

JMENOVÁNÍ VÝBĚROVÉ KOMISE

za účelem obsazení míst na základě výběrových řízení akademických pracovníků a dalších zaměstnanců

Technické univerzity v Liberci v rámci výběrových řízení

PROJEKTU OP VVV - HYBRIDNÍ MATERIÁLY PRO HIERARCHICKÉ STRUKTURY

REG. Č. CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_019/0000843,

kteřá jsem vyhlásil dne 05.02.2018

Ve smyslu části osmé, článku 29, odst. (4) Statutu Technické univerzity v Liberci a článku 2, odst. (6) Řádu výběrového řízení pro obsazování míst akademických pracovníků a dalších zaměstnanců Technické univerzity v Liberci

jmenuji

výběrovou komisi ve složení:

Předseda komise: prof. Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc. – Odborný garant Výzkumného programu projektu

Člen komise: Ing. Pavel Hrabák, Ph.D. – vedoucí aktivity projektu

Člen komise: prof. Ing. Ivan Stibor, CSc. – vedoucí aktivity projektu

Člen komise: Ing. Michal Řezanka, Ph.D. – člen realizačního týmu projektu

za účelem obsazení míst:

- Pracovník výzkumu do Oddělení nanomateriálů v přírodních vědách (8280) – VŘ3
- Pracovník výzkumu do Oddělení nanomateriálů v přírodních vědách (8280) – VŘ4
- Pracovník výzkumu do Oddělení nanomateriálů v přírodních vědách (8280) – VŘ6
- Pracovník výzkumu do Oddělení nanomateriálů v přírodních vědách (8280) – VŘ7

Jednání výběrové komise svolá předseda komise prof. Dr. Ing. Miroslav Černík, CSc.

Přílohou jmenování je seznam uchazečů.


.....
doc. Ing. Petr Tůma, CSc.

ředitel CxI

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



SEZNAM UCHAZEČŮ
8280 - VŘ 3, VŘ 4, VŘ 6 a VŘ 7

Vyhlašovatel: CXI - Ústav pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace

PROJEKT OP VVV - Hybridní materiály pro hierarchické struktury

reg. č. CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_019/0000843

Vyhlášeno dne: 05.02.2018

Ukončeno dne: 07.03.2018

Zveřejněno: Úřední deska TUL, webové stránky CXI
Portál zaměstnanosti MPSV (<https://portal.mpsv.cz>)
Euraxess (<https://www.euraxess.cz/>)

Název pozice:	Pracovník výzkumu do Oddělení nanomateriálů v přír. vědách (8280) VŘ3	
Jméno uchazeče:	JID	Datum doručení:
Ahmed Khorshed	313740	07.02.2018
Bandu Kale	315309	21.02.2018
Ing. Ilona Krabicová	316159	27.02.2018
Santosch Narshima Prathap Moola	317060	05.03.2018
Bilal Moslah	317198	07.03.2018

Název pozice:	Pracovník výzkumu do Oddělení nanomateriálů v přír. vědách (8280) VŘ4	
Jméno uchazeče:	JID	Datum doručení:
Keyvan Jodeiri Iran	313759	05.02.2018
Pablo Ampudia Castresana	313745	07.02.2018
Ing. Mgr. Barbora Holubová	316877	01.03.2018
Viviane Casaroli	317044	06.03.2018
Soroosh Saeedi	317205	06.03.2018

Název pozice:	Pracovník výzkumu do Oddělení nanomateriálů v přír. vědách (8280) VŘ6	
Jméno uchazeče:	JID	Datum doručení:
Sachin Pangavhane	313749	07.02.2018
Ing. Klára Lísková	315856	23.02.2018
Luca Viale	317057	05.03.2018
Farzin Javanshour	317420	07.03.2018

Název pozice:	Pracovník výzkumu do Oddělení nanomateriálů v přír. vědách (8280) VŘ7	
Jméno uchazeče:	JID	Datum doručení:
Suchintak Dash	313752	07.02.2018
Shailesh Kumar	315987	26.02.2018
Aday Amirbekov	317423	07.03.2018