

A május 24-25-i gödöllői Értékteremtő Épületgépészet konferencia - melyet a Szent István Egyetem Gépész Karának Létesítmény- és Környezettechnika tanszéke szervezett - tartalmas programot kínált az egyetemre látogató épületgépész kollégáknak.

A csütörtök délelőtti plenáris ülésen a hazai épületgépész szakma innovációs teljesítményeiről tartottak előadásokat, a délutáni – egymással párhuzamosan futó – szekcióülések között pedig három olyan program is szerepelt, amelyet a MÉGSZ valamely tagozata vagy irodája szervezett. Gyárfás Attila állította össze a kéménysepréssel kapcsolatos szekcióülés előadásait, Pánger László, az Ipari és Technológiai Tagozat elnöke pedig a technológiai szekció előadásaiért volt felelős. Rendezvényszervező irodánk szervezte a szakmai nap egyik leglátogatottabb – több, mint 100 épületgépész érdeklődésére számot tartó – programját, a nagy épületek épületgépészete tematikát.

Délután a dékáni tanácsteremben a szakmai együttműködés megteremtése érdekében kerekasztal-beszélgetések zajlottak, egyrészt a szakmai és társadalmi szervezetek elnökei, másrészt az épületgépész felsőoktatás képviselői között. Ez alkalommal ülésezett a MÉGSZ Gyártói Tagozata is. A szövetség a kiállításon standdal volt jelen, ahol bemutatta és terjesztette a MÉGSZ új szaklapját, az Épületgépészt.

A pénteki napon elsősorban a szakma tudományos eredményeit és az egyetemi hallgatók kiemelekedő kutatási témáit, előadásait ismerhették meg az érdeklődők.

Képes beszámolónk a kiállításról és a konferenciáról:



Szakkiállítás a L. Gécsik-műnyomárnői Nemzeti Központban



A SZIE aulájában közel 50 kiállító standját tekinthették meg a látogatók



A Böttig Hungary Kft. képviselőitében: Báránycs László, Csorba Tamás és Horing Tamás



Érdeklődők a WILLO standjánál



A Siemens standja előtt: Mocsári Zoltán (Termomax) és Medveczky András (Siemens)



A MEGSZ Képzési előbban Dr. Péter Bócsa (középen) és a Magyar Épületgépészek Szövetsége új szaklapja



Dr. Bócsa Péter (Rosenberg Hungária Kft.) előadása az Innováció az épületgépészetben c.



Képzés a Képzési Központ (Művelődési Központ) prezentációja az "Energiatudatosság az



Állományok az építészeti és gépészmérnöki fakultás szervezett Szakmai Konferenciáján (Művelődési Központ)



MIÉP (Művelődési és Iskolai Egyesületek) elnökhívogatókonferenciáján a közelmúltban felkért előzőnként Horváth Miklós



Stratégiai Analízis (BS) és a tervezési szakmai csoport által szervezett "Nagy épületek korszerű,



Az épületgépészetek gépezete tematika több mint 100 épületgépész kolléga érdeklődésére tartott



Az KIBORÉK Építésgépészetek Tavaszi Ülése (Uljanál): Paller Tamás (Ferrox), Hirschler Attila



Képeken: Képzés Hódmezővásárhelyen a BSH Hungária Légtechnikai Kft. információs pultjánál Árvay Katalin és Könyü Árpád a BSH