

Warszawa, dnia 12 listopada 2020 r.

Z A W I A D O M I E N I E

W dniu 24 listopada 2020 roku o godzinie 10.00, w formie posiedzenia zdalnego za pośrednictwem platformy MS Teams, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Mgr. inż. Piotra GÓRSKIEGO

Tytuł rozprawy:

„Równowaga strukturalna oddziaływań wieloagentowych dla różnych topologii sieci”

Promotor: Prof. dr hab. inż. Janusz Hołyst
(Wydział Fizyki, Politechnika Warszawska)

Promotor pomocniczy: Dr inż. Julian Sienkiewicz
(Wydział Fizyki, Politechnika Warszawska)

Recenzenci: Prof. dr hab. Katarzyna Sznajd-Weron
(Politechnika Wrocławska)

Dr hab. inż. Krzysztof Malarz, prof. AGH
(Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie)

Osoby zainteresowane uczestnictwem on-line, proszone są o przesłanie do dnia 20.11.br. zgłoszenia na adres: julian.sienkiewicz@pw.edu.pl w celu uzyskania linku i hasła. Rozprawa doktorska wraz z recenzjami jest do wglądu w Czytelnii Zbiorów Specjalnych Biblioteki Głównej PW, która prosi o telefoniczne umówienie wizyty (nr tel. 22 234 51 13) na dzień przed planowaną wizytą. Streszczenie i recenzje są do wglądu pod linkiem:

<https://www.fizyka.pw.edu.pl/index.php/pl/pracownicy/rada-wydzialu/przewody-doktorskie-postepowania-habilitacyjne-i-wnioski-o-tytul-profesora>

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
NAUKI FIZYCZNE



prof. dr hab. inż. Tomasz Woliński

**Politechnika
Warszawska**

ul. Koszykowa 75
00-662 Warszawa
Gmach Fizyki
tel.: 48 22 234 72 67