



Dátum: Debrecen, 2023.11.09.
Ügyintéző: Bessenyei Éva

Meghívó

Freytag Csongor

„A PP2A protein-foszfatáz az auxin-transzportot és az oxidatív stresszválaszokat egyaránt szabályozza az Arabidopsis thaliana csíranövényekben.”
című egyetemi doktori értekezésének nyilvános vitáját
a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa
biológiai tudományok tudományágban
2023. november 30-án, 13:30 órára tűzte ki.
Helye: DE Élettudományi Épület, F202-es gyakorló terem
(4032 Debrecen, Egyetem tér 1.)

A Bíráló Bizottság:

Elnök: Dr. Emri Tamás egyetemi tanár, DE TTK Molekuláris Biotechnológiai és
Mikrobiológiai Tanszék

Tagok: Dr. Bácsi István egyetemi docens, DE TTK Hidrobiológiai Tanszék
Dr. Dobránszki Judit tudományos tanácsadó, DE MÉK Agrár Genomikai és
Biotechnológiai Központ

Dr. Marschall Marianna főiskolai tanár, EKKE TTK Növénytani és Növényélettani
Tanszék

Dr. Poór Péter egyetemi docens, SZTE TTIK Növénybiológiai Tanszék

Hivatalos bírálók:

Dr. Leiter Éva Julianna egyetemi docens, DE TTK Molekuláris Biotechnológiai és
Mikrobiológiai Tanszék

Dr. Solti Ádám egyetemi docens, ELTE TTK Növényélettani és Molekuláris
Növénybiológiai Tanszék

Témavezető: Dr. Máthé Csaba egyetemi tanár