

Ředitel
Centra energetických a environmentálních technologií (CEET)
Vysoké školy báňské – Technické univerzity Ostrava
vypisuje výběrové řízení na pozici

Ředitel/ředitelka
Výzkumného energetického centra

Výzkumné energetické centrum (VEC) je jedním ze čtyř výzkumných center vysokoškolského ústavu CEET, VŠB – Technické univerzity Ostrava, zaměřeným na výzkum a vývoj v oblasti nízkouhlíkové a udržitelné energetiky, která je v souladu s principy cirkulární ekonomiky. Výzkumné energetické centrum je specializované pracoviště, které se zabývá výzkumnými a vývojovými činnostmi primárně v oblasti energetiky. Jedním z principů fungování centra je systematické budování partnerských vztahů s podniky a provádění výzkumných činností pro potřeby průmyslové praxe.

<https://ceet.vsb.cz/cs/>

<https://ceet.vsb.cz/vec/cs/>

Popis pracovních činností:

- řízení, organizace a vedení výzkumného centra po stránce odborné, personální a finanční;
- jednání a rozhodování ve věcech výzkumného centra v rámci svěřené pravomoci;
- tvorba strategie směřující k naplnění stanovených cílů výzkumného centra a tvorba navazujících systémových opatření;
- aktivní vyhledávání příležitostí pro nové výzkumné granty, mezinárodní projekty a možnosti zapojení do excelentních mezinárodních vědeckovýzkumných týmů;
- koordinace činnosti výzkumného centra a jeho organizačně podřízených pracovišť;
- odpovědnost za účelné a hospodárné nakládání s finančními prostředky v rámci svěřené pravomoci a za řádné hospodaření s majetkem zaměstnavatele;
- vytváření stabilních pracovních podmínek, včetně podmínek pro personální rozvoj a zvyšování odborné úrovně zaměstnanců;
- řízení, kontrola, motivace a hodnocení podřízených zaměstnanců.

Výše úvazku: 1,0
pracovní smlouva na dobu určitou (jedná se o časově omezenou funkci v souladu se Statutem Centra energetických a environmentálních technologií VŠB-TUO)

Forma úvazku:

Předpokládaný nástup: únor 2025

Požadujeme:

- VŠ vzdělání technického nebo ekonomického směru;
- minimálně 5leté manažerské zkušenosti a odborná praxe v disciplínách moderní udržitelné energetiky;
- schopnost strategického a tvůrčího myšlení;

- schopnost samostatného výkonu práce a rozhodování, analytické a koncepční myšlení, komunikační schopnosti a profesionální vystupování, vysoká pečlivost a důslednost, časová flexibilita, zvládnání stresové zátěže, organizační schopnosti;
- schopnost formulovat návrhy vědecko-výzkumných projektů, praktické zkušenosti s přípravou a řízením výzkumných a vývojových projektů v oboru moderní a udržitelné energetiky;
- schopnost řídit kolektiv, motivovat zaměstnance, delegovat úkoly a provádět následnou kontrolu, výhodou znalosti v oblasti finančního hospodaření, rozpočtu vysokých škol a účetnictví;
- znalost anglického jazyka na komunikativní úrovni a v rámci odbornosti, práce na PC na pokročilé úrovni.

Nabízíme:

- práci v perspektivní organizaci,
- mzdové ohodnocení dle zkušeností kandidáta,
- příjemné pracovní prostředí,
- možnost dalšího vzdělávání,
- 6 týdnů dovolené,
- pružnou pracovní dobu,
- univerzitní mateřskou školku,
- parkování v areálu univerzity pro zaměstnance zdarma,
- příspěvek na penzijní připojištění,
- závodní stravování v menze,
- 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>

Přihlášky doložené **kopii dokladů** o získané kvalifikaci zasílejte společně s **životopisem** zaměřeným na průběh odborné praxe a **seznamem řešených projektů** za poslední 3 roky, příp. **referencemi** o odborném působení **do 13. 12. 2024** e-mailem na adresu sekretariat.ceet@vsb.cz.

Do předmětu zprávy uvádějte prosím „VŘ na pozici ředitel/ředitelka Výzkumného energetického centra“.