

Harmonogram przebiegu postępowania habilitacyjnego dr. inż. Tomasza MERDERA

03.04.2018 r.	Wszczęcie postępowania habilitacyjnego dr. inż. Tomasza MERDERA przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów
05.04.2018 r.	Wystosowanie pisma przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów do Dziekana w sprawie przeprowadzenia przez Radę Wydziału Inżynierii Materiałowej i Metalurgii postępowania habilitacyjnego dr. inż. Tomasza MERDERA
24.04.2018 r.	Podjęcie przez Radę Wydziału Inżynierii Materiałowej i Metalurgii uchwały w sprawie wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego dr. inż. Tomasza MERDERA oraz wyznaczenia trzech członków Komisji Habilitacyjnej
26.04.2018 r.	Przesłanie uchwały Rady Wydziału Inżynierii Materiałowej i Metalurgii do Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów
11.05.2018 r.	Powołanie przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów Komisji Habilitacyjnej w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr. inż. Tomasza MERDERA
28.05.2018 r.	Otrzymanie z Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów pisma nr BCK-VI-L-6753/18 w sprawie powołania Komisji Habilitacyjnej
28.05.2018 r.	Powiadomienie przez Dziekana Wydziału Inżynierii Materiałowej i Metalurgii w imieniu Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów osób powołanych w skład Komisji Habilitacyjnej oraz przekazanie dokumentacji Kandydata
02.07.2018 r.	Data sporządzenia recenzji przez dr. hab. inż. Jacka SMOŁKĘ, prof. PŚ
26.07.2018 r.	Data sporządzenia recenzji przez dr. hab. inż. Krzysztofa RADWAŃSKIEGO, prof. nzw. w IMŻ
27.08.2018 r.	Data sporządzenia recenzji przez prof. dr. hab. inż. Władysława GAŚIORA
28.08.2018 r.	Wysłanie wszystkich recenzji członkom Komisji Habilitacyjnej (drogą elektroniczną)
04.09.2018 r.	Posiedzenie Komisji Habilitacyjnej i podjęcie przez Komisję uchwały w sprawie poparcia wniosku o nadanie dr. inż. Tomaszowi MERDEROWI stopnia doktora habilitowanego
11.09.2018 r.	Podjęcie przez Radę Wydziału Inżynierii Materiałowej i Metalurgii uchwały w sprawie nadania dr. inż. Tomaszowi MERDEROWI stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych, w dyscyplinie – metalurgia

DZIEKAN WYDZIAŁU
Inżynierii Materiałowej i Metalurgii

dr hab. inż. Jerzy Łabaj,
prof. nzw. w Pol. Śl.