

## Pareigų aprašymas

### APLINKOS TYRIMŲ DEPARTAMENTO BIOLOGINIŲ TYRIMŲ SKYRIAUS MENTORIUS

#### 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 biomedicinos mokslų studijų srities biologijos krypties, arba fizinių mokslų studijų srities aplinkotyros krypties;
2. turėti ne mažesnę kaip 5 metų darbo patirtį vandenių biologinių tyrimų srityje;
3. atitikti reikalavimus, nustatytus Lietuvos Respublikos valstybės tarnybos įstatymo (toliau – VTĮ) 49 straipsnio 7 dalyje, ir būti atleidžiamam iš pareigų pagal VTĮ 51 straipsnio 1 dalies 6 punktą.

#### ŠIAS PAREIGAS EINANČIO DARBUOTOJO FUNKCIJOS

1. perduoda Aplinkos tyrimų departamento Biologinių tyrimų skyriaus valstybės tarnautojams ir/ar darbuotojams, dirbantiems pagal darbo sutartis (toliau – darbuotojai) savo patirtį, įgytą einant valstybės tarnautojo pareigas;
2. padeda naujai priimtiems darbuotojams įgyti arba patobulinti turimas ir/ar reikiamas pareigoms eiti žinias, kompetencijas, gebėjimus;
3. pagal kompetenciją paruošia mokymo medžiagą, procedūras ir supažindina bei apmoko darbuotojus;
4. prisideda tęsiant pradėtus ilgalaikius darbus:
  - 4.1. atliekant zoobentoso tyrimus, įgyvendinant Valstybinį aplinkos monitoringą;
  - 4.2. teikiant zoobentoso tyrimų duomenis į informacinę sistemą „Aplinkos informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema“ (IS „AIVIKS“);
  - 4.3. užtikrinant atliekamų tyrimų kokybę, rengia kokybės sistemos dokumentus standarto LST EN ISO/IEC 17025 reikalavimų įgyvendinimui;
5. padeda operatyviai tiriant upių, ežerų, tvenkinių kategorijų paviršinių vandens telkinių zoobentoso mėginius Lietuvos Respublikos civilinės saugos įstatyme nurodytų įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų ar didelių pramoninių avarijų metu, kitais teisės aktu nustatytais atvejais;
6. vykdo kitus su Skyriaus funkcijomis susijusius nenuolatinio pobūdžio pavedimus.