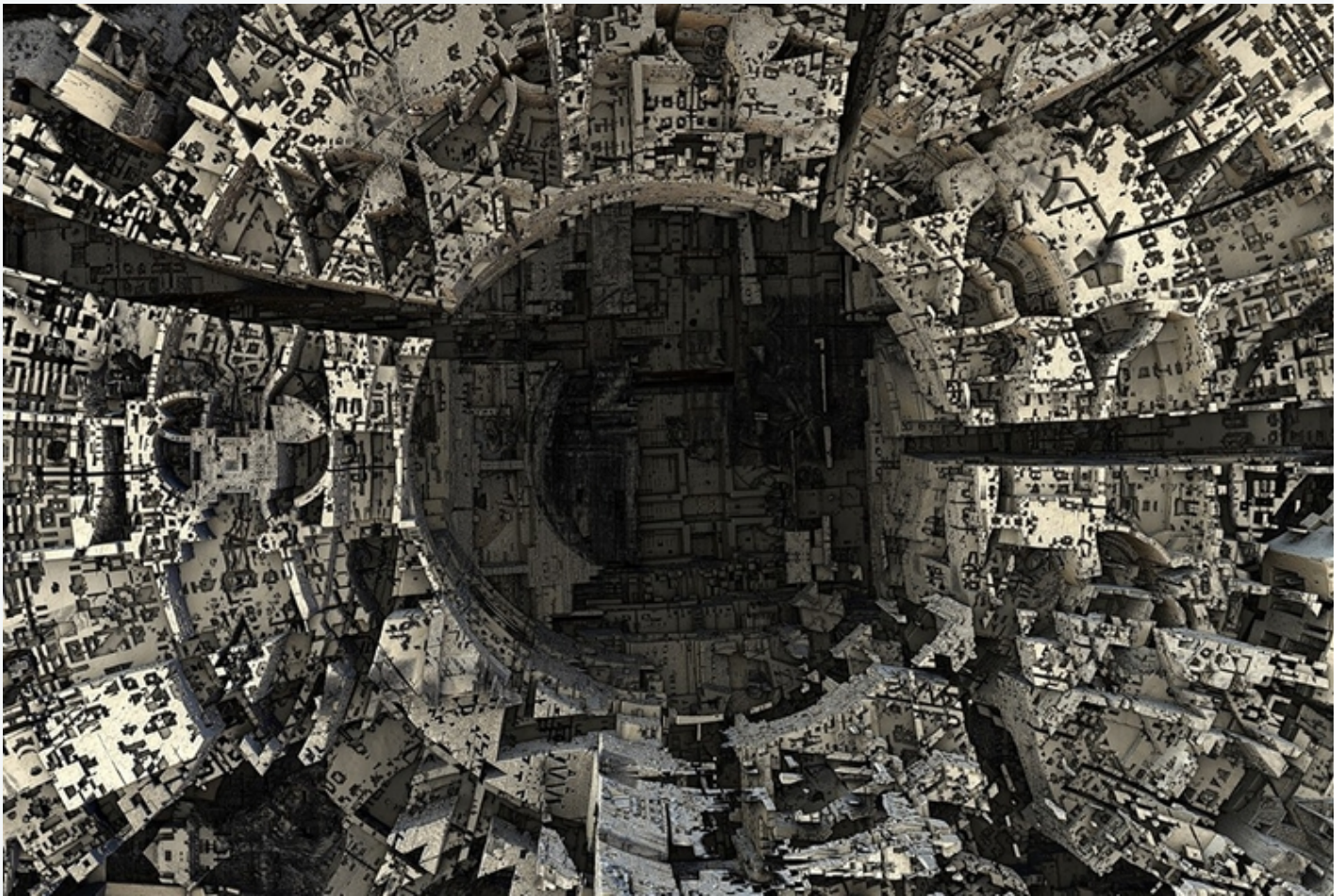


# Physis | Morphosis - wernisaż wystawy



20 września 2019, godz. 18:00  
13 muz, pl. Żołnierza Polskiego 2, Szczecin

Wystawa prezentująca prace artystów działających na pograniczu nauki, sztuki i technologii.

Procesy i zjawiska zachodzące w naturze (gr. φύσις - natura, φυσική - fizyka) zajmują zarówno naukowców jak i artystów, są także inspiracją do tworzenia technologii. Słowo informacja wywodzi się od łacińskiego informare, co w dosłownym tłumaczeniu oznacza nadawanie czemuś formy, kształtu.

W języku greckim występuje analogiczne słowo μόρφωση oznaczające wykształcenie, ale także kształtowanie, formowanie. Matematyczny świat idei jest powiązany z procesami występującymi w naturze, gdzie proste zasady początkowe tworzą skomplikowane systemy. Wiele idei matematycznych nie ma odwzorowania w świecie dostępnym zmysłowo. Wystawa prezentuje prace artystów i naukowców działających na pograniczu nauki, sztuki i technologii, którzy w swoich działaniach inspirowali się naturą, fizyką, matematyką, lub wykorzystują nowe technologie jako narzędzia w procesie twórczym.

## INFORMACJE SZCZEGÓŁOWE

### DATY WYDARZENIA

20.09.2019:

»[Dom Kultury 13 Muz w Szczecinie](#)

[Szczecin](#)

## Uczestnicy:

Andrzej Banachowicz, Andreas Guskos, Arkadiusz Marcinkowski, Tomasz Wendland, Magdalena Tyczka, Ewelina Adam-Wadas, Kamila Dereń, Jakub Palka, Joanna Roguszczyk, Jarosław Rybicki.

Kuratorzy: Andreas Guskos, Magdalena Tyczka

Tytuł załączonej ilustracji: Andreas Guskos, Fraktal 147

## Wstęp wolny

Źródło: <https://www.facebook.com/13muz/>

## Media



## KOMENTARZE

Zaloguj się, aby dodać komentarz.



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego na lata 2007 - 2013.