



**Dátum:** Debrecen, 2021.10.05.  
**Ügyintéző:** Bessenyei Éva

## Meghívó

### Herman Petra

*„Nehézfémetek felhalmozódásának modellezése vízi ökológiai rendszerekben, szelektív szorbensek fejlesztése fémionok megkötésére”*  
című egyetemi doktori értekezésének nyilvános vitáját  
a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa  
kémiai tudományok tudományágban  
**2021. október 25-én, 11:00 órára tűzte ki.**  
**Helye: DE TTK Kémia épület D404-es terem**  
**(Debrecen, Egyetem tér 1.)**

#### **A Bíráló Bizottság:**

**Elnök:** Dr. Farkas Etelka professor emerita, DE TTK Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék

**Tagok:** Dr. Bodnár Ildikó főiskolai tanár, DE MK Környezetmérnöki Tanszék

Dr. Antal László egyetemi docens, DE TTK Hidrobiológiai Tanszék

Dr. Almásy László tudományos főmunkatárs, EK Neutronspektroszkópiai Laboratórium

Dr. Alapi Tünde egyetemi docens, SZTE TTIK Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék

#### **Hivatalos bírálók:**

Dr. Nagy Noémi egyetemi tanár, DE TTK Fizikai Kémiai Tanszék

Dr. Janovák László egyetemi adjunktus, SZTE TTIK Fizikai Kémiai és Anyagtudományi Tanszék

**Témavezető:** Dr. Fábíán István egyetemi tanár

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

**Minden érdeklődőt szívesen látunk.**