

## Statistikaameti palgarakenduse tutvustus

Kadri Rootalu  
Andmeteadur (eksperimentaalstatistika tiim)  
kadri.rootalu@stat.ee

EESTI  
STATISTIKA 23.04.2020

## Mis on statistikaameti palgarakendus?

EESTI  
STATISTIKA

### Mida rakenduses vaadata saab?

- Palgastatistika Eestis aastal 2019
- 110 sagedamini esineva ametirühma ehk 799 ameti kohta  
Näiteks: õpetajad, müüjad, veoautojuhid, tarkvaraarendajad jpt
- Interaktiivselt joonistel ja kaartidel

EESTI  
STATISTIKA

### Miks rakendus loodi?

- Möödunud aasta esimesest poolest alates on tööandjatel kohustus kanda töötamise registrisse ka töötajate ametinimetus.
- See võimaldab avaldada statistikat ametite kaupa.
- Soovime ettevõtetele, kes nägid selle suure vaeva ära, midagi vastu anda.

Täname ettevõtete ja organisatsioonide töötajaid, kes hoolitsevad andmete sisestamise eest.

EESTI  
STATISTIKA

### Kellele on rakendus mõeldud?

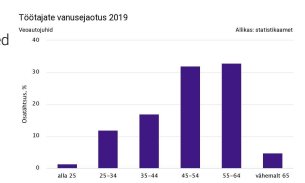
- Ettevõtjatele
- Töötajatele
- Noortele, kes alles mõtlevad erialavaliku peale
- Õpetajatele statistika teemade illustreerimiseks

EESTI  
STATISTIKA

### Mis infot rakenduses näeb?

- Töötajate arv ameti järgi
  - Mehed ja naised
  - Vanusejaotus
- Arvesse võetakse kõik sellel ametikohal töötavad inimesed olenemata nende töökoormusest ja lepingu liigist

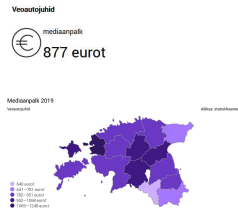
1000-tavaline mehi 14238  
1000-tavaline naised 60



EESTI  
STATISTIKA

## Mis infot rakenduses näeb?

- Täistööajaga töötajate brutopalgad aastal 2019
  - Mediaanpalgad
  - Palgajaotus
  - Maakonna või piirkonna järgi
- Töötamise liigid: tööleping, avalik teenistus või kõrgem riigiteenija

EESTI  
STATISTIKA

## Kust pärinevad andmed?

- Maksu- ja tolliametist
  - 1) töötamise registri (TÖR) andmed
  - 2) maksudeklaratsiooni TSD (tulu- ja sotsiaalmaksu, kohustusliku kogumispensioni makse ja töötuskindlustusmaksu deklaratsioon) lisade 1 ja 2 andmed
- Tööandja esitatud andmed

EESTI  
STATISTIKA

## Kust pärinevad andmed?

Registrite väljavõte on tehtud järgmistel tingimustel:

- 1) töötajad, kellel oli TÖR-is kehtiv töötamise kirje seisuga 31. detsember 2019;
- 2) TÖR-is on märgitud töötaja ametinimetus;
- 3) töötajate palga arvutamisel võetakse arvesse vaid toine tulu.

Välja on jäetud kirjed, mis on seisuga 31. detsember 2019 peatatud või kus töötamise aeg on lühem kui 1 kuu.

EESTI  
STATISTIKA

## Miks just mediaanpalk ja palgajaotus?

- Keskmist palka mõjutavad rohkem üksikud väga palju teenivad inimesed.
- Mediaanpalk näitab summat, millest rohkem ja millest vähem teenivad töötajaid on ametis, maakonnas või piirkonnas ühepalju.
- Palgajaotus illustreerib vahemikku, kuhu selles ametis töötavate inimeste palgad enamasti jäävad.

EESTI  
STATISTIKA

## Tuleviku arengud

- Rakenduse andmed hakkavad uuenema kvartali sagedusega.
- Sügisest saab koostöös võrdõigusvoliniku, Tartu ülikooli ja Tallinna tehnikaülikooli teadlastega võrrelda palgaandmeid ka soo järgi.

EESTI  
STATISTIKA

## Kuidas palgarakendust kasutada?

Rakendus: [andmestikud.stat.ee/ametipalk/](https://andmestikud.stat.ee/ametipalk/)  
Kasutusvideo: [https://youtu.be/GxcIQY\\_lcak](https://youtu.be/GxcIQY_lcak)

EESTI  
STATISTIKA