

Akademický senát
Slovenskej technickej univerzity v Bratislave
24.02.2020

Žiadosť o schválenie návrhu rektora na vymenovanie prorektora Slovenskej technickej univerzity v Bratislave

Predkladá: **prof. Ing. Miroslav Fikar, DrSc.**
rektor

Vypracoval: **JUDr. Marcel Michalička**
Právny a organizačný útvar

Zdôvodnenie: Postup v zmysle § 9 ods. 1 písm. d) v spojení s § 10 ods. 10 zákona č 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov za účelom schválenia návrhu rektora na vymenovanie prorektora Slovenskej technickej univerzity v Bratislave.

Návrh uznesenia: Akademický senát Slovenskej technickej univerzity v Bratislave schvaľuje návrh rektora na vymenovanie prorektora Slovenskej technickej univerzity v Bratislave.

**Žiadosť o schválenie návrhu rektora na vymenovanie prorektora Slovenskej
technickej univerzity v Bratislave**

Rektor Slovenskej technickej univerzity v Bratislave v zmysle ustanovenia § 9 ods. 1 písm. d) zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov navrhuje na vymenovanie prorektora Slovenskej technickej univerzity v Bratislave:

- prof. Ing. Alojz Kopáčik, PhD.,

ktorého predkladá na schválenie Akademickému senátu Slovenskej technickej univerzity v Bratislave.

V Bratislave, 24.02.2020

Príloha: Charakteristika navrhovaného kandidáta na prorektora

Profesijný životopis kandidáta na prorektora



Prof. Ing. Alojz Kopáčik, PhD. (nar. 1958) získal vysokoškolské vzdelanie na SVŠT v Bratislave v odbore geodézia a kartografia (1982). V rokoch 1982 až 1983 bol zamestnancom Duslo, n. p. v Šali. Vedeckú hodnosť CSc. v odbore geodézia a kartografia získal po úspešnom absolvovaní internej ašpirantúry v r. 1987 na Katedre geodézie SvF STU v Bratislave. Docentom sa stal v roku 1997, profesorom v roku 2004. V rokoch 1990 a 1991 pôsobil na Ústave inžinierskej geodézie TU vo Viedni. V rokoch 1999 až 2007 pôsobil vo funkcii prodekana fakulty pre rozvoj, a v rokoch 2007 až 2015 bol jej dekanom. V rokoch 2017 až 2019 bol členom AS STU v Bratislave. V súčasnosti je už druhé funkčné obdobie vedúcim Katedry geodézie na SvF STU v Bratislave.

Na výchove bakalárov a diplomantov na SvF sa podieľa v študijných programoch geodézia a kartografia a civil engineering. Predmet Geodézia prednášal na Fakulte architektúry STU v Bratislave pre študentov študijného programu architektúra a urbanizmus. Je dlhoročným školiteľom v PhD študijnom programe geodézia a kartografia a predsedom SOK pre odbor geodézia a kartografia na Slovensku. Vychoval celkovo 7 doktorov filozofie, aktuálne je školiteľom troch študentov PhD.

Vo vedeckej činnosti sa zaoberá problematikou merania posunov a pretvorení stavebných objektov, vývojom automatizovaných meracích systémov, problematikou navigácie osôb a zariadení vo vnútorných priestoroch ako aj problematikou aplikácie BIM v geodézii a stavebníctve. Bol riešiteľom troch medzinárodných projektov, riešiteľom a zodpovedným riešiteľom viacerých projektov VEGA a APVV. Je autorom a spoluautorom viac ako 160 článkov, 1 monografie, 2 učebníc a editorom 12 zborníkov z konferencií (z toho 8 v zahraničí). Je autorom vyše 40 posudkov, 25 realizovaných projektov a riešiteľom vyše sto zmluvných úloh pre prax. Má evidovaných viac ako 30 publikačných výstupov a vyše 50 citácií vo WOS alebo SCOPUS, jeho H index je 4. Je členom redakčných rád 4 časopisov SCOPUS doma a v zahraničí. Od roku 2005 je členom korešpondentom Bavorskej akadémie vied, Geodetickej komisie a od r. 2015 členom rady (Advisory Committee) tejto komisie. V rokoch 2006 až 2010 bol zvolený za predsedu komisie C6 Engineering Surveys Medzinárodnej federácie geodetov (FIG). Je dlhodobo aktívnym členom a národným delegátom FIG za Slovensko. Je držiteľom oprávnenia na overovanie geodetických a kartografických činností, členom Komory geodetov a kartografov (KGK) a od roku 2007 je predsedom skúšobnej a autorizačnej komisie KGK. Je zakladateľom a stálym predsedom Technickej komisie 89 Geodézia a kartografia pri SÚTN a národným delegátom v komisií ISO TC172 SC6 Geodetic and surveying instruments.

Je nositeľom viacerých vyznamenaní, medzi inými Pocty ministra MDV SR (2014), Signum Excellentiae (2014), Medaily KGK (2006 a 2016), Medaily Slovenskej spoločnosti pre geodéziu a kartografiu (2008), Medaily ZSVTS (2008), Plakety prof. Gála (2008), Plakety SvF STU (2018) a Plakety STU (2018).