



Doktorska štipendija Janka Jamnika za perspektivnega mladega raziskovalca ali raziskovalko s področja kemije in sorodnih ved

Na razpis se lahko prijavijo kandidati (M/Ž), ki bodo do konca septembra leta 2018 zaključili študij VII/2. stopnje s področja kemije in sorodnih ved (npr. kemija, kemijska tehnologija, farmacija, fizika, matematika, biokemija, biotehnologija, biologija, mikrobiologija, molekularna biologija, materiali...) in se še nikoli niso vpisali na doktorski študij.

Štipendija bo pokrivala plačo izbranega kandidata, stroške vpisnine na doktorski študij in obisk ene konference letno po njegovem izboru ter stroške do polletnega izpopolnjevanja v tujini.

Izbrani kandidat mora v roku za vpis izpolnjevati vse pogoje za vpis na doktorski študij v študijskem letu 2017/2018 na enem od doktorskih programov Univerze v Ljubljani. Kandidat si bo v dogovoru z enim od vodij odseka na Kemijskem inštitutu izbral ustrezno temo in mentorja za svoje doktorsko delo. Seznam možnih tem za letošnji razpis je objavljen na spletni strani Kemijskega inštituta. Za več informacij o posamezni temi lahko kandidati kontaktirajo navedene mentorje.

Z izbranim kandidatom se bosta po predložitvi dokazil o izpolnjevanju pogojev razpisa in pogojev za vpis sklenili pogodbo o zaposlitvi za delovno mesto »mladi raziskovalec«, ki bo natančneje urejala pravice in obveznosti izbranega kandidata. Pogodba o zaposlitvi se bo sklenila za obdobje do pridobitve doktorata oziroma za največ 4 leta.

Kandidat naj ob prijavi pošlje:

- življenjepis;
- vsaj dve priporočilni pismi;
- motivacijsko pismo (ena A4 stran);
- esej (ena A4 stran) na eno od naslednjih tem:
 - **Biološki sistemi kot navdih za nanotehnologijo**
 - **Katera goriva bodo poganjala naša vozila leta 2030?**
 - **Prihodnost ob pomanjkanju pitne vode**





MOTIVACIJSKO PISMO

V motivacijskem pismu naj kandidat na kratko razloži zakaj si želi nadaljevati kariero na Kemijskem inštitutu kot doktorski študent. Motivacijsko pismo naj vsebuje:

- kratek povzetek kandidatovih dosežkov tekom študija;
- kratek opis področij kandidata, ki ga najbolj zanimajo v zvezi z bodočim doktorskim študijem;
- kaj ga najbolj motivira za delo v znanosti;
- opis preteklih izkušenj in drugih kompetenc, zaradi katerih bo kandidat dober znanstvenik.

Motivacijsko pismo naj bo napisano na eni A4 strani (robovi 2 cm), pisava Times New Roman 12pt, ena vrstica razmika med vrsticami.

ESEJ

V eseju naj kandidat na kratko diskutira na eno od štirih predlaganih tem. Esej naj bo pripravljen na predlogi, ki je objavljena na spletni strani Kemijskega inštituta.

Kriteriji za izbor

Odličnost raziskovalnih in študijskih dosežkov tekom študija: 6 točk
Esej: 4 točke

Prijave bo ocenjevala 5-članska strokovna komisija, odločitev o izbranem kandidatu pa bo javno razglašena.

Prijave pošljite do 30. 4. 2018 na naslov Kemijski inštitut, Hajdrihova 19, Ljubljana, z oznako: »Javni natečaj - doktorska štipendija« ter pripisom »ne odpiraj«. Za dodatne informacije naj se kandidati obrnejo na kadrovsko službo Kemijskega Inštituta; na št. 01/47 60 217 (vsak delavnik med 9.00 – 15.00).

