



## ZAWIADOMIENIE

Dziekan Wydziału Mechanicznego Politechniki Krakowskiej zawiadamia, że dnia 28 czerwca 2023 o godzinie 09:00 odbędzie się publiczna dyskusja nad rozprawą doktorską:

### **mgr inż. Kseni Latosińskiej**

w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria mechaniczna,

Temat pracy:

*„FIZYKALNE I TECHNOLOGICZNE ASPEKTY TOCZENIA WYBRANEGO MATERIAŁU  
SPIEKANEGO NA OSNOWIE NIKLU”,*

**Promotor:** prof. dr hab. inż. Wojciech Zębala – Politechnika Krakowska

**Promotor pomocniczy:** dr inż. Grzegorz Struzikiewicz – Politechnika Krakowska

**Recenzenci:**

prof. dr hab. inż. Stanisław Legutko prof. h.c.  
dr hab. inż. Witold Habrat, prof. PRz

– Politechnika Poznańska  
– Politechnika Rzeszowska

Z pracą doktorską można zapoznać się w Bibliotece Głównej Politechniki Krakowskiej przy ul. Warszawskiej 24 w Krakowie. Recenzje, zostały zamieszczone na stronie internetowej WM PK <https://mech.pk.edu.pl/recenzje-rozpraw-doktorskich-2/>

Obrona odbędzie się w trybie hybrydowym w sali A109, przy al. Jana Pawła II 37 w Krakowie oraz przy pomocy aplikacji Microsoft Teams.

**PRODZIEKAN**  
Wydziału Mechanicznego PK  
  
prof. dr hab. inż. Marek S. Koziński