



AKADEMIA
SZTUK
PIĘKNYCH
W GDAŃSKU



R E K T O R

prof. ASP dr hab. Krzysztof Polkowski
Rektor Akademii Sztuk Pięknych
w Gdańsku

Gdańsk, 25.05.2020 r.

Zarządzenie nr 55/2020
Rektora Akademii Sztuk Pięknych w Gdańsku
z dnia 25 maja 2020 r.

**w sprawie korzystania z infrastruktury oraz budynków Akademii Sztuk
Pięknych w Gdańsku w okresie zawieszenia kształcenia w ramach
zapobiegania rozprzestrzenianiu się wirusa COVID-19**

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 2, art. 50 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j.: Dz.U. z 2020 r. poz.85 z póź.zm.) w zw. z § 14 ust. 2 Statutu Akademii Sztuk Pięknych w Gdańsku przyjętego Uchwałą Senatu Akademii Sztuk Pięknych w Gdańsku nr 27/2019 z dnia 26 czerwca 2019 r. z póź. zm. w zw. z § 1 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 22 maja 2020 r. w sprawie czasowego ograniczenia funkcjonowania uczelni artystycznych w związku z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19 (t.j.: Dz. U. z 2020 r. poz. 919 z póź. zm.) zarządza się co następuje:

§1

Na terenie uczelni zezwala się na czas zawieszenia kształcenia na korzystanie z pracowni i innych pomieszczeń dydaktycznych przez studentów i pracowników na zasadach określonych w Regulaminie stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§2

Uchyła się treść Zarządzenia Rektora nr 39/2020 z dnia 25 marca 2020 roku w sprawie korzystania z infrastruktury uczelni w budynkach uczelni podczas zawieszenia zajęć w ramach zapobiegania rozprzestrzenianiu się wirusa COVID-19 wśród społeczności Akademii Sztuk Pięknych w Gdańsku.

§3

Rektor może podejmować indywidualne decyzje w sytuacjach konieczności korzystania z ww. pomieszczeń służących do udzielania wsparcia służbom medycznym.

§4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Załączniki:

Załącznik nr 1 - Regulamin Akademii Sztuk Pięknych w Gdańsku w sprawie korzystania z infrastruktury oraz budynków Akademii Sztuk Pięknych w Gdańsku w okresie zawieszenia kształcenia w ramach zapobiegania rozprzestrzenianiu się wirusa COVID-19