

Číslo VK : 13136/2023

Dekan Stavebnej fakulty STU v Bratislave v súlade s § 77 ods. 1 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a v súlade so Zásadami výberového konania na STU v Bratislave platnými od 25. 1. 2023 v znení dodatku č. 1 /2023 - vypisuje výberové konanie na obsadenie

**1 miesta vysokoškolského učiteľa – funkčné miesto profesor/profesorka**

pre študijný odbor **Stavebníctvo** v oblasti vzdelávania, vedy a techniky Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby na katedru dopravných stavieb Stavebnej fakulty STU v Bratislave.

**Kvalifikačné predpoklady:**

- *splnenie kritérií pre obsadenie pracovného miesta – funkčné miesto profesor/profesorka v odbore habilitačného a inauguračného konania Stavebníctvo zverejnené na webovej stránke: <https://www.svf.stuba.sk/5042>*
- *pre uchádzača, ktorý aktuálne vykonáva na STU funkciu profesora, je splnenie kritérií STU v oblasti tvorivých činností a ohlasov požadovaných na obdobie posledných 5-tich rokov v príslušnom odbore habilitačného konania a inauguračného konania, na ktorý sa funkcia viaže.*

**Ďalšie kvalifikačné predpoklady:**

- *vedecko – výskumnú a pedagogickú činnosť v danom odbore – prax minimálne v rozsahu 20 rokov,*
- *účasť na zahraničných projektoch, vedenie výskumných alebo umeleckých tímov,*
- *zverejňovanie výsledkov činnosti v podobe vedeckých alebo umeleckých výstupov a ohlasov na ne,*
- *znalosť jedného anglického/nemeckého jazyka - stupeň B2 (stredne pokročilý).*

**Termín nástupu:** dohodou

**Funkčné obdobie :** 5 rokov

Výberové konanie sa uskutoční formou pohovoru.

**Predpokladaná pracovná náplň:**

analytický list 17.11.01 - <https://www.slov-lex.sk/pravne-predpisy/SK/ZZ/2004/341/20190901>

01 Tvorivá špecializovaná a systémová práca zahrňujúca rozvíjanie poznania v študijnom odbore a objasňovanie vzťahov s ostatnými študijnými odbormi, tvorivá aplikácia výsledkov výskumu do pedagogickej a vedeckej výchovy, vedenie prednášok a utváranie podmienok na interdisciplinárne formy práce, formovanie trendov a koncepcií v oblasti vedy a techniky alebo umenia, ktoré vykonáva učiteľ vysokej školy po získaní vedecko-pedagogického titulu alebo umelecko-pedagogického titulu.<sup>12)</sup>

**Platové podmienky:**

*V zmysle **Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 296/2022 Z. z.**, ktorým sa ustanovujú zvýšené stupnice platových taríf zamestnancov pri výkone práce vo verejnom záujme, je tarifný plat (základná zložka funkčného platu) **minimálne 1.870,50 €/mesačne.***

**Žiadosť o účasť v tomto výberovom konaní zasielajte spolu so zalepenou obálkou s označením „Výberové konanie číslo 13136/2023 – Neotvárať “. Obálka musí obsahovať nasledovné prílohy:**

- štruktúrovaný životopis (vzor napr. Europass-<https://europa.eu/europass/sk/create-europass-cv>),
- štruktúrovaný prehľad plnenia kritérií na profesora,
- kópia dokladu o najvyššom dosiahnutom vzdelaní,
- potvrdenie o odbornej praxi,
- originál čestného vyhlásenia uchádzača o spôsobilosti na právne úkony a o bezúhonnosti,
- súhlas uchádzača so zverejnením údajov v rozsahu § 76, ods. 10), písm. a) zákona o VŠ v platnom znení,
- štruktúrovaný prehľad údajov na zverejnenie podľa § 76, ods. 10), písm. a) zákona o VŠ v platnom znení,

**do 30. 11. 2023 do podateľne Stavebnej fakulty, Radlinského 11, 810 05 Bratislava a zároveň elektronicky na adresu: [alena.mareckova@stuba.sk](mailto:alena.mareckova@stuba.sk). Rozhodujúcim pre posúdenie splnenie lehoty predloženia žiadosti je záznam v registratúre vyhlasovateľa. Elektronické podanie dokumentov je len doplnujúce pre administráciu výberového konania.**

Interní zamestnanci vyhlasovateľa SvF STU nepredkladajú k žiadosti o účasť vo výberovom konaní doklad o vzdelaní a potvrdenie o odbornej praxi.

Neúspešným uchádzačom budú materiály po vyhodnotení výsledkov výberového konania vrátené.

Osobné údaje v predloženej dokumentácii sú spracúvané vyhlasovateľom na právnom základe podľa čl. 6, ods. 1, písm. b) Nariadenia GDPR.

Bratislava, 9. 11. 2023

**prof. Ing. Stanislav Uncík, PhD. v.r.**

**d e k a n**