

Vyriausiasis kompiuterininkas

ŠIAS PAREIGAS EINANČIO DARBUOTOJO FUNKCIJOS

- Vadovaujantis Tarnybos nuostatais, Aplinkos ministerijos nuostatais ir darbo reglamentu, Skyriaus nuostatais, kitais teisės aktais ir šiuo pareigybės aprašymu sprendžia savo kompetencijai priskirtus klausimus.
- Žino Tarnybos specializaciją, struktūrą; informacines kompiuterines sistemas, jų darbo režimus; esančios kompiuterinės technikos techninio eksploatavimo aprašymus, tvarką ir dokumentaciją; saugos darbe ir sveikatos, Tarnybos vidaus dokumentus, susijusius su tiesioginiu darbu.
- Prižiūri Tarnybos kompiuterinius tinklus bei informacines sistemas, instaliuoja, derina reikiamas programas.
- Dalyvauja kompiuterinės technikos ir programų atrankos bei vertinimo komisijų darbe.
- Kontroliuoja programinės įrangos licenzijas.
- Analizuoja naujų kompiuterinių programų ir technologijų raidą bei tiria jų pritaikymo Tarnyboje galimybes.
- Atlieka su savo kompetencija susijusius darbus pagal skyriaus vedėjo žodinį arba rašytinį pavedimą.
- Įvertina Tarnybos informacinių sistemų naudotojų pasirengimą dirbti ir suteikia teisę naudotis informacinės sistemos galimybėmis paskirtoms funkcijoms atlikti.
- Rengia pasiūlymus Tarnybos informacinių sistemų kūrimo, palaikymo, priežiūros ir duomenų saugos klausimais.
- Atlieka Tarnybos informacines sistemas sudarančių komponentų (kompiuterių, operacinių sistemų, duomenų bazių valdymo sistemų, taikomųjų programų sistemų, ugniasienių, įsilaužimų aptikimo sistemų, duomenų perdavimo tinklų) administravimą, pažeidžiamų vietų ir saugos reikalavimų atitikties nustatymą;.
- Registruoja ir informuoja Tarnybos saugos įgaliotinį apie elektroninės informacijos saugos incidentus ir teikia pasiūlymus
- Griežtai laikosi visų veikiančių nuostatų, instrukcijų, taisyklių, susijusių su tiesioginiu darbu.
- Vykdo kitus su savo kompetencija susijusius darbus pagal Skyriaus vedėjo žodinį arba rašytinį pavedimą.

SPECIALIEJI REIKALAVIMAI ŠIAS PAREIGAS EINANČIAM DARBUOTOJUI

- Turėti aukštąjį universitetinį ar jam prilygintą technologijos mokslų studijų srities informatikos inžinerijos krypties ar fizinių mokslų studijų srities informatikos krypties išsilavinimą.
- Turėti 2 metų programavimo ir darbo su duomenų bazėmis (MS SQL, MY SQL, PHP, HTML, Delphi), mokėti dirbti su LINUX OS, WINDOWS OS, specializuotomis taikomosiomis programomis patirtį.
- Mokėti anglų kalbą
- Būti susipažinusiame su Lietuvos Respublikos Konstitucija, Lietuvos Respublikos įstatymais, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais ir kitais

teisės aktais, reglamentuojančiais veiklos sritį, Pasaulinės meteorologijos organizacijos dokumentais.

- Gebėti valdyti, sisteminti, ir analizuoti informaciją, susijusią su tarnybine veikla, rengti išvadas.
- Gebėti dirbti su Tarnybos kompiuterine technika, duomenų bazėmis ir meteorologine informacija.
- Gebėti bendrauti, savarankiškai priimti sprendimus ir organizuoti darbą savo darbo laiku.
- Sklandžiai dėstyti mintis raštu ir žodžiu.