



Šiuo metu darbui Vilniuje kviečiame prisijungti

CHEMIKĄ (-Ę) – TECHNINĮ (-Ę) VADOVĄ (-Ę)

Laboratorijoje

Jums patikėsime:

- nuotekų, paviršinio vandens ir dumblo laboratorinių tyrimų atlikimą pagal Laboratorijoje įdiegtos vadybos sistemos taikomo standarto LST EN ISO/IEC 17025:2018 reikalavimus;
- pagal kompetenciją rengti Laboratorijos vadybos sistemos dokumentus: standartines veiklos procedūras, darbo instrukcijas ir jų keitimų projektus;
- analizuoti laboratorinių tyrimų metu gautus duomenis bei pateikti konkrečias išvadas apie gautus rezultatus;
- vykdyti atliekamų tyrimų su dujų chromatografu (masių spektrometrija) kokybės užtikrinimą ir kokybės kontrolę;
- koordinuoti, organizuoti Laboratorijoje esančių įrenginių bei prietaisų priežiūrą, tarpinius/kontrolinius tikrinimus ir/arba atestavimą, remontą ir gedimų prevenciją;
- kontroliuoti Laboratorijos darbuotojų naudojamos įrangos eksploatavimą
- vykdyti perkamų prietaisų, įrangos tinkamumo vertinimą;
- prižiūrėti, pildyti ir valdyti įrangos registrą, ženklinimą, kalibravimo ir patikros paslaugų organizavimą.

Mes siūlome

- atsakingą poziciją didžiausioje Lietuvoje vandentvarkos bendrovėje;
- papildomas apmokamas atostogų dienas;
- sveikatos draudimą;
- hibridinį darbo modelį;
- gilią įmonės tradicijas: vasaros šventes, baidarių žygius, dalyvavimą sporto renginiuose;
- darbo užmokestį nuo 2460 Eur iki 2960 Eur (neatskaičius mokesčių) ir papildomą kintamąją metinę atlygio dalį.

Mes tikimės, kad Jūs:

- turite aukštąjį universitetinį, aukštąjį ar aukštesnįjį chemiko, biochemiko, chemiko inžinieriaus išsilavinimą, arba esate baigęs studijas, kurių kryptis ir programa leidžia dirbti chemijos ir biochemijos mokslo įstaigose, chemijos pramonės, biotechnologijos pramonės, farmacijos įmonėse, cheminių, biocheminių, teismo ekspertizės ir kriminalistinių tyrimų laboratorijose;
- turite mokymų sertifikatą, patvirtinantį, kad 2 metų laikotarpyje (įskaitant einamuosius metus) esate dalyvavęs mokymuose, kurių programa (-os) apima standarto LST EN ISO/IEC 17025:2018 sampratą ir taikymą įvairiais aspektais (privalumas);
- turite sėkmingos darbo patirties ne mažiau kaip 1 metų šios pareigybės paskirties srityse (privalumas);
- išmanote ir gebate taikyti laboratorinių tyrimų standartus ir metodus, jų atlikimo ypatumus ir principus;
- išmanote darbą su laboratorine įranga;
- mokate anglų kalbą ne žemesniu kaip B1 lygiu;
- vertinate bendradarbiavimą, profesionalumą bei atsakomybę.

Jei susidomėjote ir atitinkate keliamus reikalavimus, gyvenimo aprašymą (CV) su pareigybės nuoroda „Chemikas (ė) – techninis (-ė) vadovas (-ė)“ prašome siųsti el. paštu cv@vv.lt