

**Uchwała nr RNDICH.11-6.2021**  
**Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna**  
**Politechniki Warszawskiej**  
**z dnia 9 listopada 2021 r.**

**w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora  
mgr inż. Annie Laudańskiej-Maj**

Na podstawie §49 ust.3 pkt.1 *Statutu Politechniki Warszawskiej* oraz §3 ust.7 załącznika do uchwały nr 56/L/2020 Senatu PW z dnia 25 listopada 2020 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w związku z §1 uchwały nr 15/L/2020/ Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków *Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020–2024*, uchwała się, co następuje:

§1

Rada Naukowa Dyscypliny *Inżynieria Chemiczna* Politechniki Warszawskiej, na wniosek Przewodniczącego Rady, wyznacza na recenzentów rozprawy doktorskiej *„Wpływ wybranych surowców kosmetycznych na strukturę wewnętrzną i stabilność pomadek sztyftowych”* w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr inż. Annie Laudańskiej-Maj, następujące osoby:

1. prof. dr hab. inż. Zbigniew Czech - Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej, Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie;
2. dr hab. Dorota Nowak - Wydział Technologii Żywności, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie;
3. dr hab. inż. Konrad Szustakiewicz, profesor uczelni - Wydział Chemiczny, Politechnika Wrocławska.

§2

Uchwała wchodzi w życie w dniu jej podjęcia.

*Pouczenie*

*Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie ani odwołanie do Rady Doskonałości Naukowej.*

**Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny**

**dr hab. inż. Maciej Szwałt**  
profesor uczelni

**Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny**

**prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski**