



# Millist Eestit rajab meie koolisüsteem?

**Hando Sutter, Eesti Töandjate Keskliidu haridustöörühma juht,  
Eesti Energia juhatuse esimees**

**Veebruar 2019**



**1965 a. sai Nõo Keskkool arvuti "Ural-1"  
Õpilased ja õp. O. Karu arvuti juhtimispuldi juures**



**3**

**tööelist iga pensionäri  
kohta 2018. aastal**

**2**

**tööelist iga pensionäri  
kohta 2040. aastal**

# Tööandjate ettepanekud

- Haridus ja tööturg peavad kokku sobima
- Hariduse väärtustamine on meie kõige tähtsam kestlikkuse küsimus
- Haridussüsteem peab olema avatud, paindlik ja kohanemisvõimeline



# Töõjõuturg vajab oskustega inimesi

Kõrgharidusega  
noored  
koolilõpetajad

**4070**

Kutseharidusega  
noored  
koolilõpetajad

**2920**

Kõrgharidusega  
uue töõjõu  
vajadus

**5860**

Kutseharidusega  
uue töõjõu  
vajadus

**4270**





# EESTI ENERGIA AMBITSIOON

Meie ambitsioon on pakkuda oma klientidele kasulikke ja mugavaid energialahendusi ja toota ka ise energiat aina keskkonnasäästlikumalt – just nii anname oma panuse maailma puhtamaks muutmisesse.

# 28%

**Eesti Energia töötajatest on kõrgharidusega 2004. aastal.  
Kokku töötajaid 9800.**

# 33%

**Eesti Energia töötajatest on kõrgharidusega 2018. aastal.  
Kokku töötajaid 5760.**



**40 000**

**EUR**

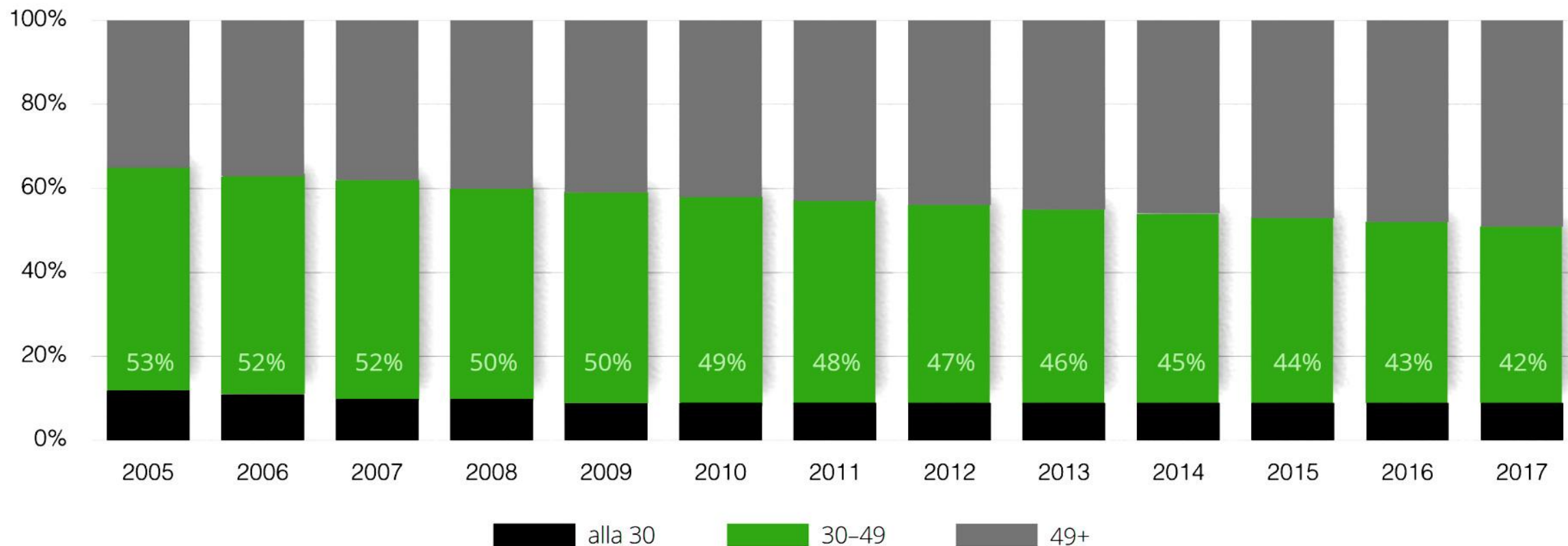
**müügitulu töötaja kohta 2004.  
aastal**

**152 000**

**EUR**

**müügitulu töötaja kohta 2018.  
aastal**

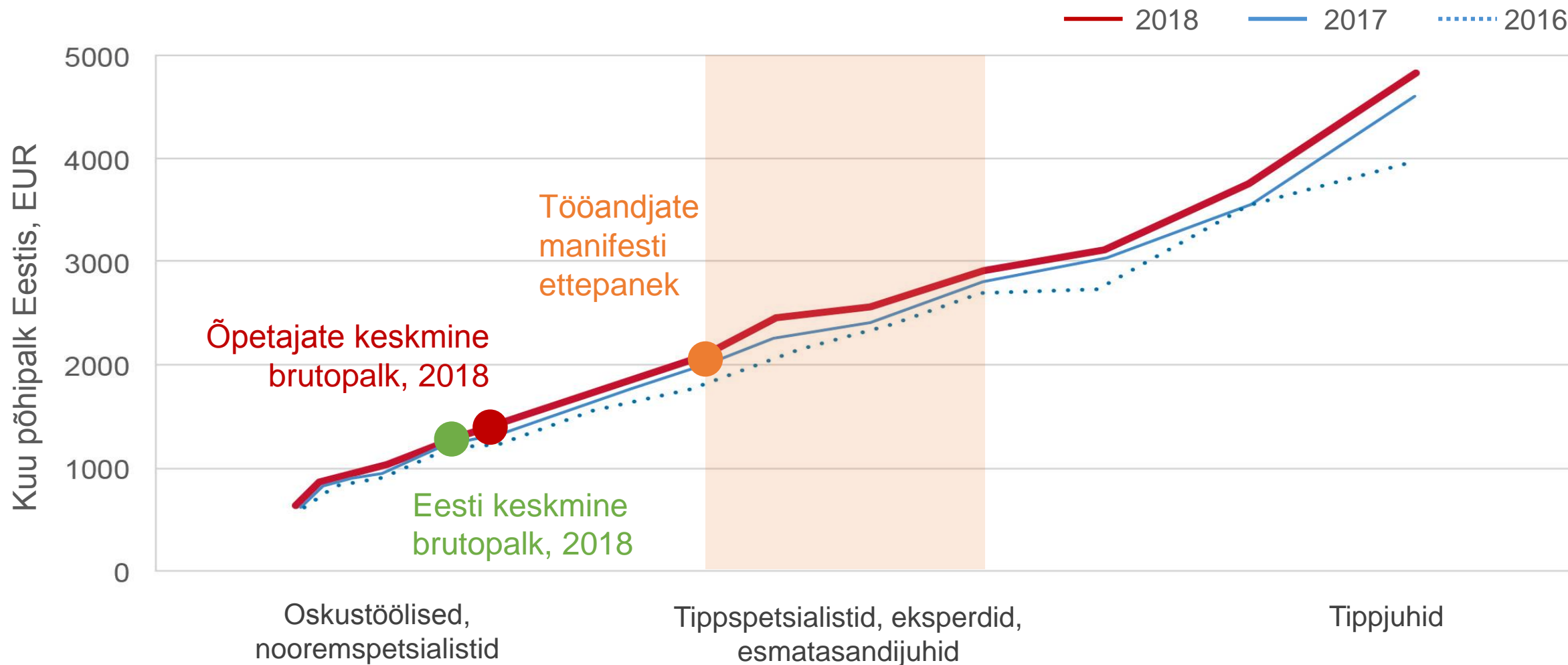
# Üldhariduskoodile õpetajate vanuseline jaotus



Allikas: Statistikaamet 2017

# Õpetaja ameti väärtustamine algab õiglasest palgast

\* Eesti Palgauuring 2018,  
kuu põhipalk Eestis, mediaan



# 50%

õpetajate töötasu kasvu rahastusest saaks katta  
koolisüsteemi optimeerimisega

# Õiglane töötasu õpetajatele

# Tööturgu arvestav hariduspakkumine



\* Tööandjate Keskliidu koostatud valimisplatvormide analüüs



**Haridusest sõltub, kas meie lapsed on  
tehnoloogilise läbimurde võitjad või  
kaotajad**