

SISTEMŲ INFRASTRUKTŪROS ADMINISTRAVIMO SKYRIAUS PATARĖJAS

Valstybės tarnautojas, einantis šias pareigas, turi atitikti šiuos specialius reikalavimus:

- turėti aukštąjį universitetinį arba jam prilygintą išsilavinimą;
- turėti 3 metų darbo patirtį administruojant AIX/LINUX operacinės sistemos serverius;
- turėti 1 metų darbo patirtį administruojant sistemas, teikiančias žiniatinklio paslaugas (angl. *webservices*);
- turėti 1 metų darbo patirtį administruojant duomenų mainų platformą (angl. *webMethods*);
- mokėti po vieną procedūrinio ir objektinio programavimo kalbas;
- turėti reliacinių duomenų bazių valdymo sistemų pagrindus;
- išmanyti Lietuvos Respublikos įstatymus, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimus ir kitus teisės aktus, reglamentuojančius informacinių sistemų kūrimą ir plėtrą, informacinių technologijų saugą, asmens duomenų tvarkymą;
- mokėti anglų kalbą pažengusio vartotojo lygmens B1 lygiu;
- išmanyti bei sugebėti praktiškai taikyti teisės aktų bei dokumentų rengimo taisykles;
- mokėti valdyti, kaupti, sisteminti, apibendrinti informaciją ir rengti išvadas bei pasiūlymus, gebėti atlikti problemų analitinį įvertinimą;
- turės atitikti teisės aktuose nustatytus reikalavimus, būtinus išduodant leidimą dirbti ar susipažinti su įslaptinta informacija, žymima slaptumo žyma RIBOTO NAUDOJIMO.

Šias pareigas einantis valstybės tarnautojas vykdo šias funkcijas:

- siekdamas užtikrinti patikimą VRIS, NSIS ir NVIS ir duomenų mainų platformos veikimą, administruoja techninę, sistemines ir taikomąją programines įrangą (toliau – įranga). Savarankiškai ar bendradarbiaudamas su įrangos kūrėjais ar oficialiais įrangos atstovais, optimizuoja įrangos parametrus, siekiant pagerinti informacinių sistemų našumą;
- siekdamas užtikrinti VRIS, NSIS, NVIS ir duomenų mainų platformos veikimą, reguliariai daro sistemines ir taikomosios programines įrangos duomenų rezervines kopijas bei jų patikrą;
- siekdamas užtikrinti patikimą VRIS, NSIS, NVIS ir duomenų mainų platformos veikimo atstatymą po sutrikimo, rengia informacinių sistemų ar jų sudedamųjų dalių veiklos testavimo planą ir koreguoja jį atsižvelgiant į informacinių sistemų struktūrinius pokyčius;
- siekiant užtikrinti administruojamų informacinių išteklių nepertraukiamą veikimą, teikia siūlymus Skyriaus vedėjui dėl techninės ir programinės įrangos diegimo, administravimo, plėtros VRIS, NSIS, NVIS informacinių išteklių infrastruktūroje;
- aprašo VRIS, NSIS, NVIS ir duomenų mainų platformos techninę ir programinę įrangą bei pokyčius, siekiant užtikrinti informacinių sistemų teisinį reglamentavimą;
- planuoja VRIS, NSIS, NVIS ir duomenų mainų platformos techninės, sisteminės ir taikomosios programinės įrangos resursus, siekiant užtikrinti šių informacinių sistemų nepertraukiamą darbą;
- pagal kompetenciją dalyvauja rengiant ir derina Vidaus reikalų ministerijos ir vidaus reikalų ministro valdymo srities įstaigų parengtus valstybės ir žinybinių registrų, informacinių sistemų nuostatų, specifikacijų projektus, taip pat investicinius projektus;
- dalyvauja darbo grupių ir komisijų veikloje skyriaus kompetencijai priskirtais klausimais, siekiant įgyvendinti šioms darbo grupėms ir komisijoms suformuluotus uždavinius;
- rengia norminių dokumentų projektus, techninės specifikacijas, raštus, bei teikia pasiūlymus, susijusius su informacinių sistemų technine, sisteme ir taikomąja programine įranga;
- sprendžiant bendras, su skyriaus veikla susijusias, problemas bendradarbiauja su kitomis valstybės įstaigomis;
- įgyvendindamas įstaigos veiklos tikslus, vykdo kitus su Skyriaus funkcijomis susijusius nenuolatinio pobūdžio pavedimus.