

**APLINKOS TYRIMŲ DEPARTAMENTO  
MĖGINIŲ ĖMIMO IR OPERATYVINIŲ MATAVIMŲ SKYRIAUS  
VYRIAUSIASIS SPECIALISTAS (ATD 5-5T)**

**Valstybės tarnautojas, einantis šias pareigas, turi atitikti šiuos specialius reikalavimus:**

1. turėti aukštąjį universitetinį arba jam prilygintą išsilavinimą technologijos mokslų studijų srities elektronikos ir elektros inžinerijos, ar bendrosios inžinerijos krypties arba fizinių mokslų studijų srities fizikos, ar aplinkotyros, ar informatikos krypties;
2. turėti ne mažesnę kaip vienerių metų darbo patirtį automatizuotų matavimo bei informacinių sistemų priežiūros srityje;
3. būti susipažinusiame su Lietuvos Respublikos įstatymais, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais jonizuojančios spinduliuotės apsaugą, darbo su elektros įrenginiais, radioaktyviomis medžiagomis reikalavimais, su Aplinkos apsaugos agentūros (toliau – Agentūra) nuostatais, žinoti dokumentų tvarkymo ir apskaitos taisykles, dokumentų rengimo taisykles, būti susipažinusiame su standarto LST EN ISO/IEC 17025 reikalavimais ir kitomis Europos Sąjungos valstybių narių taikomomis kokybės vadybos sistemomis;
4. mokėti anglų kalbą pažengusio vartotojo lygmens B1 lygiu;
5. mokėti dirbti kompiuteriu MS Office ar panašiu programiniu paketu;
6. turėti B kategorijos vairuotojo pažymėjimą;
7. gebėti valdyti, kaupti, sisteminti, apibendrinti informaciją, rengti išvadas, sklandžiai dėstyti mintis raštu ir žodžiu.

**Šias pareigas einantis valstybės tarnautojas vykdo šias funkcijas:**

1. rengia dokumentų, reglamentuojančių automatizuotų aplinkos radiacinės taršos matavimo sistemų darbą, projektus, teikia pasiūlymus dėl Skyriaus veiklos pagal Lietuvos standartų ir Europos Sąjungos kokybės vadybos sistemos bei įrangos gamintojų reikalavimus tobulinimo, užtikrina automatinę jonizuojančios spinduliuotės matavimų kokybę ir vykdo kokybės kontrolę;
2. vykdo ankstyvojo radiacinio perspėjimo funkciją;
3. modeliuoja radionuklidų pernašos sklaidą ir teikia prognozę;
4. teikia informaciją apie esamą gama dozės galios lygį šalyje, pagal savo veiklos sritį talpina informaciją Agentūros interneto svetainėje;
5. dalyvauja nustatytąja tvarka svarstant ir sprendžiant klausimus, susijusius su aplinkos radiologiniu monitoringu;
6. pagal kompetenciją teikia informaciją suinteresuotoms institucijoms ar kitiems asmenims Civilinės saugos įstatyme nurodytų įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų ar didelių pramoninių avarių metu, kitais teisės aktų nustatytais atvejais, pagal kompetenciją dalyvauja Civilinės saugos įstatyme nurodytų įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų ir didelių pramoninių avarių valdyme;
7. pagal kompetenciją rengia ir teikia duomenis ir informaciją valstybės ir savivaldybių institucijoms, įstaigoms ar organizacijoms, užsienio valstybių ar tarptautinėms organizacijoms ir institucijoms, fiziniams ar juridiniams asmenims ir visuomenei, bendradarbiauja su kitomis valstybės ar savivaldybių institucijomis, įstaigomis ar organizacijomis, užsienio valstybių ar tarptautinėmis organizacijomis ir institucijomis keičiantis aplinkosaugine informacija;
8. vairuoja tarnybinį automobilį;
9. vykdo kitus su Skyriaus funkcijomis susijusius nenuolatinio pobūdžio pavedimus, tam kad būtų pasiekti Agentūros strateginiai tikslai.