



**Dátum:** Debrecen, 2020.10.29.  
**Ügyintéző:** Bessenyei Éva

# Meghívó

## Kavalecz Napsugár

Biológiai tudományokban PhD doktorjelölt  
**„Fungális iker- intronok (stwintronok) evolúciós és funkcionális vizsgálata”**  
című egyetemi doktori értekezésének nyilvános vitáját  
a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa  
**2020. november 18-án, 14:30 órára tűzte ki.**  
**Helye: DE TTK Kémiai épület K/3-as előadó (Debrecen, Egyetem tér 1.)**

### A Bíráló Bizottság:

**Elnök:** Dr. Tóthmérész Béla egyetemi tanár, DE TTK Ökológiai Tanszék

**Tagok:** Dr. Biró Sándor professzor emeritus, DE ÁOK Humángenetikai Tanszék

Gálné Dr. Miklós Ida egyetemi docens, DE TTK Genetikai és Alkalmazott Mikrobiológiai  
Tanszék

Dr. Gácsér Attila egyetemi tanár, SZTE TTIK Mikrobiológiai Tanszék

Dr. Szekeres András tudományos főmunkatárs, SZTE TTIK Mikrobiológiai Tanszék

### Hivatalos bírálók:

Dr. Karaffa Erzsébet Mónika egyetemi tanár, DE MÉK Élelmiszertudományi Intézet

Dr. Hamari Zsuzsanna egyetemi docens, SZTE TTIK Mikrobiológiai Tanszék

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

A nyilvános vitán – a koronavírus járványra való tekintettel – a Webex online platformján keresztül vehet részt a publikum. A nyilvános vita részvételének feltétele az elektronikus regisztráció, amely 2020. november 17. 20:00 óráig Dr. fekete Erzsébet e-mailjére (kicsizsoka@yahoo.com) küldött üzenetben kérhető.