



DEBRECENI EGYETEM

TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI

DOKTORI TANÁCS

57/2015. RHDDET

Debrecen, 2017. szeptember 5.  
Ügyintéző: Baloghné dr. Bokor Zsuzsánna

## Meghívó

### KARIMI RAMIN

informatikai tudományokban PhD doktorjelölt

„*Computational Methods and Applications for Real-Time Identification of Species and Pathogens from Raw Read Sequencing Data*” c. doktori értekezésének nyilvános vitáját a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa

**2017. szeptember 14-én, csütörtökön, 11:00 órára tűzte ki.**

Helye: DE Informatikai Kar Tanácsterem (DE Kassai úti Campusa)

#### A Bíráló Bizottság:

**Elnök:** Dr. Sztrik János egyetemi tanár, DE IK Információ Technológiai Tsz

**Tagok:** Dr. Kovács László egyetemi docens, Miskolci E. Informatikai kar

Dr. Ispány Márton egyetemi docens, DE IK Információ Technológiai Tsz

Dr. Gáll József egyetemi docens, DE IK Információ Technológiai Tsz

Dr. Orosz Péter egyetemi adjunktus, BME Villamosmérnöki és Inf. kar

#### Hivatalos bírálók:

Dr. Szűcs Gábor egyetemi docens, BME Telekommunikáció és Médiainfo.Tsz

Dr. Bérczes Tamás egyetemi adjunktus, DE Info. Rendszerek és Hálózatok Tsz

**Témavezető:** Dr. Hajdu András egyetemi docens

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**