# tdk_javTDK 2015 - Építéstudományi Szekció

2015.11.17. 09:00-11:20 K. 285.

**Elnök**: Dr Szűcs Miklós PhD egyetemi docens, SZIE, Ybl Miklós Építéstudományi Kar

**Tagok**: Dr Fülöp Zsuzsanna PhD, egyetemi docens, Épületszerkezettani Tanszék

Dr Molnárka Gergely PhD, egyetemi tanársegéd, SZE Építészmérnöki Kar

**Titkár**: Hrabovszky-Horváth Sára, egyetemi tanársegéd, Épületszerkezettani Tanszék

**9:00**

**9:20**

**9:40**

**10:00**

**10:20**

**10:40**

**Műemlékek felújításának tűzvédelmi vonatkozásai - a Rudas Gyógyfürdő és**

**Uszoda felújítási munkálatainak tükrében**

Szerzők: Melles Fanni, Boór Bernadett

Konzulens: Takács Lajos PhD, egyetemi docens, Épületszerkezettani Tanszék

**Zöldhomlokzati rendszerek szerkezeti megoldásainak elemzése -**

**Szendvicspanel elé rögzített zöldhomlokzat hatásainak vizsgálata**

Szerzők: Holczer Eszter, Kazi Zsolt

Konzulensek: Tamási Alexandra, doktorandusz, Épületszerkezettani Tanszék,

Baráth Géza, tudományos segédmunkatárs, Épületenergetikai és Épületgépészeti Tanszék

**Szendvicspanel elé rögzített zöldhomlokzati rendszerek hőtechnikai hatásainak mérése**

Szerző: Vágner Bernadett

Konzulensek: Baráth Géza, tudományos segédmunkatárs, Épületenergetikai és Épületgépészeti Tanszék,

Tamási Alexandra, doktorandusz, Épületszerkezettani Tanszék,

Magyar Zoltán PhD, egyetemi docens, Épületenergetikai és Épületgépészeti Tanszék

**Várható szubjektív hőérzet és egy mérőállomás**

Szerzők: Szalai Dóra, Kis Máté

Konzulensek: Dobszay Gergely PhD, egyetemi docens, Épületszerkezettani Tanszék,

Bakonyi Dániel, tanársegéd, Épületszerkezettani Tanszék

**Energiatudatos épületfelújítás és üzemeltetés a 21. században**

Szerző: Berentei Anna Zsófia

Konzulens: Hajnal István PhD, c. egyetemi docens, Építéskivitelezési és Szervezési Tanszék

**Katalán boltozat, mint élő szerkezet**

Szerzők: Söjtöry Domonkos, Hadházi Ágnes

Konzulens: Dobszay Gergely PhD, egyetemi docens, Épületszerkezettani Tanszék,