

## SPECIALŪS REIKALAVIMAI

turėti aukštąjį universitetinį išsilavinimą ir bakalauro kvalifikacinį laipsnį arba jam lygiavertę aukštojo mokslo kvalifikaciją, įgytą baigus technologijos mokslų srities informatikos inžinerijos krypties arba gamtos mokslų srities informatikos krypties studijas;

mokėti lietuvių kalbą trečiosios valstybinės kalbos mokėjimo kategorijos lygiu (LR Vyriausybės 2003-12-24 nutarimas Nr. 1688 „Dėl valstybinės kalbos mokėjimo kategorijų patvirtinimo ir įgyvendinimo“);

mokėti bent vieną iš trijų Europos Sąjungos darbo kalbų (anglų, vokiečių, prancūzų) ne žemesniu kaip A2 kalbos mokėjimo lygiu (pagal Bendruosiuose Europos kalbų metmenyse nustatytą ir apibūdintą šešių kalbos mokėjimo lygių sistemą);

neturėti galiojančių draudimų (medicininių ar pan.) eiti šias pareigas;

išmanyti:

- informacinių sistemų kūrimo, palaikymo ir plėtojimo metodiką, kompiuterinių tinklų funkcionavimo principus, technologijas bei standartus;
- operacinių sistemų administravimą;
- MS Office programas;
- Aljance, Titan, Avilys, Libis, Stekas, TicketEx bei Npoint, telefonų stotelės OmniPCX programų administravimą;
- informacinių technologijų projektų rengimo principus;
- dokumentų rengimo taisykles;
- informacinių terminalų (Info Kiosk) valdymo ir aptarnavimo specifiką;
- bazines tinklų technologijas: TCP/IP, OSI modelius.

išmanyti Lietuvos Respublikos muziejų įstatymą, Asmens duomenų teisinės apsaugos įstatymą, Bendrųjų reikalavimų valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų interneto svetainėms ir mobiliosioms programoms aprašą, Bendrąjį duomenų apsaugos reglamentą, Pasaulinio interneto tinklo konsorciumo rekomendacijas, Valstybinės duomenų apsaugos inspekcijos patvirtintas Tvarkomų asmens duomenų saugumo priemonių ir rizikos įvertinimo gaires duomenų valdytojams ir duomenų tvarkytojams, kitus Lietuvos Respublikos įstatymus, poįstatyminius teisės aktus, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimus, reglamentuojančius informacinių technologijų taikymą, Muziejaus nuostatus ir gebėti juos pritaikyti praktikoje.

## DARBUOTOJO FUNKCIJOS

dalyvauja parenkant ir įsigyjant tinkamą veiklos funkcijoms vykdyti kompiuterių (techninę ir sistemine) programinę įrangą, įdiegia ją ir prižiūri jos techninę būklę, konsultuoja jos naudojimo klausimais, rūpinasi jos atnaujinimu;

konfigūruoja ir administruoja kompiuterius bei serverius;

rūpinasi kompiuterių apsauga, parenka ir diegia apsaugos priemones bei rengia apsaugos priemonių plėtros pasiūlymus;

dalyvauja rengiant tinklo techninės ir programinės įrangos plėtros pasiūlymus;

administruoja duomenų bazių valdymo sistemas;

dalyvauja planuojant, diegia, eksploatuoja ir tobulina informacines sistemas;

registruoja vartotojų pastabas ir skundus apie kompiuterių ir programinės įrangos eksploatavimo rezultatus ir perduoda informaciją vyriausiajam sistemų inžinieriui;

nustato Muziejaus kompiuterių sutrikimų priežastį, aptinkant sugedusį elementą;

dalyvauja rengiant darbo su sistemomis procedūras ir vartotojų instrukcijas;

vykdo Muziejaus kompiuterių, kitos kompiuterinės techninės bei programinės įrangos registravimą;

metodiškai konsultuoja Muziejaus darbuotojus darbo kompiuteriu bei programine įranga klausimais;

saugo ir tinkamai naudoja Muziejaus turtą;

vykdo kitus Muziejaus direktoriaus ir vyriausiojo sistemų inžinieriaus nurodymus.