ZARZĄDZENIE NR 56

Rektora Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie

**z dnia 12 czerwca 2025 r.**

**w sprawie powołania komisji rekrutacyjnych   
do przeprowadzenia postępowań rekrutacyjnych kandydatów  
na I rok kształcenia w Szkole Doktorskiej   
w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie   
w roku akademickim 2025/2026**

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 2024 r. poz. 1571 z późn. zm.), § 57 ust. 2 Statutu ZUT oraz uchwały nr  5 Senatu ZUT z dnia 27 stycznia 2025 r. w sprawie Zasad rekrutacji na I rok kształcenia w Szkole Doktorskiej w ZUT w roku akademickim 2025/2026 zarządza się, co następuje:

**§ 1.**

Powołuje się komisje rekrutacyjne do przeprowadzenia postępowań rekrutacyjnych kandydatów na I rok kształcenia w Szkole Doktorskiej w ZUT w roku akademickim 2025/2026, stanowiące załącznik do niniejszego zarządzenia.

**§ 2.**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor: Arkadiusz Terman

Załącznik  
do zarządzenia nr 56 Rektora ZUT z dnia 12 czerwca 2025 r.

Skład komisji rekrutacyjnych   
do przeprowadzenia postępowań rekrutacyjnych kandydatów

na I rok kształcenia w Szkole Doktorskiej w ZUT w roku akademickim 2025/2026,

– przewodnicząca – prof. dr hab. inż. Magdalena Janus, dyrektor Szkoły Doktorskiej

– przedstawiciele doktorantów – mgr inż. Paula Felczak, mgr inż. Kaja Kosmenda, mgr inż. Damian Panasiuk,  
mgr. inż. Dorota Skowrońska

– sekretarz - mgr Aleksandra Kochanowska, mgr inż. Kinga Wolny

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Dziedzina nauk | Lp. | | Dyscyplina naukowa | | Wydział | Członkowie komisji rekrutacyjnych |
| INŻYNIERYJNO-TECHNICZNYCH | 1) | | architektura i urbanistyka | | WA | 1. dr hab. inż. arch. Klara Czyńska, prof. ZUT 2. dr hab. inż. arch. Paweł Rubinowicz, prof. ZUT |
| 2) | | automatyka, elektronika, elektrotechnika  i technologie kosmiczne | | WE | 1. dr hab. Barbara Grochowalska, prof. ZUT 2. dr hab. inż. Paweł Dworak, prof. ZUT |
| 3) | | informatyka techniczna i telekomunikacja | | WI | 1. dr hab. inż. Paweł Forczmański, prof. ZUT 2. dr hab. inż. Przemysław Klęsk, prof. ZUT |
| 4) | | inżynieria chemiczna | | WTiICh | 1. prof. dr hab. inż. Rafał Rakoczy 2. dr hab. inż. Paula Ossowicz-Rupniewska, prof. ZUT |
| 5) | | inżynieria lądowa, geodezja i transport | | WBiIŚ | 1. dr hab. inż. Teresa Rucińska, prof. ZUT 2. dr hab. inż. Tomasz Wróblewski, prof. ZUT |
| 6) | | WTMiT | 1. dr hab. inż. Ludmiła Filina-Dawidowicz, prof. ZUT 2. dr Agnieszka Barczak |
| 7) | | inżynieria materiałowa | | WTiICh | 1. prof. dr hab. inż. Mirosława El Fray 2. prof. dr hab. inż. Beata Michalkiewicz |
| WIMiM |
| 8) | | inżynieria mechaniczna | | WIMiM | 1. prof. dr hab. inż. Bartosz Powałka 2. dr hab. inż. Marcin Chodźko, prof. ZUT |
| 9) | | WTMiT | 1. dr hab. inż. Maciej Taczała, prof. ZUT 2. dr inż. Tomasz Urbański |
| 10) | | inżynieria środowiska, górnictwo  i energetyka | | WBiIŚ | 1. dr hab. inż. Anna Głowacka, prof. ZUT 2. dr hab. inż. Katarzyna Zwarycz-Makles, prof. ZUT |
| WKŚiR | 1. prof. dr hab. inż. Hanna Siwek 2. dr hab. inż. Joanna Podlasińska, prof. ZUT |
| ROLNICZYCH | 11) | | rolnictwo i ogrodnictwo | | 1. dr hab. inż. Paweł Milczarski, prof. ZUT 2. dr hab. inż. Marek Śnieg, prof. ZUT |
| 12) | | technologia żywności i żywienia | | WNoŻiR | 1. prof. dr hab. inż. Grażyna Bortnowska 2. dr hab. inż. Izabela Dmytrów, prof. ZUT |
| 13) | | zootechnika i rybactwo | | WBiHZ | 1. prof. dr hab. inż. Małgorzata Ożgo 2. prof. dr hab. inż. Danuta Szczerbińska |
| 14) | | WNoŻiR | 1. dr hab. inż. Przemysław Czerniejewski, prof. ZUT 2. dr hab. inż. Katarzyna Stepanowska, prof. ZUT |
| SZTUKI | | 15) | | sztuki plastyczne  i konserwacja dzieł sztuki | WA | 1. dr hab. Renata Jackowiak, prof. ZUT 2. dr Joanna Szczepaniak |
| ŚCISŁYCH I PRZYRODNICZYCH | | 16) | | nauki chemiczne | WTiICh | 1. prof. dr hab. inż. Elżbieta Tomaszewicz 2. dr hab. inż. Elwira Wróblewska, prof. ZUT |
| SPOŁECZNYCH | | 17) | | ekonomia i finanse | WEkon | 1) dr hab. Iwona Bąk, prof. ZUT  2) dr hab. Janusz Myszczyna, prof. ZUT |