

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 studenta lub 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: 7 lipca 2021 (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 lub prof. dr hab. Ewa Damek

Warunki zatrudnienia. Stypendium 1000-3000 zł miesięcznie. Maksymalny okres finansowania 1.10.2021-31.12.2023 dla doktoranta. Maksymalny okres finansowania 1.09.2021-31.12.2023 dla studenta.

Wymagania. Stypendium przeznaczone jest dla studenta, uczestnika szkoły doktorskiej Uniwersytetu Wrocławskiego lub osoby rozpoczynającej w niej kształcenie od 1.10.2021. 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 badawczej.

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

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. W przypadku ukończenia studiów licencjackich lub magisterskich kopia dyplomu 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 licencjacką, 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 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 7 lipca 2021 roku (23.59) roku na adres e-mail ewa.damek@uwr.edu.pl lub