

**Uchwała nr RNDICH.11-7.2021**  
**Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna**  
**Politechniki Warszawskiej**  
**z dnia 9 listopada 2021 r.**

**w sprawie powołania komisji 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.2 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 powołuje komisję doktorską w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr inż. Annie Laudańskiej-Maj w dziedzinie nauki inżynierijno-techniczne w dyscyplinie inżynieria chemiczna w składzie:

1. dr hab. inż. Paweł Maksimowski, profesor uczelni – przewodniczący;
2. dr hab. inż. Paulina Wiecińska, profesor uczelni – zastępca przewodniczącego;
3. dr hab. inż. Tomasz Gołofit – sekretarz;
4. dr hab. inż. Maciej Szwast, profesor uczelni;
5. dr hab. inż. Grzegorz Makomaski, profesor uczelni;
6. dr hab. inż. Agnieszka Gadomska-Gajadhur – promotor;
7. prof. dr hab. inż. Zbigniew Czech – recenzent;
8. dr hab. Dorota Nowak – recenzent;
9. dr hab. inż. Konrad Szustakiewicz – recenzent.

§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**

**Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny**

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

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