



POLITECHNIKA POZNAŃSKA

dane dotyczące KN:

OPIEKUN: DR INŻ. ARTUR NAWROWSKI,

DR INŻ. ARCH. RAFAŁ GRACZYK

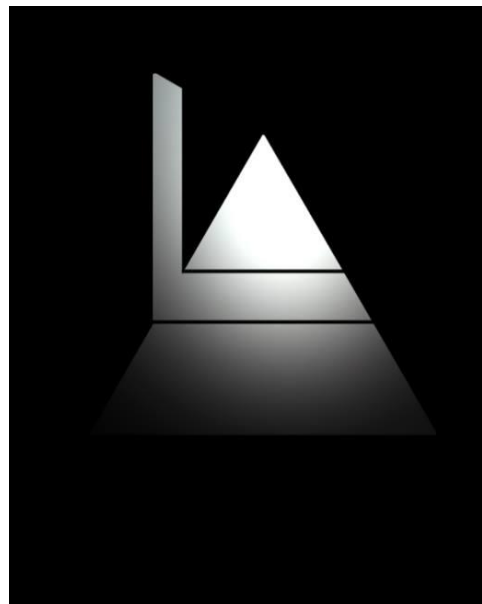
PRZEWODNICZACY: WERONIKA BURZYŃSKA

LICZBA CZŁONKÓW: 24

PREZENTACJA DZIAŁALNOŚCI KÓŁ NAUKOWYCH
KN LIGHT ARCHITECTURE
dr inż. Artur Nawrowski
dr inż. arch. Rafał Graczyk



WYDZIAŁ
ARCHITEKTURY



LIGHT ARCHITECTURE

KOŁO NAUKOWE
WYDZIAŁU ARCHITEKTURY
POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ

Koło Naukowe Light Architecture zajmuje się opracowaniem szeroko rozumianego pojęcia iluminacji architektonicznej. Za cel stawiane jest zrozumienie oraz przekazanie wszelkich aspektów kojarzonych ze światłem w architekturze, nie ograniczając się, a wręcz wychodząc poza standardowo rozumianą iluminację. Do głównych działań koła należy tworzenie krótkich, informacyjnych oraz edukacyjnych artykułów, które mają przedstawiać różnorodność oraz wielorakość pojęcia oświetlenia w architekturze. Ponadto organizowane są ściśle dydaktyczne spotkania/webinary, które dają szansę studentom na dodatkowe poszerzenie swojej wiedzy z zakresu iluminacji architektonicznej. Najbliższe planowane zadania koła to podtrzymanie serii artykułów, kolaboracja z innymi kołami nad projektem zrównoważonego osiedla, szkolenie w kontekście wcześniej wspomnianego projektu.



POLITECHNIKA POZNAŃSKA



LIGHT ARCHITECTURE
KOŁO NAUKOWE
WYDZIAŁU ARCHITEKTURY
POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ

PREZENTACJA DZIAŁALNOŚCI KÓŁ NAUKOWYCH
KN LIGHT ARCHITECTURE
dr inż. Artur Nawrowski
dr inż. arch. Rafał Graczyk



WYDZIAŁ
ARCHITEKTURY

Rok akademicki 2020-2021

ARTYKUŁY:

1. Zastosowanie światłowodów w oświetleniu świątecznym
2. Najpiękniejsze iluminacje w Polsce
3. Czy barwa światła ma znaczenie?
4. Różnobarwne iluminacje
5. Poznańskie neony

SZKOLENIE:

1. Spotkanie online z poznańskim twórcą neonów Piotrem Heinze

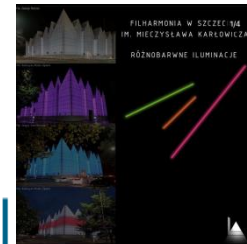
Rok akademicki 2021-2022

WEBINAR:

1. Webinarium „*Jak dobrać oświetlenie do salonu kuchni i jadalni? Czyli o projektowaniu oświetlenia, które sprosta wielu zadaniom*” z AqForm oraz Dekorian Home

ARTYKUŁY:

1. Oświetlenie muzealne
2. Jak oświetlać schody?
3. Oświetlenie mostów



ZREALIZOWANE DZIAŁANIA 2020-2022



POLITECHNIKA POZNAŃSKA



LIGHT ARCHITECTURE
KOŁO NAUKOWE
WYDZIAŁU ARCHITEKTURY
POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ

PREZENTACJA DZIAŁALNOŚCI KÓŁ NAUKOWYCH
KN LIGHT ARCHITECTURE
dr inż. Artur Nawrowski
dr inż. arch. Rafał Graczyk



WYDZIAŁ
ARCHITEKTURY

PLANOWANE DZIAŁANIA NA ROK AKADEMICKI 2022-2023

1. Kontynuacja artykułów nt. szeroko pojętej iluminacji architektonicznej
2. Organizacja w porozumieniu z firmami webinarów, spotkań o tematyce oświetleniowej
3. Kolaboracja z Kołami Naukowymi nad projektem zrównoważonego osiedla
4. Szkolenie ze specjalistą na temat zrównoważonych osiedli oraz implementowania oświetlenia

Jednakowoż, nadrzędnym celem KN Light Architecture jest pozwolenie jego członkom na rozwijanie swojej pasji dotyczącej oświetlenia, dlatego też część pomysłów na projekty powstaje spontanicznie i na bieżąco, przez wykazujących inicjatywę studentów.

PLANOWANE ZADANIA