

Program 33. zdalnego posiedzenia **Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne**
w kadencji 2020-2024 w dniu 13.06.2023 r. (MS TEAMS, godz. 14:15)

1. Zatwierdzenie porządku obrad.
2. Sprawy i stopnie naukowe.
 - 2.1. Nadanie stopnia doktora mgr inż. Ewie Kobylskiej w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauk chemicznych.
 - 2.2. Powołanie recenzentów, komisji doktorskiej oraz komisji egzaminacyjnych w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Pani mgr inż. Edycie Maroń.
 - 2.3. Powołanie recenzentów, komisji doktorskiej oraz komisji egzaminacyjnych w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Pani mgr Annie Dąbrowskiej.
 - 2.4. Powołanie promotora w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Pani mgr inż. Dominice Kozon-Markiewicz.
 - 2.5. Powołanie promotora w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Panu mgr. inż. Patrykowi Sikorskiemu.
3. Sprawy osobowe.
 - 3.1. Opiniowanie zatrudnienia prof. dr hab. inż. Elżbiety Malinowskiej na stanowisku profesora w wymiarze 0,5 etatu w Katedrze Biotechnologii Medycznej na Wydziale Chemicznym.
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