

Z P R Á V A – 8260, 8280 a 8430

z jednání výběrové komise o obsazení míst pracovníků výzkumu, pracovníků vědy a výzkumu na Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace

pro pozice:

- Pracovník výzkumu nebo pracovník vědy a výzkumu do oddělení fyzikálních měření - 8260
- Pracovník výzkumu do oddělení nanomateriálů v přírodních vědách - 8280
- Pracovník výzkumu do oddělení konstrukce strojů - 8430

V návaznosti na § 77 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů, Čl. 29, odst. 5 Statutu Technické univerzity v Liberci, Řád výběrového řízení pro obsazování míst akademických pracovníků a dalších zaměstnanců Technické univerzity v Liberci a Pracovního řádu TUL, bylo vyhlášeno toto výběrové řízení a vyhlášovatelem byla jmenována výběrová komise ve složení:

předseda komise:

Ing. Miloš Hernych – pověřen Vedením referátu pro lidské zdroje

členové komise:

prof. Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc. – vedoucí Oddělení nanomateriálů v přírodních vědách

prof. RNDr. Petr Špatenka, CSc. – předseda představenstva firmy Surface Treat a.s.

Ludvík Nesnídal - statutární zástupce firmy AZPO Group s.r.o.

Lukáš Knap – technický ředitel firmy SPL servis s.r.o.

kteřá se sešla dne **10.12.2015**, aby v rámci výše uvedených ustanovení projednala došlé přihlášky do výběrového řízení a stanovila pořadí doporučených uchazečů.

1. Výběrová komise konstatovala, že:

- výběrové řízení bylo zveřejněno na Úřední desce Technické univerzity v Liberci, na webových stránkách CXI a na portálu zaměstnanosti MPSV (<https://portal.mpsv.cz/>), dne 29.10.2015 s termínem pro podání přihlášek nejpozději dne 30.11.2015. Složení výběrové komise včetně seznamu uchazečů bylo vyvěšeno před jednáním výběrové komise na úřední desce vyhlášovatele
- při jednání byli přítomni všichni členové výběrové komise
- do výběrového řízení se přihlásili tito uchazeči:

POZICE: č.1	Pracovník výzkumu nebo vědy a výzkumu do oddělení fyzikálních měření - 8260		
JMÉNO UCHAZEČE	DAT.NAROZENÍ	BYDLIŠTĚ	DAT.DORUČENÍ
Ing. David Krčmařík, Ph.D.	30.3.1983	Jabloňová 414, 460 01 Liberec	30.11.2015

POZICE: č.2	Pracovník výzkumu do oddělení nanomateriálů v přírodních vědách - 8280		
JMÉNO UCHAZEČE	DAT.NAROZENÍ	BYDLIŠTĚ	DAT.DORUČENÍ
Ing. Hana Šourková	31.1.1991	Krkonošská 327, 466 61 Desná	13.11.2015
Mgr. Petra Drábková	31.3.1988	U Zahradnictví 15, Přerov	30.11.2015

POZICE: č.3	Pracovník výzkumu do oddělení konstrukce strojů - 8430		
JMÉNO UCHAZEČE	DAT.NAROZENÍ	BYDLIŠTĚ	DAT.DORUČENÍ
Ing. Radovan Kovář	15.7.1985	Vlčí Vrch 671, 460 15 Liberec	26.11.2015



d) byly splněny všechny náležitosti podle platného Řádu výběrového řízení pro obsazování míst akademických pracovníků a dalších zaměstnanců Technické univerzity v Liberci.

2. Výběrová komise při svém jednání posuzovala a při konečném rozhodnutí brala v úvahu naplnění požadavků výběrového řízení, přičemž se opírala v souladu s vypsáním výběrovým řízením o listinné doklady předložené uchazeči. Na základě těchto dokladů výběrová komise konstatuje, že všichni uchazeči splnili formální požadavky výběrového řízení, tzn. do výběrového řízení předložili všechny požadované dokumenty a splnili termín pro podání přihlášky.
3. Na tomto základě a vzhledem k tomu, že se **na pozice č. 1 a č.3** přihlásil vždy pouze jeden uchazeč a každý splnil požadavky VŘ, druhé kolo se při obsazení těchto pozic nekoná a komise je schopná vydat doporučení k přijetí na tyto pozice.
4. **Na pozici č.2** se přihlásily dvě uchazečky . Obě splnily požadavky VŘ a byly pozvány do 2.kola výběrového řízení. Během **pohovoru ve 2.kole** byla s uchazečkami projednána jejich současná vědecko-výzkumná a publikační činnost, motivace působit na CxI - Technické univerzity v Liberci na zveřejněné pracovní pozici a jejich představy, cíle a odborné zaměření v rámci dosaženého vzdělání.
5. Výběrová komise při svém jednání ve 2.kole posuzovala a při konečném rozhodnutí brala v úvahu naplnění požadavků výběrového řízení, přičemž se opírala o Směrnici ředitele Ústavu: Kariérní řád pracovníků VaV. Dále se rozhodovala na základě uskutečněných osobních pohovorů s pozvanými uchazečkami.
6. Na základě výše uvedeného komise **DOPORUČUJE K PŘIJETÍ na pozice:**

POZICE: č.1	Pracovník výzkumu nebo vědy a výzkumu do oddělení fyzikálních měření - 8260
POŘADÍ	JMÉNO UCHAZEČE
1.	Ing. David Krčmařík, Ph.D.
Zdůvodnění:	Uchazeč prokázal odpovídající vzdělání a praktické zkušenosti z oblasti vědecko-výzkumné práce odpovídající odbornému profilu oddělení. Uchazeč vyhovuje všem podmínkám výběrového řízení a komise doporučuje jeho přijetí.

POZICE: č.2	Pracovník výzkumu do oddělení nanomateriálů v přírodních vědách - 8280
POŘADÍ	JMÉNO UCHAZEČE
1.	Ing. Hana Šourková
Zdůvodnění:	Uchazečka prokázala odpovídající vzdělání a praktické zkušenosti z oblasti vědecko-výzkumné práce odpovídající odbornému profilu oddělení. Uchazečka vyhovuje všem podmínkám výběrového řízení a komise doporučuje její přijetí.

POZICE: č.3	Pracovník výzkumu do oddělení konstrukce strojů - 8430
POŘADÍ	JMÉNO UCHAZEČE
1.	Ing. Radovan Kovář
Zdůvodnění:	Uchazeč prokázal odpovídající vzdělání a praktické zkušenosti z oblasti vědecko-výzkumné práce odpovídající odbornému profilu oddělení. Uchazeč vyhovuje všem podmínkám výběrového řízení a komise doporučuje jeho přijetí.

7. Na základě výše uvedeného komise **NEDOPORUČUJE K PŘIJETÍ na pozici:**

POZICE: č.2	Pracovník výzkumu do oddělení nanomateriálů v přírodních vědách - 8280
POŘADÍ	JMÉNO UCHAZEČE
1.	Mgr. Petra Drábková
Zdůvodnění:	Uchazečka prokázala odpovídající vzdělání, které však úplně neodpovídá oblasti činnosti, na kterou je pozice vypsána. Praktické zkušenosti z oblasti vědecko-výzkumné práce v oboru nemá. Vzhledem k tomu, že uchazečka nemá dostatečné zkušenosti a její publikační činnost v posledních pěti letech není žádná, komise nedoporučuje její přijetí na vypsanou pozici.

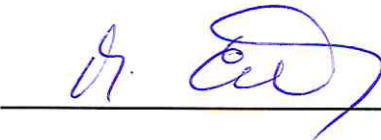


Zpráva z jednání výběrové komise o obsazení míst na pracovníka výzkumu nebo pracovníka vědy a výzkumu Technické univerzity v Liberci byla schválena všemi přítomnými členy komise dne 10.12.2015. Zpráva bude předána vyhledavateli nejpozději do jednoho týdne od uzavření jednání výběrové komise.

Jméno a podpis předsedy komise:
Ing. Miloš Hernych



jméno a podpis člena komise:
prof. Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc.




jméno a podpis člena komise:
prof. RNDr. Petr Špatenka, CSc.



jméno a podpis člena komise:
Ludvík Nesnídal



jméno a podpis člena komise:
Lukáš Knap



přítomen: doc. Ing. Petr Exnar, CSc.
zapsala: Marketa Kořínková

TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI
ÚSTAV PRO NANOMATERIÁLY,
POKROČILÉ TECHNOLOGIE A INOVACE
1.0.

