

VÝSLEDOK VÝBEROVÉHO KONANIA

zo dňa 21.03.2024

1 funkčné miesto profesor pre študijný odbor Strojárstvo

Zoznam členov výberovej komisie:

Predseda: Marián Peciar
členovia Alžbeta Sapietová
Jozef Jandačka
Miroslav Bošanský
Miloš Musil
Marek Kmeť

Názov študijného odboru, v ktorom má uchádzač pôsobiť:

Strojárstvo

Počet uchádzačov:

1

Údaje vybraného uchádzača a neúspešných uchádzačov, ktorí na uverejnenie svojich údajov udelili súhlas, v rozsahu podľa § 76 ods. 10 písm. a) zákona o vysokých školách

Vybraný uchádzač – 1. miesto:

Meno, priezvisko, rodné priezvisko:	Vladimír Chmelko , rod. Chmelko
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti:	prof. Ing. PhD.
Rok narodenia:	1965
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní:	2023 – Sjf STU v Bratislave, inauguračné konanie v študijnom odbore <i>aplikovaná mechanika /strojárstvo/</i> – titul „prof.“ 2018 – Sjf STU v Bratislave, habilitačné konanie v študijnom odbore <i>aplikovaná mechanika /strojárstvo/</i> – titul „doc.“ 2007 – Sjf STU v Bratislave, študijný odbor <i>aplikovaná mechanika</i> – titul „PhD.“ 1988 – Sjf SVŠT v Bratislave, študijný odbor <i>aplikovaná mechanika</i> – titul „Ing.“ 1988 – pedagogické minimum (SDPŠ) 2001 – vysokoškolská pedagogika STU 2005 – Ing.-Paed IGIP

Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti:

Priebeh zamestnaní:

1988 - 1990 – ÚMMS SAV SVŠT v Bratislave

1990 – trvá Sjf STU v Bratislave

Pedagogická činnosť:

Pružnosť a pevnosť I., II. (od 1990) 0-3 resp. 0-2

Aplikovaná pružnosť a pevnosť (od 2003), 0-2

Únava strojových častí (1994-2001, od 2016), 2-2

Pevnostná optimalizácia konštrukcií (od 2009), 2-2

Spoľahlivosť a detekcia porúch (2008,2009), 1-2

Monitorovacie systémy v AM (od 2009), 2-1

Experimentálne metódy v mechanike (od 2007), 2-2

Pružnosť a pevnosť (2007-2015), 3-2

Experimentálne metódy v mechatronike (2010-2015),
2-2

Semestrálny projekt (od 2016), 0-4

Nekonvenčné materiály (od 2021), 3-2

Údaje o odbornom alebo umeleckom zameraní:

Strojárstvo, Aplikovaná mechanika (integrita konštrukcií, prevádzková pevnosť a životnosť konštrukcií, experimentálne a diagnostické metódy)

Údaje o publikačnej činnosti:

Výstupy v kategóriách A+ a A: **19 (14)**

Výstupy v kategóriách A+, A, A- a B: **123 (36)**

Monografia: **1** 9,277 AH/AAB

Vysokoškolská učebnica: **1** 9,218 AH/ACB

Skriptá: **1** 17,813 AH/BCI

ADC 8, ADD 2, ADE 3, ADF 5, ADM 1, AEC 1, AFA 4, AFC 30, AFD 14, AFE 1, AFG 4, AGI 17, AGJ 3, BDF 5, BEE 1, GAT 1

Ohlasy na vedeckú alebo umeleckú prácu:

Ohlasy registrované WOS/SCOPUS: **75/99**

Počet doktorandov, ktorým je alebo bol školiteľom s určením, koľkí z nich štúdium ku dňu vyhotovenia životopisu riadne skončili.

Ukončených: 4

Školených v súčasnosti: 5