

**Uchwała nr 103/2012**  
Rady Wydziału Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej  
z dnia 13.11.2012 r.

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

§ 1

Na podstawie art. 18 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.) Rada Wydziału Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej Politechniki Częstochowskiej postanowiła nadać

**dr inż. Jerzemu Gędze**

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

§ 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. Jerzego Gęgi, iż Habilitant wykazuje się istotną aktywnością naukową, dydaktyczną i organizacyjną, a Jego osiągnięcie naukowe zawarte w monografii „Perspektywy zastosowania ciekłych membran w procesach hydrometalurgicznych” stanowią znaczący wkład w rozwój dyscypliny naukowej metalurgii.

Przewodniczący Rady Wydziału  
Dziekan

Prof. dr hab. inż. Zbigniew Stradomski