



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-2678/67-68/2013.

Szeged, 2016. február 17.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2016. február 23. (kedd) 10.30 órára tűzte ki

KISS BÁLINT

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„Optikai rácsok és nanostruktúrák lézeres kialakítása és vizsgálata”

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

SZTE Fizika Doktori Iskola

Témavezető:

Dr. Vass Csaba PhD, tudományos munkatárs
(SZTE TTIK Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék)

A védési bizottság:

Prof. Dr. Szabó Gábor akadémikus, egyetemi tanár - elnök
(SZTE TTIK Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék)

Dr. Tapasztó Levente PhD, osztályvezető - opponens
(MTA Energiatudományi Kutatóközpont Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Intézet)

Dr. Petrik Péter PhD, tudományos főmunkatárs – opponens
(MTA Energiatudományi Kutatóközpont Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Intézet)

Prof. Dr. Nánai László CSc, egyetemi tanár – bizottsági tag
(SZTE JGYPK Alkalmazott Természettudományi Intézet)

Dr. Égerházi László PhD, adjunktus – titkár
(SZTE ÁOK TTIK Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai 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

