



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-4289/67-61/2015.

Szeged, 2017. május 4.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2017. május 17. (szerda) 14.30 órára tűzte ki

ROÓSZ GERGŐ

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„Non-equilibrium dynamics of one-dimensional isolated quantum systems”

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

SZTE Fizika Doktori Iskola

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

A védési bizottság:

Prof. Dr. Maróti Péter DSc, egyetemi tanár – elnök
(SZTE ÁOK TTIK Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet)

Prof. Dr. Legeza Örs DSc, tudományos tanácsadó - opponens
(MTA Wigner FK Szilárdtestfizikai és Optikai Intézet)

Dr. Varga Imre PhD, egyetemi docens – opponens
(BME Elméleti Fizika Tanszék)

Dr. Földi Péter PhD, egyetemi docens - bizottsági tag
(SZTE TTIK Elméleti Fizikai 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

