

Tytuł i krótkie streszczenie plakatu prosimy wysłać

do 21 listopada 2016 r na adres

[pha@awf.katowice.pl](mailto:pha@awf.katowice.pl)

Decyzja o zakwalifikowaniu pracy do Konferencji nastąpi

28 listopada 2016

#### Wskazówki techniczne sesji plakatowej

**Rozmiary plakatu** nie powinny przekraczać formatu A0 (ustawienie pionowe): wysokość – **118,9 cm**, szerokość – **84,1 cm**, orientacja pionowa.

Zazwyczaj osoby oglądające plakat będą czytać go z odległości ok. 1 m. Tekst powinien być napisany czcionką o rozmiarze co najmniej 20 pkt, nagłówki – co najmniej 36 pkt, tytuł plakatu – optymalnie 180 pkt (5 cm). Nie należy używać ozdobnych czcionek, które utrudniają czytanie. Dobrym testem na wielkość czcionek jest wydrukowanie plakatu w formacie A4 – wszystkie napisy powinny być łatwo czytelne.

#### **Cel plakatu naukowego**

Plakat ma **zachęcić do dyskusji**. Najlepszy jest odbiór plakatów, które zawierają zarówno elementy graficzne (ilustracje, schematy, wykresy, zdjęcia), jak i tekst.

**Treść** plakatu powinna być zwięzła, ale wystarczająca do zrozumienia prezentowanego materiału bez konieczności dodatkowych wyjaśnień ze strony autora. Plakat ma ułatwić dyskusję z uczestnikami sesji plakatowej. Ogólna zasada przy przygotowaniu plakatu naukowego to „im mniej, tym lepiej”. Warto korzystać z wypunktowań i krótkich równoważników zdań oraz dbać o przejrzystą organizację prezentowanego materiału. Informacje szczegółowe można uzupełnić w trakcie dyskusji.

#### **Sugestie**

Dobry plakat naukowy przedstawia informacje w sposób obrazowy.

Plakat powinien być widoczny i czytelny z odległości 1 m.

Warto używać elementów graficznych – linii, ciekawych kształtów, tekstur i skal – które pomogą oglądającym w odpowiedniej kolejności zapoznawać się z poszczególnymi częściami plakatu.

#### **Struktura plakatu**

Plakat naukowy powinien składać się z następujących części:

Tytuł plakatu i autorzy (oraz ich afiliacje)

KRÓTKIE streszczenie

Wstęp

Metodologia

Wyniki

Wnioski

Bibliografia (nie więcej niż 10 pozycji)

Podziękowania (opcjonalnie)

Nagłówki poszczególnych części powinny odnosić się do ich treści. Musi być jasne, w jakiej kolejności należy te części czytać – można to zasugerować umieszczając na plakacie widoczne cyfry, litery lub strzałki.

Wykresy, schematy i tabele są kluczową częścią plakatu naukowego. Proste, zrozumiałe elementy graficzne są najlepszym sposobem, żeby przedstawić zależności między prezentowanymi danymi. Każda ilustracja powinna być opatrzona podpisem, a pod wykresem należy umieścić legendę.

Zamieszczone wnioski mają ułatwić uczestnikom sesji plakatowej skupienie się na głównych wynikach, powinny być sformułowane zwięźle i zachęcać do nieformalnej dyskusji.

## **Zgłoszenie do pobrania**

<http://awf.katowice.pl/uczelnia/wydzial-fizjoterapii/konferencja-opieka-dlugoterminowa>