

DĚKAN FAKULTY STROJNÍ TU V LIBERCI VYHLAŠUJE VÝBĚROVÉ ŘÍZENÍ

V souladu s § 77 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů, v platném znění, a podle čl. 2 Řádu výběrového řízení pro obsazování míst akademických pracovníků a dalších zaměstnanců Technické univerzity v Liberci **vyhlašuje děkan výběrové řízení** na obsazení pracovních míst na pozice:

- **odborný asistent s vědeckou hodností na katedru energetických zařízení**, se zaměřením na aplikovanou mechaniku tekutin - počítačové modelování proudění tekutin. Mzdové zařazení podle vnitřního předpisu (mzdový tarif ve skupině A).

- **odborný asistent s vědeckou hodností na katedru energetických zařízení**, se zaměřením na obnovitelné zdroje energie. Mzdové zařazení podle vnitřního předpisu (mzdový tarif ve skupině A).

- **profesor, docent nebo odborný asistent s vědeckou hodností na katedru částí a mechanismů strojů**, se zaměřením na konstruování (CAD, FEM). Mzdové zařazení podle vnitřního předpisu (mzdový tarif ve skupině A).

- **pracovník výzkumu nebo pracovník vědy a výzkumu na katedru strojírenské technologie** (vysokoškolské vzdělání technického směru, nejlépe v oboru zpracování plastů, akademický nebo akademicko-vědecký titul či vědecká hodnost) – pracovní úvazek 50%, termín nástupu podle dohody). Mzdové zařazení podle vnitřního předpisu (mzdový tarif ve skupině C).

- **pedagogický pracovník s vědeckou hodností nebo akademickým titulem na katedru materiálu**, se zaměřením na tenké vrstvy (VŠ technického směru). Mzdové zařazení podle vnitřního předpisu (mzdový tarif ve skupině D). Aktivní účast v projektech daného zaměření. Pracovní smlouva bude uzavřena na dobu určitou, pracovní úvazek 30%, termín nástupu 1.1. 2014 nebo dle dohody.

- **pedagogický pracovník s vědeckou hodností nebo akademickým titulem na katedru materiálu**, se zaměřením na plazmové modifikace povrchu. Mzdové zařazení podle vnitřního předpisu (mzdový tarif ve skupině D). Aktivní účast v projektech daného zaměření. Pracovní smlouva bude uzavřena na dobu určitou, pracovní úvazek 30%, termín nástupu 1.1. 2014 nebo dle dohody.

- **asistent na katedru aplikované kybernetiky**, se zaměřením na informační systémy (vysokoškolské vzdělání technického směru v oboru informační systémy – pracovní úvazek 50%, termín nástupu 1. 1. 2014 nebo podle dohody). Mzdové zařazení podle vnitřního předpisu (mzdový tarif ve skupině A, mzdová tř. 1).

a na obsazení míst vedoucích zaměstnanců na pozice vedoucích kateder:

- na pracoviště **mechaniky, pružnosti a pevnosti** (pracovní úvazek 100%, termín nástupu 1. 1. 2014, event. podle dohody),

- na pracoviště **aplikované kybernetiky** (pracovní úvazek 100%, termín nástupu 1. 1. 2014, event. podle dohody).

Kvalifikační a další požadavky na uchazeče

U všech uchazečů je předpokládána morální bezúhonnost.

Vedoucí katedry: vysokoškolské vzdělání, akademický nebo akademicko-vědecký titul či vědecká hodnost (Ph.D., Dr., CSc., DrSc. – prefer.

habilitace či jmenování profesorem v příslušném nebo blízkém vědním oboru), odborná praxe (zkušenosti s řešením či řízením vědecko-výzkumných úkolů, pedagogická praxe vítána), řídicí a organizační schopnosti a předpoklady pro řízení vědecko-výzkumné či pedagogické činnosti, znalost světového jazyka.

Forma výběrového řízení

U akademických (resp. pedagogických či vědeckých) pracovníků a vedoucích zaměstnanců proběhne posouzením předložených listinných dokumentů, které musí být přiloženy k přihlášce. Jsou jimi:

- stručný životopis,
- stručná charakteristika dosavadní odborné, vědecké a výzkumné činnosti,
- seznam publikací s případnými ohlasy,
- doklady o odborné způsobilosti, o případném získání vědecké hodnosti nebo akademického titulu, případně hodnocení z předchozího pracoviště,
- doklady o ukončeném vzdělání a členství v odborných společnostech,
- uchazeči o místo vedoucího katedry přiloží ještě návrh koncepce rozvoje pracoviště (v písemné formě, v rozsahu do 10 stran A4),
- s uchazeči o místo vedoucího katedry, kteří budou výběrovou komisí doporučení, bude proveden osobní pohovor.

a na obsazení pracovního místa:

- **asistent/ka vedoucího katedry na katedru strojírenské technologie**, pro vykonávané práce: technickoadministrativní a sekretářské činnosti, sledování hospodaření a rozpočtu katedry, likvidace faktur včetně kontroly, vedení personální evidence, kontrolní činnost (vysokoškolské nebo středoškolské vzdělání), znalost českého jazyka slovem i písmem, částečná znalost AJ (komunikativní a písemná forma), znalost práce na PC, organizační a komunikativní schopnosti. Pracovní smlouva bude uzavřena na dobu určitou s rozsahem pracovního úvazku až 100%. Předpokládaný termín nástupu je 1. 1. 2014 nebo podle dohody. Mzdové zařazení podle vnitřního předpisu (mzdový tarif ve skupině B). U uchazečů se předpokládá morální bezúhonnost. Výběrové řízení proběhne posouzením předložených listinných dokumentů, které musí být přiloženy k přihlášce. Jsou jimi: stručný životopis s uvedením profesních činností, doklady o ukončeném vzdělání, doklady o odborné praxi, případně hodnocení z předchozího pracoviště.

S uchazeči, kteří se na základě posouzení uvedených dokumentů budou zařazeni do užšího výběru, bude proveden osobní pohovor před komisí.

Podání

Přihlášky uchazečů včetně výše uvedených dokumentů je třeba doručit **do 16. prosince 2013** na adresu: **Technická univerzita v Liberci** (Organizační a personální oddělení), Studentská 2, 461 17 Liberec nebo mailem na: volnamista@tul.cz

Inzerát bude uveřejněn v tisku a na úředních deskách Technické univerzity v Liberci a Fakulty strojní TU v Liberci.