

Koordinátor technického vzdělávání

Požadujeme:

- Vysokoškolské vzdělání (technický obor není podmínkou)
- Dobrá znalost AJ
- Zkušenost s lektorováním a tvorbou výukových programů
- Zájem o nové technologie
- Zkušenost s prací s výukovými roboty výhodou

Náplň práce:

Pracovník makerspace dílny je zodpovědný za organizaci a provoz makerspace dílny, včetně správy technického vybavení a zázemí. Jeho hlavním úkolem je vytváření a vedení vzdělávacích aktivit, jako jsou workshopy a lekce, zaměřené na podporu polytechnického vzdělávání a technických dovedností (děti, studentů i veřejnosti), včetně práce s 3D tiskem, výukovými roboty a dalšími technologiemi.

Další oblasti působnosti:

- Participace na rozvoji stávajících vzdělávacích oblastí (akademická podpora studentů, mediální gramotnost, kybernetická bezpečnost, environmentální gramotnost ad.)
- Spolupráce na rozvoji vzdělávacích aktivit souvisejících s projektem Černá kostka
- Vyhledávání a realizace projektů z grantových možností a dotačních programů

Více o náplni práce ve [Zprávě o činnosti studentského centra za rok 2022.](#)

Nabízíme:

- Full-time pracovní úvazek
- Platovou třídu 10 (zařazení do platového stupně se odvíjí od délky praxe)
- Osobní příspěvek (po zkušební době)
- 25 dní dovolené
- 4 dny sick-day
- Flexibilní pracovní doba
- Možnost práce z domova (po zkušební době)
- Pracovní notebook
- Stravenky
- Podpora zaměstnavatele v dalším vzdělávání a profesním růstu
- Skvělý kolektiv vzdělávací posádky

Pozice je vhodná i pro absolventy.

Nástup od **1. 1. 2024** nebo dle dohody. [Platové tabulky](#) (Tabulka: Úředníci, umělci a dělníci). Životopis společně s motivačním dopisem zasílejte na adresu renata.davidova@msvk.cz.