

**Zarządzenie Nr 15**  
**Dziekana Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej**  
**Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie**  
**z dnia 30 września 2020 r.**

**w sprawie powołania Komisji programowych dla kierunków studiów prowadzonych na WTilCh  
na kadencję 2020-2024**

Na podstawie § 49 ust. 8 Regulaminu organizacyjnego Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie (zarządzenie nr 77 Rektora ZUT z dnia 14 października 2019 r.) oraz § 8 pkt. 8 zarządzenia nr 117 Rektora ZUT z dnia 4 września 2020 r. w sprawie zakresów obowiązków osób pełniących funkcje kierownicze na kadencję 2020 – 2024 zarządza się co następuje:

§ 1.

Powołuje się Komisję programową kierunku studiów **technologia chemiczna** w składzie:

1. prof. dr hab. inż. Beata Michalkiewicz – przewodnicząca,
2. dr hab. inż. Ewelina Kusiak-Nejman, prof. ZUT – wiceprzewodnicząca,
3. dr inż. Agnieszka Piegat – sekretarz,
4. prof. dr hab. Ewa Mijowska,
5. dr hab. inż. Monika Bosacka, prof. ZUT,
6. dr hab. inż. Ewa Janus, prof. ZUT,
7. dr hab. inż. Agnieszka Kowalczyk, prof. ZUT,
8. dr hab. inż. Dariusz Moszyński, prof. ZUT,
9. dr hab. inż. Joanna Nowicka-Scheibe, prof. ZUT,
10. dr hab. inż. Iwona Pełech, prof. ZUT,
11. dr inż. Karolina Kiełbasa (prodziekan ds. studenckich i kształcenia),
12. prof. dr hab. inż. Rafał Rakoczy (dziekan),
13. przedstawiciel studentów,
14. przedstawiciel otoczenia społeczno-gospodarczego.

§ 2.

Powołuje się Komisję programową kierunku studiów **nanotechnologia** w składzie:

1. prof. dr hab. Ewa Mijowska – przewodnicząca,
2. dr hab. inż. Joanna Sreńscek-Nazzal, prof. ZUT – wiceprzewodnicząca,
3. dr inż. Karolina Wenelska – sekretarz,
4. prof. dr hab. inż. Mirosława El Fray,
5. prof. dr hab. inż. Beata Michalkiewicz,
6. dr hab. inż. Dariusz Moszyński, prof. ZUT,
7. dr hab. Jacek Sońnicki, prof. ZUT,
8. dr hab. inż. Elżbieta Tomaszewicz, prof. ZUT,
9. dr hab. inż. Katarzyna Wilpiszewska, prof. ZUT,
10. dr inż. Agnieszka Piegat,
11. dr inż. Karolina Kiełbasa (prodziekan ds. studenckich i kształcenia),
12. prof. dr hab. inż. Rafał Rakoczy (dziekan),
13. przedstawiciel studentów,
14. przedstawiciel otoczenia społeczno-gospodarczego.

### § 3.

Powołuje się Komisję programową kierunku studiów **inżynieria chemiczna i procesowa** w składzie:

1. dr hab. inż. Jolanta Szoplik, prof. ZUT – przewodnicząca,
2. dr hab. inż. Marian Kordas, prof. ZUT – wiceprzewodniczący,
3. dr inż. Barbara Zakrzewska – sekretarz,
4. dr hab. inż. Magdalena Cudak, prof. ZUT,
5. dr hab. inż. Elżbieta Gabruś, prof. ZUT,
6. dr hab. inż. Zofia Lendzion-Bieluń, prof. ZUT,
7. prof. dr hab. inż. Elżbieta Filipek,
8. dr hab. inż. Krzysztof Lubkowski, prof. ZUT,
9. dr inż. Karolina Wenelska,
10. dr inż. Aneta Wesołowska (prodziekan ds. studenckich i kształcenia),
11. prof. dr hab. inż. Rafał Rakoczy (dziekan),
12. przedstawiciel studentów,
13. przedstawiciel otoczenia społeczno-gospodarczego.

### § 4.

Powołuje się Komisję programową kierunku studiów **chemia** w składzie:

1. dr hab. inż. Zbigniew Rozwadowski, prof. ZUT – przewodniczący,
2. dr hab. Jacek Sośnicki, prof. ZUT – wiceprzewodniczący,
3. dr hab. inż. Elwira Wróblewska, prof. ZUT – sekretarz,
4. prof. dr hab. inż. Elżbieta Filipek,
5. dr hab. inż. Anna Błońska-Tabero, prof. ZUT,
6. dr hab. inż. Ewa Janus, prof. ZUT,
7. dr hab. inż. Zofia Lendzion-Bieluń, prof. ZUT,
8. dr hab. inż. Joanna Nowicka-Scheibe, prof. ZUT,
9. dr hab. inż. Joanna Sreńscek-Nazzal, prof. ZUT,
10. dr inż. Aneta Wesołowska (prodziekan ds. studenckich i kształcenia),
11. prof. dr hab. inż. Rafał Rakoczy (dziekan),
12. przedstawiciel studentów,
13. przedstawiciel otoczenia społeczno-gospodarczego.

### § 5.

Powołuje się Komisję programową kierunku studiów **chemical engineering** w składzie:

1. dr hab. inż. Magdalena Urbala, prof. ZUT – przewodnicząca,
2. dr hab. inż. Konrad Witkiewicz, prof. ZUT – wiceprzewodniczący,
3. dr inż. Halina Murasiewicz – sekretarz,
4. dr hab. inż. Magdalena Cudak, prof. ZUT,
5. dr hab. inż. Dariusz Moszyński, prof. ZUT,
6. dr hab. inż. Elżbieta Tomaszewicz, prof. ZUT,
7. dr hab. inż. Rafał Wróbel, prof. ZUT,
8. dr hab. inż. Elwira Wróblewska, prof. ZUT,
9. dr inż. Aneta Wesołowska (prodziekan ds. studenckich i kształcenia),
10. prof. dr hab. inż. Rafał Rakoczy (dziekan),
11. przedstawiciel studentów,
12. przedstawiciel otoczenia społeczno-gospodarczego.

§ 6.

Powołuje się Komisję programową **studiów doktoranckich** w składzie:

1. prof. dr hab. inż. Urszula Narkiewicz – przewodnicząca,
2. prof. dr hab. inż. Beata Tryba – wiceprzewodnicząca,
3. dr hab. inż. Elżbieta Gabruś, prof. ZUT – sekretarz,
4. prof. dr hab. inż. Sylwia Mozia,
5. prof. dr hab. inż. Agnieszka Wróblewska,
6. dr hab. inż. Monika Bosacka, prof. ZUT,
7. dr hab. inż. Jolanta Szoplik, prof. ZUT,
8. dr hab. inż. Magdalena Urbala, prof. ZUT,
9. dr hab. inż. Rafał Wróbel, prof. ZUT,
10. prof. dr hab. inż. Rafał Rakoczy (dziekan),
11. przedstawiciel doktorantów,
12. przedstawiciel otoczenia społeczno-gospodarczego.

§ 7.

Powołuje się Komisję programową **studiów podyplomowych z chemii dla nauczycieli** w składzie:

1. dr hab. inż. Elwira Wróblewska, prof. ZUT – przewodnicząca,
2. dr hab. inż. Grażyna Dąbrowska, prof. ZUT – sekretarz,
3. dr hab. inż. Joanna Nowicka-Scheibe, prof. ZUT,
4. dr inż. Ewa Ekiert,
5. prof. dr hab. inż. Rafał Rakoczy (dziekan).

§ 8.

Komisje programowe powołane zostają na okres do 31 sierpnia 2024 r.

§ 9.

Kończą działalność Rady programowe i Komisje programowe powołane przez Radę Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej ZUT.

§ 10.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Dziekan  
Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej

prof. dr hab. inż. Rafał Rakoczy