



WNST/IIM/BEOI.411.16.2024

Chorzów, dn. 5 marca 2025 r.

ZAWIADOMIENIE

Dziekan Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach uprzejmie zawiadamia, że **27 marca 2025 roku o godz. 11:00** w Chorzowie na ul. 75 Pułku Piechoty 1a w sali P/0/05 odbędzie się publiczna dyskusja nad rozprawą doktorską

mgr inż. Sary Kulik

Temat pracy:

„Warstwy polimerowe oparte na pirolu jako nowoczesne systemy dozowania substancji leczniczych o aktywności neurologicznej”

Promotor	Prof. Dr hab. Danuta Stróż	Uniwersytet Śląski
Promotor pomocniczy	Dr Sylwia Golba	Uniwersytet Śląski
Recenzenci	Prof. dr hab. inż. Elżbieta Pamuła	AGH w Krakowie
	Dr hab. inż. Katarzyna Krukiewicz	Politechnika Śląska
	Prof. dr hab. inż. Jadwiga Laska	AGH w Krakowie

PRACA o statusie „UTAJNIONA”, zgodnie z Pismem Okólnym Prorektora nr 2/2024 udział w publicznej obronie wymaga podpisania oświadczenia o zachowaniu poufności (oświadczenie będzie można podpisać w dniu obrony).

Z recenzjami oraz streszczeniem rozprawy można się zapoznać pod adresem
<https://bip.us.edu.pl/pl/doktoraty/mgr-inz-sara-kulik>

DYREKTOR
Instytutu Inżynierii Materiałowej
Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych
Dr hab. Grzegorz Dęrcz, prof. UŚ

