**Ředitel Ústavu pro Nanomateriály, pokročilé technologie a inovace,**

**Technické univerzity v Liberci**

**vypisuje výběrové řízení na místo:**

**PRACOVNÍK VÝZKUMU**

**DO oddělení nanomateriálů v přírodních vědách**

**8280 – VŘ 12**

**PROJEKT OP VVV - Hybridní materiály pro hierarchické struktury**

**reg. č. CZ.02.1.01/0.0/0.0/16\_019/0000843**

***Charakteristika:***

* Vědecko-výzkumný pracovník – chemik se zaměřením na nanomateriály do Oddělení nanomateriálů v přírodních vědách.

***Požadované dovednosti:***

* Odbornost v nanomateriálové chemii.
* Zkušenosti v oblasti syntézy a fukncionalizace nanočástic SiO2.
* Zkušenosti s charakterizačními technikami pro nanomateriály.
* Ochota zahájit doktorské studium výhodou.
* Smysl pro zodpovědnost a týmovou práci.
* Schopnost prezentovat vědecké výsledky ústní i písemnou formou v anglickém jazyce.
* Spolehlivost, samostatnost, komunikativnost.

***Požadované vzdělání a praxe:***

* Ukončené magisterské vzdělání v oboru nanomateriálů.
* Pokročilá znalost anglického jazyka slovem i písmem.

***Pracovní poměr:***

* Úvazek 100%, případně dle dohody.
* Pracovní smlouva bude uzavřena na 2 roky, případně dle dohody *(max. 3 roky)* s možností prodloužení v návaznosti na realizaci projektů a vnitřní předpisy TUL.

***Termín nástupu:***

* Září 2019, případně dle dohody.

***Mzdové zařazení:***

* Mzdová třída C1 ( R1 ) dle Vnitřního mzdového předpisu TUL v návaznosti na pozici a odbornou praxi.
* Možnost přiznání osobního příplatku v návaznosti na hodnocení pracovního výkonu.

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:***

* zajímavá, různorodá a zodpovědná práce
* 6 týdnů dovolené (30 dnů)
* pružná pracovní doba
* závodní stravování
* univerzitní mateřská školka
* dětský koutek pro děti batolecího věku
* možnost ubytování v zaměstnanecké ubytovně
* příspěvek na penzijní připojištění nebo životní pojištění
* jazykové kurzy ve Vnitřní jazykové škole

*K přihlášce do výběrového řízení musí být přiloženy tyto listinné dokumenty:*

1. stručný životopis
2. stručná charakteristika dosavadní odborné činnosti
3. doklady o ukončeném vzdělání, příp. doklady o odborné způsobilosti a členství v odborných společnostech

***Výběrové řízení proběhne v prvním kole posouzením doručených listinných dokumentů, v případě konání druhého kola, osobním pohovorem s vybranými uchazeči. O výsledku budou všichni uchazeči informováni nejpozději do 30 dnů od ukončení výběrového řízení.***

***Přihlášku do výběrového řízení včetně výše uvedených dokumentů doručte nejpozději do 28. července 2019 e-mailem nebo poštou na níže uvedené adresy:***

**Technická univerzita v Liberci**

**Personální oddělení**

**Studentská 2**

**461 17 Liberec 1**

Kontaktní osoba: Ing. Alena Šírková, Personální oddělení

e-mail: [volnamista@tul.cz](mailto:volnamista@tul.cz)

***Výběrové řízení na výše uvedené místo je od 20. června 2019 zveřejněno na úřední desce TU v Liberci:*** [***http://www.tul.cz/uredni-deska/uredni-deska-tul/vyberova-rizeni-volna-mista***](http://www.tul.cz/uredni-deska/uredni-deska-tul/vyberova-rizeni-volna-mista)***, na portálu zaměstnanosti MPSV:*** [***https://portal.mpsv.cz/***](https://portal.mpsv.cz/) ***a na webových stránkách Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace:*** [***http://cxi.tul.cz/o-nas/volna-pracovni-mista.html***](http://cxi.tul.cz/o-nas/volna-pracovni-mista.html) ***a na portále: (***[***http://www.euraxess.cz/***](http://www.euraxess.cz/)).