

Děkan

Fakulty strojní

Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava

vypisuje výběrové řízení na pozici

vedoucí katedry

(akademický pracovník/akademická pracovnice)

Katedry robotiky

(jedná se o akademického pracovníka, který bude současně vykonávat funkci vedoucího katedry)

Pozice je vhodná pro ženy i muže.

<https://www.fs.vsb.cz/cs/katedry-a-pracoviste/>

Požadovaná odbornost:

v oblasti odborného zaměření katedry

Popis činnosti:

- vedení katedry po stránce odborné a pedagogické, personální a finanční řízení katedry, odpovědnost ve smyslu § 302 Zákoníku práce,
- pedagogická činnost,
- vědecko-výzkumná činnost,
- řešení projektů,
- publikační činnost.

Výše úvazku:

1,0

Forma úvazku:

pracovní smlouva na dobu určitou s možností prodloužení,
funkční období maximálně do 29.2.2028

Předpokládaný nástup:

01.10.2024

Požadujeme:

- VŠ vzdělání technického nebo přírodovědného směru příslušného zaměření, min Ph.D. nebo obdobný, nebo předpoklad brzkého dokončení v oboru zajišťovaném katedrou nebo v oboru příbuzném
- znalost anglického jazyka na uživatelské úrovni,
- pedagogická a vědecko-výzkumná praxe v oboru nebo v příbuzných oborech,
- organizační a manažerské schopnosti.

Nabízíme:

- práci v perspektivní organizaci,
- mzdové ohodnocení dle zkušeností kandidáta,
- možnost podílet se na excelentním výzkumu,

- možnost dalšího vzdělávání,
- univerzitní mateřskou školku,
- příspěvek na penzijní připojištění,
- závodní stravování v menze,
- Parkování pro zaměstnance v areálu univerzity zdarma,
- MultiSport kartu,
- další zaměstnanecké benefity dle nabídky zaměstnavatele

Osobní údaje uchazeče budou zpracovány v rozsahu nezbytném pro realizaci výběrového řízení v souladu s Nařízením EU 2016/679.

<https://www.vsb.cz/export/sites/vsb/cs/.content/galerie-souboru/Informace-pro-uchazece-o-zamestnani.pdf>

Uchazeči o výše uvedené vedoucí pozice doloží k písemné žádosti:

- životopis zaměřený na průběh odborné a pedagogické praxe
- kopie dokladů o získané kvalifikaci
- koncepci rozvoje pracoviště po stránce pedagogické, personální a vědecko-výzkumné
- přehled VaV výsledků dle RVVI, s výpisem databází Web of Science a SCOPUS
- případné další doklady osvědčujícími odbornou kvalifikaci

Výše uvedené dokumenty zasílejte mailem na adresu:

dekanat.fs@vsb.cz

do 25.8.2024

Do předmětu zprávy uvádějte prosím „VŘ na pozici Vedoucí Katedry robotiky“.