

Protokół

z posiedzenia Rady Naukowej Instytutu Matematyki w dniu 30 czerwca 2022 roku, godz. 14.00

W dniu 30.06.2022 r. o godz. 14.00 zwołano Radę Naukową Instytutu Matematyki Uniwersytetu Szczecińskiego w składzie (załącznik nr 1).

Przewodniczący powitał wszystkich członków na posiedzeniu Rady Naukowej Instytutu Matematyki. Po stwierdzeniu quorum - sprawdzeniu listy obecności i zatwierdzeniu porządku obrad przewodniczący otworzył posiedzenie Rady Naukowej Instytutu Matematyki.

1. Podjęcie uchwały w sprawie nadania stopnia doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie matematyka mgr. Alessandro Linzi.

Przewodniczący Rady Naukowej, dr hab. Franciszek Prus - Wiśniowski, prof. US poinformował zebranych że w dniu 30 czerwca 2022 r. odbyła się publiczna obrona rozprawy doktorskiej mgr. Alessandro Linzi nt. „Algebraic hyperstructures in the model theory of valued fields.”, promotorem której jest prof. dr hab. Franz – Viktor Kuhlmann.

Rada Naukowa Instytutu Matematyki dokonała oceny przebiegu przewodu doktorskiego, w tym oceny publicznej obrony rozprawy doktorskiej i przedłożonych w przewodzie recenzji.

Przewodniczący Rady dr hab. Franciszek Prus - Wiśniowski, prof. US zarządził tajne głosowanie w przedmiocie nadania stopnia doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie matematyka mgr. Alessandro Linzi. Wyniki głosowania przedstawione są w protokole komisji skrutacyjnej stanowiącym załącznik do oryginału protokołu.

Po głosowaniu Rada Naukowa IM podjęła stosowną uchwałę nr 65/2022 z dnia 30 czerwca 2022 r. w sprawie nadania mgr. Alessandro Linzi stopnia naukowego doktora.

Przewodniczący Rady Naukowej Instytutu Matematyki dr hab. Franciszek Prus - Wiśniowski, prof. US zamknął posiedzenie Rady Naukowej Instytutu Matematyki.

Protokół sporządziła:

STARSZY SPECJALISTA
Sekcja ds. Nauki

mgr inż. Iwona Gałuszka-Karbowiak

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej
Instytutu Matematyki
Uniwersytetu Szczecińskiego
dr hab. Franciszek Prus-Wiśniowski, prof. US