

Návrh kandidáta do Akademického senátu VUT v Brně

Tímto navrhuje jako kandidáta do Komory akademických pracovníků Akademického senátu Vysokého učení technického v Brně za Ústav soudního inženýrství Vysokého učení technického v Brně akademického pracovníka:

- **Ing. Albert Bradáč, Ph.D.**, narozen 14.01.1976

Navrhovaný s kandidaturou souhlasí.

Ing. Albert Bradáč, Ph.D.

.....

Navrhovatelé:

J. LIBERTIN

ALES VEJNOVA

Vladimír Adamec

Zdeněk LETOŮ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

V Brně dne 10. 10. 2017

Volební prohlášení
kandidáta do Komory akademických pracovníků
Akademického senátu Vysokého učení technického v Brně

Ing. Albert Bradáč, Ph.D.

akademický pracovník Ústavu soudního inženýrství Vysokého učení technického v Brně

tel: +420 541 146 011

e-mail: ing.bradac@usi.vutbr.cz

Budu-li opět zvolen do Akademického senátu Vysokého učení technického v Brně pro funkční období 2017 až 2020 budu se dále snažit podpořit na úrovni univerzitní samosprávy rozvoj Ústavu soudního inženýrství VUT v Brně. Především budu usilovat o zajištění lepších podmínek pro profesní růst stávajících zaměstnanců ÚSI (např. omezení zbytečné administrativní zátěže neadministrativních pracovníků).

Dále se budu snažit o lepší využití potenciálu mladých pracovníků ústavu v oblasti VaV činnosti a o motivaci potenciálních pracovníků z řad perspektivních studentů DSP k setrvání na ústavu. V rámci svého působení v AS se rovněž zaměřím na lepší informovanost ostatních součástí VUT o činnosti ÚSI.

Současně s podporou ÚSI se budu snažit zlepšit postavení všech VŠ ústavů v rámci VUT v Brně snahou o změnu Statutu VUT a volebního řádu do AS VUT v Brně, kdy dosud jsou VŠ ústavy v zásadní nevýhodě oproti fakultám. Tato nevýhoda vyplývá z nižšího počtu zástupců v AS VUT v Brně při současné neexistenci vlastního akademického senátu při VŠ ústavu. O tuto změnu jsem se již pokusil při změně Statutu v souvislosti s novým VŠ zákonem, avšak tato moje snaha se doposud setkala s odporem ze strany fakult.

Ing. Albert Bradáč, Ph.D.

kandidát do Komory akademických pracovníků AS VUT v Brně

Brno 17. 10. 2017

Volby do akademického senátu Vysokého učení technického v Brně pro funkční období 2017-2020

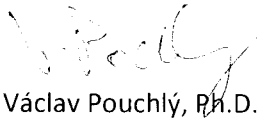
Vážená zástupkyně volebního obvodu pro STI p. Mgr. Zdenka Fohlerová, Ph.D., tímto bych rád nominoval Ing. Pavla Krečmera, Ph.D. jako kandidáta do akademického senátu VUT pro období 2017-2020.

Navrhovatel:

Ing. Václav Pouchlý, Ph.D.

Pokročilé keramické materiály - Odborný asistent

Ceitec VUT



Podpis: Ing. Václav Pouchlý, Ph.D.

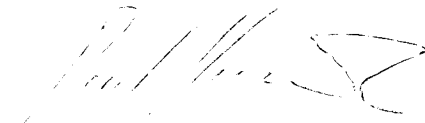
Navrhovaný:

Ing. Pavel Krečmer, Ph.D.

Útvar podpory vědy a studia – vedoucí, zástupce ředitele

Ceitec VUT

S navrhovanou kandidaturou souhlasím.



Podpis: Ing. Pavel Krečmer, Ph.D.



VYSOKÉ UČENÍ
TECHNICKÉ
V BRNĚ

ŘEDITELKA

Kancelář AS VUT
Antonínská 548/1
601 90 Brno

Návrh kandidáta pro volby zástupců VŠ ústavů a dalších součástí

Návrh kandidáta pro volby zástupců VŠ ústavů a dalších součástí do AS VUT v KAP AS VUT:

PaedDr. Milan SLEZÁČEK akademický pracovník

Centrum sportovních aktivit

Navrhovatel: RNDr. Hana Lepková, ředitelka CESA VUT v Brně

Dne: 16.10.2017

Podpis:



Souhlas navrhovaného:

POUHLAŘEM

Dne: 16.10.2017

Podpis:

Volby do akademického senátu Vysokého učení technického v Brně pro funkční období 2017-2020

Vážená zástupkyně volebního obvodu pro STI p. Mgr. Zdenka Fohlerová, Ph.D., tímto bych rád nominoval Ing. Václava Pouchlého, Ph.D. jako kandidáta do akademického senátu VUT pro období 2017-2020.

Navrhovatel:

Ing. Pavel Krečmer, Ph.D.

Útvar podpory vědy a studia – vedoucí, zástupce ředitele

Ceitec VUT



Podpis: Ing. Pavel Krečmer, Ph.D.

Navrhovaný:

Ing. Václav Pouchlý, Ph.D.

Pokročilé keramické materiály - Odborný asistent

Ceitec VUT

S navrhovanou kandidaturou souhlasím.



Podpis: Ing. Václav Pouchlý, Ph.D.

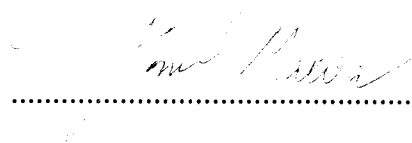
NÁVRH KANDIDÁTA DO AKADEMICKÉHO SENÁTU VUT V BRNĚ

Tímto navrhuje jako kandidáta do Studentské komory Akademického senátu Vysokého učení technického v Brně za Ústav soudního inženýrství VUT v Brně studenta:

- Ing. Pavel Maxera, narozen 14.07.1988, student 6. ročníku doktorského studijního programu Soudní inženýrství na Ústavu soudního inženýrství VUT v Brně.

Navrhovaný s kandidaturou souhlasí.

Ing. Pavel Maxera



.....

Navrhovatelé:

MARTIN BILKA
.....

MICHAEL BELSKÝ
.....

Janča / Janča
.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

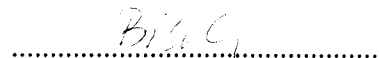
.....

.....


.....

.....

.....



.....



.....



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

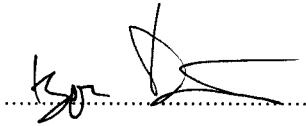
.....

.....

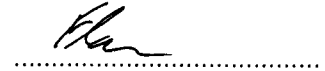
V Brně dne 03.10.2017

Návrh kandidáta do SK AS VUT

Ing. Igor Turčan je studentem STI VUT, 1. ročníku studijního programu STIPMN – Pokročilé materiály a nanovědy, obor PNTMT – Pokročilé nanotechnologie a mikrotechnologie. Svým podpisem níže stvrzuje, že souhlasí s kandidaturou. Navrhovatelem kandidáta je **Ing. Lukáš Flajšman**, student 3. ročníku STI VUT studijního programu STIPMN – Pokročilé materiály a nanovědy, obor PNTMT – Pokročilé nanotechnologie a mikrotechnologie, který toto stvrzuje níže svým podpisem.



Ing. Igor Turčan



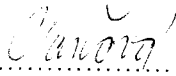
Ing. Lukáš Flajšman

Návrh kandidáta do študentskej komory Akademického senátu VUT za Stredoeurópsky technologický inštitút VUT

Navrhujem kandidáta do študentskej komory Akademického senátu VUT za Stredoeurópsky technologický inštitút VUT (STI VUT) na funkčné obdobie 2017-2020.

Kandidát: Ing. Ondřej Bílek, fakulta Stredoeurópskeho technologického inštitútu VUT, prvý ročník doktorského štúdia v programe Pokročilé materiály a nanovedy.

Navrhovateľ: Ing. Martina Gaňová, fakulta Stredoeurópskeho technologického inštitútu VUT, prvý ročník doktorského štúdia v programe Pokročilé materiály a nanovedy.


.....

Podpis navrhovateľa

Prehlásenie kandidáta:

Prehlasujem, že vyjadrujem svoj súhlas s kandidatúrou do študentskej komory Akademického senátu fakulty STI VUT na funkčné obdobie 2017-2020.

V Brne: 5. 10. 2017


.....

Podpis kandidáta