



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-3516/67-90/2014.

Szeged, 2016. április 29.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2016. május 13. (péntek) 11.00 órára tűzte ki

KRIZSÁN LÍVIA

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

**„Kettős trigonometrikus sorok összegfüggvényének simasága,
Rieman szummálhatósága és integrálok Lebesgue szummálhatósága”**

A nyilvános vita helyszíne: SZTE TTIK Bolyai Intézet, Bolyai tanterem
(Szeged, Aradi vértanúk tere 1., II. emelet)

SZTE Matematika- és Számítástudományok Doktori Iskola
Témavezető: Prof. Dr. Móricz Ferenc DSc, professor emeritus
(SZTE TTIK Bolyai Intézet)

A védési bizottság:

Prof. Dr. Leindler László professor emeritus (SZTE TTIK Bolyai Intézet) - elnök

Prof. Dr. Németh József c. egyetemi tanár (SZTE TTIK Bolyai Intézet) – opponens

Prof. Dr. Fridli Sándor egyetemi tanár (ELTE TTK Numerikus Analízis Tanszék) - opponens

Dr. Matolcsi Máté tudományos főmunkatárs – bizottsági tag
(MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet)

Prof. Dr. Kérchy László egyetemi tanár (SZTE TTIK Bolyai Intézet) – bizottsági tag

Prof. Dr. Stachó László egyetemi tanár (SZTE TTIK Bolyai Intézet) - titkár

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumában:
(<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

