



# ADAT KLÓNOZÁS KURZUS - DATA CLONING WORKSHOP

**2024. augusztus 28. 8.00-17.00**

## Helyszín:

**Állatorvostudományi Egyetem  
1078 Budapest, István utca 2.,  
N épület, 3. emelet, N/3 terem**

## Előadók:

**Subhash Lele, Professor Emeritus** (Dept. of Mathematical and Statistical Sciences, University of Alberta, Edmonton)

**Péter Sólymos, szenior adattudós** (E Source), címzetes egyetemi tanár (Dept. of Biological Sciences, University of Alberta, Edmonton)

**REGISZTRÁCIÓ**

**Jelentkezési határidő:**

**2024. augusztus 21.**

**A kurzus angol nyelvű.**

**A részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött!**

További információ:

admin.tkk@univet.hu • tkk.univet.hu

+36 1 478-4229 / 8880, 8883

+36 30 820-8709



A kevert, vagy hierarchikus modellek nagyon hasznosak sokféle alkalmazott területen. A kurzus célja, hogy különféle gyakorlati problémák bemutatása révén bevezetést nyújtson ezen modellek felépítésébe, elméletébe, és implementációjába.

A kurzus során előadások és számítógépes gyakorlatok révén fogjuk elmagyarázni a leggyakoribb modellek felépítését és működését. Ezt azután a résztvevők saját igényeiknek megfelelően tovább fejleszthetik.

A résztvevőktől azt várjuk, hogy ismerik az R programozási nyelv alapjait és jártasak a regressziószámítás területén. A hierarchikus modellek vagy a Bayes-i statisztika ismerete nem követelmény, de hasznos lehet.

<https://github.com/datacloning/workshop-2024-budapest#readme>

*A változtatás jogát fenntartjuk!*

**Prof. Dr. Ózsvári László**  
oktatási rektorhelyettes

**Dr. Gyurcsó Adrienn**  
továbbképzési igazgató