



## MEGHÍVÓ

MEGHÍVÓ a Pannon Egyetem Vegyészmérnöki- és Anyagtudományok Doktori Iskolája és a VEAB Műszaki Szakbizottság és a VEAB Műszaki Kémiai Munkabizottsága által rendezendő szakmai ülésre.

**Cím:** Komplex rendszerek figyelemmel kísérése az adat-és hálózatelemzés eszközeivel - Az MTA-PE Lendület Komplex Rendszerek Figyelemmel Kísérése Kutatócsoport két doktori hallgatójának műhelyvitája

### Szakmai program:

13:00 – Dr. Abonyi János: Megnyitó

13:05 - Dörgő Gyula Ádám: „Machine learning techniques for alarm management”

14:00 - Honti Gergely Marcell: „Multidimensional network-based analysis of complex systems”

Témavezető: Dr. Abonyi János, egyetemi tanár, PE-MK, Folyamatmérnöki Intézeti Tanszék

Dörgő Gyula Ádám opponensi:

Dr. Kovács Szilveszter PhD, habilitált egyetemi docens, Miskolci Egyetem, Gépészmérnöki és Informatikai Kar, Általános Informatikai Intézeti Tanszék

Dr. Szilágyi Botond PhD, kutató, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar

Honti Gergely Marcell opponensi:

Dr. Kiss Attila PhD, habilitált egyetemi docens, Eötvös Loránd Tudományegyetem, Informatikatudományi Intézet, Információs Rendszerek Tanszék

Dr. Kovács László PhD, habilitált egyetemi tanár, Miskolci Egyetem, Gépészmérnöki és Informatikai Kar, Általános Informatikai Intézeti Tanszék

A bizottság elnöke: Dr. Abonyi János, DSc, egyetemi tanár, PE-MK, Folyamatmérnöki Intézeti Tanszék

**Időpont:** 2021. július 5. Hétfő, 13:00-15:00

**Helyszín:** ZOOM konferencia, amely az alábbi linken érhető el:  
<https://us02web.zoom.us/j/87091290950?pwd=RDAA0WFE5WUtzVmhQSjdFTWlyZDZQQT09>  
(Meeting ID: 870 9129 0950, Passcode: VEAB\_2021)