

## Pareigų aprašymas

### APLINKOS TYRIMŲ DEPARTAMENTO VIDURIO LIETUVOS APLINKOS TYRIMŲ SKYRIAUS VYRIAUSIASIS SPECIALISTAS (ATS 2-6D)

#### SPECIALŪS REIKALAVIMAI ŠIAS PAREIGAS EINANČIAM DARBUOTOJUI

1. turėti ne žemesnį kaip aukštąjį universitetinį išsilavinimą su bakalauro kvalifikaciniu laipsniu ar jam prilygintą išsilavinimą arba aukštąjį koleginį išsilavinimą su profesinio bakalauro kvalifikaciniu laipsniu ar jam prilygintu išsilavinimu fizinių mokslų studijų srities, arba technologijos mokslų studijų srities, arba biomedicinos mokslų studijų srities;
2. būti susipažinusi su Lietuvos Respublikos įstatymais, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais, aplinkos ministro įsakymais ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais aplinkos monitoringą, aplinkos elementų (oras, vanduo, dirvožemis) matavimų ir tyrimų metodus, matavimų ir tyrimų, atliekamų aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės tikslais tvarką, žinoti dokumentų tvarkymo ir apskaitos taisykles, dokumentų rengimo taisykles, standarto LST EN ISO/IEC 17025 reikalavimus, būti gerai susipažinusi su Aplinkos apsaugos agentūros (toliau – Agentūra) nuostatais;
3. mokėti dirbti kompiuteriu MS Office ar panašiu programiniu paketu;
4. turėti vairuotojo pažymėjimą (B kategorija);
5. mokėti kaupti, sisteminti, apibendrinti informaciją, rengti išvadas, sklandžiai dėstyti mintis raštu ir žodžiu;
6. gebėti savarankiškai planuoti, organizuoti savo darbą.

#### ŠIAS PAREIGAS EINANČIO DARBUOTOJO FUNKCIJOS

1. ima mėginius ir vykdo ūkinės veiklos subjektų stacionarių taršos šaltinių išmetamų teršalų, aplinkos oro tyrimus aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės tikslais;
2. pagal kompetenciją operatyviai ima mėginius, matuoja ir tiria aplinkos elementų (oro, vandens) užterštumą ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų ar didelių pramoninių avarių metu, kitais teisės aktų nustatytais atvejais;
3. užtikrina mėginių ėmimo, atliekamų matavimų/tyrimų kokybę, plėtoja ir palaiko kokybės valdymo sistemą skyriuje, rengia kokybės sistemos dokumentus, kad būtų užtikrinta standarto LST EN ISO/IEC 17025 atitiktis;
4. pagal kompetenciją sprendžia emisijų į aplinkos orą kontrolės ir tyrimų klausimus;
5. ima mėginius cheminiams, biologiniams, tyrimams bei atlieka fizinių ir hidrologinių parametrų matavimus pagal metinius upių ir ežerų monitoringo planus;
6. nustatyta tvarka teikia paimtų mėginių ir atliktų matavimų/tyrimų duomenis į informacinę sistemą „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (IS „AIVIKS“);
7. eksploatuoja ir prižiūri skyriaus matavimo ir bandymų įrenginius, laikantis nustatytų reikalavimų, siekiant užtikrinti laboratorijos veiklos atitikimą LST EN ISO/IEC 17025 standarto reikalavimams;
8. pagal kompetenciją rengia standartines veiklos procedūras, instrukcijas ir kitą dokumentaciją LST EN ISO/IEC 17025 standarto reikalavimų įgyvendinimui;
9. vykdydamas priskirtas funkcijas vairuoja tarnybinį automobilį;
10. vykdo kitus su skyriaus funkcijomis susijusius nenuolatinio pobūdžio pavedimus.