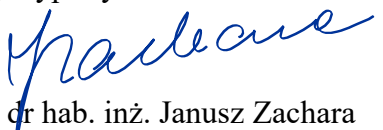


Program 31. zdalnego posiedzenia **Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne**
w kadencji 2020-2024 w dniu 18.04.2023 r. (MS TEAMS, godz. 14:15)

1. Zatwierdzenie porządku obrad.
2. Sprawy i stopnie naukowe.
 - 2.1. Nadanie stopnia doktora mgr inż. Patrycji Kowalik w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauk chemicznych.
 - 2.2. Nadanie stopnia doktora mgr Ewelinie Wałęce-Bargiel w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauk chemicznych.
 - 2.3. Powołanie recenzentów, komisji doktorskiej oraz komisji egzaminacyjnych w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Pani mgr inż. Paulinie Marek-Urban.
 - 2.4. Zmiana tematu rozprawy doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr. Sergeja Molchanov.
 - 2.5. Powołanie promotorów doktorantom Szkoły Doktorskiej realizujących prace doktorskie w dyscyplinie nauki chemiczne.
 - 2.6. Powołanie promotora mgr. inż. Markowi Broszkiewiczowi w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora.
 - 2.7. Zamknięcie przewodu doktorskiego mgr. inż. Sebastiana Kowalczyka.
3. Sprawy osobowe.
 - 3.1. Opiniowanie wniosku o zatrudnienie dr hab. inż. Małgorzaty Adamczyk na stanowisku profesora uczelni na okres 4 lat w Katedrze Biotechnologii Środków Leczniczych i Kosmetyków.
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