

## MEGHÍVÓ

### EOQ MNB Kísérlettervezés online képzésre

**Helyszín: online**

**Időpontok: 2023. december 6., 13. és 18.**

**Jelentkezési határidő: 2023. december 1.**

Az EOQ MNB Kísérlettervezés képzése jól illeszkedik a már eddig is meghirdetett matematikai statisztikai tanfolyamok sorába, melyek mind a minőséggel foglalkozó hazai szakemberek statisztikai ismereteinek továbbfejlesztését szolgálják.

Kísérlettervezés segítségével gazdaságosan megállapítható, hogy a folyamatot vagy terméket befolyásoló fontos faktorokat milyen szintre kell állítani, hogy az eredmény a legkisebb ingadozást produkálja a kívánt optimális kimenet szintjén.

A képzés a kísérlettervezéshez szükséges fejlett technikák (hipotézis vizsgálat, variancia-analízis, regresszió) megemlítése után rátér a faktoros kísérleti tervek tárgyalására és az eredmények elemzésére (teljes- és részfaktor tervek, blokk-képzés, tervek kiválasztása, és átalakítása, numerikus és grafikus elemzések, optimalizálás stb.).

A képzés tematikája megtekinthető: <https://lkq.hu/sigma/files/temadoe.pdf>

A résztvevők a tanfolyamon megoldandó példákat valamint a képzési anyagot kb. egy héttel a kezdés előtt az interneten keresztül kapják meg fájlokban.

A bonyolultnak látszó elemzések és következtetések könnyen és hatékonyan elvégezhetők a **Minitab statisztikai szoftver** segítségével, melyet a tanfolyam idejére rendelkezésre bocsátunk. A tréning során a résztvevők saját (hozott) számítógépeiket használják. A számítógéppel szembeni követelmény megtekinthető: <https://www.minitab.com/en-us/products/minitab/system-requirements/>.

A képzés segítséget nyújt a Lean és Hat Sigma minőségfejlesztő programokban résztvevők számára, de hasznos lehet a munka és az élet más területein is, ahol az ingadozásokat figyelembe kell venni a döntések meghozatalához.

A tanfolyam végén a résztvevők vizsgát nem tesznek, de „Részvételi igazolás”-t kapnak a képzés elvégzéséről.

**A tanfolyam előadója:** Lakat Károly (EOQ MNB Minőségügyi szakértő, L.K. Quality Bt.).

## A háromnapos EOQ MNB Kísérlettervezés képzés díja:

**120 000,- Ft**

A részvételi díj magában foglalja a tananyagot és a részvételi igazolást. A részvételi díj tartalmazza még a képzésen nyújtott egyéb ellátást (kávé, üdítő, aprósütemény), míg az ebéd egyénileg rendelhető meg (info@oktatoterem.com) és egyénileg fizetendő. A parkolási lehetőségről ugyanezen a címen, illetve telefonon (0620/4121850) ajánlatos tájékoztatást kérni.

Azok részére, akik az EOQ MNB által szervezett valamelyik matematikai statisztikai tanfolyamon részt vettek, illetve az EOQ MNB Egyesület vagy az ISO 9000 Fórum tagjai, továbbá egy cégtől 2 főnél több résztvevő számára – egyéni megállapodás alapján – a részvételi díjból kedvezményt adunk.

## A részvétellel kapcsolatos egyéb tájékoztató:

- Jelentkezés a mellékelt Jelentkezési lapon lehetséges, amelyet e-mailen, faxon vagy postán lehet az EOQ MNB címére eljuttatni.
- A résztvevők létszáma korlátozott, ezért a jelentkezéseket időrendi sorrendben fogadjuk el.
- A jelentkezőket a jelentkezési határidő után a számla megküldésével egyidejűleg igazoljuk vissza és küldjük meg a szükséges információkat.
- Az aláírt Jelentkezési lap szerződésnek minősül. Lemondási határidő: a tanfolyamot megelőző 10. munkanap.
- A részvétel átruházható, ezért a befizetett részvételi díj visszatérítésére nincs lehetőség.
- Ha a bejelentkezett résztvevő, illetve helyette más személy mégsem vesz részt a tanfolyamon, és a megküldött számla kiegyenlítésére (pl. fizetéseképtelenség miatt) nincs lehetőség, akkor a kiegyenlítetlen számlát sztorinórázás végett kérjük visszaküldeni.
- További felvilágosítást az EOQ MNB Központi Titkárságtól kaphat (tel: (06 1) 2128803, e-mail: info@eoq.hu), valamint az EOQ MNB Hat Sigma Szakbizottságának elnöke, Lakat Károly (tel: (06 1) 2620412, e-mail: lakat@lkq.hu) ad.

## Mellékletek:

- Jelentkezési lap az „EOQ MNB Kísérlettervezés” képzésre

Jelentkezési lap: <https://eoq.hu/2023/jel231206.doc>

Adatszolgáltatási fájl: <https://eoq.hu/2023/adatlap.doc>