

Uchwała Nr 43/2024

Okręgowej Komisji Wyborczej Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach

z dnia 27 września 2024 roku

**w sprawie wyznaczenia czasu i miejsca przeprowadzenia wyborów
do Rad Naukowych Instytutów Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Jana
Kochanowskiego w Kielcach na kadencję 2024 – 2028 spośród nauczycieli akademickich zatrudnionych
na stanowiskach badawczych lub badawczo-dydaktycznych, posiadających stopień naukowy doktora**

Na podstawie § 118 pkt. 2 lit. c Statutu Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach uchwała się, co następuje:

§ 1

Zgodnie z uchwałą nr 40/2024 Okręgowej Komisji Wyborczej Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych z dnia 10 września 2024 roku wybory przedstawicieli do Rad Naukowych Instytutów Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach na kadencję 2024 – 2028 spośród nauczycieli akademickich zatrudnionych na stanowiskach badawczych lub badawczo-dydaktycznych, posiadających stopień naukowy doktora odbędą się **9 października 2024 r.**

§ 2

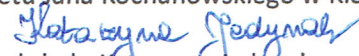
Okręgowa Komisja Wyborcza Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych wyznacza następujące godziny i miejsce przeprowadzenia wyborów przedstawicieli do Rad Naukowych Instytutów Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach: Sala **114A** budynek D (obok Dziekanatu) Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach, przy ul. Uniwersyteckiej 7, w godzinach **08.30-10.00**.

W przypadku nieobsadzenia niektórych mandatów kolejne zebrania wyborcze będą odbywały się w tym samym dniu w godzinach wskazanych przez OKW WSP. Obwieszczenia w sprawie wyznaczenia godzin kolejnych zebrań wyborczych będą wywieszane na drzwiach sali, w której odbywają się wybory, a także będą wysyłane do Sekretariatów Instytutów.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Okręgowej Komisji Wyborczej
Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych
Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach


dr hab. Katarzyna Jedynak