

Vyriausiasis inžinierius

PAGRINDINĖS FUNKCIJOS

- Spręsti savo kompetencijai priklausančius klausimus vadovaujantis galiojančiais Tarnybos bei Laboratorijos nuostatais, kokybės sistemos ir slaptumo, matavimo priemonių ir automatizuotų sistemų techninių aprašymų reikalavimais.
- Dalyvauti koordinuojant hidrometeorologijos, aerologijos, Saulės spinduliuotės, bendro ozono kiekio matavimo priemonių, kalibravimo įrangos bei automatizuotų sistemų įsigijimą.
- Atlikti hidrometeorologijos, aerologijos, Saulės spinduliuotės, bendro ozono kiekio matavimo priemonių, bei hidrometeorologijos automatizuotų matavimo sistemų remontą, techninę priežiūrą.
- Atlikti kalibravimo įrangos techninės priežiūros bei remonto darbus.
- Teikti pasiūlymus dėl Laboratorijos techninio aprūpinimo.
- Atlikti Kauno meteorologijos stoties matavimo priemonių techninę priežiūrą.
- Dalyvauti ruošiant matavimo įrangos technines specifikacijas konkursų dokumentams.
- Nuolat kelti techninių žinių lygį.
- Atlikti kitus Laboratorijos vadovo pavestus darbus.
- Esant būtinybei, laisvu nuo pagrindinio darbo metu, atlikti aerologinius matavimus už papildomą atlygį.
- Taupyti medžiagas, laikytis darbo drausmės taisyklių.
- Žinoti vandenilio gamybos procesą ir prižiūrėti bei remontuoti vandenilio gamybos įrangą.
- Laikytis darbų saugos ir sveikatos bei priešgaisrinės saugos taisyklių.
- Atlikti smulkius elektros ūkio remonto darbus.

SPECIALIEJI KVALIFIKACINIAI REIKALAVIMAI

- Žinoti Lietuvos Respublikos įstatymus, Vyriausybės nutarimus ir kitus teisės aktus, reglamentuojančius veiklos sritį.
- Žinoti hidrometeorologijos, Saulės spinduliuotės, bendro ozono kiekio matavimo priemonių, aerologijos ir hidrometeorologijos automatizuotų matavimo sistemų matavimo priemonių bei kalibravimo įrangos technines charakteristikas, jų paskirtį bei techninės eksploatacijos taisykles.
- Žinoti automatizuotų aerologijos, hidrometeorologijos, Saulės spinduliuotės bei bendro ozono kiekio matavimo stočių veikimo principus.
- Savarankiškai organizuoti savo darbo veiklą.
- Mokėti valdyti, kaupti, sisteminti informaciją ir parengti išvadas.
- Savarankiškai organizuoti ir planuoti savo veiklą.
- Sklandžiai dėstyti mintis raštu ir žodžiu, žinoti raštvedybos taisykles, mokėti dirbti kompiuteriu.
- Turėti aukštąjį techninį universitetinį išsilavinimą.
- Žinoti darbų saugos ir sveikatos bei priešgaisrinės saugos taisykles.
- Turėti leidimus dirbti su elektros prietaisais ir potencialiai pavojingais įrenginiais.
- Asmeninės savybės: būti pareigingu, darbščiu, kūrybišku, gebėti bendrauti.