

Pareigų aprašymas

APLINKOS TYRIMŲ DEPARTAMENTO VAKARŲ LIETUVOS APLINKOS TYRIMŲ SKYRIAUS VYRESNYSIS SPECIALISTAS (ATS 3-11T)

SPECIALŪS REIKALAVIMAI ŠIAS PAREIGAS EINANČIAM VALSTYBĖS TARNAUTOJUI

1. turėti aukštąjį universitetinį arba jam prilygintą išsilavinimą fizinių mokslų studijų srities chemijos krypties, ar aplinkotyros krypties, arba technologijos mokslų studijų srities chemijos ir procesų inžinerijos krypties, ar bendrosios inžinerijos krypties, arba biomedicinos mokslų studijų srities biologijos krypties, ar mikrobiologijos krypties, ar molekulinės biologijos, biofizikos ir biochemijos krypties;

2. būti susipažinusi su Lietuvos Respublikos įstatymais, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais valstybės tarnybą, aplinkos apsaugą, 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 Agentūros nuostatais;

3. mokėti dirbti kompiuteriu Microsoft Office ar panašiu programiniu paketu;

4. mokėti valdyti, kaupti, sisteminti, apibendrinti informaciją, rengti išvadas, sklandžiai dėstyti mintis raštu ir žodžiu.

ŠIAS PAREIGAS EINANČIO VALSTYBĖS TARNAUTOJO FUNKCIJOS

1. atlieka cheminius tyrimus pagal valstybinio aplinkos monitoringo planus;

2. atlieka taršos šaltinių išleidžiamų į aplinką teršalų ir teršalų aplinkos elementuose (vandenyje, dirvožemyje) tyrimus aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės vykdymo tikslais;

3. pagal kompetenciją operatyviai tiria aplinkos elementų (vandens) užterštumą ir taršą iš stacionarių taršos šaltinių Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatyme nurodytų įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų ar didelių pramoninių avarių metu, kitais teisės aktų nustatytais atvejais;

4. užtikrina 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;

5. nustatyta tvarka teikia atliktų matavimų ir tyrimų duomenis į informacinę sistemą „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (IS „AIVIKS“);

6. įsisavina naujus vandens ir dirvožemio tyrimų metodus;

7. pagal kompetenciją rengia ir dalyvauja rengiant teisės aktų projektus, teikia pastabas ir pasiūlymus dėl valstybės ar savivaldybių institucijų, įstaigų, organizacijų rengiamų teisės aktų projektų;

8. vykdo kitus su skyriaus funkcijomis susijusius nenuolatinio pobūdžio pavedimus tam, kad būtų pasiekti Agentūros tikslai.