

Uchwała nr 398/XLIX/2019
Senatu Politechniki Warszawskiej
z dnia 9 października 2019 r.

w sprawie powołania pierwszej Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Chemiczna Politechniki Warszawskiej i wyboru jej członków

Na podstawie § 148 Statutu Politechniki Warszawskiej, wprowadzonego uchwałą nr 362/XLIX/2019 Senatu PW z dnia 26 czerwca 2019 r. w sprawie uchwalenia Statutu Politechniki Warszawskiej, na wniosek Rektora, uchwała się, co następuje:

§ 1

1) Powołuje się pierwszą Radę Naukową Dyscypliny Inżynieria Chemiczna Politechniki Warszawskiej, zwaną dalej „Radą”, na kadencję do dnia 30 września 2020 r.

2) Do składu Rady wybiera się następujących członków:

- 1) dr hab. Zofia Kowalewska, prof. uczelni, Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii;
- 2) dr inż. Grzegorz Makomaski, Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii;
- 3) dr hab. inż. Andrzej Marciniak, prof. uczelni, Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii;
- 4) dr hab. inż. Jacek Michalski, Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii;
- 5) prof. dr hab. inż. Janusz Zieliński, Wydział Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii;
- 6) dr hab. inż. Marek Gliński, prof. uczelni, Wydział Chemiczny;
- 7) dr inż. Tomasz Gołofit, Wydział Chemiczny;
- 8) dr hab. inż. Paweł Horegląd, Wydział Chemiczny;
- 9) dr hab. inż. Sławomir Jodzis, Wydział Chemiczny;
- 10) prof. dr hab. inż. Krzysztof Krawczyk, Wydział Chemiczny;
- 11) dr hab. inż. Paweł Maksimowski, prof. uczelni, Wydział Chemiczny;
- 12) dr inż. Michał Młotek, Wydział Chemiczny;
- 13) prof. dr hab. inż. Paweł Parzuchowski, Wydział Chemiczny;
- 14) dr hab. inż. Andrzej Plichta, prof. uczelni, Wydział Chemiczny;
- 15) dr hab. inż. Wioletta Raróg-Pilecka, prof. uczelni, Wydział Chemiczny;
- 16) dr hab. inż. Paulina Wiecińska, prof. uczelni, Wydział Chemiczny;
- 17) dr hab. inż. Ewa Zygadło-Monikowska, prof. uczelni, Wydział Chemiczny;
- 18) dr hab. inż. Robert Cherbański, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 19) dr hab. inż. Tomasz Ciach, prof. uczelni, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 20) dr inż. Katarzyna Dąbkowska, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 21) dr hab. inż. Ewa Dłuska, prof. uczelni, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 22) dr hab. inż. Jakub Gac, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 23) prof. dr hab. inż. Paweł Gierycz, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 24) prof. dr hab. inż. Marek Henczka, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 25) dr hab. inż. Magdalena Jasińska, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 26) dr hab. inż. Małgorzata Jaworska, prof. uczelni, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 27) dr hab. inż. Andrzej Krasieński, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 28) dr hab. Jan Krzysztoforski, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 29) dr hab. inż. Łukasz Makowski, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;

- 30) dr hab. inż. Arkadiusz Moskał, prof. uczelni, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 31) dr inż. Wojciech Orciuch, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 32) dr hab. inż. Maciej Pilarek, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 33) dr hab. inż. Wioletta Podgórska, prof. uczelni, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 34) dr hab. inż. Rafał Przekop, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 35) dr hab. inż. Antoni Rozeń, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 36) dr hab. inż. Paweł Sobieszuk, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 37) prof. dr hab. inż. Tomasz Sosnowski, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 38) dr hab. inż. Maciej Szwał, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej;
- 39) mgr Norbert Wiat, Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej.

§ 2

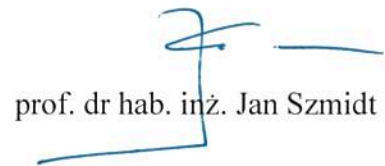
Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz Senatu



mgr Beata Dobrzeniecka

Rektor



prof. dr hab. inż. Jan Szmids