

ARCHITECTS for HEALTH

2009 Student Health Design Award

Supported by

Brookfield



Organizacja Architects for Health (UK) zaprasza studentów architektury do nadsyłania projektów na trzeci coroczny konkurs Student Healthcare Design Award 2009. Do konkursu można przedstawić jakiegokolwiek* projekt z zakresu architektury służby zdrowia. Dla studentów nie posiadających w dorobku takiego projektu AfH oferuje kilka przykładowych zadań projektowych. Po więcej informacji proszę o kontakt z AfH pod adresem : mail@afhawards.org lub wizytę na stronie :

www.afhawards.org

Nadsyłanie prac do:

3 Lipiec 2009

KRYTERIA UCZESTNICTWA :

- projekt studencki z zakresu służby zdrowia lub odpowiedź na przykładowe zadanie projektowe otrzymane od AfH.
- autorem projektu może być osoba w trakcie studiów lub nie więcej niż 18 miesięcy po studiach w dniu nadesłania projektu.
- konkurs otwarty dla studentów z całego świata.
- nadsyłanie drogą elektroniczną na adres : mail@afhawards.org do 3-ciego lipca 2009.
- projekt nie może być nadesłany na konkurs w latach poprzednich.
- opłata administracyjna : £10 (GBP) (funtów brytyjskich)
- więcej informacji na stronie : www.afhawards.org

WYMAGANIA FORMALNE :

- tekst (300-600 słów, bez obrazków, w języku angielskim, format MSWord) opisujący warunki wyjściowe oraz propozycję projektową.
- 4 plansze formatu A3 / orientacja pozioma, format PDF lub JPG w rozdzielczości 300 dpi.
- na każdej stronie pracy wyraźnie podane imię i nazwisko autora / tytuł projektu oraz nazwa szkoły.
- w tekście opisowym należy podać etap studiów na którym projekt został wykonany.

NAGRODY :

- pula nagród dla pierwszego i drugiego miejsca zostanie wyznaczona przez sędziów; pierwsza nagroda w roku 2008 wyniosła £1000.
- prezentacja projektu w londyńskiej siedzibie RIBA w Sierpniu 2009 (wszystkie projekty zakwalifikowane do finału zostaną zaprezentowane przez autora lub wybranego reprezentanta zespołu).
- publikacja projektu w wiodących magazynach fachowych o szerokim zasięgu.

mail@afhawards.org - www.afhawards.org