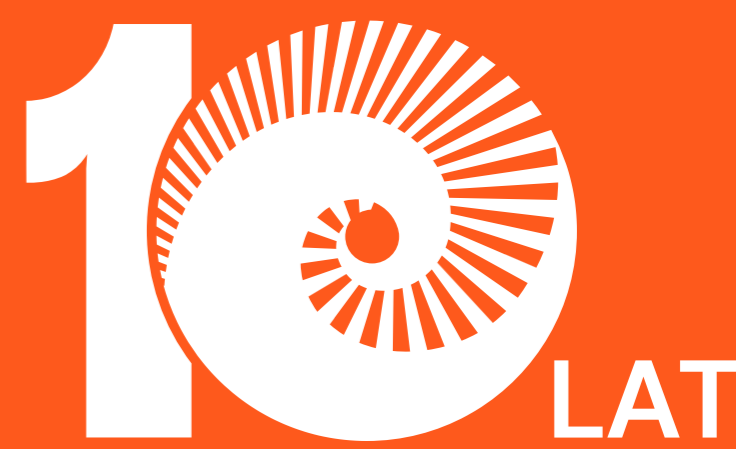


Program

symposium z okazji 10-lecia AMUiA

16 października 2020



Akademii
Młodych
Uczonych
i Artystów

Otwarcie | 9:00–9:45

Prof. dr hab. inż. Tadeusz Luty

(Honorowy Przewodniczący Konferencji Rektorów Akademickich Szkół Polskich, członek Kapituły Honorowej AMUiA)

Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójs

(Rektor Politechniki Wrocławskiej, dyrektor Academia Europea Wrocław Knowledge Hub)

Tomasz Janoś

(Dyrektor Wrocławskiego Centrum Akademickiego)

Wykłady otwarcia | 9:45–10:30

Prof. dr hab. Ewa A. Jankowska

(Uniwersytet Medyczny im Piastów Śląskich we Wrocławiu),
Żelazo: panaceum na sercowe kłopoty?

Dr hab. Jakub Jernajczyk

(Akademia Sztuk Pięknych im. Eugeniusza Gepperta we Wrocławiu),
Trudności interdyscyplinarności

Panel nr 1 | 10:30 –11: 45

Akademicy o roli AMUiA

Dr Ewa Błaszczak (Uniwersytet Wrocławski), **dr Natalia Małek-Chudzik** (Politechnika Wroclawska),
dr hab. inż. Joanna Olesiak-Bańska (Politechnika Wroclawska),
Odkrywanie naukowych tajemnic poza laboratorium

Dr Urszula Lisowska (Uniwersytet Wrocławski),

Czy Akademia/akademia powinna być zaangażowana?

Dr Marta Migocka-Patrzałek, dr Magda Dubińska-Magiera (Uniwersytet Wrocławski),

Popularyzacja nauki – blaski i cienie

Dr Bartłomiej Skowron (Politechnika Warszawska),

*Nowe media i zdalne nauczanie w Akademii, Szkole i Przedszkolu.
Refleksje filozoficzne i praktyczne.*

Panel nr 2 | 11:45–12:45

Prezentacja wybranych tematów badawczych

Dr Filip Duszyński (Uniwersytet Wrocławski),

*Góry: jak o nich opowiadać, żeby nas słuchano?
O poznawczej roli geoturystyki i wyzwaniach dla Akademii*

Dr Anna Potysz (Uniwersytet Wrocławski),

Odpad i surowiec – zastosowanie metod bio do odzysku cennych składników

Dr hab. Paweł Gać (Uniwersytet Medyczny im Piastów Śląskich we Wrocławiu),

„Miej serce i patrzaj w serce” – czy Mickiewicz przewidział rozwój radiologii serca i naczyń?

Zakończenie | 12:45–13:45

o przyszłości AMUiA

Dr Grzegorz Joachimiak (Uniwersytet Wrocławski),

Caspar Neumann. Dusze i fundusze

Dyskusja

PRZEJDŹ DO ZOOM MEETING 

Meeting ID: 789 3866 1137 / Passcode: 6iYjUc



strona
wydarzenia