

W ramach projektu Opus Narodowego Centrum Nauki „Losowe struktury gałązkowe i afiniczne” kierowanego przez prof. dr hab. Ewę Damek ogłoszony został konkurs na stypendium doktoranckie przeznaczone dla uczestnika szkoły doktorskiej Uniwersytetu Wrocławskiego. Szczegóły konkursu znajdują się poniżej. Zainteresowane osoby proszone są o kontakt z kierownikiem projektu prof. dr hab. Ewą Damek (ewa.damek@uwr.edu.pl)

-----  
Projekt: „Losowe struktury gałązkowe i afiniczne” (NCN, OPUS, 2019/33/B/ST1/00207)  
Termin składania ofert: 20 września 2020 (23.59) na adres mailowy ewa.damek@uwr.edu.pl  
lub pocztą do Ewa Damek, Instytut Matematyczny, Pl. Grunwaldzki 2/4, 50-384 Wrocław.  
Opiekun stypendysty: prof. dr hab. Dariusz Buraczewski

**Warunki zatrudnienia.** Stypendium w wysokości 3333,33 zł miesięcznie. Okres finansowania 1.10.2020-31.12.2022.

**Wymagania.** Stypendium przeznaczone jest dla uczestnika szkoły doktorskiej Uniwersytetu Wrocławskiego lub osoby rozpoczynającej w niej kształcenie od 1.10.2020. Do konkursu może przystąpić osoba, która nie posiada stopnia naukowego doktora. Kandydat powinien wykazać się dobrą znajomością podstaw teorii prawdopodobieństwa i analizy, znajomością języka angielskiego i silną motywacją do pracy nad doktoratem.

**Opis zadań.** Zatrudniona osoba będzie uczestniczyć w realizacji projektu badawczego „Losowe struktury gałązkowe i afiniczne”, a dokładniej w badaniu zagadnień związanych z gałązkowymi spacerami losowymi.

**Wymagane dokumenty:**

1. Życiorys naukowy zawierający opis dorobku naukowego, informacje o wyróżnieniach, stypendiach, wyjazdach zagranicznych i udziale w konferencjach/szkołach naukowych;
2. List motywacyjny;
3. Kopia dyplomu ukończenia studiów magisterskich lub potwierdzenia ich ukończenia.
4. Spis przedmiotów realizowanych podczas studiów wraz z ocenami.
5. Nazwisko i adres e-mailowy osoby, którą można poprosić o opinię o kandydacie.
6. Pliki z pracą magisterską oraz publikacjami i innymi preprintami (jeśli istnieją).

**Kryterium oceny kandydatów.** Wyboru stypendysty dokona komisja w składzie: prof. dr hab. Ewa Damek (przewodnicząca), prof. dr hab. Dariusz Buraczewski, prof. dr hab. Jacek Dziubański. Zgodnie z regulaminem przyznawania stypendiów dla młodych naukowców w projektach badawczych [https://www.ncn.gov.pl/sites/default/files/pliki/uchwaly-rady/2019/uchwala25\\_2019-zal1.pdf](https://www.ncn.gov.pl/sites/default/files/pliki/uchwaly-rady/2019/uchwala25_2019-zal1.pdf) decyzja zostanie podjęta na podstawie oceny osiągnięć/aktywności naukowej kandydata, kompetencji do realizacji zadań przewidzianych w projekcie i średniej oceny ze studiów. Preferowani będą kandydaci, którzy już brali udział w badaniach zbliżonych do tematyki projektu. Z wybranymi kandydatami zostanie przeprowadzona rozmowa.

Osoby zainteresowane ofertą proszone są o przesłanie wyżej wymienionych dokumentów do dnia 20 września 2020 roku (23.59) roku na adres e-mail ewa.damek@uwr.edu.pl lub pocztą do Ewa Damek, Instytut Matematyczny, Pl. Grunwaldzki 2/4, 50-384 Wrocław.