

## KONKURS NA ZAGOSPODAROWANIE TERENU INSTYTUTU ASTRONOMICZNEGO ZE SZCZEGÓLNYM UWZGLĘDNIENIEM OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO.

- **Zadanie konkursowe**

Zadaniem konkursowym jest opracowanie projektu koncepcyjnego zagospodarowania terenu Instytutu Astronomicznego Wydziału Fizyki i Astronomii Uniwersytetu Wrocławskiego przy ulicy Kopernika, spełniającego warunki wymienione w punkcie 7 Regulaminu.

- **Cel konkursu**

Celem Konkursu jest wyłonienie najlepszej pracy spośród wszystkich nadesłanych w terminie, spełniających warunki konkursu.

- **Uczestnicy konkursu:**

Konkurs skierowany jest do wszystkich osób zainteresowanych problematyką zanieczyszczenia światłem. W konkursie mogą wziąć udział zespoły (maksymalnie trzyosobowe).

- **Jury Konkursu**

W skład jury konkursowego wchodzi:

- dr inż. Kamila Adamczyk-Mucha
- dr inż. arch Magdalena Zienowicz
- prof. Michał Tomczak

oraz Komitet naukowy i organizacyjny Konferencji :

- dr Sylwester Kołomański
- dr Tomasz Mrozek
- mgr Michalina Grubecka
- mgr Katarzyna Miłkuła

- **Wyłonienie zwycięzcy**

Konkurs przewiduje dwie nagrody. Jury spośród wszystkich prawidłowych zgłoszeń wybierze jeden projekt zwycięskim, jeden wyróżniony. Oficjalne ogłoszenie wyników nastąpi na II Ogólnopolskiej Konferencji nt. Zanieczyszczenia Światłem we Wrocławiu w dniach 16-18.05. Autorzy zwycięskiego i wyróżnionego projektu zostaną powiadomieni do dnia 10.05.2014.

Kryteria formalnej oceny Projektów:

- projekt zgłoszony w wyznaczonym terminie;
- zgłoszenie zawiera wszystkie wymagane informacje zgodnie z kartą zgłoszenia.

Zgłoszenia, które nie przejdą oceny formalnej pozytywnie, nie będą rozpatrywane. Zgłoszenia, które spełnią kryteria formalne zostaną ocenione merytorycznie.

Kryteria oceny merytorycznej Projektów:

- zgodność z założeniami konkursu
- możliwość realizacji Projektu
- innowacyjność;
- wartość edukacyjna projektu

Nagroda

Zwycięski i wyróżniony projekt otrzyma nagrodę pieniężną. Pula nagród w Konkursie wynosi min. 750 zł.

Organizatorzy Konkursu jednocześnie zastrzegają sobie możliwość nie wybrania żadnego z nadesłanych projektów w przypadku nie spełnienia przez nie kryteriów oceny merytorycznej.

- **Zgłoszenia do Konkursu**

Zespoły spełniające wymogi, chcące wziąć udział w Konkursie, muszą do dnia 30 kwietnia 2014 r. przesłać na adres [swiatlowmiescie@gmail.com](mailto:swiatlowmiescie@gmail.com) swój Projekt wraz z wypełnioną kartą zgłoszenia. Nadesłane pliki nie mogą przekroczyć rozmiaru 15 MB.

- **Warunki**

Konieczne jest by koncepcja zagospodarowania terenu Instytutu Astronomicznego przewidywała oświetlenie całej działki, ukazując przy tym rozwiązanie, które pozwala na odpowiednie oświetlenie terenu przy minimalizowaniu zanieczyszczenia światłem. Wytyczne do projektowanego oświetlenia znajdują się w osobnym dokumencie umieszczonym na stronie Konferencji wraz z Regulaminem i Kartą Zgłoszeń. Projekt musi zawierać:

- Plan zagospodarowania terenu w skali umożliwiającej odczytanie przyjętych rozwiązań (podkład projektowy znajduje się na stronie Konferencji)

- Co najmniej jeden przekrój przez teren.

- Rysunki z przyjętym rozwiązaniem oświetlenia terenu. Powinny one pokazywać w jaki sposób zniwelowano efekt nadwyzkowego oświetlenia nocnego nieba.

-Opis przyjętych rozwiązań nieprzekraczający dwóch stron formatu A4.

Wszystkie pliki graficzne powinny być zapisane w formacie JPG bądź PDF, plik tekstowy w formacie doc, docx, PDF.

Dodatkowo, jeśli koncepcja tego wymaga, można dołączyć wizualizacje bądź inne materiały, pozwalające na lepsze zrozumienie przyjętych rozwiązań przez jury konkursowe.

Wszystkie prace powinny być podpisane.

- **Informacje dodatkowe**

- Prezentacja projektów odbędzie się na konferencji 16 - 18.05.2014 we Wrocławiu.

- Każdy z członków zespołu wyraża zgodę na wykorzystanie jego danych oraz wykorzystanie jego wizerunku utrwalonego podczas Konferencji w celu informowania i promowania Konkursu i Konferencji.