



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS

**SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM**  
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-159/67-2/2016.

Szeged, 2017. április 11.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

**2017. május 2. (kedd) 14.00 órára** tűzte ki

**GÖRBE TAMÁS FERENC**

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

**„INTEGRABLE MANY-BODY SYSTEMS OF CALOGERO-RUIJSENAARS TYPE”**

A nyilvános vita helyszíne: MTA Szegedi Akadémiai Bizottság Székháza, 103-104-es terem  
(Szeged, Somogyi u. 7., I. emelet)

SZTE Fizika Doktori Iskola

Témavezető: *Prof. Dr. Fehér László* DSc, egyetemi tanár  
(SZTE TTIK Elméleti Fizikai Tanszék)

A védési bizottság:

*Prof. Dr. Szatmári Sándor* DSc, egyetemi tanár – elnök  
(SZTE TTIK Kísérleti Fizikai Tanszék)

*Prof. Dr. Palla László* DSc, professor emeritus - opponens  
(ELTE TTK Elméleti Fizikai Tanszék)

*Prof. Dr. Balog János* DSc, tudományos tanácsadó - opponens  
(MTA Wigner FK, Részecske és Magfizikai Intézet)

*Dr. Fodor Ferenc* PhD, habilitált egyetemi docens – bizottsági tag  
(SZTE TTIK Bolyai Intézet, Geometria Tanszék)

*Dr. Czirják Attila* PhD, c. egyetemi docens – titkár  
(SZTE TTIK Elméleti Fizikai Tanszék)

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

