

WYRÓŻNIENIE

IX. SEKCJA INŻYNIERII METALI



Marcin Moszczak

Inżynieria Metali Nieżelaznych,
I rok, II stopień

Koło Naukowe Hexagon

Temat referatu:

**Analiza wpływu obróbki cieplnej na mikrostrukturę oraz
twardość brązu aluminiowego BA1032**

Opiekun naukowy:
dr hab. inż. Anna Kula, Prof. AGH



I MIEJSCE

IX. SEKCJA INŻYNIERII METALI



Michał Dudziński

Inżynieria Metali Nieżelaznych,
I rok, II stopień

Koło Naukowe Hexagon

Temat referatu:

Analiza anizotropii właściwości mechanicznych stopu magnezu WE₄₃

Opiekun naukowy:
dr hab. inż. Anna Kula, Prof. AGH



I MIEJSCE

VIII. SEKCJA INŻYNIERIA MATERIAŁOWA



Hubert Kamiński (III rok, I stopień IPIJ)
Tomasz Michałek (II rok, Szkoła Doktorska)
Adrianna Pach (II rok, Szkoła Doktorska)
Aleksandra Zięba (I rok, Szkoła Doktorska)

Koło Naukowe InScience

Temat referatu:

Jednoetapowa synteza katalizatora Pt-Pd@ACF



Opiekun naukowy:

dr hab. inż. Magdalena Luty-Błoch, Prof. AGH



60. HUTNICZA KONFERENCJA STUDENCKICH KÓŁ NAUKOWYCH AGH

