

Akademia Wychowania Fizycznego im. Jerzego Kukuczki w Katowicach
Przewodniczący Komisji Przewodu Doktorskiego

zawiadamia, że w dniu

22 października 2020 r. o godzinie 10:30

odbędzie się w trybie zdalnym publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr Katarzyny Pajerskiej

na temat:

**„Wpływ efektu wzmocnienia poaktywacyjnego (PAP) na szybkość
startową (5m) i absolutną (20m) u zawodniczek piłki nożnej”**

Promotor: **dr hab. Adam Maszczyk, prof. AWF Katowice**

Promotor pomocniczy: **dr Michał Krzysztofik**

Recenzenci:

- **prof. dr hab. Jan Chmura, prof. AWF Wrocław**

- **dr hab. Henryk Duda, prof. AWF Kraków**

Na podstawie Zarządzenia Rektora AWF Katowice nr 25/2020 z dnia 6 maja 2020 r. publiczna obrona odbędzie się w trybie zdalnym na stworzonym do tego celu „Zespole” na platformie TEAMS.

Osoby, które chcą wziąć udział w publicznej obronie w formie zdalnej proszone są o wysłanie deklaracji uczestnictwa na adres e-mail: doktorskie@awf.katowice.pl.

Zgłoszenia prosimy przysłać nie później niż 20 października 2020 r. E-mail zgłoszeniowy proszę zatytułować „publiczna obrona mgr Katarzyna Pajerska” .¹

Praca doktorska została złożona do wglądu w Bibliotece Głównej Akademii Wychowania Fizycznego im. Jerzego Kukuczki w Katowicach, recenzje dostępne są na stronie internetowej AWF Katowice: bip.awf.katowice.pl/arttykul/752/9912/mgr-katarzyna-pajerska.

Odpowiedzi na recenzje zamieszczone będą przed publiczną obroną na stronie AWF Katowice www.awf.katowice.pl/uczelnia/postepowania-awansowe/przewody-doktorskie-i-postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora w zakładce Katarzyna Pajerska.

Przewodniczący Komisji

dr hab. Bogdan Bacik, prof. AWF Katowice

¹ Wszyscy zgłaszający się otrzymają 21 października 2020 r. na adres e-mail link, który umożliwi dołączenie do zdalnej publicznej obrony w dniu 22 października 2020 roku o godzinie 10:00.