



Poznań, dnia 7 lutego 2022 r.

**P. T.
Członkowie Rady Dyscypliny
Inżynieria Mechaniczna**

Uprzejmie zapraszam na seminarium naukowe Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna, które odbędzie się **dnia 11 lutego 2022 r. o godz. 9:00** online pod wskazanym adresem: <https://emeeting.put.poznan.pl/eMeeting/ola-qnq-4px>

<i>L.p.</i>	<i>Sprawa</i>	<i>Referujący</i>
I.	Referat związany ze złożeniem rozprawy doktorskiej pt. „Analiza procesu wymiany ciepła uzyskiwanego ze spalania paliw stałych w warunkach nieruchomego złoża” . <i>promotor: dr hab. inż. Rafał Urbaniak</i> <i>promotor pomocniczy: dr inż. Magda Joachimiak</i> <i>dyscyplina naukowa: inżynieria mechaniczna (dyscyplina wszczęcia budowa i eksploatacja maszyn)</i>	mgr inż. Wojciech Judt
II.	Referat związany ze złożeniem rozprawy doktorskiej pt. „Ocena zależności skurczu i deformacji wyprasek od ich konstrukcji oraz parametrów procesu wtryskiwania” . <i>promotor: dr hab. inż. Marek Szostak, prof. PP</i> <i>promotor pomocniczy: dr hab. inż. Mateusz Barczewski, prof. PP</i> <i>dyscyplina naukowa: inżynieria mechaniczna (dyscyplina wszczęcia budowa i eksploatacja maszyn)</i>	mgr inż. Przemysław Poszwa