

INFORMACIJOS ANALITIKOS SKYRIAUS VADOVAS (-Ė) Informacijos politikos ir analitikos departamente

Pagrindinės atsakomybės

- Vadovauti Informacijos analitikos skyriaus veiklai, užtikrinti efektyvų darbą;
- Prisiimti atsakomybę už analitinių apžvalgų, platinamų Seimo nariams ir kitų valstybės institucijų darbuotojams, kokybę;
- Imtis iniciatyvos plečiant analitinės produkcijos prenumeratorių ratą, ieškoti naujų skyriaus intelektualinės produkcijos sklaidos galimybių;
- Analizuoti prenumeratorių poreikius, dalyvauti formuluojant analitinių apžvalgų tematiką.

Reikalavimai kandidatui

- Aukštasis universitetinis išsilavinimas socialinių arba humanitarinių mokslų srityje (magistro kvalifikacija – privalumas);
- Ne mažesnė nei vienerių metų vadovaujamo darbo patirtis;
- Puikus valstybinės kalbos mokėjimas ir bent vienos užsienio kalbos žinios (B2 lygis);
- Mokėti savarankiškai kaupti, valdyti, sisteminti, apibendrinti ir pateikti informaciją, rengti išvadas ir pasiūlymus;
- Gebėti savarankiškai planuoti, organizuoti savo veiklą diegiant inovacijas ir taikyti komandinio darbo kultūros principus;
- Gebėti naudotis statistine informacija bei šiuolaikinėmis komunikacijos ir informacijos priemonėmis, taikyti metodologinius įrankius vertinant atliekamas užduotis, dirbti su integralia bibliotekų informacine sistema;
- Turėti žinių apie komunikacijos ir informacijos mokslų teorijas.

Mes siūlome

- Įdomų ir prasmingą darbą, prisidedant prie parlamentinės bibliotekos funkcijų vykdymo;
- Patogią darbo aplinką pačioje Vilniaus širdyje su nemokama parkavimo vieta;
- Lankstų darbo grafiką ir galimybę dirbti dalį darbo nuotoliniu būdu;
- Profesinio augimo galimybes, įskaitant vidinius ir išorinius mokymus bei seminarus.

Atlyginimas

2410,29 eur. neatskaičius mokesčių.

Kaip kandidatuoti?

Kviečiame dalyvauti atvirame konkurse [spaudžiant šią nuorodą](#).

Atkreipkite dėmesį į oficialius reikalavimus, dokumentus ir paraiškų pateikimo terminus. Svarbu, kad visa informacija būtų pateikta laiku, kad galėtume Jus pakviesti į pokalbį.

