



OKLEVÉL

AMELY TANÚSÍTJA, HOGY
FIRTHA GERGELY

A XXXI. ORSZÁGOS TUDOMÁNYOS DIÁKKÖRI KONFERENCIA

MŰSZAKI TUDOMÁNYI

SZEKCIÓJA

MŰSZAKI MECHANIKA, MATEMATIKA, FIZIKA, MÉRNÖKI SZERKEZETEK

TAGOZATÁBAN BEMUTATOTT PÁLYAMUNKÁJÁVAL

HARMADIK

HELYEZÉST ÉRT(EK) EL

A TAGOZATI ZSŰRI ELNÖKE

A SZAKMAI BIZOTTSÁG ELNÖKE

AZ OTDK ELNÖKE

KECSKEMÉT, 2013. ÁPRILIS 26.

**A Hírközlési és Informatikai Tudományos Egyesület
2009/2010. évi Szakdolgozat pályázatán**

Firtha Gergely

BME-HIT

**Hangmagasság korrekciós rendszer létrehozása
MATLAB környezetben**

című dolgozatával

I.

helyezést ért el.

Sallai Gyula

**Dr. Sallai Gyula
elnök**

Horváth Pál

**Horváth Pál
főtitkár**

Budapest, 2010. október 21.



OKLEVÉL

Firtha Gergely

részére,

**aki a Mérésstechnikai, Automatizálási és Informatikai Tudományos Egyesület
2009. évre meghirdetett Diplomaterv Pályázatán szakdolgozat kategóriában**

Hangmagasság korrekciós rendszer létrehozása MATLAB környezetben

című kiváló dolgozatáért

III. díjban részesül.

Budapest, 2010. május 6.

Dr. Péceli Gábor
elnök

MATE Tudományos és Oktatási Tanács

Dr. Sujbert László
titkár

MATE Tudományos és Oktatási Tanács

Fiata Péter

konzulens részére

**A Hírközlési és Informatikai Tudományos Egyesület
2011/2012. évi Diplomaterv pályázatán**

Firtha Gergely hallgatója

Wavefield szintézis

című dolgozatával I. helyezést ért el.

Budapest, 2012. október 11.

Dr. Huszty Gábor
elnök

Dr. Bartolits István
főtitkár