

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych kandydatów
w wyborach Członków Kolegium Elektorów i Rektora w Akademii
Muzycznej im. Stanisława Moniuszki w Gdańsku, na kadencję

2020-2024

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO) Akademia Muzyczna im. Stanisława Moniuszki informuje, że:

1. Administratorem Danych Osobowych jest Akademia Muzyczna im. Stanisława Moniuszki z siedzibą: ul. Łąkowa 1-2, 80-743 Gdańsk, reprezentowana przez Rektora.
2. Kontakt do Inspektora Ochrony Danych w Akademii Muzycznej im. Stanisława Moniuszki - adres email: iod@amuz.gda.pl.
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na potrzeby przeprowadzenia wyborów Członków Kolegium Elektorów i Rektora w Akademii Muzycznej im. Stanisława Moniuszki na okres kadencji 2020-2024, zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1668 z późn. zm.), statutem Akademii Muzycznej im. Stanisława Moniuszki i Regulaminem Wyborczym Akademii Muzycznej im. Stanisława Moniuszki (uchwała senatu nr 7/2020 z dnia 27 stycznia 2020 r.).
4. Pani/Pana dane osobowe przechowywane będą przez okres wynikający z przepisów prawa.
5. Posiada Pani/Pan prawo do żądania dostępu do danych osobowych, prawo do ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także prawo do przenoszenia danych.
6. Ma Pani/Pan prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzasadnione jest, że Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są przez Administratora Danych niezgodnie z RODO.
7. Podanie danych osobowych jest niezbędne do przeprowadzenia wyborów.

Przyjmuję do wiadomości, że moje dane osobowe w zakresie niezbędnym do prawidłowego przeprowadzenia wyborów oraz wszelkich innych czynności związanych z udziałem w wyborach na kadencję 2020-2024, mogą zostać rozpowszechniane do celów informacyjnych, w szczególności na stronie internetowej Uczelni oraz na tablicach ogłoszeń.

.....

Miejsce, data i czytelny podpis kandydata