

Ramowy program

Studiów Doktoranckich z Matematyki na Wydziale Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Jagiellońskiego

(przyjęty przez RW 24 września 2009)

Zajęcia obowiązkowe:

1. Wykłady zakończone egzaminem: na latach I-III przynajmniej dwa wykłady rocznie (każdy minimum 30 godzin). Wykłady te powinny wykraczać poza podstawowy materiał z dziedziny matematyki, której będzie dotyczyć rozprawa doktorska.
2. Kierownik Studiów Doktoranckich po konsultacjach z opiekunem może dodatkowo nakazać zaliczenie przedmiotów z podstawowego materiału z dziedziny matematyki, której będzie dotyczyć rozprawa doktorska, może również nakazać uczestnictwo w wybranych imprezach naukowych organizowanych przez Wydział Matematyki i Informatyki.
3. Rocznie dwa seminaria po przynajmniej 60 godzin. Każde seminarium zakończone jest oceną uwzględniającą jakość wygłoszonego referatu.
4. Wykłady, seminaria lub konwersatoria związane z planowanym egzaminem doktorskim z dyscypliny dodatkowej: 60 godzin zajęć na I lub II roku z zaliczeniem lub egzaminem.
5. Prowadzenie zajęć dydaktycznych przydzielonych przez Dyrektora Instytutu Matematyki w porozumieniu z Kierownikiem Studiów Doktoranckich w wymiarze do 90 godzin obliczeniowych rocznie.
6. Badania naukowe ukierunkowane tematyką planowanej rozprawy doktorskiej.
7. Szczegółowy program studiów jest corocznie zatwierdzany przez Kierownika Studiów Doktoranckich na podstawie planu studiów przygotowanego przez opiekuna naukowego w porozumieniu z doktorantem. W szczególnie uzasadnionych przypadkach (związanych np. z czasowym wyjazdem zagranicznym, uczestnictwem w innych programach studiów doktoranckich współprowadzonych przez UJ) kierownik Studiów Doktoranckich może zgodzić się na realizację programu studiów różniącego się od określonego powyżej.