



Politechnika
Wroclawska

REKTOR

ZARZĄDZENIE WEWNĘTRZNE 101/2024

z dnia 30 września 2024 r.

w sprawie powołania Rektorskiej Komisji Antydyskryminacyjnej
na Politechnice Wrocławskiej

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (t. j. Dz. U. z 2023 poz. 742 z późn. zm.) oraz w związku z „Zasadami postępowania w przypadku zgłoszenia dotyczącego dyskryminacji na Politechnice Wrocławskiej” stanowiącymi załącznik do Zarządzenia Wewnętrznego 100/2024 w sprawie Zasad postępowania w przypadku zgłoszenia dotyczącego dyskryminacji na Politechnice Wrocławskiej zarządza się, co następuje:

§ 1

1. Powołuje się Rektorską Komisję Antydyskryminacyjną na Politechnice Wrocławskiej, zwaną dalej Komisją w składzie:
 - 1) dr Monika Małek-Orłowska (przewodnicząca);
 - 2) mgr inż. Agnieszka Cichocka;
 - 3) dr hab. inż. arch. Teresa Dziedzic, prof. uczelni;
 - 4) inż. Beata Engel;
 - 5) dr inż. Anna Gogolewska;
 - 6) dr inż. Wiktoria Grycan;
 - 7) dr Berenika Kaczmarek-Templin;
 - 8) dr Zuzanna Kaźmierczak;
 - 9) dr inż. Anna Kisiela-Czajka;
 - 10) dr Mateusz Kotowski;
 - 11) dr hab. inż. Janusz Kozubał, prof. uczelni;
 - 12) prof. dr hab. inż. Renata Krzyżyńska;
 - 13) dr inż. Anna Leśniewicz;
 - 14) mgr Malwina Łuszkiewicz;
 - 15) dr Adam Marczak;
 - 16) mgr Ewa Mroczek;
 - 17) dr inż. Paweł Piórkowski;
 - 18) dr hab. inż. Damian Siedlecki, prof. uczelni;
 - 19) dr hab. Marek Sikora, prof. uczelni;
 - 20) mgr Michał Skorupa;
 - 21) dr hab. inż. Agnieszka Wyłomańska, prof. uczelni;
 - 22) dr Katarzyna Zahorodna;
 - 23) dr inż. Paweł Zybiewski;
 - 24) dr Krzysztof Zymonik, prof. uczelni.
2. Pracami Komisji kieruje Przewodnicząca Komisji.

3. Zadania Komisji określone są w „Zasadach postępowania w przypadku zgłoszenia dotyczącego dyskryminacji na Politechnice Wrocławskiej (załącznik do ZW 100/2024).
4. Komisję powołuje się na okres od 1 października 2024 roku do 31 sierpnia 2028 roku.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójs