



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS

**SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM**

**TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR**

**DOKTORI FOKOZATSZERZÉS**

XII-2668/67-63/2013.

Szeged, 2016. március 5.

## M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

**2016. március 24. (csütörtök) 11.00 órára tűzte ki**

**SZABÓ ANNA**

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

**„Fotoakusztikus spektroszkópia alkalmazási lehetőségei  
a kilélegzett levegő gázösszetételének vizsgálatában”**

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

### SZTE Fizika Doktori Iskola

Témavezető: Prof. Dr. Szabó Gábor akadémikus, egyetemi tanár  
Dr. Mohácsi Árpád PhD, tudományos főmunkatárs  
(SZTE TTIK Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék)

### A védési bizottság:

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

*Prof. Dr. Dóka Ottó* DSc, intézetigazgató egyetemi tanár - opponens  
(NYME Mezőgazdaság- és Élelmiszertudományi Kar, Matematika-Fizika Intézeti Tanszék)

*Dr. Peták Ferenc* PhD, egyetemi docens - opponens  
(SZTE ÁOK TTIK Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet)

*Dr. Groma Géza* PhD, tudományos főmunkatárs (MTA SZBK Biofizikai Intézet) – bizottsági tag

*Dr. Erdélyi Miklós* PhD, adjunktus (SZTE TTIK Optikai és Kvantumelektronikai 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

