

## DARBUOTOJO FUNKCIJOS

- Apdoroja su informacinėmis technologijomis susijusią informaciją arba prireikus koordinuoja susijusios informacijos apdorojimą.
- Diegia ir parametrizuoja sisteminę programinę įrangą, duomenų perdavimo tinklus ir techninę įrangą arba prireikus koordinuoja sisteminės programinės įrangos, duomenų perdavimo tinklų ir techninės įrangos diegimą ir parametrizavimą.
  - Konsultuoja priskirtos srities klausimais.
  - Kuria, tobulina, testuoja, diegia ir parametrizuoja informacines sistemas ir taikomąją programinę įrangą arba prireikus koordinuoja informacinių sistemų ir taikomosios programinės įrangos kūrimą, tobulinimą, testavimą, diegimą ir parametrizavimą.
  - Nustato informacinių technologijų sutrikimų priežastis arba prireikus koordinuoja informacinių technologijų sutrikimų priežasčių nustatymą ir šalina sutrikimus arba prireikus koordinuoja sutrikimų šalinimą.
  - Prižiūri ir administruoja informacines sistemas, taikomąją programinę įrangą, sisteminę programinę įrangą, duomenų perdavimo tinklus ir techninę įrangą arba prireikus koordinuoja informacinių sistemų, taikomosios programinės įrangos, sisteminės programinės įrangos, duomenų perdavimo tinklų ir techninės įrangos priežiūrą ir administravimą.
  - Rengia informacinių technologijų vystymo planus, strategijas ir kitus dokumentus arba prireikus koordinuoja informacinių technologijų vystymo planų, strategijų ir kitų dokumentų rengimą.
  - Rengia ir teikia informaciją su informacinėmis technologijomis susijusiais sudėtingais klausimais arba prireikus koordinuoja informacijos su informacinėmis technologijomis susijusiais sudėtingais klausimais rengimą ir teikimą.
    - Rengia ir teikia pasiūlymus su informacinėmis technologijomis susijusiais klausimais.
    - Rengia teisės aktų projektus ir kitus susijusius dokumentus dėl informacinių technologijų kūrimo, diegimo, naudojimo arba prireikus koordinuoja teisės aktų projektų ir kitų susijusių dokumentų dėl informacinių technologijų kūrimo, diegimo, naudojimo rengimą.
    - Teikia pagalbą apdorojant ir panaudojant duomenų bazėse ir informacinėse sistemose esančią informaciją arba prireikus koordinuoja pagalbos apdorojant ir panaudojant duomenų bazėse ir informacinėse sistemose esančią informaciją teikimą.
  - Vykdo su informacinių technologijų sauga susijusias veiklas arba prireikus koordinuoja su informacinių technologijų sauga susijusių veiklų vykdymą.
  - Atlieka hidrologinių ir meteorologinių sistemų kompiuterinės technikos ir programinės įrangos diegimą ir priežiūrą, užtikrinant duomenų teikimą pagal esančius įsipareigojimus.
    - Atlieka aviacinių meteorologinių sistemų, kompiuterinių darbo vietų ir telekomunikacinės įrangos diegimą ir priežiūrą LHMT aviacinės meteorologijos padalinuose.
    - Atsako už kokybiškų ir saugių meteorologijos paslaugų oro navigacijai teikimą Skyriaus kompetencijai priskirtais klausimais.
    - Užtikrina asmens duomenų, sužinotų einant šias pareigas, saugumą ir konfidencialumą. Saugo komercines paslaptis ir kitą konfidencialią informaciją, sužinotą einant šias pareigas.
    - Vykdo kitus nenuolatinio pobūdžio su struktūrinio padalinio veikla susijusius pavedimus.

## **SPECIALIEJI REIKALAVIMAI**

Išsilavinimo ir darbo patirties reikalavimai:

- išsilavinimas – aukštasis universitetinis išsilavinimas (bakalauro kvalifikacinis laipsnis) arba jam lygiavertė aukštojo mokslo kvalifikacija;
- studijų kryptis – informatika (arba);
- studijų kryptis – informacijos sistemos (arba);
- studijų kryptis – informatikos inžinerija (arba);

arba:

- išsilavinimas – aukštasis universitetinis išsilavinimas (bakalauro kvalifikacinis laipsnis) arba jam lygiavertė aukštojo mokslo kvalifikacija;
- darbo patirtis – informacinių technologijų administravimo ar priežiūros patirtis;
- darbo patirties trukmė – 1 metai.

Užsienio kalbos mokėjimo reikalavimai:

- kalba – anglų;
- kalbos mokėjimo lygis – B1.

Atitikimas kitiems reikalavimams:

- išmanyti kibernetinio saugumo pagrindus.
- gebėti dirbti su ArcGIS programomis.
- gebėti dirbti su Duomenų bazių valdymo sistemos ORACLE priemonėmis bei struktūrizuota užklausų kalba SQL.
- gebėti dirbti su XML, HTML ir XHTML technologijomis.
- gebėti dirbti su Java ar kitomis objektinio programavimo priemonėmis.