



XDD / GiKW / 74 / 2021

Poznań, dnia 7 czerwca 2021 r.

Uczelnie Artystyczne
w Polsce

Przewodniczący Uczelnianej Rady ds. Nauki i Jakości Kształcenia Uniwersytetu Artystycznego im. Magdaleny Abakanowicz w Poznaniu, dr hab. Piotr Szwiec, prof. UAP zawiadamia, że w dniu **17 czerwca 2021 r. godz. 09.00** odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej w dziedzinie sztuki, w dyscyplinie artystycznej – sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki:

mgr. ROBERTA JARCA

Tytuł rozprawy doktorskiej:

„CZYTELNOŚĆ KROJÓW PISM W SYSTEMACH INFORMACJI WIZUALNEJ”

Promotor: prof. dr hab. Krzysztof Kochnowicz – Uniwersytet Artystyczny im. Magdaleny Abakanowicz w Poznaniu
Recenzent: dr hab. Ewa Satalecka, prof. Polsko-Japońskiej Akademii Technik Komputerowych w Warszawie
Recenzent: dr hab. Jacek Mrowczyk, prof. Akademii Sztuk Pięknych w Katowicach

Publiczna obrona odbędzie się w formie wideokonferencji przy użyciu urządzeń technicznych umożliwiających jej przeprowadzenie na odległość z jednoczesnym bezpośrednim przekazem obrazu i dźwięku:

meet.google.com/vaw-fvfs-ozx

Rozprawa doktorska do wglądu w Bibliotece Głównej UAP w Poznaniu, Pl. Wielkopolski 9, Poznań.

Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje - na stronie Uniwersytetu Artystycznego im. Magdaleny Abakanowicz w Poznaniu <http://bip.uap.edu.pl/2021/04/26/mgr-robot-jarzec/>

Z wyrazami szacunku,

Przewodniczący Uczelnianej Rady ds. Nauki i Jakości Kształcenia
Uniwersytetu Artystycznego im. Magdaleny Abakanowicz w Poznaniu
dr hab. Piotr Szwiec, prof. UAP

otrzymują:

1. ASP w Warszawie
2. ASP w Krakowie
3. ASP we Wrocławiu
4. ASP w Łodzi
5. ASP w Gdańsku
6. ASP Katowicach
7. Wydział Sztuk Pięknych UMK w Toruniu
8. Wydział Artystyczny UŚ w Cieszynie
9. Wydział Pedagogiczny i Artystyczny UHP w Kielcach
10. Wydział Artystyczny UMCS w Lublinie
11. Akademia Sztuki w Szczecinie
12. Wydział Sztuki Uniwersytetu Pedagogicznego w Krakowie
13. Wydział Sztuki Uniwersytetu Technologiczno-Humanistycznego w Radomiu
14. Uniwersytet Artystyczny w Poznaniu – tablica ogłoszeń