

**APLINKOS TYRIMŲ DEPARTAMENTO
HIDROLOGINIŲ TYRIMŲ SKYRIAUS VYRIAUSIASIS SPECIALISTAS (ATD 6-2T)**

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

1. turėti aukštąjį universitetinį arba jam prilygintą fizinių ar technologijos, ar biomedicinos mokslų studijų srities išsilavinimą;
2. turėti vienerių metų darbo patirtį aplinkos apsaugos srityje;
3. būti susipažinusi su Lietuvos Respublikos Konstitucija, Lietuvos Respublikos įstatymais, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais valstybės tarnybą, viešąjį administravimą, aplinkos apsaugą, išmanyti dokumentų tvarkymo ir apskaitos taisykles, dokumentų rengimo taisykles, standarto LST EN ISO/IEC 17025 reikalavimus, būti gerai susipažinusi su Agentūros nuostatais;
4. mokėti anglų kalbą pažengusio vartotojo lygmens B1 lygiu;
5. mokėti dirbti kompiuteriu MS Office ar panašiu programiniu paketu;
6. mokėti valdyti, kaupti, sisteminti, apibendrinti informaciją ir rengti išvadas, sklandžiai dėstyti mintis raštu ir žodžiu;
7. savarankiškai planuoti, organizuoti savo darbą.

Šias pareigas einantis valstybės tarnautojas vykdo šias funkcijas:

1. organizuoja ir atlieka ekspedicinius darbus Baltijos jūroje ir Kuršių mariose, atlieka mėginių paėmimą Baltijos jūroje ir Kuršių mariose, padeda atlikti krantų pokyčio monitoringo tyrimus;
 2. analizuoja Baltijos jūros ir Kuršių marių hidrologinius, hidrometeorologinius, hidromorfologinius duomenis pagal metinius valstybinio aplinkos monitoringo planus;
 3. teikia Baltijos jūros, Kuršių marių hidrometeorologinius, hidrologinius, hidromorfologinius duomenis į informacinę sistemą „Aplinkos informacijos valdymo integruotos kompiuterinės sistema“ (toliau – IS „AIVIKS“);
 4. atlieka hidrologinės įrangos priežiūrą ir tinkamai ją eksploatuoja;
 5. užtikrina atliekamų tyrimų/matavimų kokybę, vykdamas vidinį kokybės valdymą ir dalyvaujant tarplaboratoriniuose palyginamuosiuose tyrimuose/matavimuose;
 6. įdiegia aplinkos hidrologinių matavimų metodus, atitinkančius Europos Sąjungos ir Lietuvos Respublikos teisės aktų reikalavimus;
 7. pagal kompetenciją rengia standartines veiklos procedūras, instrukcijas ir kitą dokumentaciją standarto LST EN ISO/IEC 17025 reikalavimų įgyvendinimui;
 8. atlieka darbuotojų saugos tarnybos funkcijas Aplinkos tyrimų departamento Hidrologinių tyrimų, Biologinių tyrimų, Hidrocheminių tyrimų, Klaipėdos analitinės kontrolės skyriuose ir Jūros aplinkos vertinimo skyriuje;
 9. vykdo kitus su skyriaus funkcijomis susijusius nenuolatinio pobūdžio pavedimus, tam, kad būtų pasiekti Agentūros strateginiai tikslai.
-