

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

VEDOUCÍ VÝZKUMNÉHO ODDĚLENÍ MECHATRONICKÝCH SYSTÉMŮ

Charakteristika:

Úkolem vedoucího výzkumného Oddělení mechatronických systémů Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace Technické univerzity v Liberci (dále *TUL*) je monitorovat a řídit činnosti výzkumného oddělení. Výzkumné oddělení je odborně vymezené pracoviště, které vykonává zejména vědecké, výzkumné a vývojové aktivity v rámci dotačních projektů a zakázek smluvního výzkumu. Organizačně se oddělení může skládat z několika dílčích laboratoří. Vedoucí oddělení je zodpovědný za stav a udržitelný rozvoj personálního zajištění celého oddělení a evidovaného přístrojového vybavení. Vedoucí oddělení udržuje a rozvíjí vztahy s odborně obdobně zaměřenými zahraničními institucemi a pracovišti v ČR. Zvláštní pozornost věnuje spolupráci s pracovišti technických fakult *TUL*, některým z nich poskytuje svou vlastní výzkumnou infrastrukturu pro vykonávání jejich výzkumných a vzdělávacích činností za oboustranně výhodných podmínek.

Vedoucí oddělení se zodpovídá řediteli Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace (dále *CxI*) a vnímá metodické podněty od tajemnice *CxI*, od vedoucího výzkumného programu Konkurenceschopné strojírenství, ředitele pro výzkum, ředitele pro propagaci a vztahy s průmyslem a ředitele pro rozvoj lidských zdrojů. Vedoucí oddělení je zodpovědný za plnění výkonových cílů a parametrů oddělení a vypořádání se se závazky vyplývajících ze zajištění podmínek pro práci výzkumného oddělení ze strany *CxI* a *TUL*.

Požadované dovednosti a praxe:

Uchazeč o pozici vedoucího výzkumného oddělení musí přesvědčit o výrazném osobním profilu, svých profesních zkušenostech a o jasné vizi rozvoje své osoby v odborné oblasti kompatibilní se zaměřením výzkumného oddělení. Musí mít dobré organizační schopnosti. Uchazeč musí mít přehled o ekonomických nástrojích řízení výzkumného pracoviště. Výhodou je schopnost komunikace v cizím jazyce.

Požadované vzdělání:

Vysokoškolské vzdělání s vědeckou hodností nebo s kvalifikovaným předpokladem získat vědeckou hodnost do konce roku 2014.

Pracovní poměr:

Pracovní smlouva bude uzavřena na dobu určitou 3 roky, a to s doložkou o odvolatelnosti z vedoucího místa, a úvazkem 100 % na *TUL*, z toho minimálně 75 % úvazku bude realizováno aktivitami výzkumného oddělení. Výkon sjednané práce bude v budově Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace v Liberci.



Termín nástupu:

Předpokládaný termín 1.4.2014, příp. dle dohody.

Mzdové zařazení:

Tarifní mzda a příplatek za vedení podle Vnitřního mzdového předpisu *TUL*, včetně možnosti osobních a projektových příplatků z dotačních prostředků a zakázek smluvního výzkumu.

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:

Práci na výzkumných projektech, příležitost seberealizace v nově vznikajícím pracovišti, příjemné pracovní prostředí, zajímavou, různorodou a zodpovědnou práci, pružnou pracovní dobu, závodní stravování, možnost ubytování na zaměstnanecké ubytovně, interní jazykovou školu, možnost využití univerzitní školky či dětského koutku.

K přihlášce MUSÍ být přiloženy tyto dokumenty:

Uchazeč předloží spolu s přihláškou tyto dokumenty:

- a) strukturovaný životopis,
- b) kopie dokladů o dosaženém vzdělání, kvalifikaci, odborné způsobilosti,
- c) přehled vědeckých a výzkumných výstupů za posledních 5 let (publikace, původce chráněného duševního vlastnictví, apod.),
- d) přehled řešených projektů s inovačním charakterem,
- e) písemná vlastní vize vedení pracoviště (cca 2000 slov),
- f) souhlas se zpracováním osobních údajů.

V prvním kole výběrového řízení proběhne posouzení 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 požadovaných dokumentů doručte nejpozději dne 05.03.2014 poštou na adresu

Technická univerzita v Liberci
Ing. Alena Šírková
Personální oddělení
Studentská 1402/2
461 17 Liberec 1

nebo e-mailem na adresu: volnamista@tul.cz

Výběrové řízení na výše uvedené místo je od 10.2.2014 zveřejněno na úřední desce Technické univerzity v Liberci (http://www.tul.cz/urednideska/uredni-deska-tul/vyberova-rizeni-volna-mista_107), na webových stránkách Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace (<http://Cxl.tul.cz/onas/volna-pracovni-mista.html>), a od 12.2.2014 na portálu zaměstnanosti MPSV: <https://portal.mpsv.cz/>.

