

## **DARBUOTOJO FUNKCIJOS**

- Įstaigos vadovui pavedus atstovauja įstaigai santykiuose su kitomis įstaigomis, organizacijomis bei fiziniais asmenimis.
  - Konsultuoja su struktūrinio padalinio veikla susijusiais klausimais.
  - Priima su struktūrinio padalinio veikla susijusius sprendimus.
  - Rengia ir teikia pasiūlymus su struktūrinio padalinio veikla susijusiais klausimais.
  - Vadovauja struktūrinio padalinio veiklos vykdymui aktualios informacijos apdorojimui arba prireikus apdoroja struktūrinio padalinio veiklai vykdyti aktualią informaciją.
    - Vadovauja struktūrinio padalinio veiklų vykdymui arba prireikus vykdo struktūrinio padalinio veiklas.
      - Vadovauja su struktūrinio padalinio veikla susijusios informacijos rengimui ir teikimui arba prireikus rengia ir teikia su struktūrinio padalinio veikla susijusią informaciją.
      - Vadovauja su struktūrinio padalinio veikla susijusių dokumentų rengimui arba prireikus rengia su struktūrinio padalinio veikla susijusius dokumentus.
      - Valdo struktūrinio padalinio žmogiškuosius išteklius teisės aktų nustatyta tvarka.
      - Atsako už kokybiškų ir saugių meteorologijos paslaugų oro navigacijai teikimą Skyriaus kompetencijai priskirtais klausimais. Koordinuoja meteorologijos paslaugų oro navigacijai teikimą Skyriaus kompetencijai priskirtais klausimais.
        - Užtikrina asmens, hidrometeorologinių duomenų, sužinotų einant šias pareigas, saugumą ir konfidencialumą; saugo komercines paslaptis ir kitą konfidencialią informaciją, sužinotą einant šias pareigas.
      - Dalyvauja analizuojant LHMT vykdomų veiklų klimatologijos, meteorologijos srityje poreikį, efektyvumą, turimų resursų panaudojimą ir paslaugų kokybę.
      - Analizuoja duomenis apie klimatą, klimato kaitą, klimatą formuojančius veiksnius, Lietuvos teritorijos hidrometeorologinį režimą. Atlieka tiriamąjį darbą, siekiant rasti geriausius identifikuotų problemų sprendimo būdus.
        - Pagal kompetenciją rengia ir teikia duomenis bei informaciją visuomenei, kitoms institucijoms, suinteresuotiems vartotojams, rengia informaciją klimato tema, dalyvauja visuomenės švietime.
      - Vykdo kitus nenuolatinio pobūdžio su įstaigos veikla susijusius pavedimus.

## **SPECIALIEJI REIKALAVIMAI**

Išsilavinimo ir darbo patirties reikalavimai:

- išsilavinimas – aukštasis universitetinis išsilavinimas (ne žemesnis kaip bakalauro kvalifikacinis laipsnis) arba jam lygiavertė aukštojo mokslo kvalifikacija;
- studijų kryptis – gamtinė geografija (arba);

arba:

- išsilavinimas – aukštasis universitetinis išsilavinimas (ne žemesnis kaip bakalauro kvalifikacinis laipsnis) arba jam lygiavertė aukštojo mokslo kvalifikacija;
- darbo patirtis – hidrometeorologijos patirtis;
- darbo patirties trukmė – ne mažiau kaip 5 metai.

Užsienio kalbos mokėjimo reikalavimai:0

- kalba – anglų;
- kalbos mokėjimo lygis – B2.