

Zarządzenie nr 36

Rektora Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie

z dnia 30 marca 2023 r.

w sprawie szczegółowego harmonogramu postępowania kwalifikacyjnego

oraz limitu przyjęć kandydatów na I rok kształcenia w Szkole Doktorskiej

w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie

w roku akademickim 2023/2024

finansowanych z subwencji wydziałowych i w ramach programu „Doktorat wdrożeniowy”

Na podstawie art. 23 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 574, z późn. zm.) w związku z § 2 ust. 5 Zasad rekrutacji na I rok kształcenia w Szkole Doktorskiej w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie w roku akademickim 2023/2024 określonych uchwałą nr 19 Senatu ZUT z dnia 30 stycznia 2023 r. zarządza się, co następuje:

§ 1.

Ustala się szczegółowy harmonogram postępowania kwalifikacyjnego kandydatów na I rok kształcenia w Szkole Doktorskiej w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie w roku akademickim 2022/2023, finansowanych w ramach subwencji wydziałowych:

- 1) rejestracja kandydatów w Internetowym Systemie Rekrutacji (ISR) – 1 – 13 lipca 2023 r.
- 2) składanie dokumentów w sekretariacie Szkoły Doktorskiej w ZUT – 1 – 14 lipca 2023 r.
(dokumenty, o których mowa w § 4 Zasad rekrutacji na I rok kształcenia w Szkole Doktorskiej w ZUT w roku akademickim 2023/2024 określonych uchwałą nr 19 Senatu ZUT z dnia 30 stycznia 2023 r.)
- 3) ogłoszenie wyników I etapu postępowania kwalifikacyjnego – 18 sierpnia 2023 r.
- 4) składanie wniosków o ponowne rozpatrzenie sprawy – do 25 sierpnia 2023 r.
- 5) rozmowy kwalifikacyjne – II etap postępowania rekrutacyjnego:
 - a) finansowanych z subwencji wydziałowych:

Dyscyplina naukowa	Terminy rozmów kwalifikacyjnych
Architektura i urbanistyka	4 września 2023 r.
Automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne	4 września 2023 r.
Informatyka techniczna i telekomunikacja	4 września 2023 r.
Inżynieria chemiczna	5 września 2023 r.
Inżynieria lądowa, geodezja i transport	5 września 2023 r.
Inżynieria materiałowa	6 września 2023 r.
Inżynieria mechaniczna	6 września 2023 r.
Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka	6 września 2023 r.

Dyscyplina naukowa	Terminy rozmów kwalifikacyjnych
Rolnictwo i ogrodnictwo	7 września 2023 r.
Technologia żywności i żywienia	7 września 2023 r.
Zootechnika i rybactwo	7 września 2023 r.

b) finansowanych z programu „Doktorat wdrożeniowy” - 5 września 2023 r.

- 6) ogłoszenie wyników rekrutacji – 11 września 2023 r.
- 7) składanie wniosków o ponowne rozpatrzenie sprawy – do 18 września 2023 r.
- 8) ogłoszenie wyników kwalifikacji – 25 września 2023 r.
- 9) ogłoszenie listy przyjętych do Szkoły Doktorskiej w ZUT – 26 września 2023 r.

§ 2.

Ustala się limity przyjęć kandydatów na I rok kształcenia w Szkole Doktorskiej w ZUT w roku akademickim 2023/2024, finansowanych z subwencji wydziałowych:

Lp. Dyscyplina naukowa	Dziedzina	Planowane limity przyjęć kandydatów finansowanych z subwencji wydziałowych do Szkoły Doktorskiej w ZUT
1. Architektura i urbanistyka	nauk inżyniersko-technicznych	3 / WA
2. Automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne	nauk inżyniersko-technicznych	3 / WE
3. Informatyka techniczna i telekomunikacja	nauk inżyniersko-technicznych	7 / WI
4. Inżynieria chemiczna	nauk inżyniersko-technicznych	2 / WTiCh
5. Inżynieria lądowa, geodezja i transport	nauk inżyniersko-technicznych	1 / WBiŚ
6. Inżynieria materiałowa	nauk inżyniersko-technicznych	2 / WTiCh
7. Inżynieria mechaniczna	nauk inżyniersko-technicznych	2 / WIMiM
8. Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka	nauk inżyniersko-technicznych	1 / WBiŚ
	nauk inżyniersko-technicznych	1 / WKŚiR
9. Rolnictwo i ogrodnictwo	nauk rolniczych	1 / WKŚiR
10. Technologia żywności i żywienia	nauk rolniczych	1 / WNoŻiR
11. Zootechnika i rybactwo	nauk rolniczych	1 / WNoŻiR
	nauk rolniczych	4 / WBiHZ
Ogółem		29

§ 3.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor

dr hab. inż. Jacek Wróbel, prof. ZUT