

## 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	
Informatyka techniczna i telekomunikacja	
Inżynieria chemiczna	5 września 2023 r.
Inżynieria lądowa, geodezja i transport	
Inżynieria materiałowa	6 września 2023 r.
Inżynieria mechaniczna	
Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka	
Rolnictwo i ogrodnictwo	7 września 2023 r.
Technologia żywności i żywienia	
Zootechnika i rybactwo	

- 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.

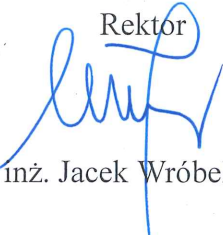
Ustala się limity przyjęć kandydatów na I rok kształcenia w Szkole Doktorskiej w ZUT w roku akademickim 2023/2024, finansowanych z subwencji wydziałowych:

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

§ 3.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor

  
dr hab. inż. Jacek Wróbel, prof. ZUT