

Agrometeorologas

ŠIAS PAREIGAS EINANČIO DARBUOTOJO FUNKCIJOS

- Vadovaudamasis Tarnybos, Aplinkos ministerijos nuostatais ir darbo reglamentu, Skyriaus nuostatais, kitais teisės aktais, metų ir mėnesio darbo planais ir šiuo pareigybės aprašymu sprendžia savo kompetencijai priskirtus klausimus, užtikrindamas tinkamą Skyriaus funkcijų įgyvendinimą.
- Dalyvauja ir teikia pasiūlymus, sudarant agrometeorologijos ir meteorologijos stočių tinklo plėtros programas, įdiegiant naujas duomenų apdorojimo metodikas, užtikrindamas svarbiausių Skyriaus uždavinių įgyvendinimą.
- Operatyviai tikrina ir vertina agrometeorologinę informaciją duomenų bazėje, aiškinasi informacijos klaidų atsiradimo priežastis, šalina pastebėtas klaidas, informuoja meteorologijos specialistus apie pastebėtus prietaisų gedimus, užtikrindamas agrometeorologinės informacijos kokybę.
- Užtikrina fenologinių stebėjimų kokybę, sudaro metinius fenologinių stebėjimų planus, rengia fenologinį metraštį, ataskaitą apie atliktus fenologinius stebėjimus meteorologijos stotyse.
- Vykdo automatinių agrometeorologijos ir meteorologijos stočių matavimų kokybės kontrolę ir palyginimą su rankiniais stebėjimais ir matavimais.
- Skaičiuoja HTK, vertinta situaciją, susidarius ekstremalioms agrometeorologinėms sąlygoms ir laiku informuoja Žemės ūkio ministeriją ir visuomenę.
- Atlieka kontrolinius agrometeorologijos stočių patikrinimus, seka stočių aplinkos pasikeitimus, prietaisų būklę, pildo stočių techninę dokumentaciją, prireikus daro joje pakeitimus.
- Rengia automatinių agrometeorologijos stočių mėnesio darbo apžvalgas, siekdamas išsiaiškinti sisteminės klaidas, kasdien rengia ir talpina Tarnybos svetainėje informaciją apie agrometeorologines sąlygas šalyje.
- Teikia konsultacijas agrometeorologijos klausimais, rengia pažymas apie agrometeorologines sąlygas, užtikrindamas teikiamos informacijos kokybę ir tinkamą vartotojų informavimą.
- Bendrauja ir bendradarbiauja su Skyriaus, Tarnybos specialistais ir kitų šalių tarnybomis agrometeorologijos klausimais, dalyvauja seminaruose, mokymuose, ruošia pranešimus agrometeorologijos klausimais.
- Vykdo kitus Skyriaus vedėjo pavedimus.

SPECIALIEJI REIKALAVIMAI ŠIAS PAREIGAS EINANČIAM DARBUOTOJUI

- Turėti aukštąjį universitetinį arba jam prilygintą fizinių mokslų srities geografijos krypties išsilavinimą.
- Mokėti anglų kalbą B2 lygiu.
- Būti susipažinusi su Lietuvos Respublikos Konstitucija, Lietuvos Respublikos įstatymais, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais hidrometeorologinę veiklą, ekstremalių situacijų valdymą, Aplinkos ministerijos ir Tarnybos nuostatais, Skyriaus nuostatais, Tarnybos vidaus tvarkos taisyklėmis, Pasaulinės meteorologijos organizacijos dokumentais.

- Išmanyti agrometeorologijos ir meteorologijos stočių tinklo išdėstymo principus, naudojamas automatinių agrometeorologinių elementų matavimo priemonių ir fenologinių stebėjimų metodikas, Pasaulinės meteorologijos organizacijos techninių reglamentų reikalavimus ir metodines rekomendacijas agrometeorologijos srityje, gebėti interpretuoti agrometeorologines sąlygas.
- Gebėti valdyti, sisteminti ir analizuoti informaciją, susijusią su tarnybine veikla, rengti išvadas.
- Gebėti savarankiškai planuoti ir organizuoti savo veiklą, efektyviai paskirstyti darbo laiką.
- Mokėti dirbti Microsoft Office programiniu paketu.
- Sklandžiai dėstyti mintis raštu ir žodžiu.