**ZARZĄDZENIE NR 1**

**Dyrektora Szkoły Doktorskiej w ZUT**

**z dnia 30 czerwca 2021 r.**

**w sprawie powołania komisji oceny śródokresowej  
w Szkole Doktorskiej   
w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie   
w roku akademickim 2021/2022**

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 74 Senatu ZUT z dnia 26 kwietnia 2021 r.) zarządza się, co następuje:

**§ 1.**

1. Powołuje się komisje oceny śródokresowej do dokonania ocen z realizacji Indywidualnego Planu Badawczego doktorantów w Szkole Doktorskiej w ZUT w roku akademickim 2021/2022, 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 73 Rektora ZUT z dnia 25 czerwca 2021 r. w sprawie harmonogramu przeprowadzenia oceny śródokresowej w Szkole Doktorskiej w Zachodniopomorskim Uniwersytecie Technologicznym w Szczecinie w roku akademickim 2021/2022.

**§ 2.**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia, z mocą obowiązującą od 1 października 2021 r.

Dyrektor   
Szkoły Doktorskiej w ZUT

dr hab. inż. Agata Markowska-Szczupak, prof. ZUT

Załącznik   
do zarządzenia nr 1 Dyrektora Szkoły Doktorskiej w ZUT z dnia 30 czerwca 2021 r.

**Skład komisji oceny śródokresowej**

– przedstawiciele doktorantów (obserwatorzy) – mgr inż. Martyna Jurkiewicz (WTiICh), mgr inż. Ryszard Ziętek (WIMiM)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dziedzina naukowa** | **Lp.** | **Dyscyplina naukowa** | **Wydział** | **Oceniani doktoranci** | **Członkowie komisji rekrutacyjnych** |
| INŻYNIERYJNO-TECHNICZNA | 1) | architektura i urbanistyka | WA | 1. mgr inż. arch. Marta Karmiłowicz 2. mgr inż. arch. Michał Kiszkielis | 1. prof. dr hab. inż. arch. Zbigniew Paszkowski 2. dr hab. inż. arch. Krzysztof Bizio, prof. ZUT 3. prof. dr hab. inż. arch. Agata Bonenberg (Politechnika Poznańska) |
| 2) | automatyka, elektronika i elektrotechnika | WE | – mgr inż. Ewelina Chołodowicz | 1. dr hab. inż. Paweł Dworak, prof. ZUT 2. prof. dr hab. inż. Stefan Domek 3. dr hab. inż. Przemysław Ignaciuk, prof. PŁ (Politechnika Łódzka) |
| 3) | – mgr inż. Paweł Frankowski | 1. dr hab. inż. Krzysztof Okarma, prof. ZUT 2. prof. dr hab. inż. Ryszard Pałka 3. prof. dr hab. inż. Tadeusz Stepinski (Akademia Górniczo-Hutnicza im. S. Staszica w Krakowie) |
| 4) | – mgr inż. Konrad Dudziak | 1. dr hab. inż. Krzysztof Okarma, prof. ZUT 2. prof. dr hab. inż. Stanisław Gratkowski 3. prof. dr hab. inż. Stanisław Wincenciak, (Politechnika Warszawska) |
| 5) | informatyka techniczna i telekomunikacja | WI | – mgr inż. Łukasz Cierocki | 1. dr hab. inż. Przemysław Korytkowski, prof. ZUT 2. dr hab. inż. Imed El Fray, prof. ZUT 3. prof. dr hab. inż. Khalid Saeed (Politechnika Białostocka) |
| 6) | – mgr inż. Mateusz Grużewski | 1. dr hab. inż. Przemysław Korytkowski, prof. ZUT 2. prof. dr hab. inż. Włodzimierz Bielecki 3. dr hab. Jarosław Bylina (Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie) |
| 7) | inżynieria chemiczna | WTiICh | 1. mgr inż. Marta Ciuksza 2. mgr inż. Oliwia Paszkiewicz 3. mgr inż. Bartosz Zieliński 4. mgr inż. Aleksander Albrecht | 1. dr hab. inż. Magdalena Cudak, prof. ZUT 2. prof. dr hab. inż. Sylwia Mozia 3. prof. dr hab. inż. Iwona Skoczko (Politechnika Białostocka) |
| 8) | 1. mgr inż. Joanna Klebeko 2. mgr inż. Ewelina Świątek 3. mgr inż. Małgorzata Nowak 4. mgr inż. Marcin Kubijda 5. mgr inż. Adam Licbarski 6. mgr inż. Mateusz Weisbrodta | 1. dr hab. inż. Zofia Lendzion-Bieluń, prof. ZUT 2. dr hab. inż. Agata Markowska-Szczupak, prof. ZUT 3. prof. dr hab. inż. Anna Chrobok (Politechnika Śląska) |
| 9) | inżynieria materiałowa | WTiICh | 1. mgr inż. Magdalena Onyszko 2. mgr inż. Klaudia Maślana 3. mgr Moein Zarei | 1. prof. dr hab. inż. Beata Michalkiewicz 2. dr hab. inż. Krzysztof Kowalczyk, prof. ZUT 3. prof. dr hab. inż. Marek Kowalczuk (Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN Zabrze) |
| 10) | 1. mgr Adrianna Kamińska 2. mgr inż. Piotr Rychtowski, 3. mgr inż. Oliwier Niedoba 4. mgr inż. Krzysztof Sielicki | 1. dr hab. inż. Beata Zielińska, prof. ZUT 2. dr hab. inż. Rafał J. Wróbel, prof. ZUT 3. dr hab. inż. Grzegorz Hreczycho, prof. UAM (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu) |
| 11) | inżynieria materiałowa | – mgr inż. Martyna Sokołowska | 1. dr hab. inż. Anna Szymczyk prof. ZUT 2. prof. dr hab. inż. Jolanta Baranowska 3. prof. dr hab. inż. Joanna Ryszkowska (Politechnika Warszawska) |
| WIMiM | – mgr inż. Krzysztof Pypeć |
| 12) | inżynieria mechaniczna | 1. mgr inż. Jan Tomaszewski 2. mgr inż. Łukasz Marchewka | 1. dr hab. inż. Piotr Pawełko, prof. ZUT 2. dr hab. inż. Arkadiusz Parus, prof. ZUT 3. dr hab. inż. Sławomir Duda, prof. PŚ (Politechnika Śląska) |
| 13) | 1. mgr inż. Marcin Długozima, 2. mgr inż. Maciej Boruciński | 1. dr hab. inż. Magdalena Urbaniak 2. dr hab. inż. Daniel Jastrzębski, prof. ZUT 3. prof. dr hab. inż. Katarzyna Gawdzińska (Akademia Morska w Szczecinie) |
| 14) | inżynieria środowiska, górnictwo  i energetyka | WBiIŚ | – mgr inż. Magdalena Sąsiadek | 1. dr hab. inż. Małgorzata Gałczyńska, prof. ZUT 2. dr hab. inż. Marek Rynkiewicz, prof. ZUT 3. dr hab. inż. Sylwia Myszograj, prof. UZ  (Uniwersytet Zielonogórski) |
| ROLNICZA | 15) | rolnictwo i ogrodnictwo | – mgr inż. Fryderyk Sikora | 1. dr hab. inż. Piotr Chełpiński 2. dr hab. inż. Anna Jaroszewska, prof. ZUT 3. dr hab. inż. Ireneusz Sosna (Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu) |
| 16) | technologia żywności i żywienia | WNoŻiR | 1. mgr inż. Karolina Rutkowska 2. mgr inż. Patryk Kamiński | 1. dr hab. inż. Izabela Dmytrów, prof. ZUT 2. dr hab. inż. Małgorzata Mizielińska, prof. ZUT 3. dr hab. inż. Joanna Trafiałek, prof. SGGW (Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, Warszawa) |
| 17) | zootechnika i rybactwo | WBiHZ | 1. mgr Anna Głuszyk 2. mgr inż. Agata Grzesiak 3. mgr inż. Magdalena Malepsza 4. Patrycja Oberska 5. mgr inż. Michał Broda | 1. dr hab. inż. Wioletta Biel, prof. ZUT 2. dr hab. inż. Paweł Nawrotek, prof. ZUT 3. dr hab. inż. Grzegorz Żak, prof. IZ (Instytut Zootechniki PIB w Krakowie) |