

Zawiadomienie

Dyrektor Centralnego Instytutu Ochrony Pracy – Państwowego Instytutu Badawczego i Przewodniczący Rady Naukowej Instytutu uprzejmie zawiadamiają, że w dniu **5 października 2023 r. o godz. 13⁰⁰ w sali 143 (budynek B)** w Warszawie przy ulicy Czerniakowskiej 16 odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Andrzeja Rybczyńskiego

Temat rozprawy:

„Determinanty niepewności pomiaru promieniowania UV źródeł technologicznych”

promotor: **dr hab. inż. Agnieszka Wolska, prof. Instytutu**
Centralny Instytut Ochrony Pracy
– Państwowy Instytut Badawczy

recenzenci: **prof. dr hab. inż. Remigiusz J. Rak**
Politechnika Warszawska

dr hab. inż. Maciej Zajkowski, prof. Uczelni
Politechnika Białostocka

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać w Czytelni Biblioteki Centralnego Instytutu Ochrony Pracy – Państwowego Instytutu Badawczego w Warszawie, ul. Czerniakowska 16.

Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje dostępne są na stronie internetowej Instytutu (link do strony https://www.ciop.pl/rozprawy_doktorskie).

Dyrektor
Centralnego Instytutu Ochrony Pracy
– Państwowego Instytutu Badawczego


dr hab. inż. Wiktor Marek Zawieska,
prof. Instytutu

Przewodniczący Rady Naukowej
Centralnego Instytutu Ochrony Pracy
– Państwowego Instytutu Badawczego


prof. dr hab. inż. Leon Gradoń