

## ROZHODNUTÍ

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

- pozice pro **PROJEKT OP VVV - Hybridní materiály pro hierarchické struktury**  
reg. č. **CZ.02.1.01/0.0/0.0/16\_019/0000843**

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 13.03.2018,

#### vydává

ředitel Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace - doc. Ing. Petr Tůma, CSc. toto rozhodnutí jako výsledek výběrového řízení, které vyhlásil dne 05.02.2018 na místa:

#### POZICE - Pracovník výzkumu do Oddělení fyzikálních měření (8260) VŘ2

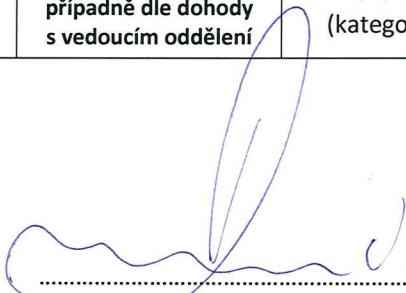
Pracovní místo na uvedené pozici bude obsazeno tímto uchazečem:

Jméno uchazeče:	Ing. Petr Schovanec				
Datum nástupu:	01.04.2018 případně dle dohody s vedoucím oddělení	Úvazek:	30% případně dle dohody s vedoucím oddělení	Zařazení (kategorie):	C2

#### POZICE - Pracovník výzkumu/pracovník VaV do Oddělení přípravy a analýzy nanostruktur (8210) VŘ8

Pracovní místo na uvedené pozici bude obsazeno tímto uchazečem:

Jméno uchazeče:	Qurat Ul Ain				
Datum nástupu:	01.04.2018 případně dle dohody s vedoucím oddělení	Úvazek:	30% případně dle dohody s vedoucím oddělení	Zařazení (kategorie):	C2

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

doc. Ing. Petr Tůma, CSc.  
ředitel  
Ústav pro nanomateriály,  
pokročilé technologie a inovace

