

XXI. Újszegedi Bioépítészeti Napok
2018. október 9-20.
Bálint Sándor Művelődési Ház
(6726 Szeged, Temesvári krt. 42.)

Konferencia napok: 2018 október 9-11.

ELŐADÓK

AZ ELŐADÁS TÉMÁJA, CÍME

2017. október 09. kedd

- 17.0. Jäger Richárd igazgató Bevezető a XXI. Újszegedi Bioépítészeti Napok elé
Bálint Sándor Művelődési Ház
- 17.10. Szász János okl. építészmérnök
A Magyar Bioépítészeti Egyesület tiszteletbeli elnöke
A zöld városokról
- 17.55. Monostory Péter okl. építészmérnök
a Magyar Bioépítészeti Egyesület elnöke Az ökológikus építés szemléletéről

2017. október 10. szerda

- 10.00. Véghely Tamás villamosmérnök, ügyvezető,
napenergia szakértő GAIASOLAR Mi van kiírva a napelem tetető bejáratára?
- 10.45. Véghely Tamás villamosmérnök , ügyvezető,
napenergia szakértő GAIASOLAR
BIPV (Épületbe integrált napelemes rendszerek)
- 11.30. Monostory Péter okl. építészmérnök, műszaki szakértő
a Magyar Bioépítészeti Egyesület elnöke
Az épületek penészesedésének okairól

12.15. Ebédszünet

- 14.00. Hornyák Sándor ATIVIZIG A belterületi csapadékvíz elvezető árkok
lehetséges szerepe a klímaadaptációban
- 14.45. Dr. Nemcsics Ákos okl. építészmérnök, egyetemi tanár
Óbudai Egyetem
"Egy ökotábor története, avagy gondolatok egy középkori-technológiás
körtemplom-építésről"

15.30. Hornyák Sándor ATIVIZIG tanszékvezető egyetemi docens -
Dr. Karancsi Zoltán SZTE JGYPK ATTI
Földrajzi és Ökoturisztikai Tanszék Magyarországi lakótelepek
környezetének változása az 1970-es évektől napjainkig

16.15. Szünet

16.30. Dr. Szalma Elemér docens
SZTE JGYPK ATTI Földrajzi és Ökoturisztikai Tanszék
Környezet és Természetvédelem új kihívásai (A természetben nincs jó vagy rossz,
csak más)

17.15. Blaskó Tímea Fosszilis energiáról napelemre - Az Otthon Melege
Program tapasztalatai

18.00. Dr. Hegedűs Antal kertészmérnök mikrobiológus
főiskolai docens JGYTF
Ökológiai termesztés Magyarországon

2017. október 11. csütörtök

10.00. Mucsi Gábor környezetvédelmi mérnök
Magyar Bioépítészeti Egyesület
NEM CSAK VÍZTAKARÉKOSSÁGI KÍSÉRLET – Meglévő
háztartások átalakítása a KEGYEDI RENDSZER elvei szerint, 15 év tapasztalatából

11.00. Sinkó György zaj-és rezgésvédelmi műszaki szakértő
Zajhoz futballhoz mindenki ért

12.00. Ebédszünet

14.00. Jávor András építész-ügyvezető
JávorHáz Kft.
Ökológikus középület, avagy egy passzívházas Waldorf iskola

15.00. Rainer Péter Ferenczy Noémi és Reter Ferenc díjas építész-belsőépítész,
vezető tervező Gadányi Alapítvány
Szalmabála templom tanulmányterve

16.00. Szünet

16.15. Baranyiné Pataki Erzsébet okl. gépészmérnök
ÖKO-CENTRUM
Napelemes rendszerek tapasztalatai

17.0. Sántha András Marketing vezető
Horesnyi Béla Kenderprojekt vezető
Kenderház Magyarország Szövetkezet

Kenderbeton az ökoépítészetben

KIÁLLÍTÓK

Kiállítási anyagok

Altdorfer Csaba építészmérnök
Magyar Bioépítészeti Egyesület Az épített örökség- és a természet-adta értékek közösségi
kiélése a múltban, lehetőségei napjainkban tabló

Hegedűs Zsolt, Válóczy Balázs építészmérnök Élő Házak Kft
BIOECO épületek tablók

Kovács Estván építészmérnök Természetesen Ház tablók

Nyíró Zsolt, Gelesz Adrienn, Hornung András, Sebők Péter, Péter Norbert, Dr. Kristóf
Gergely, Dr. Reith András
Üvegkupola-tervezés a ClimaDesign eszközeivel tabló

Magyar Bioépítészeti Egyesület Napsugaras házak Szegeden tablók

Valkony Károly Napsugaras házak szerkezetei tabló

Szász János okl. építészmérnök A pécsi Napház tabló

ÖKO CENTRUM Napelemes rendszerek tabló

Magyar Bioépítészeti Egyesület A Magyar Bioépítészeti Egyesület,
A bioépítészetéről tabló
tabló

Magyar Bioépítészeti Egyesület Gömörszőlős ökofalu tablók

Magyar Bioépítészeti Egyesület Az oszlop A tornác tablók

Magyar Bioépítészeti Egyesület Szegedi háztetők tablók

Magyar Bioépítészeti Egyesület Egerszalók- egy táj története 1-2 tablók

Shneider László Sziromfal tabló

| | | |
|------------------|--|--------|
| Komlós Ferenc | A nemzeti hőszivattyú megteremtése | tabló |
| Mujdricza Ferenc | építésmérnök Az Esztergomi Ferences Gimnázium fejlesztési terve-látványterv | tabló |
| Igaz Titusz | építésmérnök Szalmabála építés | tabló |
| Rainer Péter | építész-belsőépítész, vezető tervező Szalmabála templom tanulmányterve | tabló |
| Jávor András | építész-ügyvezető Ökológikus középület, avagy egy passzív házas Waldorf iskola | tablók |

A rendezvényt felterjesztettük a Magyar Építész Kamarához szabadon választott továbbképzési kreditpont-értékének megállapítása céljából! A Bizottság 2018/232 sorszám alatt az egész rendezvényre 4 pontot állapított meg!

A rendezvény látogatása ingyenes! Előzetes regisztráció nem szükséges!

A rendezvényt kapcsolatosan érdeklődni lehet: 6726 Szeged, Temesvári krt. 42.

T/F: 62- 432-578, valamint e-mail: monostory.peter@t-online.hu; illetve balint.muvhaz@int.ritek.hu .

A változtatás jogát fenntartjuk!

Mindenkit szeretettel várunk!

Jáger Richárd
igazgató
Bálint Sándor Művelődési Ház

Monostory Péter
elnök
Magyar Bioépítészeti Egyesület