|  |
| --- |
|  |
|  |  |  Katowice, 30.01.2025 r. |
|  |
| **OGŁOSZENIE****O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**Rada Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport Politechniki Śląskiej zawiadamia, że w dniu **14 lutego 2025 roku o godz. 11:00** **w Sali 309** na Wydziale Budownictwa Politechniki Śląskiej przy ul. Akademickiej 5 w Gliwicach odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej**mgr Michała Bukały**zatytułowanej:**„System automatycznej detekcji i klasyfikacji zdarzeń akustycznych związanych z przelotami statków powietrznych”.****Promotor: dr hab. inż. Artur Nowoświat, prof. PŚ** **Politechnika Śląska, Wydział Budownictwa****Recenzenci: dr hab. inż. Jarosław Korzeb, prof. PW** **Politechnika Warszawska, Wydział Transportu** **dr hab. inż. Maciej Kłaczyński, prof. AGH** **Akademia Górniczo-Hutnicza im. S. Staszica,** **Wydział Inżynierii Mechanicznej i Robotyki** **dr hab. inż. Zbigniew Łosiewicz, prof. ZUT** **Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny,**  **Wydział Techniki Morskiej i Transportu**Z pracą doktorską oraz recenzjami można zapoznać się pod adresem: <https://bip.polsl.pl/nadania_dr/michal-bukala/> **Przewodniczący Rady Dyscypliny Inżynieria Lądowa, Geodezja i  Transport: dr hab. inż. Piotr Folęga, prof. PŚ** |