

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

**Uchwała nr 1/2022r.**

**Komisji Habilitacyjnej z dnia 27.04.2022r.**

**w sprawie wyrażenia opinii w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie *nauk inżynieryjno-technicznych* w dyscyplinie *inżynieria materiałowa* Panu dr. inż. Jarosławowi Woźniakowi**

Na podstawie § 3 ust. 11 i 12 załącznika do uchwały nr 66/L/2020 Senatu PW z dnia 16 grudnia 2020r. w sprawie szczegółowego trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, zasad ustalania wysokości opłaty za postępowanie w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego oraz zwalniania z niej i sposobu wyznaczania członków komisji habilitacyjnej oraz art. 221 ust. 10 i 11 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478, z późn. zm.) w związku z uchwałą nr 135/II/2021 Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa z dnia 29 października 2021 r. w sprawie powołania Komisji Habilitacyjnej dr inż. Jarosława Woźniaka, uchwała się co następuje:

**§ 1**

Komisja Habilitacyjna po zapoznaniu się z dokumentacją postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, w tym z recenzjami osiągnięć naukowych, postanawia wyrazić **pozytywną** opinię w sprawie nadania Panu dr inż. Jarosławowi Woźniakowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie *nauk inżynieryjno-technicznych* w dyscyplinie *inżynieria materiałowa* i przekazać ją wraz z uzasadnieniem oraz dokumentacją postępowania Radzie Naukowej Dyscypliny Inżynieria Materiałowa.

**§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**Uzasadnienie**

Działając zgodnie z Ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478, z późn. zm.) Komisja Habilitacyjna wzięła pod uwagę:

- a) osiągnięcie naukowe Habilitanta, o którym mowa w art. 219 ust. 1 i ust. 2 Ustawy;
- b) aktywność naukową Habilitanta, o której mowa w art. 219 ust. 1 Ustawy;
- c) dorobek dydaktyczny, organizacyjny i popularyzatorski;
- d) współpracę krajową i międzynarodową;
- e) nagrody i wyróżnienia.

Podstawą oceny dorobku naukowego i pozostałych dokonań Habilitanta są w szczególności:

- a) osiągnięcie naukowe w postaci jednotematycznego cyklu 12 publikacji pod wspólnym tytułem „Opracowanie nowych nanokompozytów na osnowie ceramicznej umacnianych kryształami o strukturze dwuwymiarowej, wykazem opublikowanych prac naukowych” zamieszczonych w czasopiśmie z bazy JCR (Journal Citation Reports);
- b) wykaz innych publikacji i prac naukowych z uwzględnieniem wybranych dokonań naukowych (na dzień wystąpienia z wnioskiem o wszczęcie postępowania habilitacyjnego);
- c) inne wskaźniki istotnej aktywności naukowej;
- d) sporządzone w toku postępowania habilitacyjnego recenzje, o których mowa w art. 221 ust. 8 Ustawy;

- e) oświadczenia współautorów dotyczące ich wkładu w przygotowanie osiągnięcia naukowego, o którym mowa w pkt. a);
- f) informacje o współpracy naukowej, udziale w komitetach organizacyjnych konferencji, osiągnięciach dydaktycznych i popularyzacji nauki.

Dorobek naukowy Habilitanta został oceniony przez czterech powołanych Recenzentów. Wszystkie recenzje mają jednoznacznie pozytywne konkluzje i zawierają wniosek końcowy o wydanie pozytywnej opinii przez Komisję Habilitacyjną w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego Panu dr inż. Jarosławowi Woźniakowi.

Po dyskusji, Komisja Habilitacyjna uznała jednomyślnie, że **przedłożone osiągnięcie naukowe spełnia ustawowy warunek znacznego wkładu w rozwój dyscypliny naukowej inżynieria materiałowa, a Habilitant wykazuje się wystarczającą aktywnością naukową**, a tym samym postanowiła pozytywnie zaopiniować wniosek o nadanie dr inż. Jarosławowi Woźniakowi stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie *nauk inżynieryjno-technicznych* w dyscyplinie *inżynieria materiałowa*.

Przewodniczący Komisji Habilitacyjnej



prof. dr hab. inż. Edward Guzik