

doc. Ing. Petr Tůma, CSc.
ředitel

Č. j.: 2012/8110/074

Datum: 9. 5. 2012

ROZHODNUTÍ

v souladu s par. 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 a dále v souladu s projektem „Rozvoj řešitelských týmů projektů VaV na Technické univerzitě v Liberci“, ev. č. CZ.1.07/2.3.00/30.0024, vydává ředitel Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace Technické univerzity v Liberci toto rozhodnutí jako výsledek výběrového řízení, které vyhlásil dne 15. 2. 2012 na pracovní pozice postdoktorandů Ústavu pro nanomateriály pokročilé technologie a inovace.

- I. Přijímám na pracovní místo postdoktoranda – na pozici:
„PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU“ Oddělení nanomateriálů v přírodních vědách 8280
– výzkumná oblast v rámci výše uvedeného projektu – „Chemické sanační procesy“

DR. VINOD VELLORA THEKKAE PADIL, PH. D.

Nástup od 1. 6. 2012 s úvazkem 100%, kategorie C3.

- II. Přijímám na pracovní místo postdoktoranda – na pozici:
„PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU“ Oddělení nanomateriálů v přírodních vědách 8280
– výzkumná oblast v rámci výše uvedeného projektu – „Biotechnologie“

MGR. ING. LUKÁŠ DVOŘÁK, PH.D.

Nástup od 1. 6. 2012 s úvazkem 100%, kategorie C3.

- III. Přijímám na pracovní místo postdoktoranda – na pozici:
„PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU“ Oddělení nanomateriálů v přírodních vědách 8280
– výzkumná oblast v rámci výše uvedeného projektu – „Fyzikálně chemické vlastnosti materiálů“

MGR. MICHAEL ROUHA, PH.D.

DR. RAMAKANTH ILLA, PH.D.

Nástup od 1. 6. 2012 s úvazkem 100%, kategorie C3.

- IV. Přijímám na pracovní místo postdoktoranda – na pozici:
„PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU“ Oddělení nanotechnologie a informatiky 8230 –
výzkumná oblast v rámci výše uvedeného projektu – „Aplikace nanomateriálů“

ING. MICHAL KOMÁREK, PH.D.





DR. NIRANJAN PATRA

Nástup od 1. 6. 2012 s úvazkem 100%, kategorie C3.

- V. Přijímám na pracovní místo postdoktoranda – na pozici:
„**PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU**“ Oddělení přípravy a analýzy nanostruktur 8210 –
výzkumná oblast v rámci výše uvedeného projektu – „Hodnocení nanovrstev“

DAMIAN BATORY, PH.D.

Nástup od 1. 6. 2012 s úvazkem 100%, kategorie C3.

- VI. Přijímám na pracovní místo postdoktoranda – na pozici:
„**PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU**“ Oddělení přípravy a analýzy nanostruktur 8210 –
výzkumná oblast v rámci výše uvedeného projektu – „Třískové technologie a procesy“

ING. TOTKA BAKALOVA, PH.D.

Nástup od 1. 6. 2012 s úvazkem 100%, kategorie C3.

- VII. Přijímám na pracovní místo postdoktoranda – na pozici:
„**PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU**“ Oddělení fyzikálních měření 8260 – výzkumná
oblast v rámci výše uvedeného projektu – „Mechanika tekutin“

ING. MICHAL KOTEK, PH.D.

ING. TOMÁŠ MARTINEC, PH.D.

Nástup od 1. 6. 2012 s úvazkem 100%, kategorie C3.

- VIII. Přijímám na pracovní místo postdoktoranda – na pozici:
„**PRACOVNÍK VĚDY A VÝZKUMU**“ Oddělení robotických soustav a mechatronických
systémů 8490 – výzkumná oblast v rámci výše uvedeného projektu – „Řízení elektrických
pohonů a servomechanismů“

ING. DAVID LINDR, PH.D.

Nástup od 1. 6. 2012 s úvazkem 100%, kategorie C3.

Nepřijímám na pracovní místo postdoktoranda – na pozici: „**PRACOVNÍK VĚDY A
VÝZKUMU**“

Přehled nepřijatých uchazečů je uveden v příloze tohoto Rozhodnutí.

V Liberci dne 9. 5. 2012

TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI
ÚSTAV PRO NANOMATERIÁLY,
POKROČILÉ TECHNOLOGIE A INOVACE
1.9.

doc. Ing. Petr Tůma, CSc.
ředitel



