



**AGH**

AKADEMIA GÓRNICZO-HUTNICZA  
IM. STANISŁAWA STASZICA W KRAKOWIE

**DZIEKAN WYDZIAŁU  
INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ I CERAMIKI  
ORAZ PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY  
NAUKI CHEMICZNE  
AKADEMII GÓRNICZO-HUTNICZEJ**

**uprzejmie informują,**

**że w dniu 7 lipca 2023r. o godz. 12<sup>00</sup>  
w paw. B-8, sala nr 0.18  
odbędzie się**

**PUBLICZNA OBRONA DOKTORSKA**

**mgr inż. Justyny Lipińskiej**

na temat:

**„Czujniki elektrochemiczne wytwarzane z metalicznych,  
węglowych i ceramicznych materiałów funkcjonalnych  
przeznaczone do woltamperometrii”**

**PROMOTOR:** prof. dr hab. inż. Bogusław Baś  
**II PROMOTOR:** prof. dr hab. Magdalena Strus

**RECENZENCI:**

**prof. dr hab. Anna Nowicka  
Uniwersytet Warszawski**

**prof. dr hab. Agnieszka Nosal-Wiercińska  
Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie**

**prof. dr hab. Lucjan Chmielarz  
Uniwersytet Jagielloński**

Z treścią rozprawy doktorskiej i recenzjami można zapoznać się w Bibliotece Głównej AGH oraz na stronie BIP AGH.

DZIEKAN WYDZIAŁU INŻYNIERII  
MATERIAŁOWEJ I CERAMIKI

PRZEWODNICZĄCY RADY  
DYSCYPLINY NAUKI CHEMICZNE

*dr hab. inż. Jerzy Jedliński, prof. AGH*

*prof. dr hab. inż. Włodzimierz Mozgawa*