



**Dátum:** Debrecen, 2018.08.10.  
**Ügyintéző:** Bessenyei Éva  
**Iktatószám:** .37/2018/RHDTET

## Meghívó

### MOLNÁR ÁKOS PÉTER

biológiai tudományokban PhD doktorjelölt

„*A cianid rezisztens alternatív légzési út élettani szerepe Aspergillus gombafajokban*” című egyetemi doktori értekezésének nyilvános vitáját a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa **2018. szeptember 7-én, 11:00 órára** tűzte ki.

Helye: DE Kémia épület K/1-es terem (Debrecen, Egyetem tér 1.)

#### **A Bíráló Bizottság:**

**Elnök:** Dr. Vasas Gábor egyetemi tanár, DE TTK Növénytani Tanszék

**Tagok:** Dr. Török Péter egyetemi docens, DE TTK Ökológiai Tanszék

Dr. Biró Sándor egyetemi tanár, DEÁOK Humánogenetikai Tanszék

Dr. Vértessy Beáta egyetemi tanár, BME VBK Alkalmazott Biotechnológia és  
Élelmiszertudományi Tanszék

Dr. Kredics László egyetemi docens, SZTE TTIK Mikrobiológiai Tanszék

#### **Hivatalos bírálók:**

Dr. Holb Imre egyetemi tanár, DE MÉK Kertészettudományi Intézet

Dr. Szekeres András docens, SZTE TTIK Mikrobiológiai Tanszék

**Témavezető:** Dr. Fekete Erzsébet egyetemi docens

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

**Minden érdeklődőt szívesen látunk.**