

PROGRAM

POKAZY - SCENA

- 18:30** **oficjalne rozpoczęcie**
- 19:00** **pokaz Człowiek biomaszyna I**
wraz z fizyczkami przyjrzymy się ludzkiemu ciału
- 20:00** **pokaz WWF**
czym zajmuje się WWF i jaka jest jego misja
- 21:00** **pokaz Heweliuszy Nauki**
nasz niesamowity mózg
- 22:00** **pokaz Człowiek biomaszyna II**
ludzkie zmysły okiem fizyczek

WYKŁADY - SALA B

- 19:00** **Jak działa życie - krótka historia cząsteczki białka**
dr Mariusz Gogól - biolog i biochemik, autor kanału edukacyjnego "Zlewka Totalna"
- 20:00** **Życie we Wszechświecie. Kiedy je odkryjemy?**
Sebastian Soberski - Planetarium i Obserwatorium Astronomiczne w Grudziądzu
- 21:00** **Czy ptak jest gadem, skoro jest dinozaurem?**
Krzysztof Poznański - popularyzator nauki i twórca kanału NaukowoTV na YouTube
- 22:00** **Astrobiologia i ekstremofile**
Ewa Borowska i Natalia Gackowska - Extremo Technologies i Extremo Education

WARSZTATY OTWARTE 18:00-24:00

- SALA A** **Było sobie życie – podróże po ludzkim ciele**
Będziecie trawić, filtrować, transportować, przekazywać i odbierać, dzięki technologii VR. W specjalnej aplikacji wybierze się w podróż po ciele człowieka.
- SALA C** **Małe światy**
Wyposażeni w binokulary i mikroskopy zobaczycie, ile życia tętni w kropli wody. Zaprzyjaźnicie się z protistami i poznacie mieszkańców Ziemi, którzy wyglądają jakby byli nie z tego świata.
- SALA D** **Strefa Karola Darwina**
Z naukowczynią z Uniwersytetu Gdańskiego odkryjecie, ile można wyczytać z kości! Pozostałe atrakcje ze strefy znajdziecie na wystawach CNE.
- SALA E** **Rzuć okiem na ewolucję!**
Heweliusze Nauki opowiedzą o ewolucji oka – od podwodnego życia, aż do dziś... Dowiedziecie się m.in., jak zbudowane jest ludzkie oko i jak ono działa.

inne atrakcje i warsztaty znajdziecie **na wystawach w godz. 18:00-24:00**

FUTUROSTREFA : KN POJAZDÓW NIEKONWENCJONALNYCH OFFROAD | PGRACING TEAM | THINKERING
STREFA KAROLA DARWINA : INSTYTUT OCEANOLOGII PAN | WWF | STACJA ORNITOLOGICZNA MIZ PAN
GRA NA WYSTAWIE

