**Zarządzenie nr 49**

**Rektora Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie
z dnia 1 kwietnia 2022 r.**

**w sprawie powołania wydziałowych komisji rekrutacyjnych w rekrutacji
na studia w roku akademickim 2022/2023**

Na podstawie § 47 ust. 2 Statutu ZUT zarządza się, co następuje:

**§ 1.**

Powołuje się wydziałowe komisje rekrutacyjne do przeprowadzenia rekrutacji na studia w roku akademickim 2022/2023, rozpoczynające się od 1 października 2022 roku (semestr zimowy) oraz 1 marca 2023 roku (semestr letni), w składzie:

1. Wydział Architektury

przewodniczący dr hab. inż. arch. Grzegorz Wojtkun, prof. ZUT

sekretarz mgr Marzena Malucha

członek mgr Anna Jefimowicz

1. Wydział Biotechnologii i Hodowli Zwierząt

przewodnicząca dr hab. Anita Kołodziej-Skalska

zastępca przewodniczącej dr hab. inż. Lidia Felska-Błaszczyk, prof. ZUT

sekretarz dr inż. Edyta Rzewucka-Wójcik

członkowie: lic. Ewa Kalicka

mgr Monika Szulc

1. Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska
	1. studia stacjonarne (kierunki: budownictwo, inżynieria środowiska)

przewodnicząca dr inż. Dorota Leciej-Pirczewska

zastępca przewodniczącej dr inż. Piotr Szewczyk

sekretarz mgr Małgorzata Gruszecka

członek mgr Ludmiła Sikorska

* 1. studia stacjonarne (kierunek: budownictwo, studia drugiego stopnia w języku obcym)

przewodniczący dr inż. Andrzej Pozlewicz

zastępca przewodniczącego dr inż. Małgorzata Abramowicz

sekretarz mgr inż. Grażyna Dukiewicz

* 1. studia niestacjonarne (kierunki: budownictwo, inżynieria środowiska)

przewodniczący dr inż. Andrzej Pozlewicz

zastępca przewodniczącego dr hab. inż. Tomasz Wróblewski, prof. ZUT

sekretarz Edyta Grzeszczyk

1. Wydział Ekonomiczny

przewodniczący dr inż. Robert Rusielik

zastępca przewodniczącego mgr Natalia Oleszczyk

sekretarz lic. Iwona Świst

członkowie: mgr Wojciech Głuchowski

mgr inż. Maciej Nosal

1. Wydział Elektryczny

przewodniczący dr hab. inż. Marcin Ziółkowski, prof. ZUT

zastępca przewodniczącego dr inż. Krzysztof Stawicki

sekretarz mgr Marta Mierzlikin

członkowie: dr Katarzyna Cichoń

dr inż. Olgierd Małyszko

dr inż. Artur Wollek

1. Wydział Informatyki
	1. studia stacjonarne

przewodnicząca dr Joanna Banaś

zastępca przewodniczącej dr Małgorzata Machowska-Szewczyk

sekretarze: mgr Sylwia Hardej

mgr inż. Izabela Szymkowicz

* 1. studia niestacjonarne

przewodnicząca dr inż. Agnieszka Olejnik-Krugły

zastępca przewodniczącej dr inż. Agnieszka Konys

sekretarze: mgr Agata Kostarelas

Kamila Skrzypek

1. Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki
	1. studia stacjonarne

przewodnicząca mgr Izabela Irska

zastępca przewodniczącej mgr inż. Agnieszka Garnysz-Rachtan

sekretarz dr inż. Aleksandra Dembkowska

członkowie: dr inż. Marcin Jasiewicz

dr inż. Sławomir Krajewski

dr inż. Tomasz Osipowicz

* 1. studia niestacjonarne

przewodniczący dr inż. Piotr Pawlukowicz

zastępca przewodniczącego mgr inż. Katarzyna Charkiewicz

sekretarz mgr inż. Emilia Kozińska

1. Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa

przewodniczący dr hab. inż. Marek Rynkiewicz, prof. ZUT

zastępca przewodniczącego dr inż. Martyna Śnioszek

sekretarz dr inż. Grzegorz Jarnuszewski

członkowie: dr inż. Kamila Bojko

mgr Oksana Bielecka-Łańczak

1. Wydział Nauk o Żywności i Rybactwa

przewodniczący dr hab. inż. Mariusz Szymczak, prof. ZUT

zastępca przewodniczącego dr hab. inż. Adam Tański, prof. ZUT

sekretarze: dr hab. inż. Małgorzata Bonisławska, prof. ZUT

dr inż. Anna Bogacka

dr inż. Łukasz Łopusiewicz

1. Wydział Techniki Morskiej i Transportu

przewodnicząca dr inż. Renata Dobrzyńska

zastępca przewodniczącej dr hab. inż. Agnieszka Ubowska, prof. ZUT

sekretarz mgr inż. Katarzyna Kiraga

członkowie: mgr inż. Maja Chmielewska-Przybysz

mgr inż. Wiesław Józiak

1. Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej

przewodnicząca dr inż. Karolina Kiełbasa

zastępca przewodniczącej mgr Maja Rusin-Wnorowska

sekretarz lic. Katarzyna Krzemańska

członkowie: dr hab. inż. Marta Major-Godlewska

dr inż. Ewa Ekiert

dr inż. Mateusz Piz

**§ 2.**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor
dr hab. inż. Jacek Wróbel, prof. ZUT