

Akademia Pożarnicza

<https://bip.apoz.edu.pl/sgs/badania-i-nauka/doktoraty/zawiadomienia-o-rozpraw/16721,Dyscyplina-Naukowa-Inzynieria-srodowiska-gornictwo-i-energetyka.html>
17.07.2024, 20:46

Dyscyplina Naukowa Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka

[zawiadomienie o publicznej obronie rozprawy doktorskiej Pana mgr. inż. Łukasza Modzelewskiego pdf, 180.45 KB, 19.06.2024](#)

Pliki do pobrania

[zawiadomienie o publicznej obronie rozprawy doktorskiej Pani mgr. inż. Arlety Bogusławskiej - 6.03.2024 r. pdf, 180.56 KB, 05.02.2024](#)

[zawiadomienie o publicznej obronie rozprawy doktorskiej Pana mł. bryg. mgr. inż. Wiktora Wąsika - 15.02.2024 r. pdf, 179.19 KB, 05.02.2024](#)

[zawiadomienie o publicznej obronie rozprawy doktorskiej Pana mgr. inż. Marcina Frydy - 29.11.2023 r. pdf, 177.92 KB, 30.10.2023](#)

[zawiadomienie o publicznej obronie rozprawy doktorskiej Pani mgr inż. Magdaleny Joanny Penkały - 7.11.2023 r. pdf, 724.18 KB, 25.10.2023](#)

[zawiadomienie o publicznej obronie rozprawy doktorskiej Pana mgr inż. Jana Białowicza - 19.06.2023 r. pdf, 205.39 KB, 07.06.2023](#)

[zawiadomienie o publicznej obronie rozprawy doktorskiej Pana mgr inż. Lesława Górniaka - 13.06.2023 r. pdf, 226.23 KB, 07.06.2023](#)

[zawiadomienie o publicznej obronie rozprawy doktorskiej Pana mgr inż. Sebastiana Staszko - 17.05.2023 r. pdf, 224.59 KB, 27.04.2023](#)

[zawiadomienie o publicznej obronie rozprawy doktorskiej Pani mgr inż. Magdaleny Węgrzyn pdf, 534.44 KB, 30.11.2022](#)

[zawiadomienie o publicznej obronie rozprawy doktorskiej Pani mgr inż. Aleksandry Powężki pdf, 170.33 KB, 05.12.2022](#)

[zawiadomienie o publicznej obronie rozprawy doktorskiej Pana st. bryg. mgr inż. Jacka Antosa pdf, 60.57 KB, 30.11.2022](#)

Metadane

Data publikacji : 28.09.2021

Data modyfikacji : 19.06.2024

[Rejestr zmian](#)

Podmiot udostępniający informację:
Akademia Pożarnicza

Osoba wytwarzająca/odpowiadająca za informację:
Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej Inżynierii Środowiska, Górnictwo i Energetyka

Osoba udostępniająca informację:
Katarzyna Mojska Instytut Inżynierii Bezpieczeństwa

Osoba modyfikująca informację:
Renata Grabowska

[Poprzedni Strona](#)