



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-189/67-10/2017

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2020. december 03. (csütörtök) 14.00 órára tűzte ki

ZAVÁLNIJ BOGDÁN

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„The k-Clique Problem Usage, Modeling Expressivity, Serial and Massively Parallel Algorithms”

A nyilvános vita helyszíne: **online**

SZTE Informatika Doktori Iskola

Témavezetők

Dr. Krész Miklós főiskolai tanár és Dr. Szabó Sándor egyetemi tanár

A védési bizottság:

- Elnök:** - Dr. Csendes Tibor egyetemi tanár
(SZTE TTIK, Számítógépes Optimalizálás Tanszék)
- Opponensek:** - Dr. Patric R. J. Östegard Professor (Department of Communications and Networking,
Aalto University, School of Electrical Engineering)
- Dr. Hajnal Péter egyetemi docens
(SZTE TTIK Halmazelmélet és Matematikai Logika Tanszék)
- Titkár:** - Dr. Iván Szabolcs adjunktus
(SZTE TTIK Számítástudomány Alapjai Tanszék)
- Tag:** - Dr. Dósa György egyetemi docens
(Pannon Egyetem Műszaki Informatikai Kar, Matematika Tanszék)

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumban:

<http://doktori.bibl.u-szeged.hu/id/eprint/10444>

A nyilvános vitában minden jelenlévő részt vehet és írásban is előzetesen észrevételt tehet.

Az online védésre Önt és munkatársait tisztelettel meghívom, melyhez az alábbi linken keresztül csatlakozhat: <https://www.inf.u-szeged.hu/online-phd-defenses>

Szeged, 2020. november 12.

Dr. Papp Tamás
dékánhelyettes

