

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała 479/41/2024 Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne z dnia 19 marca 2024 r.

zmieniająca uchwałę nr 264/27/2022 z dnia 20 grudnia 2022 roku w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego Panu mgr. inż. Aleksandrowi Gryciukowi

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 7 ust. 2 i § 9 ust. 3 pkt 1 i ust. 6 Regulaminu Szkoły Doktorskiej Politechniki Warszawskiej, stanowiącego załącznik do uchwały nr 199/L/2022 Senatu PW z dnia 27 kwietnia 2022 r. w sprawie uchwalenia Regulaminu Szkoły Doktorskiej Politechniki Warszawskiej w związku z uchwałą nr 21/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024 uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne na wniosek Pana mgr. inż. Aleksandra Gryciuka:

- 1) odwołuje z funkcji promotora dr hab. Monikę Staniszewską, prof. uczelni (Centrum Zaawansowanych Materiałów i Technologii CEZAMAT, Politechnika Warszawska);
- 2) odwołuje z funkcji promotora pomocniczego dr. Łukasza Kuryka (Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego PZH –Państwowy Instytut Badawczy);
- 3) wyznacza nowego promotora w osobie dr hab. Jolanty Mierzejewskiej, prof. uczelni (Wydział Chemiczny, Politechnika Warszawska).

§ 2

W uchwale nr 264/27/2022 Rady Naukowej Dyscypliny Nauki Chemiczne Politechniki Warszawskiej z dnia 20 grudnia 2022 r. w sprawie wyznaczenia promotora i promotora pomocniczego w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Panu mgr. inż. Aleksandrowi Gryciukowi:

- 1) w tytule skreśla się wyrazy “i promotora pomocniczego w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora”;
- 2) § 1 otrzymuje brzmienie:

„§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Nauki Chemiczne na wniosek Pana mgr. inż. Aleksandra Gryciuka wyznacza promotora w osobie Pani dr hab. Jolanty Mierzejewskiej, prof. uczelni (Wydział Chemiczny, Politechnika Warszawska).

§ 3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Rady Naukowej Dyscypliny

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

dr hab. inż. Marta Królikowska, prof. uczelni

prof. dr hab. inż. Janusz Zachara