab. inż. arch. Irena Niedźwiecka-Filipiak - Przewodnicząca
dr hab. inż. arch. Tomasz Ossowicz, prof. PWR
prof. dr hab. inż. Andrzej Drabiński
dr hab. inż. arch. Alina Drapella-Hermansdorfer, prof. PWR
dr hab. inż. arch. Leszek Maluga, prof. PWR
prof. dr hab. Detlef Hommel
dr hab. Dariusz Grech, prof. UWr
dr hab. Bartosz Jakubicki, prof. ASP
dr hab. inż. Leszek Pawlaczyk
dr inż. Kazimierz Herlender
dr inż. arch. Paweł Ogiński
dr inż. Robert Wardęga
dr Sylwester Kołomański
dr inż. arch. kraj. Ewa Podhajska
dr inż. arch. Justyna Rubaszek
dr inż. arch. Magdalena Zienowicz

KOMITET ORGANIZACYJNY:

dr inż. arch. Magdalena Zienowicz – Przewodnicząca
dr inż. arch. Justyna Rubaszek
dr inż. arch. kraj. Ewa Podhajska

UCZESTNICY:

UNIwersytet PRZYRODNICZY WE WROCŁAWIU / INSTYTUT ARCHITEKTURY KRAJOBRAZU
POLITECHNIKA WROCŁAWSKA / WYDZIAŁ ARCHITEKTURY, WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY
UNIwersytet WROCŁAWSKI / WYDZIAŁ FIZYKI I ASTRONOMII
AKADEMIA SZTUK PIĘKNYCH IM. EUGENIUSZA GEPPERTA WE WROCŁAWIU

I miejsce pokazu: skrzyżowanie ul. Legnickiej i Rybackiej (w pobliżu placu Solidarności)

II miejsce pokazu: ul. Legnicka na wysokości skweru przy ulicy Stacyjnej