

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 studiów drugiego stopnia 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: 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 1000 zł miesięcznie. Okres finansowania 1.10.2020-30.06.2021.

Wymagania. Stypendium przeznaczone jest dla studenta studiów magisterskich lub osoby rozpoczynającej od 1.10.2020 kształcenie w szkole doktorskiej Uniwersytetu Wrocławskiego. 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 ze spacerami losowymi w losowym środowisku.

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 licencjackich 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, ewentualnie magisterską oraz innymi 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. 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.