

POWER EXCEL LIETPRATĒJIEM

Lietpratējiem, kuri ikdienā izmanto MS Exel datu apstrādei, uzskaitē, atskaitēm un analītikai.

KURSA IEGUVUMI

Uzlabota dalībnieku datu apstrādes efektivitāte *Excel* vidē ar:

- iemaņām mazināt manuālu darbu;
- rīkiem automatizētai datu ieguvei no dažādiem avotiem;
- spēju optimizēt datu analīzi, kas uzlabo lēmumu pieņemšanu;
- mazinātu kļūdainu aprēķinu un kļūdainu lēmumu risku;
- savas kompānijas izaicinājuma efektīvāko risinājumi izstrādi.

PROGRAMMA

2 praktiskas treniņu sesijas | 8 akadēmiskās stundas

SESIJA I

DATU IEGŪŠANA

- Datu iegūšanas automatizācija
- Datu transformācija
- Datu tabulu ātra apvienošana
- Neērtu datu tabulu pārveidošana
- Top darbības, kuras labāk darīt ar Exel Power Query.
- Data models un relationships

SESIJA II

DATU ANALĪTIKA UN VIZUALIZĒŠANA

- Ieskats DAX formulās
- PowerPivot
- Automātiski atjaunojamie grafiki
- OLAP Cube funkcijas

PAR TRENERI



Elčins Džafarovs

- 15+ gadu pieredze finanšu vadībā General Electric Group (ASV) un Citadele Group (ASV/Latvia) u.c.
- Māca Rīgas Ekonomikas augstskolā (SSE Rīga), Banku Augstskolā/Swiss Business School u.c.
- Kvalifikācija matemātiskajā statistikā un finanšu matemātikā (Institute of Actuaries of UK).
- Ikdienā lieto Excel, PowerQuery, Power BI un R programmēšanu, pārvalda R, VBA, DAX, C#, SQL, HTML/CSS u.c. tehnoloģijas.
- Izstrādājis aplikācijas, datubāzes, web-risinājumus, konsultē datu plūsmu sakārtošanu, automatizāciju un IT sistēmu ieviešanu.
- Vadījis apmācības Swedbank, Twino, Latvennergo, UPB, 4Finance, ALTUM, Citadele Bank, Signet Bank, BlueOrange Bank u.c. komandām.



**VIETA:
Mācības
tiešsaistē**