



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-3062/67-35/2015.

Szeged, 2015. november 12.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2015. november 24. (kedd) 11.30 órára tűzte ki

KÖKUTI ZOLTÁN

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

**„Szilikonolaj nemlineáris viszkoelasztikus
tulajdonságainak mérése és modellezése”**

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

SZTE Fizika Doktori Iskola

Témavezető:

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

A védési bizottság:

Prof. Dr. Hopp Béla DSc, egyetemi tanár - elnök
(SZTE TTIK Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék)

Prof. Dr. Dékány Imre akadémikus, egyetemi tanár - opponens
(SZTE TTIK Fizikai Kémiai és Anyagtudományi Tanszék)

Prof. Dr. Belina Károly DSc, egyetemi tanár – opponens
(Kecskeméti Főiskola GAMF Kar, Anyagtechnológiai Tanszék)

Prof. Dr. Szalai István DSc, egyetemi tanár – bizottsági tag
(Pannon Egyetem Mérnöki Kar, Fizika és Mechatronika Tanszék)

Dr. Bohus János PhD, adjunktus (SZTE TTIK Kísérleti Fizikai Tanszék) – 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

