

UCHWAŁA

komisji habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym dr. Grzegorza Dercza
z dnia 17 czerwca 2020 r. zawierająca opinię
w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego

Działając na podstawie art. 18 ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. 2017, poz. 1789), ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (DZ. U. poz. 1669) z dnia 30 sierpnia 2018 r. komisja habilitacyjna powołana przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów pismem nr BCK-VI-L-11128/2019 z dnia 6 grudnia 2019 roku po zapoznaniu się z autoreferatem, wykazem dorobku naukowego oraz recenzjami osiągnięcia naukowego dr. Grzegorza Dercza zatytułowanego "*Zastosowanie metody metalurgii proszków do syntezy biomateriałów na bazie tytanu*", po dyskusji postanawia pozytywnie zaopiniować wniosek o nadanie doktorowi Grzegorzowi Derczowi stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie naukowej inżynieria materiałowa i skierować go wraz z uzasadnieniem, recenzjami i protokołem z posiedzenia komisji habilitacyjnej do Rady Instytutu Inżynierii Materiałowej Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, w celu podjęcia uchwały, o nadaniu doktorowi Grzegorzowi Derczowi stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie naukowej inżynieria materiałowa.

Uzasadnienie podjętej uchwały:

1. wszystkie recenzje dorobku naukowego i aktywności naukowej dr. Grzegorza Dercza mają pozytywne konkluzje,
2. osiągnięcie naukowe zatytułowane " *Zastosowanie metody metalurgii proszków do syntezy biomateriałów na bazie tytanu* " uzyskało akceptację osób wchodzących w skład komisji habilitacyjnej,
3. dorobek w zakresie działalności dydaktycznej i popularyzatorskiej, zdaniem osób wchodzących w skład komisji habilitacyjnej świadczy o wystarczającej aktywności zawodowej Habilitanta,
4. dostarczona dokumentacja daje pełny obraz rozwoju Kandydata po uzyskaniu stopnia naukowego doktora,
5. Habilitant ma predyspozycje do stworzenia własnego zespołu badawczego.

Podpisy osób wchodzących w skład komisji habilitacyjnej:

1. prof. dr hab. Mieczysław Jurczyk – /dokument podpisany elektronicznie/,
2. dr hab. Seweryn Miga – /dokument podpisany elektronicznie/,
3. dr hab. inż. Wojciech Maziarz – /dokument podpisany elektronicznie/,
4. prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera – /dokument podpisany elektronicznie/,
5. prof. dr hab. inż. Wojciech Szkliniarz – /dokument podpisany elektronicznie/,
6. prof. dr hab. inż. Jerzy Wysłocki – /dokument podpisany elektronicznie/,
7. dr hab. Małgorzata Adamczyk-Habrajska – /dokument podpisany elektronicznie/.