



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-326/67-6/2016.

Szeged, 2017. január 10.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2017. február 3. (péntek) 11.00 órára tűzte ki

DANKA TIVADAR

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„Orthogonal polynomials with respect to generalized Jacobi measures”

A nyilvános vita helyszíne: MTA Szegedi Akadémiai Bizottság Székháza, 110-es terem
(Szeged, Somogyi u. 7., I. emelet)

SZTE Matematika- és Számítástudományok Doktori Iskola

Témavezető: *Prof. Dr. Totik Vilmos* akadémikus, egyetemi tanár (SZTE TTIK Bolyai Intézet)

A védési bizottság:

Prof. Dr. Kérchy László DSc, egyetemi tanár – elnök
(SZTE TTIK Bolyai Intézet)

Dr. G. Horváth Ákosné PhD, tudományos főmunkatárs - opponens
(BME Matematikai Intézet, Analízis Tanszék)

Prof. Dr. Kroó András DSc, egyetemi tanár - opponens
(BME Matematikai Intézet, Analízis Tanszék)

Prof. Dr. Szabados József DSc, tudományos tanácsadó – bizottsági tag
(MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet)

Prof. Dr. Molnár Lajos DSc, egyetemi tanár – bizottsági tag
(SZTE TTIK Bolyai Intézet)

Dr. Pusztai Béla Gábor PhD, egyetemi docens – titkár
(SZTE TTIK Bolyai Intézet)

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumban:

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

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

A védésre Önt és munkatársait tisztelettel meghívom.

Dr. Horváth Dezső
dékánhelyettes

