



**Dátum:** Debrecen, 2020.07.13.  
**Ügyintéző:** Bessenyei Éva

# Meghívó

## Nagy Dávid

Informatikai tudományokban PhD doktorjelölt  
„*Similarity Based Rough Sets and its Applications in Data Mining*”  
című egyetemi doktori értekezésének nyilvános vitáját  
a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa  
**2020. július 30-án, 11:00 órára tűzte ki.**

**Helye: DE Informatikai Kar, IK-F02 terem (Debrecen, Kassai út 26.)**

### **A Bíráló Bizottság:**

**Elnök:** Dr. Pethő Attila professor emeritus, DE IK Számítógéptudományi Tanszék

**Tagok:** Dr. Horváth Géza egyetemi docens, DE IK Számítógéptudományi Tanszék

Dr. Battyányi Gyula Péter egyetemi adjunktus, DE IK Számítógéptudományi Tanszék

Dr. Radeleczi Sándor egyetemi tanár, ME GEIK Analízis Intézeti Tanszék

Dr. Benczúr András professor emeritus, ELTE IK Információs Rendszerek Tanszék

### **Hivatalos bírálók:**

Dr. Adamkó Attila egyetemi docens, DE IK Információ Technológia Tanszék

Dr. Kovács László egyetemi tanár, ME GEIK Általános Informatikai Intézeti Tanszék

**Témavezető:** Dr. Mihálydeák Tamás, ny. egyetemi oktató

Az értekezés, a bírálatok és a válaszok a TTDT Iroda – Főépület 15B szobájában megtekinthetők.

**Minden érdeklődőt szívesen látunk.**