

UCHWAŁA NR 23
WYDZIAŁOWEJ KOMISJI WYBORCZEJ

z dnia 2 grudnia 2024 r.

w sprawie organizacji wyborów członków
Rady Naukowej Dyscypliny Językoznawstwo,
w kadencji 2025-2028

Na podstawie § 98 ust. 1 Statutu Uniwersytetu Warszawskiego oraz załącznika nr 3 do Statutu Uniwersytetu Warszawskiego § 42 ust. 1 (Monitor UW z 2019 r. poz. 190) Wydziałowa Komisja Wyborcza postanawia, co następuje:

§ 1

Wybory członków Rady Naukowej Dyscypliny Językoznawstwo w kadencji 2025-2028 z grona profesorów, profesorów uczelni i doktorów habilitowanych oraz z grona pozostałych (innych) nauczycieli akademickich odbędą się zdalnie w systemie „Ankieter”.

§ 2

Harmonogram czynności wyborczych stanowi załącznik do Uchwały.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca WKW: *dr hab. Magdalena Latkowska, prof. ucz.*

**TERMINARZ CZYNNOŚCI WYBORCZYCH
W WYBORACH DO RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY JĘZYKOZNAWSTWO
W KADENCJI 2025-2028
Z GRONA NAUCZYCIELI AKADEMICKICH MAJĄCYCH TYTUŁ PROFESORA
LUB STOPIEŃ DOKTORA HABILITOWANEGO
ORAZ Z GRONA POZOSTAŁYCH NAUCZYCIELI AKADEMICKICH**

1. **04.12–10.12.2024 r.** do godz. 13.00 – zgłoszenia kandydatów do Rady Naukowej Dyscypliny Językoznawstwo poprzez dostarczenie zgody na kandydowanie oraz oświadczenia o spełnianiu warunków biernego prawa wyborczego (formularz zgodny z Uchwałą nr 75 UKW z dnia 26.11.2024 r.)
2. **11.12.2024 r.** do godz. 13.00 – ogłoszenie list kandydatów do Rady Naukowej Dyscypliny Językoznawstwo w poszczególnych grupach pracowników
3. **od 12.12.2024 r.** godz. 9.00 **do dnia 13.12.2024 r.** do godz. 13.00 – wybory członków Rady Naukowej Dyscypliny Językoznawstwo w systemie Ankieter
 - a. **16.12.2024 r.** w godz. 9.00–13.00 – II tura wyborów (w przypadku nieobsadzenia mandatów)
 - b. **17.12.2024 r.** w godz. 9.00–13.00 – III tura wyborów (w przypadku nieobsadzenia mandatów)
 - c. **18.12.2024 r.** w godz. 9.00–13.00 – IV tura wyborów (w przypadku nieobsadzenia mandatów)
 - d. **19.12.2024 r.** w godz. 9.00–13.00 – V tura wyborów (w przypadku nieobsadzenia mandatów)