



Chorzów, dn. 30 października 2024 r.

WIINOM.4020.6.2019

ZAWIADOMIENIE

Dziekan Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach uprzejmie zawiadamia, że **27 listopada 2024 roku o godz. 12:00** w Chorzowie na ul. 75 Pułku Piechoty 1a w sali P/0/05 odbędzie się publiczna dyskusja nad rozprawą doktorską

mgr inż. Mateusza Pławeckiego

Temat pracy:

„Wytwarzanie i charakterystyka struktur półprzewodnikowych na bazie tlenku miedzi (I) do zastosowań fotowoltaicznych”

Promotor	Dr hab. Małgorzata Karolus, prof. UŚ	Uniwersytet Śląski
Recenzenci	Dr hab. Sabina Lesz, prof. PŚI	Politechnika Śląska
	Dr hab. Marek Lipiński, prof. PAN	Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN Kraków

Praca jest do wglądu w Biurze Organizacyjnym Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych w Chorzowie, ul. 75 Pułku Piechoty 1A pok. P/0/20.

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

