



## Išsilavinimas susijęs su dabartiniais karjeros tiksliais



Gedimino pr. 3A, LT-09303 Vilnius  
Įmonės kodas: 304880444

# PAŽYMĖJIMAS

2023 m. rugsėjo 18 d., Nr. TC0180, Vilnius

Andrejus Antoninovas

.....  
Gimimo data: 1985-10-28

*Įgijo aukštą pridėtinę vertę kuriančią kompetencijas:  
taikyti programinės įrangos kūrimui naudojamus informatikos principus ir  
metodus, projektuoti reliacines ir nerealiacines (NoSQL) duomenų bazes,  
programiškai įgyvendinti ir administruoti duomenų bazes pagal neformalią  
suaugusiųjų švietimo programą*  
**223002527, Programavimas (pritaikymo sritis - duomenų mokslas)**

Mokymosi periodas: 2023 m. kovo 29 d. iki 2023 m. rugsėjo 18 d.,  
t. y. 960 mokymo valandų, 120 mokymo dienų, 24 sav.

Direktorius, Lukas Kaminskis

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'L. Kaminskis', written over a dotted line.

Parašas

## Andrejus Antoniovas

Programuotojas | [andrejusantoniovas@gmail.com](mailto:andrejusantoniovas@gmail.com) | 060127197 | <https://andrejusanto.github.io/programuok/> | [linkedin.com/in/andrejus-antoniovas](https://www.linkedin.com/in/andrejus-antoniovas)

### Kalbos:

- Lietuvių
- Anglų - suprantu, bet neturiu daug patirties kalbant arba rašant.

### Kursai:

CodeAcademy pravedžiau Python'o supažindinimo kursą.

### Python:

- [Turing-projektai](#) (Jupyter Notebook)
- [aliobutai](#) (Jupyter Notebook)
- [bestcalc](#) (Python)
- [CA-BigData-](#) (Jupyter Notebook)
- [CA-Python](#) (Jupyter Notebook)
- [tvwatch](#) (Python)
- [versadauzduotis](#) (Python)
- [zintistyrimas](#) (Python)

### C:

- [Cprograming](#) (C)

### Sugebėjimai:

- Galiu programuoti su Python'u ir C.
- Moku instaliuoti (naudoti) Linux'us, Windows'us ir programas.
- Nebijau komandinės eilutės.
- Moku dirbit su daugeliu office tipo programom ir pan.

### *Susipažinęs:*

- Python bibliotekomis: pandas, numpy, bokeh.
- Bash/shell script'inimu <https://github.com/Orasporas/Blender-3D-stuff/blob/master/blenderdocker.sh>.

- Virtualenv (conda) ir virtualizacijos programomis (Gnome Boxes, VirtualBox ir pan.).
- Webscraping'imu <https://github.com/Orasporas/aliobutai/blob/master/aliobutai.py>.
- Docker <https://github.com/Orasporas/Blender-3D-stuff/blob/master/blenderdocker.sh>.
- Machine Learning (Scikit-learn, Keras (TensorFlow)).
- Sql duomenų basėmis <https://github.com/Orasporas/aliobutai/blob/master/sqlaliobutai.ipynb>.
- Su kompiuterinėmis dalimis, pagrindines galiu atpažinti, bet neesu sudėjęs kompiuterio.
- 3D programa Blender'iu <https://www.youtube.com/watch?v=BQ9vbdqxeQk&list=PL0EQUv65iMdyg8GHIblAYAB5F0RSHXXMH>.
- Video redagavimu (Blender).
- Gimp'u redaguojuot nuotraukas.

### Savybės:

cv.lt asmeninių gebėjimų testas teigia, kad gabumus lemia šie intelekto tipai:

Vidinis - 19.7%, Natūralistinis - 14.5%, Verbalinis - 13.7%, Loginis/matematinis - 12.8%, Tarpasmeninis - 12.0%, Kinestezinis - 12.0%, Erdvinis - 9.4%, Muzikinis - 6.0%

Vidinis intelektas – tai gabumas pažinti save, paaiškinti savo ir kitų žmonių mintis, jausmus, emocijas, nusipiešti tikslų savo psichologinį portretą, ieškoti atsakymų į būties klausimus. Žmogus, kurio vidinis intelektas dominuoja, yra jautrus savo vertybėms, gerai pažįsta savo jausmus, pranašumus, trūkumus, puikiai suvokia savo tikslą, turi intuiciją, vidinę motyvaciją. Vidinio intelekto žmonės yra linkę į savianalizę ir individualizmą, jiems nesvetimas uždarumas. Kartais kitų jie yra vertinami kaip keistoki.

Natūralistinis intelektas pasireiškia kaip pagarbi ir tausojanti meilė gamtai, gebėjimas ją stebėti, ja rūpintis, ją globoti. Tai – šiuolaikinio žmogaus neprarastojo ryšio su žeme, gyvybės ciklais ir biologiniais ritmais apraška.

cv.lt karjeros interesų testo rezultatai:

Socialinis tipas ypač vertina paslaugas kitiems, teisingumą, supratimą, betarpiškumą. Save suvokia kaip draugišką, patikimą ir padedantį kitiems, gailestingą, dosnų, nuoširdų. Ką nors darydamas visada atsižvelgia į aplinkinių žmonių nuomones, stengiasi rasti visus tenkinantį sprendimą. Jam patinka dirbti su grupe, jis linkęs asmeniškai aukotis, kad įvykdytų grupės uždavinius. Siekdamas sutarimo, kartais nepaiso darbo efektyvumo. Per daug domisi smulkmenomis ir kitų nuomone.

Tyrinėtojo tipas vertina pasitikėjimą savimi, nepriklausomus, originalius sprendimus, galias teorines žinias, gerą išsilavinimą. Save suvokia kaip protingą, smalsų, logišką, tikslų, analitišką,

santūrų. Pirmumą teikia protiniam, moksliniam darbui, siekdamas pažinti materialaus, socialinio ar dvasinio pasaulio raidą. Mėgsta dirbti savarankiškai, analizuoti problemas, priežastis, duomenis, vertinti galimybes, numatyti veikimo planą, daryti išvadas, priimti sprendimus. Kartais gali susitelkti ties detalėmis ir nematyti visumos. Gali iškelti daug klausimų, pateikti daug smulkmenų ir neišdėstyti esmės.

**Pagrindinis išsilavinimas:**

Vytauto Didžiojo Universietas (2004 - 2008) - Ekonomistas (bakalauras)

**Darbo patirtis:**

Universiteto laikais kelios vasaros pagalbinio darbininku Senukų sandėliuose, taip pat apie mėn. kauno kooperacijos didmeninės prekybos sandėlyje.

UAB INIT Abonentų apskaitos specialistas (2011.07.01 - 2017.03.17). Pagrindinės pareigybės:

- Duomenų suvedimas į apskaitos sistemą.
- Ataskaitų rengimas.
- Pagalba programuotojams ieškant klaidų ir sprendžiant iškilusias problemas.
- Pagalba kolegoms kompiuterinių problemų atveju.