

Kraków 18-03-2019

Szanowni Państwo
Członkowie Polskiego Towarzystwa Materiałoznawczego

Przypadł mi w udziale zaszczyt przedstawienia sylwetki Profesora Jana Kusińskiego w celu nadania godności członka honorowego PTM. Zanim przejdę do podania i umotywowania wniosku, chciałbym przedstawić wymogi statutowe, które muszą być spełnione aby kandydat mógł otrzymać ten dostojny przywilej.

Według statutu PTM

§ 14.

1. Członkiem honorowym może być osoba, która położyła szczególne zasługi w dziedzinie materiałoznawstwa i inżynierii materiałowej lub nauk pokrewnych, jak również osoba wybitnie zasłużona dla PTM. Godność członka honorowego nadaje Walne Zebranie Członków PTM większością 2/3 głosów.
2. Członek honorowy ma wszystkie prawa członka zwyczajnego określone w § 11, ponadto zwolniony jest od obowiązku płacenia składek członkowskich.

§ 22.

Do kompetencji Zwyczajnego Walnego Zebrania Członków PTM należy:

między innymi:

pkt. 8. nadawanie członkostwa honorowego na wniosek Zarządu Głównego

Na spotkaniu Zarządu w dniu 19 października 2017 roku odbyło się głosowanie nad kandydaturą profesora Jana Kusińskiego. W jego wyniku Zarząd jednogłośnie poparł wniosek oraz upoważnił moją osobę do przeprowadzenia dalszych etapów procedury według statutu PTM. W tym miejscu chciałbym podkreślić, że w opinii Zarządu Profesor Jan Kusiński spełnia wszystkie wymienione w statucie warunki i tym samym Zarząd pragnie prosić wysokie grono zebranych o poparcie tego wniosku.

Mając na uwadze względy formalne informuję, że Profesor ze względów od Niego niezależnych nie mógł przybyć na dzisiejsze spotkanie i przedstawił odpowiednie usprawiedliwienie. Jednocześnie z ogromną wdzięcznością i satysfakcją przyjął propozycję nadania Jego osobie tej godności oraz przedstawił stosowaną zgodę.

Sylwetka Kandydata

Profesor Jan Kusiński urodził się w Stalowej Woli. W 1969 roku ukończył studia w AGH na Wydziale Metalurgii, w 1976 roku uzyskał stopień doktora. Habilitację obronił w roku 1990, a tytuł profesora otrzymał w 2001. W jego dorobku jest ponad 360 publikacji, 2 patenty oraz 3 książki, liczba cytowań to ponad 600. Był promotorem 10-ciu prac doktorskich, około 100 prac dyplomowych, magisterskich i inżynierskich. Pełnił obowiązki promotora w przewodzie o nadanie Tytuł Doktora Honoris Causa dla Prof. Thomasa Garetha. Był recenzentem ponad 70 prac doktorskich i habilitacyjnych oraz przewodów o nadanie tytułu naukowego profesora.

Profesor Jan Kusiński posiada więc bogaty i uznany dorobek naukowy, jest cenionym międzynarodowym specjalistą w zakresie inżynierii materiałowej. Szczyci się nieskazitelną opinią osoby otwartej i przyjaznej, potrafiącej w sposób konsekwentny i merytoryczny wychowywać rzesze młodych naukowców. Posiada dar skutecznego i odważnego komunikowania się z ludźmi niezależnie od ich pozycji, stanowiska, wieku i doświadczenia. Umie poświęcić dla każdego bezinteresownie swój czas i wysiłek. Profesor Jan Kusiński jest człowiekiem niezwykłym, od którego wielu studentów i młodych naukowców na przestrzeni kilku dekad mogło nauczyć się mądrego podejścia do najtrudniejszych problemów naukowych i technicznych.

Poprzez swoją działalność badawczą, dydaktyczną i organizacyjną Profesor Jan Kusiński został reprezentantem krajowych i międzynarodowych stowarzyszeń naukowych. Jest rozpoznawany, akceptowany i popierany przez szerokie grono naukowców w kraju i za granicą. Wyrazem międzynarodowej pozycji naukowej Profesora jest członkostwo w następujących organizacjach:

Członek Polskiego Towarzystwa Materiałoznawczego (PTM) od 1994;

Członek Zarządu PTM w latach 2006- 2012;

Executive officer FEMS (Federation of European Materials Societies) w latach 2006- 2012;

Przewodniczący Krakowskiego Oddziału PTM w latach 2007-2014;

Członek Polskiego Towarzystwa Mikroskopii od 2002;

Członek Komitetu Nauki o Materiałach PAN od 2007;

Członek Komitetu Inżynierii Powierzchni PAN od 2000;

Członkiem Rady Naukowej IMiIM PAN w Krakowie, od 2012 roku pełni funkcję V-ce Przewodniczącego Rady Naukowej.

Profesor Jan Kusiński pełnił szereg odpowiedzialnych funkcji w Akademii Górniczo Hutniczej.
Kierownik Zakładu Inżynierii i Analiz Materiałów w Katedrze Inżynierii Powierzchni i Analiz Materiałów w latach 1998-2014;
Prodziekan ds. Studenckich na Wydziale Metalurgii i Inżynierii Materiałowej w latach 1992-1994;
Członek Uczelnianej Komisji ds. oceny i realizacji prac badawczych w zakresie Inżynierii Materiałowej i Metalurgii w latach 1993 – 1999;
Członek Senatu AGH w latach 2008-2016;
Przewodniczący Senackiej Komisji d/s Nauki w latach 2012-2016.

Dokonywania międzynarodowe Profesora Kusińskiego.

Czterokrotny stypendysta w University of California, Berkeley, U.S.A w okresie: 1/85-8/86, 6/92-9/92, 6/95-9/95 oraz 6/96-8/96;
Stypendysta w Laboratoire de Physique des Matériaux, C.N.R.S. Bellevue-Meudon (Bejewie-Mudą), Francja w okresie: 2/88-12/88;
Wielokrotny visitng Professor w Ecole Centrale, Chatenay-Malabry (Szateni-Malabri), Francja (co roku przebywał tam przez okres 1 lub 2 miesięcy w latach 2000-2009).

Na zakończenie chciałbym powiedzieć, że Profesor Jan Kusiński cieszący się znakomitą sławą międzynarodową jako uznany autorytet naukowy, otwarty na ludzkie potrzeby człowiek, promujący polską naukę menadżer oraz wymagający i skuteczny dydaktyk w pełni zasługuje na to wyróżnienie.

Szanowni Państwo pragnę prosić o poparcie wniosku i głosowanie nad uchwałą o nadaniu godności członka honorowego PTM dla profesora Jana Kusińskiego, który zasłużył się dla naszego Towarzystwa jako: oficer FEMS, wieloletni członek Zarządu Głównego PTM i wieloletni przewodniczący Oddziału Krakowskiego PTM.

Z wyrazami głębokiego szacunku
Dariusz Kata
Prezes Polskiego Towarzystwa Materiałoznawczego