



# Meta-analízis tanfolyam



**Tanfolyam:** 24 kontakt óra + e-learning

**Oktatók:** Dr. Lang Zsolt, Dr. Harnos Andrea (ÁTE Biostatistika Tanszék) és Dr. Kói Tamás (BME Sztochasztika tanszék)

**Az oktatás formája:** hibrid (tantermi vagy online részvétel) + e-learning

**Időpont:** 2022. augusztus 22. (angol nyelvű e-learning) és  
2022. augusztus 23-26. 9:00-15:00 (magyar nyelvű tantermi/online)

**A képzés helyszíne:** Állatorvostudományi Egyetem (1078 Budapest István u 2.)  
„N” épület 3. em. N/3 tanterem

**Részvételi díj:** 90 000 Ft

**Jelentkezési határidő:** 2022. augusztus 8.

**A tanfolyam célja:** a meta-analízis alapjainak bemutatása. Az angol nyelvű videókat és tesztek tartalmazó e-learning kurzus bemutatja a meta-analízisekhez használandó adatok gyűjtésének módszertanát. A tantermi/online képzésben a módszerek elméleti ismertetése után, a hallgatók példákon tanulják meg a meta-analízis modellek illesztésének és diagnosztikájának technikáját, illetve az eredmények értelmezését és értékelését.

**Tematika:** Introduction to systematic reviews and meta-analysis (angol nyelvű e-learning). A meta-analízis alapfeladata. Fix- és random hatásos meta-analízis folytonos és kategóriás adatokra. R csomagok. A heterogenitás vizsgálata. Grafikus megjelenítés. Publikációs torzítás. Hálózati meta-analízis. Diagnosztikai és túlélési adatok meta-analízise.

A kurzus elvégzéséhez ajánlott egy bevezető statisztika kurzus tananyagának ismerete ([link](#)).

A képzésre jelentkezőknek a linken elérhető Biostatistika tankönyvhöz 6 hónapos ingyenes hozzáférést biztosítunk.



*A változtatás jogát fenntartjuk!*

## További információ:

**biomat.univet.hu • admin.tkk@univet.hu • +36 1 478-4100/ 8880, 8883 • +36 30/820 8709**

**Dr. Ózsvári László**  
oktatási rektorhelyettes

**Dr. Gyurcsó Adrienn**  
továbbképzési igazgató