



**OPTIKAI, AKUSZTIKAI, FILM- ÉS SZÍNHÁZTECHNIKAI
TUDOMÁNYOS EGYESÜLET**

Scientific Society for Optics, Acoustics, Motion Pictures and Theatre Technology
Société Scientifique d'Optique, d'Acoustique, de la Technique de Cinematographie et de Théâtre
Wissenschaftlicher Verein für Optik, Akustik, Kino- und Theatertechnik
www.opakfi.hu; info@opakfi.hu

MEGHÍVÓ

Tisztelt Hölgyem! Tisztelt Uram!

Az Optikai, Akusztikai, Film- és Színháztechnikai Tudományos Egyesület (OPAKFI) a hagyományt őrizve **akusztikai szakmai napot** tart, mely **2019. május 24-én 9 órától** kerül megrendezésre a zuglói **Szent István Király Zeneházban**. (1145. Budapest, Columbus utca 11.).

Az egész napos program keretében látogatóink szakmai előadásokat tekinthetnek meg, melyek fő témája idén a Magyar Állami Operaház felújításával kapcsolatos akusztikai feladatok. Az előadások az épület építészeti és akusztikai tervezésének kérdéseire, e feladatok összehangolására világítanak rá.

A szakmai konferencia mellett akusztikai építőanyagok és burkolatok szakkiállítása is zajlik, ahol a résztvevők megismerkedhetnek az épület- és teremakusztikában alkalmazott gyakorlati megoldásokkal.

A szakmai napon a Magyar Építészakadémia tagjai számára 2 továbbképzési pont szerezhető, a Magyar Mérnöki Kamara az Akusztikai Tagozat tagjai számára kötelező szakmai továbbképzésként elfogadja.

A rendezvény a házigazda Szent István Király Zeneművészeti Szakgimnáziumnak köszönhetően részvételi díj nélküli. Előzetes regisztráció szükséges, mely itt elérhető: <http://akszaknap.opakfi.hu>

Tervezett program:

Szakmai előadások - NAGYTEREM

8:30- 9.00 **Regisztráció**

9:00-9:20 **Megnyitó**

Mesterházy Beáta, az OPAKFI Akusztika szakosztály elnökének valamint Makovecz Pál, a Szent István Király Zeneművészeti Szakgimnázium igazgatójának nyitóbeszéde, és az iskola növendékeinek kamarakonzertje.

9:20-10:20 **Akusztika az építész szemével**

Zoboki Gábor Ybl díjas építész, Zoboki Építésziroda

Szünet

10:50-11:20 **Épületakusztikai kihívások az Operaház tervezése kapcsán**

Borsiné Arató Éva akusztikus szakértő, Arató Akusztikai Kft.

11:20-11:50 **Az Operaház elektroakusztikai rendszereinek tervezése**

Fürjes Andor akusztikai szakértő, Aqrata Akusztika Kft.

11:50-12:10 **Kiállítói bemutatók**

Szünet

13:00-13:30 **Áramlások zaja - zsöllye szellőzőrácsok akusztikai kérdései**

dr. Koscsó Gábor, c. egyetemi docens, BME Áramlástan Tanszék

13:30-14:00 **Színpadtechnikai kérdések és megoldások**

Tompai Zsuzsa

14:00-14:30 **Kiállítói bemutatók**

Mesterházy Beáta
az Akusztikai Szakosztály elnöke