

## **Uchwała Nr 47D/2013**

Rady Naukowej Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN  
z dnia 5 grudnia 2013 r.

w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego i powołania promotora oraz  
promotora pomocniczego dla mgr. inż. Mariusza Dąbrowskiego, IPPT

w zakresie Dyscypliny: Inżynieria Materiałowa

Na podstawie art. 11, 12, 14 i 15 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 Naukowa Instytutu Podstawowych Problemów Techniki PAN wszczęła przewód doktorski mgr. inż. Mariusza Dąbrowskiego, IPPT.

Tytuł rozprawy doktorskiej: „Wpływ dodatku popiołów lotnych wapiennych na mikrostrukturę i mrozoodporność kompozytów o matrycach cementowych”. Rada Naukowa IPPT PAN powołała promotora w przewodzie doktorskim mgr. inż. Mariusza Dąbrowskiego, IPPT w osobie prof. dr hab. Michała Glinickiego, IPPT i promotora pomocniczego w osobie dr inż. Darii Józwiak-Niedźwiedzkiej, IPPT.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ  
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

*Prof. dr hab. Henryk Petryk*