

**ZARZĄDZENIE NR 1**  
**Dyrektora Szkoły Doktorskiej**  
**z dnia 17 czerwca 2024 r.**

**w sprawie powołania komisji oceny śródkresowej**  
**w Szkole Doktorskiej**  
**w roku akademickim 2024/2025**

Na podstawie § 49 ust. 8 Regulaminu organizacyjnego ZUT (zarządzenie nr 77 Rektora ZUT z dnia 14 października 2019 r., z późn. zm.) oraz § 19 ust. 2 Regulaminu Szkoły Doktorskiej w ZUT (uchwała nr 68 Senatu ZUT z dnia 28 marca 2022 r.) zarządza się, co następuje:

**§ 1.**

1. Powołuje się komisje oceny śródkresowej do dokonania ocen z realizacji Indywidualnego Planu Badawczego doktorantów w Szkole Doktorskiej w roku akademickim 2024/2025, w składzie, jak stanowi załącznik do niniejszego zarządzenia.
2. Termin posiedzeń komisji w celu dokonania oceny, o której mowa w ust. 1, określa zarządzenie nr 40 Rektora ZUT z dnia 13 czerwca 2024 r. w sprawie harmonogramu przeprowadzenia oceny śródkresowej w Szkole Doktorskiej w roku akademickim 2024/2025.

**§ 2.**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia, z mocą obowiązującą od 1 października 2024 r.

Dyrektor  
Szkoły Doktorskiej



prof. dr hab. inż. Agata Markowska-Szczupak

### Skład komisji oceny śródkresowej

– przedstawiciele doktorantów (obserwatorzy) – mgr inż. Dominika Pytka, mgr inż. Dorota Skowrońska

Dziedzina nauk	Lp.	Dyscyplina naukowa	Wydział	Oceniani doktoranci	Członkowie komisji oceny śródkresowej
NŻYNIERYJNO-TECHNICZNYCH	1)	architektura i urbanistyka	WA	mgr inż. Rafał Obuchowicz	1) dr hab. inż. arch. Paweł Rubinowicz, prof. ZUT - przewodniczący 2) dr hab. inż. arch. Magdalena Czałczyńska-Podolska, prof. ZUT 3) dr hab. inż. arch. Marta Skiba, prof. UZ (Uniwersytet Zielonogórski)
	2)	automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne	WE	– mgr inż. Michał Cichowicz	1) dr hab. inż. Paweł Dworak, prof. ZUT – przewodniczący 2) dr hab. inż. Piotr Paplicki, prof. ZUT 3) dr hab. inż. Michał Majka, prof. PL (Politechnika Lubelska)
	3)			– mgr inż. Paulina Góra	1) dr hab. inż. Paweł Dworak, prof. ZUT - przewodniczący 2) dr hab. inż. Marcin Wardach, prof. ZUT 3) dr hab. inż. Michał Majka, prof. PL (Politechnika Lubelska)
	4)			– mgr inż. Piotr Strobek	1) dr hab. inż. Paweł Dworak, prof. ZUT - przewodniczący 2) dr hab. inż. Przemysław Łopato, prof. ZUT 3) dr hab. inż. Michał Majka, prof. PL (Politechnika Lubelska)
	5)			informatyka techniczna i telekomunikacja	WI
	6)	– mgr inż. Alona Skyba	1) dr hab. inż. Przemysław Korytkowski, prof. ZUT - przewodniczący 2) dr hab. inż. Marcin Pluciński, prof. ZUT 3) dr hab. inż. Piotr Kowalski, prof. AGH (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie)		
	7)	inżynieria chemiczna	WTiCh	1) mgr inż. Tomasz Borowski 2) mgr Sylwia Gajewska 3) mgr inż. Kamil Kwiatkowski 4) mgr inż. Konrad Sobczuk 5) mgr inż. Dawid Sołoucha 6) mgr inż. Kamila Splinter	1) dr hab. inż. Magdalena Cudak, prof. ZUT - przewodnicząca 2) dr hab. inż. Rafał Pełka, prof. ZUT 3) prof. dr hab. inż. Marek Ochowiak (Politechnika Poznańska)
	8)	inżynieria materiałowa	WTiCh	1) mgr inż. Bartłomiej Prowans 2) mgr Joanna Siemak 3) mgr inż. Klaudia Zielińkiewicz	4) dr hab. inż. Beata Schmidt, prof. ZUT - przewodnicząca 5) dr hab. inż. Joanna Sreńscek-Nazzal, prof. ZUT 6) prof. dr hab. Violetta Patroniak (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)
	9)			WIMiM	– mgr inż. Konrad Walkowiak
	10)	inżynieria lądowa geodezja i transport	WTMiT	– mgr inż. Wojciech Durczak	1) dr hab. inż. Teresa Rucińska, prof. ZUT - przewodnicząca 2) prof. dr hab. inż. Halina Garbalińska 3) dr hab. inż. Norbert Chamier-Gliszczyński, prof. PK (Politechnika Koszalińska)
	11)	inżynieria środowiska górnictwo i energetyka	WBiŚ	– mgr inż. Piotr Wójtowicz	1) dr hab. inż. Anna Głowacka, prof. ZUT - przewodnicząca 2) dr hab. inż. Katarzyna Zwarycz-Makles, prof. ZUT 3) dr hab. inż. Agnieszka Pusz, prof. PW (Politechnika Warszawska)

ROLNICZYCH	12)	zootechnika i rybactwo	WBiHZ	1) mgr inż. Mateusz Bernaciak 2) mgr inż. Sandra Cabała	1) dr hab. inż. Agnieszka Tomza-Marciniak, prof. ZUT - przewodnicząca 2) dr hab. inż. Danuta Majewska, prof. ZUT 3) dr hab. inż. Maciej Murawski, prof. UR (Uniwersytet Rolniczy w Krakowie)
------------	-----	---------------------------	-------	------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------