

Ředitel Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace
Technické univerzity v Liberci
vypisuje výběrové řízení na místo:

PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU – POST-DOK

PROJEKT OP VVV – MEZINÁRODNÍ MOBILITY VÝZKUMNÝCH PRACOVNÍKŮ NA TUL
REG. Č. CZ.02.2.69/0.0/0.0/16_027/0008493

Charakteristika:

- vědecko-výzkumná a publikační činnost, sebevzdělávací aktivity, příprava a realizace projektů v oboru **rizika a bezpečnost nanomateriálů**

Požadované dovednosti:

- zkušenosti v oblasti výzkumu nanomateriálů a nanotechnologií a jejich dopadu na životní prostředí, rizika a bezpečnost nanomateriálů
- zkušenosti se standardními testy ekotoxicity, molekulárně biologickými analýzami a charakterizací nanočástic
- zkušenosti s prezentací na zahraničních konferencích
- schopnost publikace výsledků v anglickém jazyce
- schopnost analýzy současného stavu řešení
- spolehlivost v dodržování stanovených termínů
- schopnost týmové spolupráce
- flexibilita a odpovědnost
- samostatnost, komunikativnost

Požadované vzdělání a praxe:

- ukončené vysokoškolské vzdělání
- titul Ph.D. v oboru nanotoxikologie a/nebo environmentální chemie či jeho zahraniční obdoba – **max. 7 let od udělení titulu**
- praxe na projektech vědy a výzkumu
- výborná znalost AJ slovem i písmem
- publikační aktivita v časopisech s IF
- absolvování zahraniční stáže v trvání min. 6 měsíců

Požadovaná kritéria:

- uchazeč musí být výzkumným pracovníkem ze zahraničí, tzn., že v posledních 3 letech minimálně celé 2 roky působil mimo území ČR v oblasti výzkumu na pracovní úvazek minimálně 0,5, nebo byl studentem Ph.D. či obdobné formy v zahraničí, občané ČR nejsou vyloučeni



Pracovní poměr:

- úvazek 100 %
- pracovní smlouva bude uzavřena na dobu určitou 6 měsíců, případně dle dohody

Termín nástupu:

- 1. 9. 2019, případně dle dohody

Mzdové zařazení:

- mzdová třída C2 (R2) dle vnitřního mzdového předpisu v návaznosti na pozici a odbornou praxi

Pracovní podmínky a mzdové zařazení se řídí Pracovním řádem, Vnitřním mzdovým předpisem Technické univerzity v Liberci, Zákoníkem práce a Řádem výběrového řízení pro obsazování míst akademických pracovníků a dalších zaměstnanců Technické univerzity v Liberci.

Nabízíme:

- zajímavou, různorodou a zodpovědnou práci
- pružnou pracovní dobu
- závodní stravování
- dětský koutek pro děti batolecího věku, univerzitní mateřskou školu
- možnost ubytování v ubytovacích zařízeních TUL

K přihlášce do výběrového řízení musí být přiloženy tyto listinné dokumenty v českém nebo anglickém jazyce:

- a) úředně ověřená kopie diplomu dokládající ukončené doktorské vzdělání
- b) strukturovaný životopis dle vzoru Europass
- c) motivační dopis nepřesahující dvě strany A4 s popisem cílů ve výzkumu a vývoji na Technické univerzitě v Liberci (česky nebo anglicky)
- d) prokázání publikační činnosti – v posledních 3 letech minimálně 2 publikační výstupy. Publikačními výstupy se rozumí odborné publikace evidované v databázi Thomson Reuters Web of Science, Scopus nebo ERIH PLUS a zároveň publikace typu „article“, „book“, „book chapter“, „letter“ a „review“.
- e) doklad o znalosti českého či anglického jazyka – na úrovni B1 a vyšší nebo ekvivalent

V prvním kole výběrového řízení výběrová komise zkontroluje úplnost požadovaných dokumentů. V druhém kole výběrová komise posoudí a zhodnotí výkonnostní kritéria a zaměření pracovních pobytů na základě doručených listinných dokumentů. O výsledku budou všichni uchazeči informováni nejpozději do 40 pracovních dnů od ukončení výběrového řízení.



Přihlášku do výběrového řízení včetně výše uvedených dokumentů doručte nejpozději do 22. 4. 2019 e-mailem nebo poštou na níže uvedenou adresu:

Technická univerzita v Liberci
Personální oddělení
Studentská 1402/2
461 17 Liberec 1

Kontaktní osoba: Mgr. Jitka Havlíková, Personální oddělení
e-mail: volnamista@tul.cz

Výběrové řízení na výše uvedené místo je od 19. 3. 2019 zveřejněno na úřední desce Technické univerzity v Liberci (viz: <http://www.tul.cz/uredni-deska/uredni-deska-tul/vyberova-rizeni-volna-mista>), na portálu MPSV (viz: <http://portal.mpsv.cz/sz>, na portálu EURAXESS (<http://www.euraxess.cz/>) a na portálu Research Gate (viz: <https://www.researchgate.net/>).



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání