



Dátum: Debrecen, 2021.06.04.
Ügyintéző: Bessenyei Éva

Meghívó

Kocsi Balázs

„Monte-Carlo szimuláción és kockázat értékelésen alapuló folyamatlemező keretrendszer”
című egyetemi doktori értekezésének nyilvános vitáját
a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa
informatikai tudományok tudományágban
2021. június 18-án, 10:00 órára tűzte ki.
Helye: Cisco Webex online platform

A Bíráló Bizottság:

Elnök: Dr. Pethő Attila professor emeritus, DE IK Számítógéptudományi Tanszék

Tagok: Dr. Ispány Márton egyetemi docens, DE IK Információ Technológia Tanszék

Dr. Mankovits Tamás egyetemi docens, DE MK Gépészmérnöki Tanszék

Dr. Szegedi Péter osztályvezető, HM Oktatási, Tudományszervező és Kulturális Főosztály,
Tudomány-szervezési és Kulturális Osztály

Dr. Mannheim Viktória tudományos főmunkatárs, LCA kutatócsoport vezető Miskolci
Egyetem, Felsőoktatási és Ipari Együttműködési Központ (FIEK)

Hivatalos bírálók:

Dr. Gáll József Mihály egyetemi docens, DE IK Alkalmazott Matematika és
Valószínűségszámítás Tanszék

Dr. Szabó Sándor folyamatfejlesztési csoportvezető fizikus/anyagmérnök, Coloplast Hungary
Kft.

Témavezető: Dr. Budai István egyetemi docens

A nyilvános vitán – a koronavírus járványra való tekintettel – a Cisco Webex online platformján keresztül vehet részt a publikum. A nyilvános vita részvételének feltétele az elektronikus regisztráció, amely 2021. június 17. 20:00 óráig, Pusztai László Péter e-mail címére (pusztai.laszlo@eng.unideb.hu) küldött üzenetben kérhető.