



STATISTIKAS DATU PRAKTISKAIS PIELIETOJUMS

Jānis Hermanis

LDDK finanšu un nodokļu eksperts

Centrālā statistikas pārvalde

2023.gada 25.janvāris

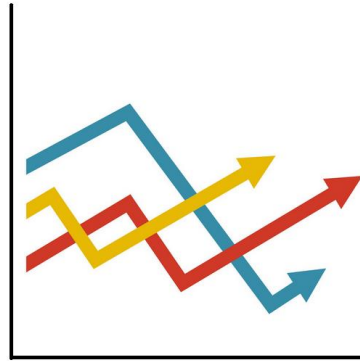


Datu izmantošana

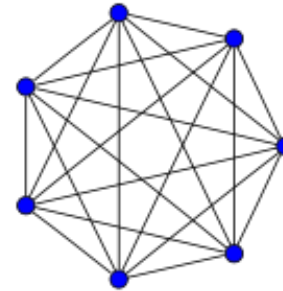
Novērtēt
situāciju, mērīt



Salīdzināt [laikā,
teritoriju / nozaru
u.c. dalījumā]



Izprast tendences,
savstarpējās
sakarības



Izmantot kā
pamatojumu /
argumentu diskusijās



Prognozēt, modelēt
scenārijus



Noteikt sasniedzamos
mērķus / rezultātos
rādītājus



Izmantot biznesa
lēmumu
pieņemšanai

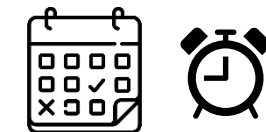
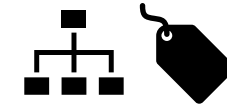


Datu analīzes aspekti

- ✓ Tendences
- ✓ Struktūra
- ✓ Salīdzinājumi (starp valstīm / nozarēm u.c.)
- ✓ Sakarību / konteksta izpēte
- ✓ Izpratne par datu metodoloģiju

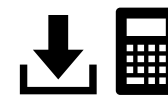
Datu publicēšanas kultūra (1/2)

- pārskatāms dalījums pa tēmām, identifikatori
- laikrindas
- publicēšanas kalendārs, secīgums
- datu iegūšanas apraksts (metadati)
- iespējami objektīvs / neatkarīgs novērtējums



Datu publicēšanas kultūra (2/2)

- iespēja starptautiski salīdzināt
- standartizēti uzskaites un klasifikācijas principi
- filtrēšanas iespējas
- brīva pieeja (bez parolēm, 'neaizsargātā' režīmā)
- lejupielādes un automatizētas apstrādes iespējas



PALDIES!



www.iddk.lv



iddk@iddk.lv



67225162



[@darbadeveji](https://www.instagram.com/darbadeveji)