

doc. Ing. Petr Tůma, CSc.

| ředitel

Č. j.: 2012/8100/0170

Datum: 15.05.2012

ROZHODNUTÍ - 8210

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 odst. 9 Řádu výběrového řízení pro obsazování míst akademických pracovníků a dalších zaměstnanců Technické univerzity v Liberci, vydává ředitel Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace Technické univerzity v Liberci toto rozhodnutí jako výsledek výběrového řízení, které vyhlásil rektor Technické univerzity v Liberci a ředitel Ústavu pro nanomateriály pokročilé technologie a inovace, dne 26.03.2012 na místa vědeckých a dalších pracovníků Ústavu pro nanomateriály pokročilé technologie a inovace.

I. Přijímám na pracovní místo – na pozice:

1)	PRACOVNÍK VÝZKUMU ODDĚLENÍ PŘÍPRAVY A ANALÝZY NANOSTRUKTUR – PROBLEMATIKA INTEGRITY POVRCHŮ
	ING. JIŘÍ KARÁSEK Nástup od 01.06.2012, úvazek 27,5% příp.dle dohody s vedoucím oddělení, kategorie C2. ING. MARTINA SYROVÁTKOVÁ Nástup od 01.06.2012, úvazek 100% příp.dle dohody s vedoucím oddělení, kategorie C2.
2)	PRACOVNÍK VÝZKUMU ODDĚLENÍ PŘÍPRAVY A ANALÝZY NANOSTRUKTUR – EXPERIMENTÁLNÍ HODNOCENÍ POVRCHOVÝCH OBLASTÍ
	ING. LUKÁŠ VOLESKÝ Nástup od 01.06.2012, úvazek 50% příp.dle dohody s vedoucím oddělení, kategorie C2
3)	PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU ODDĚLENÍ PŘÍPRAVY A ANALÝZY NANOSTRUKTUR – PROBLEMATIKA INTEGRITY POVRCHŮ
	ING. ŠTĚPÁNKA DVOŘÁČKOVÁ, PH.D. Nástup a úvazek dle dohody s vedoucím oddělení, kategorie C3.
4)	PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU ODDĚLENÍ PŘÍPRAVY A ANALÝZY NANOSTRUKTUR – EXPERIMENTÁLNÍ HODNOCENÍ POVRCHOVÝCH OBLASTÍ
	POZICE NEOBSAZENA
5)	PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU ODDĚLENÍ PŘÍPRAVY A ANALÝZY NANOSTRUKTUR – PROBLEMATIKA KERAMICKÝCH KOMPOZITNÍCH SYSTÉMŮ
	DR. ING. DANIEL ŠÍDA Nástup a úvazek dle dohody s vedoucím oddělení, kategorie C3.





II. Nepřijímám na pracovní místo – na pozice:

1)	PRACOVNÍK VÝZKUMU ODDĚLENÍ PŘÍPRAVY A ANALÝZY NANOSTRUKTUR – PROBLEMATIKA INTEGRITY POVRCHŮ
	MGR. VÁCLAV BITTNER ING. PETRA PULÍČKOVÁ
2)	PRACOVNÍK VÝZKUMU ODDĚLENÍ PŘÍPRAVY A ANALÝZY NANOSTRUKTUR – EXPERIMENTÁLNÍ HODNOCENÍ POVRCHOVÝCH OBLASTÍ
	MGR. VÁCLAV BITTNER ING. PETRA PULÍČKOVÁ
3)	PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU ODDĚLENÍ PŘÍPRAVY A ANALÝZY NANOSTRUKTUR – PROBLEMATIKA INTEGRITY POVRCHŮ

4)	PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU ODDĚLENÍ PŘÍPRAVY A ANALÝZY NANOSTRUKTUR – EXPERIMENTÁLNÍ HODNOCENÍ POVRCHOVÝCH OBLASTÍ
	POZICE NEOBSAZENA
5)	PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU ODDĚLENÍ PŘÍPRAVY A ANALÝZY NANOSTRUKTUR – PROBLEMATIKA KERAMICKÝCH KOMPOZITNÍCH SYSTÉMŮ

V Liberci dne 15.05.2012

doc. Ing. Petr Tůma, CSc.
ředitel



doc. Ing. Petr Tůma, CSc.
| ředitel

Č. j.: 2012/8100/0171
Datum: 15.05.2012

ROZHODNUTÍ - 8230

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 odst. 9 Řádu výběrového řízení pro obsazování míst akademických pracovníků a dalších zaměstnanců Technické univerzity v Liberci, vydává ředitel Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace Technické univerzity v Liberci toto rozhodnutí jako výsledek výběrového řízení, které vyhlásil rektor Technické univerzity v Liberci a ředitel Ústavu pro nanomateriály pokročilé technologie a inovace, dne 26.03.2012 na místa vědeckých a dalších pracovníků Ústavu pro nanomateriály pokročilé technologie a inovace.

I. Přijímám na pracovní místo – na pozice:

**PRACOVNÍK VÝZKUMU, PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU, PŘÍP. SAMOSTATNÝ PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU
DO ODDĚLENÍ NANOTECHNOLOGIE A INFORMATIKY**

II. Nepřijímám na pracovní místo – na pozice:

**PRACOVNÍK VÝZKUMU, PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU, PŘÍP. SAMOSTATNÝ PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU
DO ODDĚLENÍ NANOTECHNOLOGIE A INFORMATIKY**

**MGR. VÁCLAV BITTNER
ING. ZDEŇKA LUXOVÁ
MGR. MARTIN MAŠÍN, PH.D.**

V Liberci dne 15.05.2012



doc. Ing. Petr Tůma, CSc.
ředitel





doc. Ing. Petr Tůma, CSc.
| ředitel

Č. j.: 2012/8100/0173
Datum: 17.05.2012

ROZHODNUTÍ - 8420

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 odst. 9 Řádu výběrového řízení pro obsazování míst akademických pracovníků a dalších zaměstnanců Technické univerzity v Liberci, vydává ředitel Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace Technické univerzity v Liberci toto rozhodnutí jako výsledek výběrového řízení, které vyhlásil rektor Technické univerzity v Liberci a ředitel Ústavu pro nanomateriály pokročilé technologie a inovace, dne 26.03.2012 na místa vědeckých a dalších pracovníků Ústavu pro nanomateriály pokročilé technologie a inovace.

I. Přijímám na pracovní místo – na pozice:

PRACOVNÍK VÝZKUMU ODDĚLENÍ VOZIDEL A MOTORŮ
ING. ALEŠ DITTRICH Nástup od 01.06.2012, úvazek 50% příp.dle dohody s vedoucím oddělení, kategorie C2 .
ING. ONDŘEJ DRÁB Nástup od 01.06.2012, úvazek 50% příp.dle dohody s vedoucím oddělení, kategorie C2 .
ING. JOSEF POPELKA Nástup od 01.06.2012, úvazek 50% příp.dle dohody s vedoucím oddělení, kategorie C2 .

II. Nepřijímám na pracovní místo – na pozice:

PRACOVNÍK VÝZKUMU ODDĚLENÍ VOZIDEL A MOTORŮ
ING. MICHAEL FENKL ING. MARTIN MAZAČ

V Liberci dne 17.05.2012

doc. Ing. Petr Tůma, CSc.
ředitel





doc. Ing. Petr Tůma, CSc.
| ředitel

Č. j.: 2012/8100/0174
Datum: 17.05.2012

ROZHODNUTÍ - 8440

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 odst. 9 Řádu výběrového řízení pro obsazování míst akademických pracovníků a dalších zaměstnanců Technické univerzity v Liberci, vydává ředitel Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace Technické univerzity v Liberci toto rozhodnutí jako výsledek výběrového řízení, které vyhlásil rektor Technické univerzity v Liberci a ředitel Ústavu pro nanomateriály pokročilé technologie a inovace, dne 26.03.2012 na místa vědeckých a dalších pracovníků Ústavu pro nanomateriály pokročilé technologie a inovace.

II. Přijímám na pracovní místo – na pozice:

PRACOVNÍK VÝZKUMU NEBO PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU DO ODDĚLENÍ PRŮMYSLOVÝCH TECHNOLOGIÍ
ING. RADOVAN KOVÁŘ Nástup od 01.06.2012, úvazek 80% příp.dle dohody s vedoucím oddělení, kategorie C2
ING. MARTIN SEIDL Nástup od 01.06.2012, úvazek 100% příp.dle dohody s vedoucím oddělení, kategorie C2

II. Nepřijímám na pracovní místo – na pozice:

PRACOVNÍK VÝZKUMU NEBO PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU DO ODDĚLENÍ PRŮMYSLOVÝCH TECHNOLOGIÍ
MGR. VÁCLAV BITTNER ING. JIŘÍ BOBEK

V Liberci dne 17.05.2012

doc. Ing. Petr Tůma, CSc.
ředitel

