

Kraków, dnia 16 marca 2016 r.

**Wykaz pracowników naukowych Instytutu
mogących pełnić funkcję opiekuna naukowego**

<i>imię i nazwisko osoby zatrudnionej</i>	<i>tytuł naukowy</i>	<i>stanowisko</i>	Pracownia	<i>dziedzina</i>
Bełtowska - Lehman Ewa	dr hab.	profesor zwyczajny	Pracownia Inżynierii Powierzchni (DN-4)	metalurgia
Czeppe Tomasz	dr hab.	profesor nadzwyczajny	Pracownia Fizykochemii Materiałów (DN-2)	metalurgia
Faryna Marek	prof. dr hab. inż.	profesor zwyczajny	Pracownia Materiałów Warstwowych (DN-7)	inżynieria materiałowa
Fima Przemysław	dr hab. inż.	profesor nadzwyczajny	Pracownia Teorii Procesów Metalurgicznych (DN-1)	metalurgia
Gąsior Władysław	prof. dr hab. inż.	profesor zwyczajny	Pracownia Teorii Procesów Metalurgicznych (DN-1)	metalurgia
Lipiński Marek	dr hab.	profesor nadzwyczajny	Pracownia Materiałów Warstwowych (DN-7)	inżynieria materiałowa
Lityńska - Dobrzyńska Lidia	dr hab.	profesor nadzwyczajny	Pracownia Materiałów Funkcjonalnych i Konstrukcyjnych (DN-3)	inżynieria materiałowa
Major Łukasz	dr hab. inż.	profesor nadzwyczajny	Pracownia Materiałów Funkcjonalnych i Konstrukcyjnych (DN-3)	inżynieria materiałowa
Major Roman	dr hab. inż.	profesor nadzwyczajny	Pracownia Teorii Procesów Metalurgicznych (DN-1)	inżynieria materiałowa
Maziarz Wojciech	dr hab. inż.	profesor nadzwyczajny	Pracownia Materiałów Funkcjonalnych i Konstrukcyjnych (DN-3)	inżynieria materiałowa
Morawiec Adam	dr hab.	profesor nadzwyczajny	Pracownia Struktur Anizotropowych (DN-5)	inżynieria materiałowa
Morgiel Jerzy	prof. dr hab. inż.	profesor zwyczajny	Pracownia Materiałów Funkcjonalnych i Konstrukcyjnych (DN-3)	inżynieria materiałowa
Ozga Piotr	dr hab.	profesor nadzwyczajny	Pracownia Teorii Procesów Metalurgicznych (DN-1)	metalurgia
Paul Henryk	prof. dr hab. inż.	profesor zwyczajny	Pracownia Odształcenia Plastycznego Metali (DN-6)	inżynieria materiałowa
Sztwiertnia Krzysztof	prof. dr hab. inż.	profesor zwyczajny	Pracownia Struktur Anizotropowych (DN-5)	inżynieria materiałowa
Wojewoda-Budka Joanna	dr hab. inż.	profesor nadzwyczajny	Pracownia Materiałów Warstwowych (DN-7)	inżynieria materiałowa
Zięba Paweł	prof. dr hab. inż.	profesor zwyczajny	Pracownia Materiałów Warstwowych (DN-7)	inżynieria materiałowa