



DEBRECENI EGYETEM

TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI

DOKTORI TANÁCS

71/2013. RHDDET

Debrecen, 2016. november 2..
Ügyintéző: Baloghné dr. Bokor Zsuzsánna

Meghívó

SKOPKÓ TAMÁS

informatikai tudományokban PhD doktorjelölt

„Médiaminőség-vizsgálat hálózati forgalom veszteségmentes analízisével” c.

doktori értekezésének nyilvános vitáját

a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa

2016. november 11-én, péntek, 13:00 órára tűzte ki.

Helye: DE Informatikai Kar IK 130-as terem (DE Kassai úti Campus)

A Bíráló Bizottság:

Elnök: Dr. Pethő Attila akadémikus, egyetemi tanár, DE IK Számítógéptud.Tsz

Tagok: Dr. Hajdu András egyetemi docens, DE IK Komputergraf. és Képfeldolg. Tsz

Dr. Telek Miklós egyetemi tanár, BME Hálózati Rendsz. és Szolgáltat. Tsz

Dr. Szűcs Gábor egyetemi docens, BME Távközlési és Médiainform. Tsz

Dr. Vida Roland egyetemi docens, BME Távközlési és Médiainform. Tsz

Hivatalos bírálók:

Dr. Oniga István egyetemi docens, DE IK Inform. Rendszerek és Hálózat.Tsz

Dr. Bíró József egyetemi tanár, BME Távközlési és Médiainformatikai Tsz

Témavezető: Dr. Orosz Péter, Dr. Almási Béla

Az értekezés, a bírálatok és a válaszok a TTDT Iroda – Főépület B15-ös szobájában megtekinthetők.

Minden érdeklődőt szívesen látunk.

a Természettudományi és Informatikai Doktori Tanács