

Program 10. zdalnego posiedzenia **Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne**
w kadencji 2020-2024 w dniu 08.06.2021 r. (MS TEAMS, godz. 14:15)

1. Zatwierdzenie porządku obrad.
2. Sprawy osobowe.
 - 2.1. Opiniowanie zatrudnienia mgr Claudii Janeth Limachi Nina na stanowisku asystenta badawczego w Katedrze Chemii Nieorganicznej na Wydziale Chemicznym Politechniki Warszawskiej w wymiarze pełnego etatu w ramach realizacji projektu DESTINY Marie Skłodowska-Curie Actions Cofund.
 - 2.2. Opiniowanie zatrudnienia mgr Yu-Sheng Chen na stanowisku asystenta badawczego w Katedrze Chemii Nieorganicznej na Wydziale Chemicznym Politechniki Warszawskiej w wymiarze pełnego etatu w ramach realizacji projektu DESTINY Marie Skłodowska-Curie Actions Cofund.
 - 2.3. Opiniowanie zatrudnienia mgr Aginmariya Kottarathil na stanowisku asystenta badawczego w Katedrze Chemii Nieorganicznej na Wydziale Chemicznym Politechniki Warszawskiej w wymiarze pełnego etatu w ramach realizacji projektu DESTINY Marie Skłodowska-Curie Actions Cofund.
 - 2.4. Opiniowanie wniosku dr hab. Moniki Staniszwskiej, zatrudnionej w Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii (CEZAMAT) o powierzenie stanowiska profesora uczelni.
 - 2.5. Opiniowanie zatrudnienia dr inż. Agnieszki Żuchowskiej na stanowisku adiunkta badawczo-dydaktycznego w Katedrze Biotechnologii Medycznej na Wydziale Chemicznym Politechniki Warszawskiej w pełnym wymiarze czasu pracy.
 - 2.6. Opiniowanie zatrudnienia mgr. inż. Rafała Kopiasza na stanowisku asystenta badawczo-dydaktycznego w Katedrze Chemii i Technologii Polimerów na Wydziale Chemicznym Politechniki Warszawskiej w wymiarze 0,5 etatu.
3. Sprawy i stopnie naukowe.
 - 3.1. Zmiana tematu rozprawy doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr. inż. Jana Gozdalika.
4. Opiniowanie wniosków o przyznanie Nagrody Naukowej Wydziału III PAN.
5. Sprawy bieżące.
6. Zatwierdzenie protokołu z poprzedniego posiedzenia Rady Naukowej.
7. Wolne wnioski.

Przewodniczący
Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne

Prof. dr hab. inż. Janusz Zachara