

# JAUSKIS KAIP ŽUVIS VANDENYJE

Junkis prie komandos!



Vilniaus vandenys

Šiuo metu darbui Vilniuje kviečiame prisijungti

## CHEMIKĄ (-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 kokybės užtikrinimą ir kokybės kontrolę.

### Mes siūlome

- atsakingą poziciją didžiausioje Lietuvoje vandentvarkos bendrovėje;
- gilią įmonės tradicijas: vasaros šventes, baidarių žygius, dalyvavimą sporto renginiuose;
- papildomas apmokamas atostogų dienas;
- sveikatos draudimą;
- darbo užmokestį nuo 1310 Eur iki 1600 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 5 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 chemijos srityje (privalumas);
- išmanote darbą su laboratorine įranga;
- išmanote ir gebate taikyti laboratorinių tyrimų standartus ir metodus, jų atlikimo ypatumus ir principus;
- mąstote plačiai ir gebate argumentuotai pagrįsti savo sprendimus;
- mokate anglų kalbą - ne žemesniu, kaip B1 lygis;
- vertinate bendradarbiavimą, profesionalumą bei atsakomybę.

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

Apie atrankos rezultatus informuosime tik į pokalbį pakviestus kandidatus. Konfidencialumą garantuojame.

Informuojame, kad bendrovė visus jūsų asmens duomenis, pateiktus kandidatuojuojant į šią poziciją, tvarkys įdarbinimo tikslais. Bendrovė taip pat gali peržiūrėti jūsų informaciją, patalpintą socialiniame tinkle „LinkedIn“. Išsamesnė informacija pateikiama kandidatuojuojantiems asmenims.