

Uchwała nr 232/2013

Rady Wydziału Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej
z dnia 16.07.2013 r.

**w sprawie: nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk technicznych
w dyscyplinie metalurgia dr inż. Henrykowi Radomiakowi.**

§ 1

Rada Wydziału Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej Politechniki Częstochowskiej działając na podstawie art. 18a ust.11 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595 z późn. zm.)* postanowiła nadać

dr inż. Henrykowi Radomiakowi

**stopień doktora habilitowanego nauk technicznych
w dyscyplinie metalurgia**

Wyniki głosowania tajnego:

Uprawnionych do głosowania	- 30
Obecnych podczas głosowania	- 25
Głosów za wnioskiem	- 20
Głosów przeciwnych	- 1
Wstrzymujących się od głosu	- 4

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie

Rada Wydziału Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej Politechniki Częstochowskiej przychyliła się do opinii Komisji Habilitacyjnej powołanej w postępowaniu habilitacyjnym dr inż. Henryka Radomiaka, iż Habilitant wykazuje się istotną aktywnością naukową, dydaktyczną i organizacyjną, a Jego osiągnięcia naukowe stanowią znaczący wkład w rozwój dyscypliny naukowej metalurgia i w związku z powyższym spełnia wymagania stawiane w Ustawie z dnia 14 marca 2003 r. *o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595 z późn. zm.)*.

Przewodniczący Rady Wydziału
Dziekan



Prof. dr hab. inż. Zbigniew Stradomski