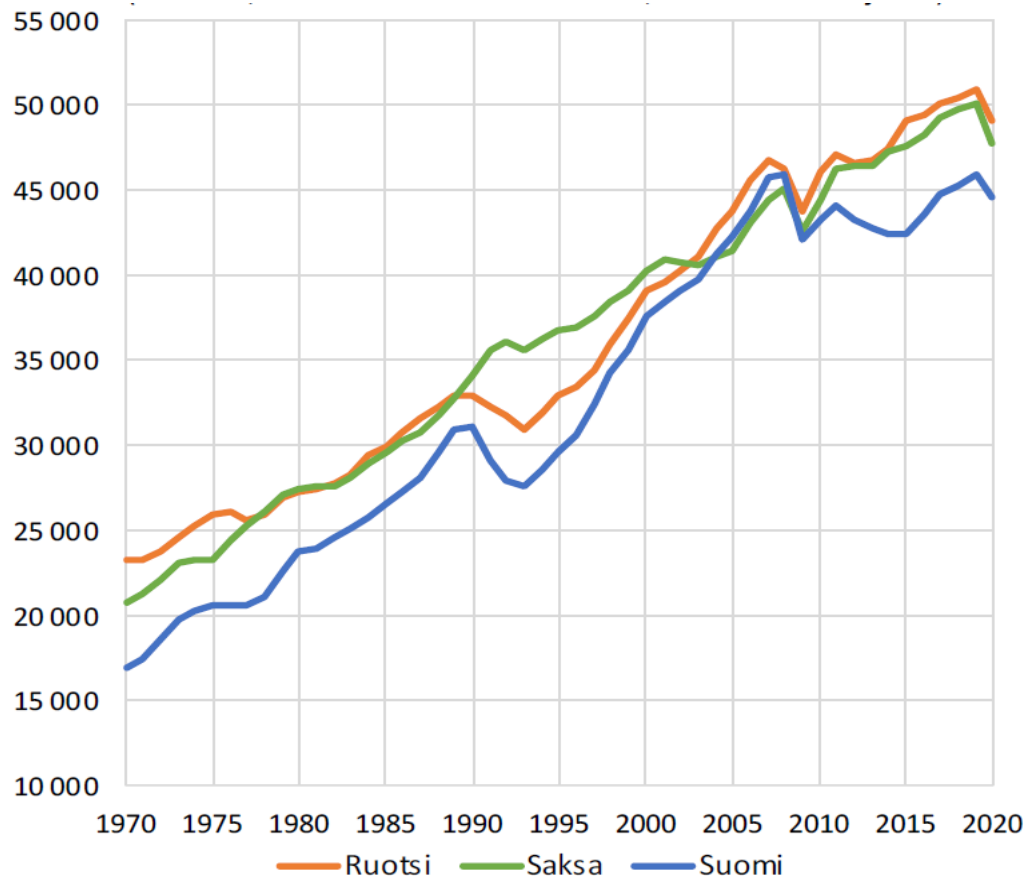


Muistion liitekuviot

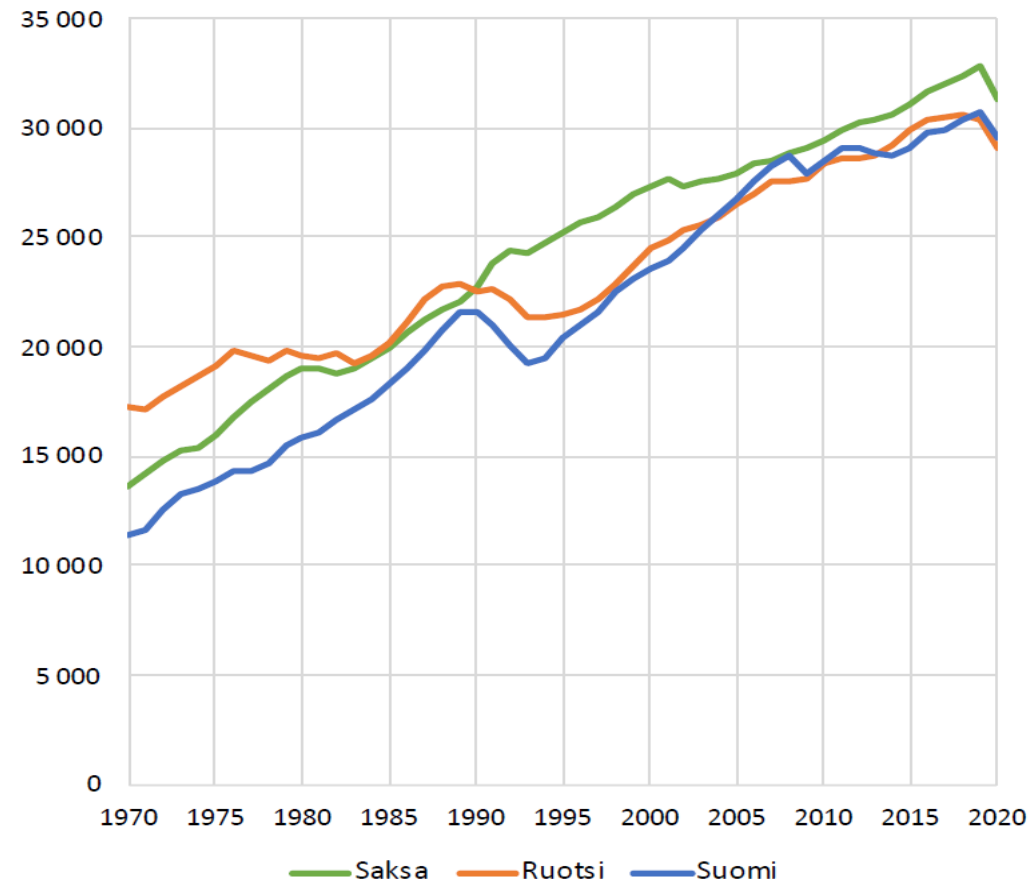
# Suomen BKT/asukas kehittynyt huonosti 10 vuotta, kulutus sen sijaan Ruotsin vauhdissa ja tasolla

Bruttokansantuote asukasta kohden  
(dollaria, viitevuoden 2015 hinnoin, ostovoimakorjattu)



Lähde: Productivity, OECD Statistics

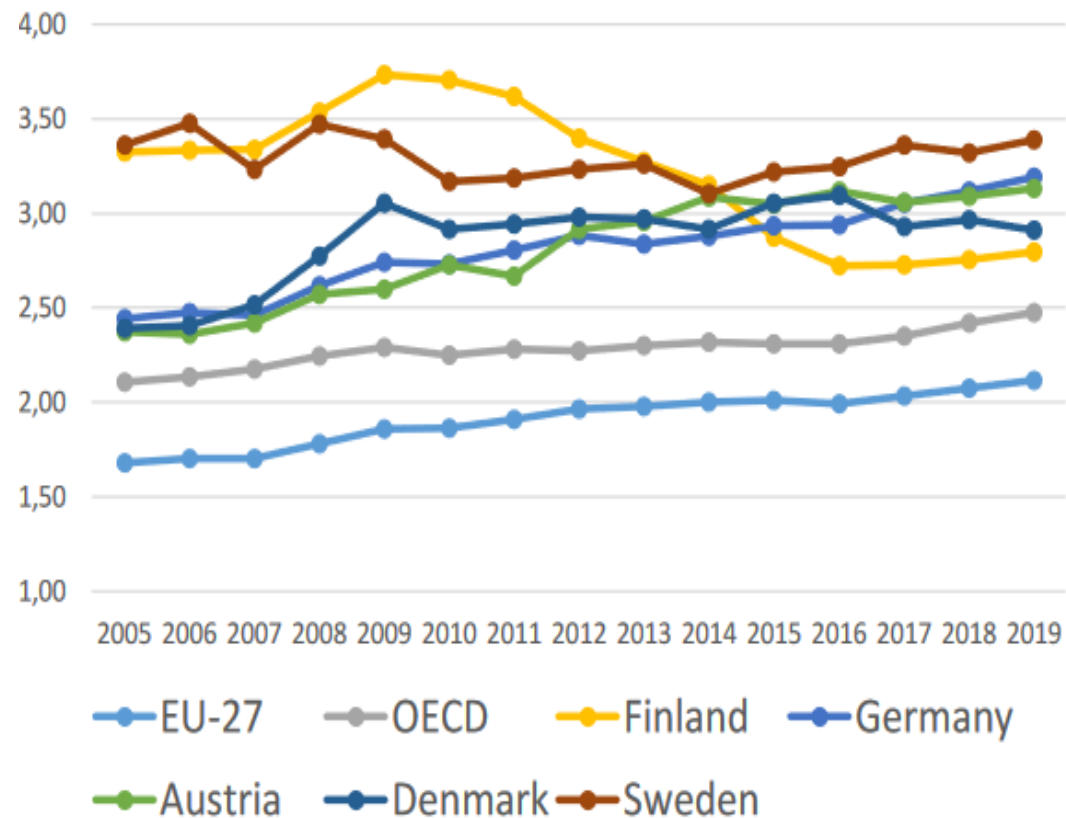
Todellinen yksilöllinen kulutus asukasta kohden 1970–2020  
(viitevuoden 2015 hinnoin, dollaria, ostovoimakorjattu)



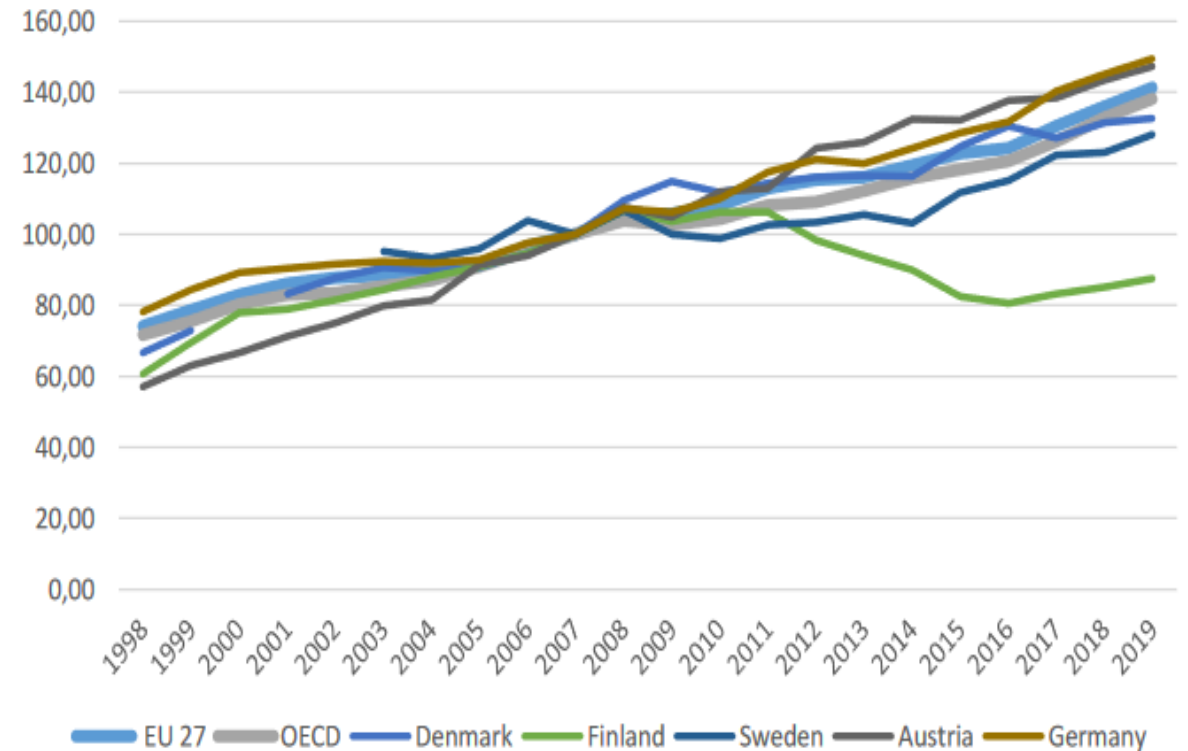
Lähde: National Accounts, OECD Statistics

# TKI-rahoitus notkahtanut kärjestä hyvälle keskitasolle

## Total R&D expenditure as a percentage (GERD) of GDP

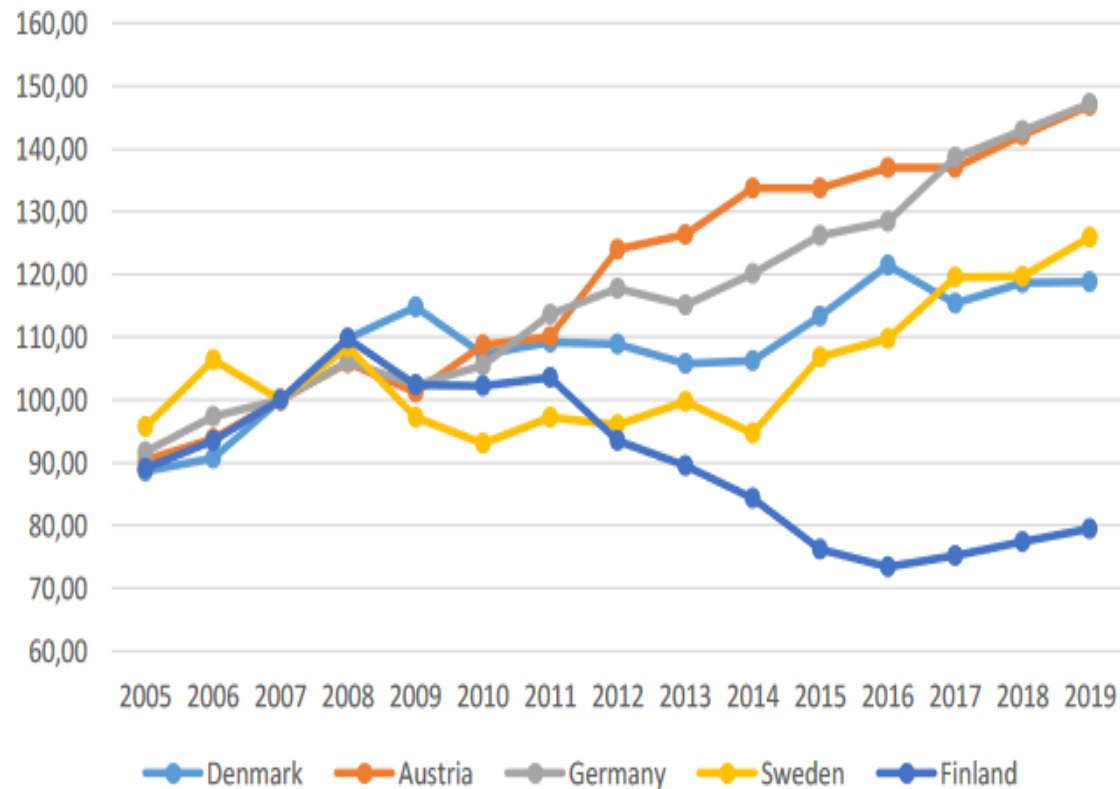


## Total R&D expenditure (GERD) in constant US\$ PPP, 2007 = 100

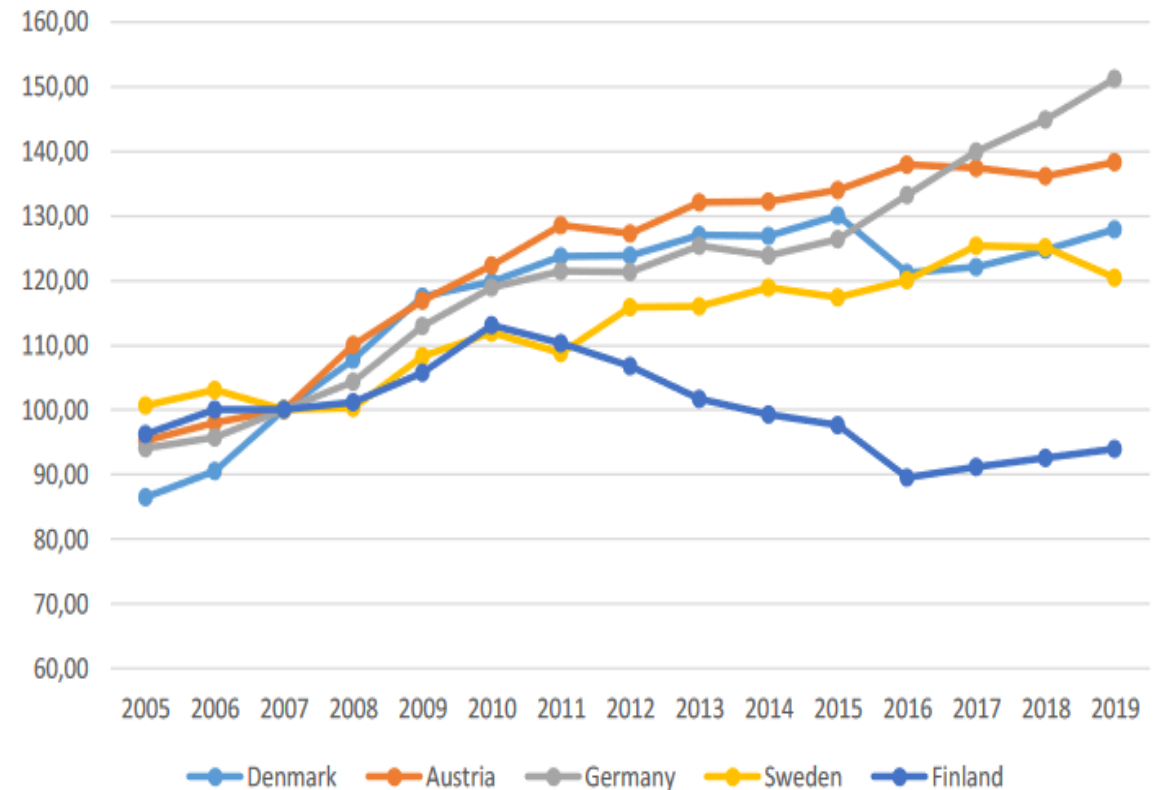


# Koskee sekä yritysten että valtion menoja

Business R&D expenditure (BERD) in constant PPP US \$, index 2007=100



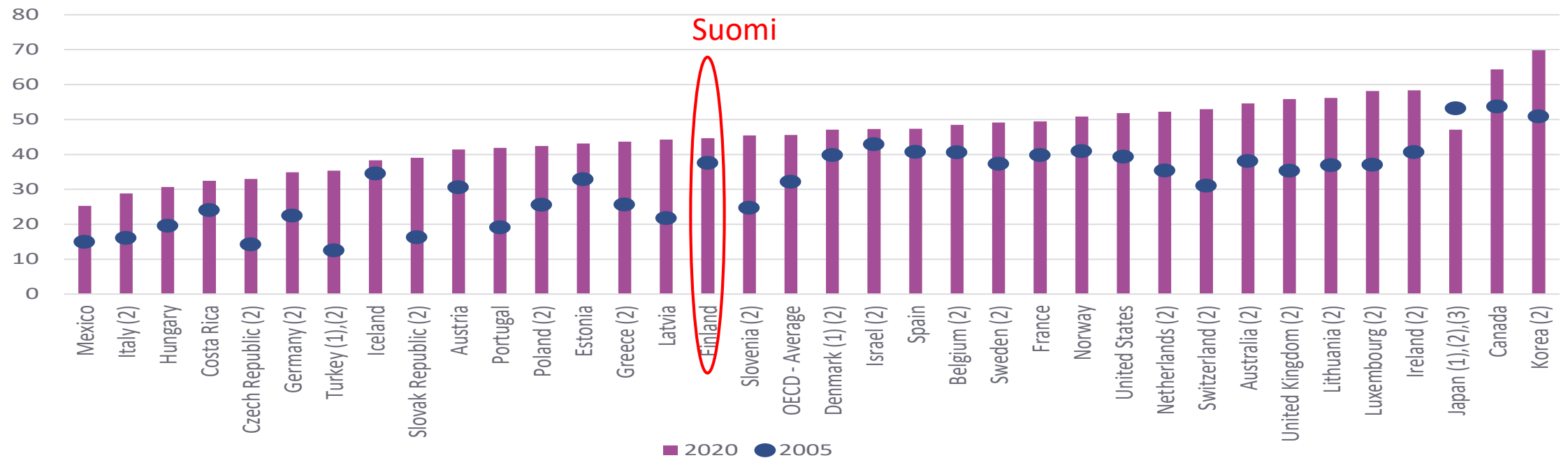
Government R&D expenditure (GBARD) in constant PPP US \$, index 2007=100



# Nuorten koulutustaso jämähtänyt keskimääräiseksi

25-34 vuotiainen osuus, joilla on korkea-asteen tutkinto 2005 ja 2020 (tai viimeisin havaintoajankohta)

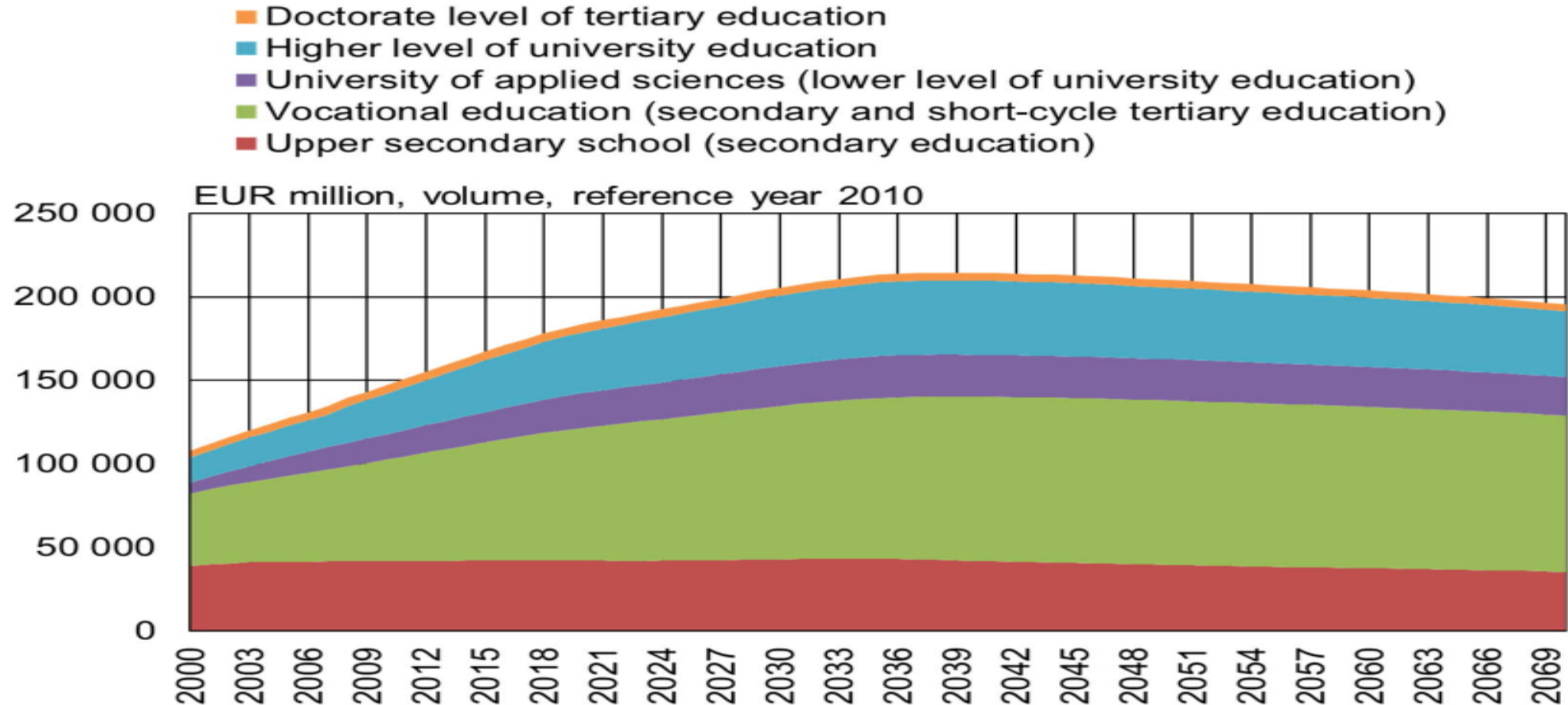
% samanikäisestä väestöstä



1 Havainto vuodelta 2020 vuoden 2019 sijaan  
2 vuonna 2005 katkos aikasarjassa (eri koulutusluokitus)  
3 sisältää henkilöitä toisesta kategoriasta

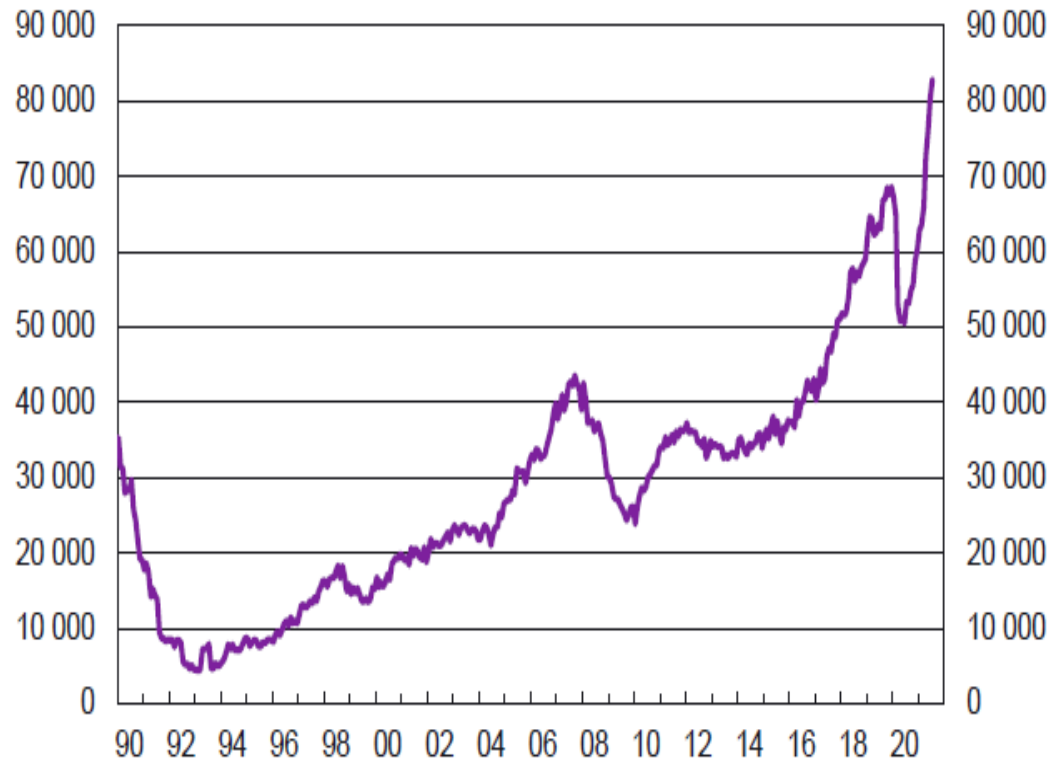
Lähde: OECD Dataset: Educational attainment and labour-force status

# Suomen inhimillinen pääoma kääntyy laskuun erään laskelman mukaan



# Työvoimapula merkittävä ja koskee erityisesti vaativimpia tehtäviä

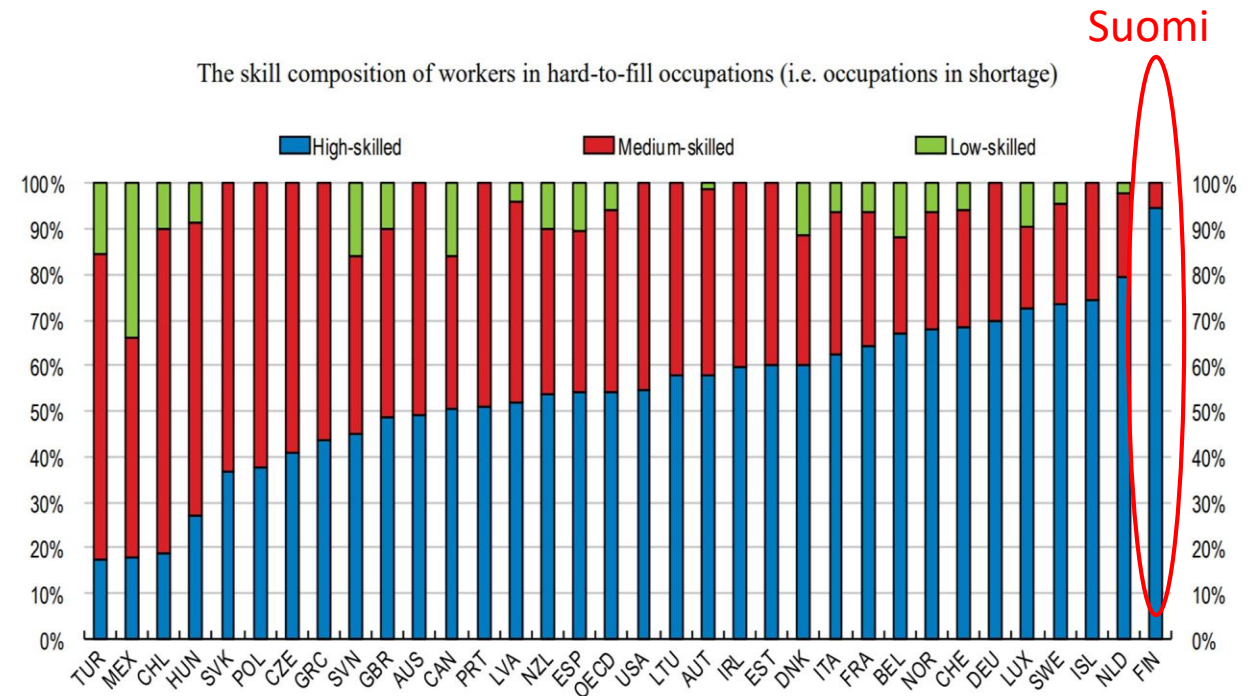
## Avoimet työpaikat



Lähde: TEM

VM 34267

## Työvoimapula koskee erityisen paljon korkean osaamisen tehtäviä



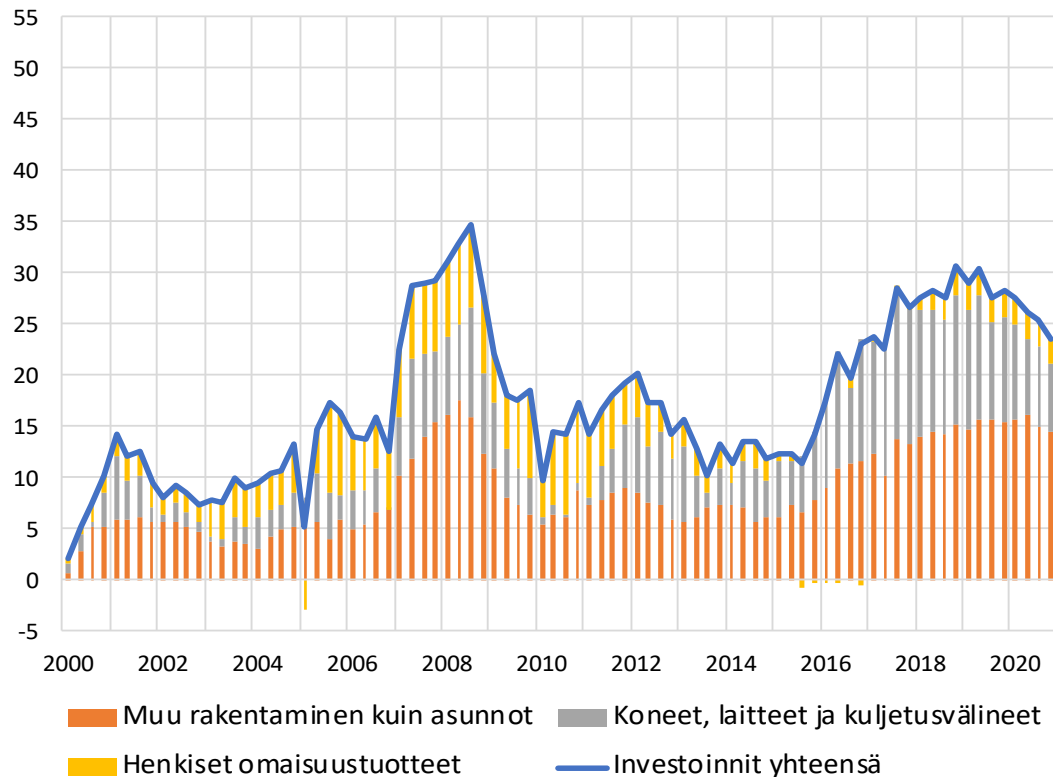
Note: High-, medium- and low-skilled tiers are ISCO occupational groups 1 to 3, 4 to 8 and 9 respectively. OECD is the unweighted average of the OECD countries with available data. Data refer to 2017 or last available year; for Belgium, the last available year is 2015.

Source: OECD estimates based on OECD Skills for Jobs Database.

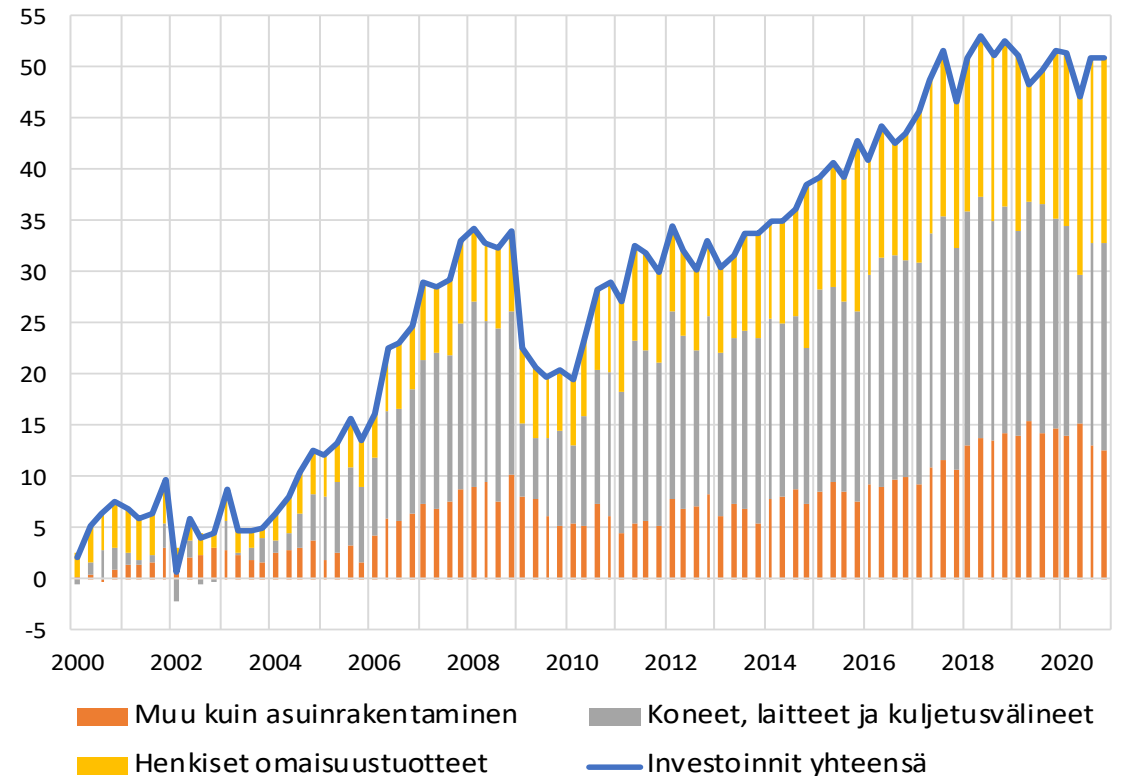
# Suomessa investoitu vähän, erityisesti henkisiin omaisuustuotteisiin ja koneisiin ja laitteisiin

Investointien (pl. asuinrakentaminen) kumulatiivinen kasvu koko kansantaloudessa, %

Suomi



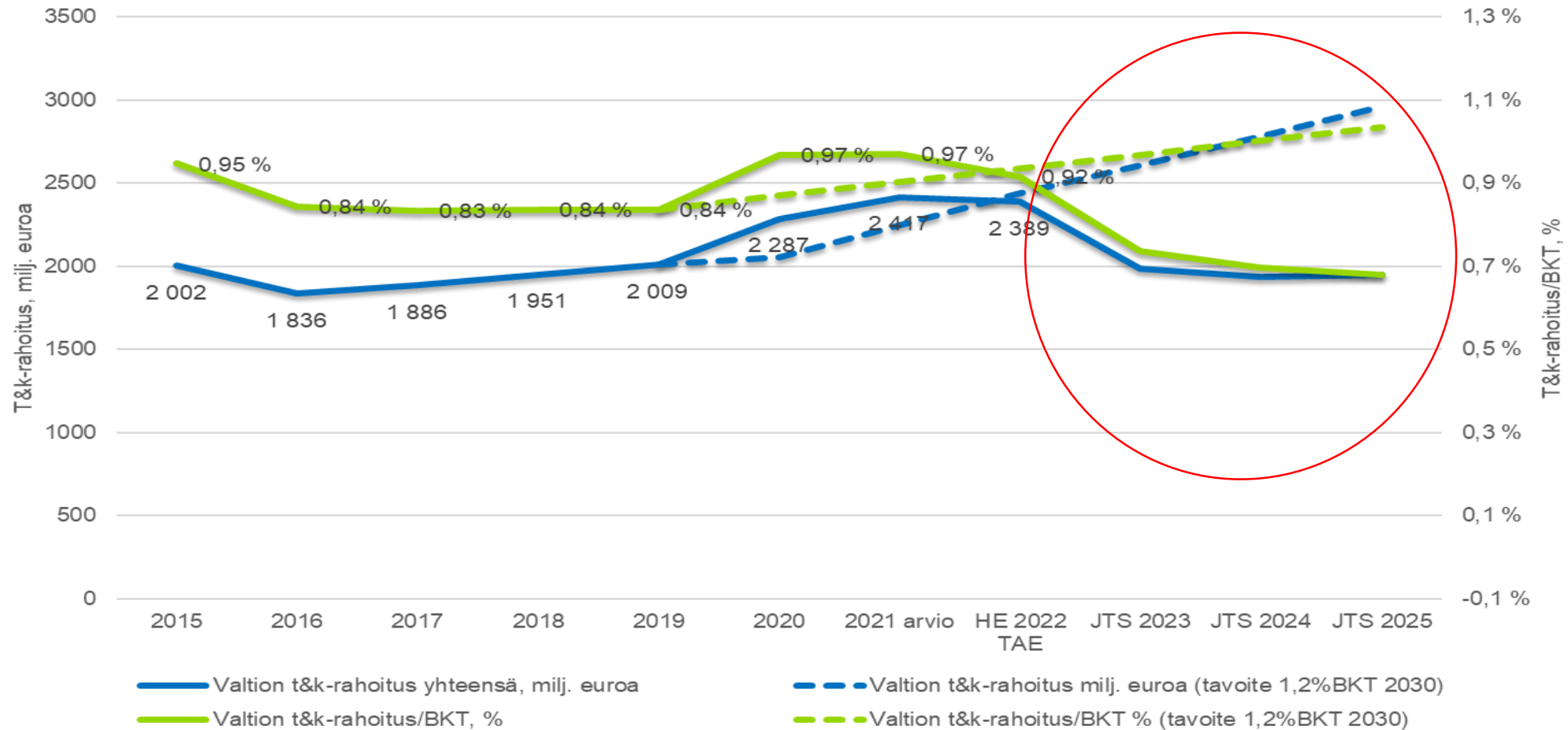
Ruotsi



Lähde: Matti Pohjola



# Valtion t&k-rahoituksen arvioitu kehitys JTS-kaudella jää pahoin 4% tavoitepolusta jälkeen



Lähde: Tilastokeskus valtion rahoitus t&k-toimintaan, HE TAE 2022, JTS 2022-2025