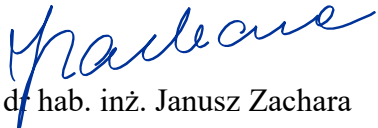


Program 32. zdalnego posiedzenia **Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne**  
w kadencji 2020-2024 w dniu 23.05.2023 r. (MS TEAMS, godz. 14:15)

1. Zatwierdzenie porządku obrad.
2. Sprawy i stopnie naukowe.
  - 2.1. Wyrażenie zgody na prowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego Panu dr. inż. Arturowi Kasprzakowi w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.
  - 2.2. Nadanie stopnia doktora mgr inż. Karolinie Rolińskiej w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauk chemicznych.
  - 2.3. Nadanie stopnia doktora mgr inż. Aleksandrze Tobolskiej w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauk chemicznych.
  - 2.4. Nadanie stopnia doktora mgr. inż. Jackowi Sikorskiemu w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne.
  - 2.5. Powołanie recenzentów, komisji doktorskiej oraz komisji egzaminacyjnych w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Pani mgr inż. Marioli Stypik.
  - 2.6. Powołanie recenzentów, komisji doktorskiej oraz komisji egzaminacyjnych w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Panu mgr. inż. Stanisławowi Michałkowi.
  - 2.7. Zmiana tematu rozprawy doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr Anny Dąbrowskiej.
  - 2.8. Zmiana tematu rozprawy doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr. inż. Krzysztofa Budny-Godlewskiego.
  - 2.9. Powołanie promotora w postępowaniu o nadanie stopnia doktora Panu mgr. inż. Krzesimirowi Koronie.
  - 2.10. Powołanie promotora Panu mgr. inż. Pawłowi Wieczorkiewiczowi, doktorantowi Szkoły Doktorskiej.
3. Sprawy osobowe.
  - 3.1. Opiniowanie osoby prof. dr. hab. Pawła Kuleszy na kandydata na członka Rady Doskonałości Naukowej (RDN).
4. Sprawy bieżące.
5. Zatwierdzenie protokołu z poprzedniego posiedzenia Rady Naukowej.
6. Wolne wnioski.

Przewodniczący  
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne

  
Prof. dr hab. inż. Janusz Zachara