Visuomenės informavimo apie savivaldybės reguliavimo sričiai priskirtose įstaigose ir įmonėse esančias neužimtas darbo vietas tvarkos aprašo priedas

# **Savivaldybės reguliavimo sričiai priskirtos įstaigos/įmonės vadovo arba jo įgalioto asmens informacija apie aktyvuojamą neužimtą darbo vietą**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Darbo pobūdis (pareigybės pavadinimas, pagrindinės funkcijos ir / ar kt.) | Darbdavys | Atsakingas darbdavio asmuo (el. paštas, telefonas) | Iki kada priimami prašymai | Specialūs kvalifikaciniai reikalavimai  (išsilavinimas, privaloma  darbo  patirtis ir / ar kt.) | Mėnesinis darbo užmokestis (atskaičius mokesčius)  (Eur) | Kontaktinė informacija |
|  | Matematikos mokytojas,  1 pareigybė, pareigybės lygis - A2 | Rokiškio r. Kamajų Antano Strazdo gimnazija | Justina Bareišienė,  +370 458 27147;  [kamajugimnazija@gmail.com](mailto:kamajugimnazija@gmail.com) | 2024-08-23,   1. val.   Pradėti dirbti nuo 2024-09-01 | -Turėti ne žemesnį kaip aukštąjį universitetinį išsilavinimą su bakalauro kvalifikaciniu laipsniu ar jam prilygintu išsilavinimu arba aukštąjį koleginį išsilavinimą su profesinio bakalauro kvalifikaciniu laipsniu ar jam prilygintu išsilavinimu;  -Būti įgijęs pedagogo kvalifikaciją;  -Būti baigęs matematikos mokytojų rengimo programą;  -Gebėti naudotis informacinėmis technologijomis;  -Mokėti lietuvių kalbą (turėti trečiąją valstybinės kalbos mokėjimo kategoriją);  -Atitikti kitus reikalavimus, nustatytus Reikalavimų mokytojų kvalifikacijai apraše;  -Būti nepriekaištingos reputacijos, kaip ji apibrėžta Lietuvos Respublikos švietimo įstatyme;  -Išmanyti Lietuvos Respublikos švietimo įstatymą, kitus teisės aktus, reglamentuojančius mokinių ugdymą ir mokytojo darbą. | Priklauso nuo mokytojo darbo stažo ir kvalifikacijos | [www.kamajugimnazija.lt/darbo](http://www.kamajugimnazija.lt/darbo) pasiūlymai  kamajugimnazija@gmail.com  Tel.: +370 458 27147 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_