**ZARZĄDZENIE NR 20**

**Rektora Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie**

**z dnia 14 kwietnia 2017 r.**

**w sprawie zmiany struktury organizacyjnej Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej**

Na podstawie § 8 ust. 2 Statutu ZUT, zarządza się, co następuje:

**§ 1.**

Z dniem 1 maja 2017 r. wprowadza się zmiany w strukturze organizacyjnej Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej:

1. w Instytucie Technologii Chemicznej Nieorganicznej i Inżynierii Środowiska przekształca się Zakład Nanotechnologii w Katedrę Fizykochemii Nanomateriałów,
2. Katedrę, o której mowa w pkt 1, przenosi się do struktury Wydziału jako wydziałową jednostkę organizacyjną.

**§ 2.**

Struktura organizacyjna Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej stanowi załącznik do niniejszego zarządzenia.

**§ 3.**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Rektor

dr hab. inż. Jacek Wróbel, prof. nadzw.

Załącznik do zarządzenia nr 20 Rektora ZUT z dnia 14 kwietnia 2017 r.

**Katedra Fizykochemii Nanomateriałów**

**WYDZIAŁ TECHNOLOGII I INŻYNIERII CHEMICZNEJ**

**(WTiICh)**

**Katedra Chemii Nieorganicznej i Analitycznej**

Zakład Chemii Nieorganicznej

Zakład Chemii Analitycznej

**Katedra Chemii
Organicznej i Chemii Fizycznej**

Zakład Chemii Organicznej

Zakład Chemii Fizycznej

**Instytut Technologii Chemicznej Organicznej**

Międzynarodowe Laboratorium Klejów i Materiałów Samoprzylepnych

Zakład Syntezy Organicznej i Technologii Leków

Laboratorium Związków Bioorganicznych

Laboratorium Kontroli Jakości Produktów Organicznych

Zakład Technologii Chemicznej Organicznej

Laboratorium Utylizacji Odpadów Przemysłu Organicznego

**Instytut Inżynierii Chemicznej i Procesów Ochrony Środowiska**

Zakład Ciepłownictwa i Gospodarki Odpadami

Zakład Inżynierii Chemicznej i Procesów Reaktorowych

Zakład Inżynierii Procesowej, Informatyki Procesowej i Ochrony Atmosfery

Zakład Projektów Systemów i Optymalizacji Procesowej

Zakład Ekologicznych Podstaw Inżynierii Środowiska

Pracownia Zapachowej Jakości Powietrza

**Instytut Polimerów**

Laboratorium

Technologii Elastomerów i Włókien

Zakład Biomateriałów i Technologii Mikrobiologicznych

Laboratorium

Badań Biologicznych

Zakład Technologii
Materiałów Polimerowych

Laboratorium Polimerów Powłokowych i Ekologicznych

Laboratorium Analizy Termicznej Polimerów

Laboratorium Materiałów Polimerowych Pochodzenia Naturalnego

**Instytut Technologii Chemicznej Nieorganicznej i Inżynierii Środowiska**

Zakład Nowych Materiałów i Katalizy

Zakład Analizy Technicznej i Podstaw Technologii

Zakład Technologii Wody i Inżynierii Środowiska

Zakład

Biotechnologii

Polsko-Niemieckie Laboratorium Badania Ciała Stałego

Zakład Technologii Chemicznej Nieorganicznej

Laboratorium Zaawansowanych Technologii

Pracownia Spektroskopii Elektronowych

Pracownia Badań Towarów Przemysłowych

**Wydziałowa Pracownia Magnetycznego Rezonansu Jądrowego (NMR)**