



**DYREKTOR I RADA NAUKOWA**  
INSTYTUTU PODSTAWOWYCH PROBLEMÓW TECHNIKI  
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

uprzejmie informują, że dnia **22 października 2021 roku**

w Instytucie Podstawowych Problemów Techniki PAN

odbędzie się

**PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**mgr. inż. Błażeja Popławskiego**

tytuł rozprawy:

**„ Semi-active mitigation of vibrations in frame structures by using structural joints with a controllable ability to transmit moments ”**

Promotor: Dr hab. inż. Łukasz Jankowski, prof. IPPT PAN

Promotor pomocniczy: Dr inż. Grzegorz Mikułowski, IPPT PAN

Recenzenci:

Dr hab. inż. Igor Maciejewski, prof. Politechniki Koszalińskiej

Prof. dr. hab. inż. Wiesław Ostachowicz, Instytut Maszyn Przepływowych PAN

Dyscyplina:

**Inżynieria mechaniczna**

**Początek obrony o godz. 12:00.**

Zgodnie z § 8 ust. 2 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r., poz. 261) obrona odbędzie się przy użyciu urządzeń technicznych umożliwiających jej przeprowadzenie na odległość z jednoczesnym bezpośrednim przekazem obrazu i dźwięku, tj. w trybie zdalnym przy użyciu aplikacji **gotomeeting**.

*Osoby zainteresowane uczestnictwem w obronie **proszone są o zarejestrowanie się w formie elektronicznej, w Sekretariacie Rady Naukowej IPPT PAN – e-mail: [radanauk@ippt.pan.pl](mailto:radanauk@ippt.pan.pl) . Po rejestracji osoba zainteresowana otrzyma link do sesji programu gotomeeting umożliwiający uczestnictwo w obronie, w tym także możliwość zadawania pytań.***

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się w Bibliotece IPPT PAN oraz na stronie internetowej Instytutu.

Sekretarz Rady Naukowej

  
Prof. dr hab. Zbigniew Ranachowski