



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR

DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-3061/67-34/2015.

Szeged, 2015. november 12.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2015. november 27. (péntek) 12.00 órára tűzte ki

TÁTRAI DÁVID

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

**„Légkörkutató célú fotoakusztikus spektroszkópián
alapuló kétsatornás vízgőzmérő rendszer fejlesztése”**

A nyilvános vita helyszíne: Szegedi Tudományegyetem Rektori Hivatala, földszint 5-ös terem
(Szeged, Dugonics tér 13.)

SZTE Fizika Doktori Iskola

Témavezető:

Prof. Dr. Szabó Gábor akadémikus, egyetemi tanár
Prof. Dr. Bozóki Zoltán DSc, tudományos tanácsadó
(SZTE TTIK Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék)

A védési bizottság:

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

Prof. Dr. Dóka Ottó DSc, egyetemi tanár - opponens
(Nyugat-Magyarországi Egyetem Matematika-Fizika Intézeti Tanszék)

Prof. Dr. Geresdi István DSc, egyetemi tanár - opponens
(PTE TTK Földtani és Meteorológiai Tanszék)

Dr. Füle Miklós PhD, egyetemi docens (SZTE TTIK Kísérleti Fizikai Tanszék) – bizottsági tag

Dr. Horváth Zoltán PhD, egyetemi docens - titkár
(SZTE TTIK Optikai és Kvantumelektronikai 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

