

Č.j.: CxI 17/8100/090

JID: TUL - 299480

Datum: 20.11.2017

ROZHODNUTÍ – 8210

o obsazení míst na základě výběrového řízení na pozice pracovníků výzkumu na Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace

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 a na základě Zprávy z jednání výběrové komise o obsazení míst pracovníků výzkumu Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace ze dne 20.11.2017,

vydává

ředitel Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace - doc. Ing. Petr Tůma, CSc. toto rozhodnutí jako výsledek výběrového řízení, které vyhlásil dne 05.10.2017 na místa:

POZICE - Pracovník výzkumu do oddělení přípravy a analýzy nanostruktur - 8210

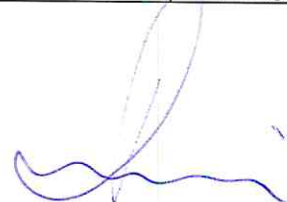
Pracovní místo na uvedené pozici bude obsazeno tímto uchazečem:

Jméno uchazeče:	RNDr. Michal Krejčík				
Datum nástupu:	01.01.2018	Úvazek:	dle dohody s vedoucím oddělení	Zařazení (kategorie):	C2

POZICE - Pracovník VaV nebo samostatný pracovník VaV do oddělení přípravy a analýzy nanostruktur - 8210

Pracovní místo na uvedené pozici bude obsazeno tímto uchazečem:

Jméno uchazeče:	doc. Ing. Mohamed Eldessouki, Ph.D.				
Datum nástupu:	01.01.2018	Úvazek:	dle dohody s vedoucím oddělení	Zařazení (kategorie):	C4


.....
podpis ředitele Ústavu - doc. Ing. Petr Tůma, CSc.

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



ROZHODNUTÍ – 8280

o obsazení míst na základě výběrového řízení na pozice pracovníků výzkumu na Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace

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 a na základě Zprávy z jednání výběrové komise o obsazení míst pracovníků výzkumu Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace ze dne 20.11.2017,

vydává

ředitel Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace - doc. Ing. Petr Tůma, CSc. toto rozhodnutí jako výsledek výběrového řízení, které vyhlásil dne 05.10.2017 a 11.10.2017 na místa:

POZICE - Pracovník výzkumu do oddělení nanomateriálů v přírodních vědách – C2/8280/1

Pracovní místo na uvedené pozici bude obsazeno touto uchazečkou:

Jméno uchazeče:	Ing. Michaela Jakubičková				
Datum nástupu:	dle dohody s vedoucím oddělení	Úvazek:	dle dohody s vedoucím oddělení	Zařazení (kategorie):	C2

POZICE - Pracovník výzkumu do oddělení nanomateriálů v přírodních vědách – C2/8280/2

Pracovní místo na uvedené pozici bude obsazeno touto uchazečkou:

Jméno uchazeče:	Ing. Klára Lísková				
Datum nástupu:	dle dohody s vedoucím oddělení	Úvazek:	dle dohody s vedoucím oddělení	Zařazení (kategorie):	C2

POZICE - Pracovník výzkumu do oddělení nanomateriálů v přírodních vědách – C2/8280/3

Pracovní místo na uvedené pozici bude obsazeno těmito uchazeči:

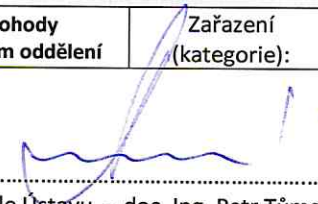
Jméno uchazeče:	Ing. Zuzanna Chlad				
Datum nástupu:	dle dohody s vedoucím oddělení	Úvazek:	dle dohody s vedoucím oddělení	Zařazení (kategorie):	C2
Jméno uchazeče:	Mgr. Daniele Silvestri				
Datum nástupu:	dle dohody s vedoucím oddělení	Úvazek:	dle dohody s vedoucím oddělení	Zařazení (kategorie):	C2

POZICE – Pracovník vědy a výzkumu do oddělení nanomateriálů v přírodních vědách – C3/8280

Pracovní místo na uvedené pozici bude obsazeno touto uchazečkou:

Jméno uchazeče:	Ing. Jana Karpíšková, Ph.D.				
Datum nástupu:	dle dohody s vedoucím oddělení	Úvazek:	dle dohody s vedoucím oddělení	Zařazení (kategorie):	C3

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


.....
podpis ředitele Ústavu - doc. Ing. Petr Tůma, CSc.

