

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 patirtį, administruojant duomenų perdavimo tinklus, veikiančius TCP/IP pagrindu;
- turėti 1 metų patirtį, administruojant LINUX operacines sistemas;
- turi 1 metų patirtį, administruojant virtualizacijos platformą (angl. VMware);
- žinoti TCP/IP protokolo 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 pažengusiojo 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;
- 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 virtualizacijos platformos veikimą, administruoja techninę, sisteminę ir taikomąją programinę įrangą (toliau – įrangą). Savarankiškai ar bendradarbiaudamas su įrangos kūrėjais ar oficialiais įrangos atstovais, optimizuoja įrangos parametrus, siekiant pagerinti informacinių sistemų našumą;
- siekdamas užtikrinti patikimą duomenų perdavimo tinklo segmento, skirto VRIS, NSIS, NVIS veikimą, administruoja techninę, sisteminę įrangą (toliau – įrangą). Savarankiškai ar bendradarbiaudamas su įrangos kūrėjais ar oficialiais įrangos atstovais, optimizuoja įrangos parametrus, siekiant pagerinti informacinių sistemų našumą;
- siekdamas užtikrinti nenutrūkstamą VRIS, NSIS, NVIS veikimą, reguliariai daro sistemines ir taikomosios programinės įrangos duomenų rezervines kopijas bei jų patikrą;
- siekdamas užtikrinti sklandų VRIS, NSIS, NVIS ir virtualizacijos platformos veikimo atstatymą po sutrikimo, rengia informacinių sistemų ar jų sudedamųjų dalių veiklos tęstinumo planą ir koreguoja jį atsižvelgiant į informacinių sistemų struktūrinius pokyčius;
- administruoja LINUX serverius ir užtikrina jų saugumą;
- planuoja VRIS, NSIS, NVIS ir virtualizacijos platformos technines, sistemines 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 investicijų projektus;
- dalyvauja darbo grupių ir komisijų veikloje skyriaus kompetencijai priskirtais klausimais, siekiant įgyvendinti šioms darbo grupėms ir komisijoms suformuluotus uždavinius;
- rengia norminių dokumentų projektus, technines specifikacijas, raštus, bei teikia pasiūlymus, susijusius su informacinių sistemų technine, sisteme ir taikomąja programine įranga;
- sprendžiant bendras, su poskyrio veikla susijusias, problemas bendradarbiauja su kitomis valstybės įstaigomis;

- įgyvendina naudojamos virtualizacijos platformos pokyčių valdymo procedūras;
- įgyvendindamas įstaigos veiklos tikslus, vykdo kitus su sistemų infrastruktūros administravimo skyriaus funkcijomis susijusius nenuolatinio pobūdžio pavedimus.