

Szczecin, 15 lipca 2021 r.

Działając na podstawie §7 ust.3 Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczególnego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, postępowaniu habilitacyjnym oraz postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261) w związku z art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 ze zm.)

Przewodniczący oraz Komisja Doktorska w dyscyplinie matematyka
Instytutu Matematyki Uniwersytetu Szczecińskiego
zawiadamia, że w dniu **15 października 2021 roku o godzinie 12:00**
w Instytucie Matematyki przy ul. Wielkopolskiej 15 w sali nr 106 (I piętro)

odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. Arnolda Kowalskiego

*Wzrost meromorficznych powierzchni minimalnych i krzywych
całkowitych*

Promotor:

prof. dr hab. Iwan Marczenko – Uniwersytet Szczeciński

Promotor pomocniczy:

dr Ewa Ciechanowicz - Uniwersytet Szczeciński

Recenzenci:

Dr hab. Ihor Chyzhykov, prof. UWM - Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie

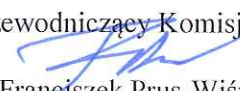
Dr hab. Galina Filipuk – Uniwersytet Warszawski

Praca doktorska wyłożona jest do wglądu w biurze Sekcji ds. Nauki przy ul. Mickiewicza 16, pok. 220 - II p.
po uprzednim umówieniu się pod nr. tel. 91-444-2515.

Streszczenie rozprawy doktorskiej wraz z recenzjami dostępne są na stronie internetowej BIP:

<http://bip.usz.edu.pl/artykuly/339/postepowania-ws-nadania-stopnia-doktora>

Przewodniczący Komisji Doktorskiej


dr hab. Franeiszek Prus-Wiśniowski, prof. US