



DEBRECENI EGYETEM

TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI
DOKTORI TANÁCS

40/2013. RHD/TET

Debrecen, 2016. január 7.
Ügyintéző: Baloghné dr. Bokor Zsuzsánna

Meghívó

MOZSÁR ATTILA

környezettudományokban PhD doktorjelölt

**„A halak testében raktározott szén, nitrogén és foszfor fajon belül
megfigyelhető mennyiségi és aránybeli variabilitása” c.**

doktori értekezésének nyilvános vitáját

a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa

2016. január 28-án, csütörtökön, 12:30 órára tűzte ki.

Helye: DE TTK Ökológiai Épület *Woynárovich Elek* terem (Db., Egyetem tér 1.)

A Bíráló Bizottság:

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

Tagok: Dr. Rácz István András egyetemi docens, DE Evol. Állattani és Humánb. Tsz

Dr. Dévai György professor emeritus, DE TTK Hidrobiológiai Tsz

Dr. Bíró Péter akad., egyetemi tanár, MTA ÖK BLI

Dr. Gál Dénes igazgató, NAIK HAKI

Hivatalos bírálók:

Dr. Stündl László egyetemi docens, DE MÉK Állattenyésztési Tsz

Dr. Hancz Csaba egyetemi tanár, KE ÁTK Természetvédelmi Tsz

Témavezető: Dr. Nagy Sándor Alex egyetemi docens

Az értekezés, a bírálatok és a válaszok a TDT Iroda – Kémiai Épület B/104a szobájában megtekinthetők.

Minden érdeklődőt szívesen látunk.

a Természettudományi és Informatikai Doktori Tanács