



Uchwała Nr 196/2023
Rady do spraw Stopni Naukowych
w dyscyplinach
nauki chemiczne, inżynieria chemiczna, technologia żywności i żywienia
Politechniki Łódzkiej
z dnia 19 grudnia 2023 roku

w sprawie wyznaczenia komisji habilitacyjnej

Na podstawie art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2023 r. poz. 742), § 15 ust. 2 Uchwały Nr 88/2019 Senatu Politechniki Łódzkiej z dnia 10 lipca 2019 r. STATUT Politechniki Łódzkiej - ze zm. wprowadzonymi Uchwałami Nr 22/2020, 48/2022 i 91/2023 oraz § 18 ust. 1 Uchwały Nr 103/2023 Senatu Politechniki Łódzkiej z dnia 27 września 2023 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz szczegółowego trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego,

§1.

Rada do spraw Stopni Naukowych w dyscyplinach nauki chemiczne, inżynieria chemiczna, technologia żywności i żywienia Politechniki Łódzkiej, w związku z pismem Rady Doskonałości Naukowej o wyznaczeniu części składu komisji habilitacyjnej oraz po zapoznaniu się z Uchwałą Nr 152/2023 Rady Dyscypliny Nauki Chemiczne z dnia 12 grudnia 2023 r. w sprawie wskazania trzech kandydatów do komisji, powołuje Komisję Habilitacyjną w celu przeprowadzenia postępowania w sprawie nadania dr inż. Magdalenie Lipińskiej stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki chemiczne, wszczętego w dniu 30 sierpnia 2023 r., w składzie:

1. Przewodniczący Komisji - prof. dr hab. inż. Zbigniew Florjańczyk – Politechnika Warszawska
2. Sekretarz Komisji - dr hab. inż. Marcin Masłowski – Politechnika Łódzka
3. Recenzent – dr hab. inż. Marcin Śmiglak – Poznański Park Naukowo-Technologiczny Fundacji Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
4. Recenzent – prof. dr hab. inż. Dorota Neugebauer – Politechnika Śląska
5. Recenzent – dr hab. Robert Przekop, prof. uczelni – Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.
6. Recenzent – prof. dr hab. inż. Krzysztof Pielichowski – Politechnika Krakowska
7. Członek Komisji – dr hab. Radosław Podsiadły, prof. uczelni – Politechnika Łódzka.

§2.

Uchwała wchodzi w życie z dniem 19 grudnia 2023 r.

PRZEWODNICZĄCY
Rady do spraw Stopni Naukowych w dyscyplinach
nauki chemiczne, inżynieria chemiczna,
technologia żywności i żywienia


prof. dr hab. inż. Andrzej Marcinek