

**Uchwała 84/9/2020**  
**Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne Politechniki Warszawskiej**  
**z dnia 7 lipca 2020 r.**

**w sprawie powołania komisji doktorskiej, określenia zakresu egzaminów doktorskich  
oraz powołania komisji przeprowadzających egzaminy doktorskie w przewodzie  
doktorskim Pani mgr inż. Moniki Budnickiej**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW w związku z § 1 ust. 1 uchwały nr 404/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 9 października 2019 w sprawie powołania pierwszej Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne i wyboru jej członków oraz art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. - Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Powołuje się komisję doktorską w składzie:

1. Dr hab. Monika Staniszevska (przewodnicząca)
2. Prof. dr hab. inż. Mirosława El Fray (recenzent)
3. Prof. dr hab. inż. Irena Kulszewicz-Bajer
4. Prof. dr hab. inż. Zbigniew Brzózka
5. Dr hab. inż. Piotr Bujak, prof. uczelni
6. Dr hab. inż. Michał Chudy, prof. uczelni
7. Dr hab. Joanna Cieśla, prof. uczelni
8. Dr hab. inż. Ilona Grabowska-Jadach
9. Dr hab. inż. Dominik Jańczewski, prof. uczelni
10. Dr hab. inż. Elżbieta Jastrzębska, prof. uczelni
11. Dr hab. inż. Tomasz Kobiela, prof. uczelni
12. Prof. dr hab. inż. Marek Marcinek
13. Dr hab. Jolanta Mierzejewska
14. Dr hab. inż. Mariusz Pietrzak, prof. uczelni
15. Prof. dr hab. inż. Paweł Sajkiewicz (recenzent)
16. Prof. dr hab. inż. Ludwik Synoradzki (promotor)

§ 3

Powołuje się komisje przeprowadzające egzaminy doktorskie z zakresu:

- 1) dyscypliny podstawowej (Technologia polimerów) w składzie:
  - a) dr hab. Monika Staniszevska (przewodniczący)
  - b) dr hab. inż. Dominik Jańczewski, prof. uczelni
  - c) prof. dr hab. inż. Paweł Parzuchowski,
  - d) prof. dr hab. inż. Paweł Sajkiewicz,
  - e) prof. dr hab. inż. Ludwik Synoradzki (promotor)

§4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

dr hab. inż. Marta Królikowska

prof. dr hab. inż. Janusz Zachara