



**Rada Naukowa Dyscypliny inżynieria mechaniczna  
Politechniki Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich**

zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

**mgr. inż. Bartosza Nowinki**

pt.: „Kształtowanie struktury i właściwości kompozytów na podstawie poliamidu w procesie mikroporującego wtryskiwania”

Promotor:	<b>dr hab. inż. Dariusz Sykutera, prof. PBŚ</b> Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
Promotor pomocniczy:	<b>dr inż. Piotr Szewczykowski</b> Politechnika Bydgoska im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich
Recenzenci:	<b>dr hab. inż. Tomasz Klepka, prof. PL</b> Politechnika Lubelska <b>dr hab. inż. Przemysław Postawa, prof. PCz</b> Politechnika Częstochowska <b>dr hab. inż. Marek Szostak, prof. PP</b> Politechnika Poznańska

Obrona odbędzie się **15 kwietnia 2025 r. (wtorek) o godzinie 10:00** w sali nr **C8** w budynku „**Regionalne Centrum Innowacyjności (RCI)**” Politechniki Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich, **Al. prof. S. Kaliskiego 7 w Bydgoszczy**.

Rozprawa doktorska wraz ze streszczeniem oraz recenzjami w przedmiotowym postępowaniu dostępna jest na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Politechniki Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich [\[link\]](#).



Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny  
inżynieria mechaniczna

dr hab. inż. Łukasz Muślewski, prof. PBŚ