

Datum: 27.3.2017

## ROZHODNUTÍ

o přijetí uchazeče na pracovní místo na základě výběrového řízení

Děkan Fakulty strojní Technické univerzity v Liberci se seznámil s výsledky výběrového řízení, které vyhlásil 2. ledna 2017, a

### vydává rozhodnutí

o přijetí uchazeče do pracovního poměru na pracovní místo:

- odborný asistent s vědeckou hodností na katedře materiálu**

Pracovní místo bude obsazeno uchazečem:

Jméno, příjmení (tituly):	Ing. Martin <b>Švec</b> , Ph.D.				
Datum nástupu:	1. 4. 2017 Na dobu určitou do 31. 10. 2018	Úvazek:	Dle dohody s vedoucím pracovníkem	Zařazení (kategorie):	A3

- odborný asistent s vědeckou hodností na katedře strojírenské technologie (zaměření svařování)**

Pracovní místo bude obsazeno uchazečem:

Jméno, příjmení (tituly):	Ing. Josef <b>Bradáč</b> , Ph.D.				
Datum nástupu:	1. 4. 2017 Na dobu určitou do 31.3. 2018	Úvazek:	50%	Zařazení (kategorie):	A3

- odborný asistent na katedře strojírenské technologie (zaměření zpracování plastů)**

Pracovní místo bude obsazeno uchazečem:

Jméno, příjmení (tituly):	Ing. Martin <b>Borůvka</b>				
Datum nástupu:	1. 4. 2017 Na dobu určitou do 31.3.2018	Úvazek:	100%	Zařazení (kategorie):	A2



• **odborný asistent na katedře výrobních systémů a automatizace (3 pozice)**

Pracovní místo bude obsazeno uchazečem:

Jméno, příjmení (tituly):	Ing. Iaroslav <b>Kovalenko</b>				
Datum nástupu:	1. 5. 2017 Na dobu určitou do 31. 12. 2018	Úvazek:	100%	Zařazení (kategorie):	A2

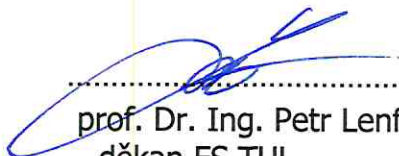
Jméno, příjmení (tituly):	Ing. Maryna <b>Garan</b>				
Datum nástupu:	1. 5. 2017 Na dobu určitou do 31. 12. 2018	Úvazek:	100%	Zařazení (kategorie):	A2

Jméno, příjmení (tituly):	Ing. Andrii <b>Shynkarenko</b>				
Datum nástupu:	dle dohody s vedoucím pracoviště Na dobu určitou do 31. 12. 2018	Úvazek:	100%	Zařazení (kategorie):	A2

Odůvodnění:

Rozhodnutí bylo učiněno po vyhodnocení výběrového řízení, které děkan vyhlásil dne 2. 1. 2017, a na základě doporučení uvedených ve Zprávě z jednání výběrové komise o obsazení míst akademických pracovníků TUL na Fakultě strojní TU v Liberci ze dne 15. 3. 2017.



  
prof. Dr. Ing. Petr Lenfeld  
děkan FS TUL

