



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-2520/67-34/2017.

Szeged, 2020. január 22.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2020. február 21. (péntek) 11.00 órára tűzte ki

TÓTH ZOLTÁN GÁBOR

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„New Datasets for Bug Prediction and a Method for Measuring Maintainability of Legacy Software Systems”

A nyilvános vita helyszíne: SZTE Természettudományi és Informatikai Kar Tanácsterme
(Szeged, Aradi vértanúk tere 1. földszint)

SZTE Informatika Doktori Iskola

Témavezető:

Dr. Ferenc Rudolf, habil. tanszékvezető egyetemi docens
(SZTE TTIK Szoftverfejlesztés Tanszék)

A védési bizottság:

Prof. Dr. Fülöp Zoltán, tanszékvezető egyetemi tanár – elnök
(SZTE TTIK Számítástudomány Alapjai Tanszék)

Dr. Lengyel László, egyetemi docens – opponens
(BMGE VIK Automatizálási és Alkalmazott Informatikai Tanszék)

Dr. Tejfel Máté, egyetemi docens – opponens
(ELTE IK Programozási Nyelvek és Fordítóprogramok Tanszék)

Dr. Palágyi Kálmán, egyetemi docens – bizottsági tag
(SZTE TTIK Képfeldolgozás és Számítógépes Grafika Tanszék)

Dr. Kiss Ákos, adjunktus – titkár
(SZTE TTIK Szoftverfejlesztés Tanszék)

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumban:

<http://doktori.bibl.u-szeged.hu/10213/>

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

A védésre Önt és munkatársait tisztelettel meghívom.

Dr. Horváth Dezső
dékánhelyettes

