



## Beszámoló a Pécsi Tudományegyetem Pollack Expo 2024 rendezvényéről

2024-ben a Pécsi Tudományegyetem 17. alkalommal adott otthont a Pollack Expo-nak. Az április 18-19. közötti rendezvény középpontjában ezúttal a „smart home”, vagyis az okos otthon állt. Az eseményről Nemoda Ferenc beszámolóját olvashatjuk.

Szerencsésnek érzem magam, mert felkérést kaptam arra, hogy előadóként szerepeljek a Pécsi Tudományegyetem egyik legnagyobb rendezvényén, a Pollack Expo 2024-en. A pécsi Expo Centerben megrendezett eseményen az ÓE-Ybl Miklós Építéstudományi Kar -Tűzvédelmi és Építőanyag-tudományi Tanszék oktatójaként és a Kapy Jenő Szakkollégium igazgatójaként vettem részt, de az ÉMSZ tagjaként is fontos állomásnak éreztem a rendezvényt.

A Pollack Expo minden évben rendkívül különleges szakmai eseménynek számít, a nevéből adódóan pedig nem csupán egy szakkiállításról beszélünk, hanem ennél sokkal többről! Az Egyetem tökéletesen meghatározta a rendezvény apropóját:

„Üzletkötési és továbbképzési lehetőség, élmény a látogatóknak, Alumnitalálkozó a nálunk végzett mérnökök számára, valamint tudás és tapasztalatszerzési lehetőség jelenlegi hallgatóinknak”.

Nagyon fontos pont, mert egy olyan találkozóhelyet jelent az egyetem, az ipar és a mérnöktársadalom számára, ahol együtt van jelen a hagyomány és az innováció. A rendezvényen nem csak tanítani, de tanulni is lehet, mindemellett meghatározó szerepet játszik a szakmai kapcsolatépítésben, hiszen itt munkák, üzletek is létrejöhetnek.

Az előadásomat a Történeti épületek helyreállítása szakmai fórum -Történeti épületek helyreállítása – az építés-kivitelezés és szerkezetvizsgálat szakmai kérdései szekciójában tartottam meg. A Történeti épületek helyreállítása szakmai fórum programjában egyaránt helyet kaptak tartószerkezeti, műemléki kutatási, építészeti és történeti belső tér helyreállításával kapcsolatos kérdések, melyekről aktuális munkák mentén maguk az érintett szakemberek beszéltek.

Az előadók és a nagyszerű program:

- Levezető elnök: Dr. KOVÁCS-ANDOR Krisztián, egyetemi docens
- WITTINGER Zoltán főosztályvezető nyitóelőadása, Építési és Közlekedési Minisztérium Műemlékvédelemért Felelős Helyettes Államtitkárság
- prof. Dr. ORBÁN Zoltán egyetemi tanár, okl. építőmérnök: Korai vasbeton épület tartószerkezeti megbízhatóságának értékelése numerikus analízis és diagnosztikai módszerek integrálásával
- PATARTICS Zorán Ybl Miklós- és Pro Architectura díjas építész: Dilemmák – a pécsi Palatinus Hotel tervezésének margójára
- prof. Dr. MEZŐS Tamás okl. építőmérnök, műemlékvédelmi szakmérnök: Gondolatok egy elhanyagolt állapotú védett épület rehabilitációjáról
- BODÓ Balázs okl. építészmérnök, műemlékvédelmi szakmérnök: A római Palazzo Falconieri komplex épületkutatása
- ANGYAL Tibor, okl. építész: A Szent István-terem újjáépítése
- LACZKOVICS János okl. építészmérnök, épület- és tartószerkezeti szakértő: Történeti szerkezetek vizsgálata és igazolása használati tapasztalatok ill. korábbi előírások alapján



- RUZSICS László, BESEY László, LÁSZLÓFI Károly, HORVÁTH Tamás Belvárosi Építő Kft. ügyvezető igazgató és munkatársai: Az Esztergomi Bazilika fel-újításának építés-kivitelezési kérdései
- Dr. KUKAI Tibor egyetemi docens, okl. építőmérnök, BVMK örökös elnök – Dr. SZABÓ Éva, egyetemi docens, okl. építészmérnök, BVMK elnökségi tag: Történeti épületek helyreállítása az új jogszabályi változások tükrében
- NEMODA Ferenc okl. építésztervező szakmérnök, okl. településmérnök, okl. környezetmérnök, okl. történeti épületdiagnosztikai és rehabilitációs szakmérnök: Hagyományos és történeti magastető műemléki felújítás tervezésének építészeti és épületgépészeti összefüggései gyakorlati példán keresztül

Az előadások zárásaként egy nagyszerű szakmai beszélgetést bontakozott ki, amelyet a rendezvény vége és a terem kipakolása szakított meg, de ígéretet tettünk, hogy jövőre folytatjuk a vitát.

Összegezve egy nagyon magas színvonalú, kiválóan megrendezett eseményen vehettünk részt, amelyben nagy örömmel nem csak a szakmagyakorló kollégák, hanem jelentős számú egyetemi hallgató is részt vett. A rendezvényen részt vettek a város középiskolásai, számukra versennyel (és sok értékes nyereménnyel) készültek a szervezők. Fontos az utánpótlás nevelés időben történő integrálása és megszólítása. De más szakirányokban is voltak érdekes szakmai előadások, hasznos konzultációk, valamint innovatív építészeti, épületgépészeti, gépipari, villamosipari és környezetvédelmi megoldásokat is bemutattak. Mindezen túl lehetőség nyílt a legfrissebb kutatások, technológiák, a mérnökséget érintő folyamatok megismerésére és álláslehetőségek kiaknázására is. A rendezvény ingyenesen, de regisztrációval volt látogatható.

**Nemoda Ferenc** -mestertanár, igazgató - ÓE-Ybl Miklós Építéstudományi Kar -Tűzvédelmi és Építőanyag-tudományi Tanszék -Kapy Jenő Szakkollégium  
okl. építésztervező szakmérnök, okl. településmérnök, okl. környezetmérnök, okl. történeti épületdiagnosztikai és rehabilitációs szakmérnök

**ELŐADÓ: NEMODA FERENC-IGAZGATÓ**

OKL. ÉPÍTÉSZTERVEZŐ SZAKMÉRNÖK, OKL. TELEPÜLÉSMÉRNÖK,  
OKL. KÖRNYEZETMÉRNÖK,  
OKL. TÖRTÉNETI ÉPÜLETDIAGNOSZTIKAI ÉS REHABILITÁCIÓS SZAKMÉRNÖK

