



Dziekan Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej

zaprasza

na seminarium naukowe, na którym

Pan mgr inż. Damian Grzesiak

ponownie przedstawi wyniki swojej rozprawy doktorskiej

„Analiza wpływu parametrów procesu spawania metodą MIG/MAG oraz geometrii rowka spawalniczego na odchyłkę płaskości elementów ze stali nierdzewnej gatunku 1.4301”

przygotowanej w dyscyplinie inżynieria mechaniczna pod promotorstwem prof. dr hab. inż. Jarosława Plichty oraz promotora pomocniczego dr inż. Kwiryna Wojsyk z Politechniki Częstochowskiej

Seminarium odbędzie się w dniu 29 listopada 2022 r. (wtorek) o godz. 10⁰⁰

w sali 212 bud A przy ul. Raławickiej 15-17

prof. dr hab. inż. Waldemar Kuczyński

Dziekan Wydziału Mechanicznego