

## PROGRAM

### CLOOS - ÓE Bánki Kar Szimpozium

2017. április 13.

Helyszín:

Óbudai Egyetem Bánki Donát  
Gépész és Biztonságtechnikai Kar  
Budapest, VIII. Népszínház u. 8.

- 8.00 – 9.00 Regisztráció**
- 9.00 – 9.10 Megnyitó**  
Dr. Gáti József – Óbudai Egyetem  
Általános rektorhelyettes  
Makk Piroska – Crown International Kft.  
Ügyvezető Igazgató
- 9.10 – 9.30 Hegesztéstechnológiai specializációjú gépészmérnök MSc képzés az Óbudai Egyetem Bánki Karán**  
Dr. Bagyinszki Gyula – Óbudai Egyetem Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar Egyetemi Docens
- 9.30 – 9.40 Clean Air Tower elszívó torony**  
Gyarmati Imre – KL-System Ügyfélszolgálati Manager
- 9.40 – 10.25 Lézer hibrid, tandem, root penetration control eljárások – 1. rész –**  
Jan Pitzer – Carl Cloos Schweisstechnik GmbH  
Alkalmazástechnikai Mérnök (Németország)
- 10.25 – 10.45 Kávészünet**
- 10.45 – 11.30 Lézer hibrid, tandem, root penetration control eljárások – 2. rész –**  
Jan Pitzer – CLOOS (Németország)  
Alkalmazástechnikai Mérnök
- 11.30 – 11.50 A MAHEG szerepe és jelentősége az IIW által koordinált tevékenységek során**  
Gyura László – MAHEG Főtitkár
- 11.50 – 12.10 Robotrögzítés**  
Nagy Orsolya – HILTI Okleveles Építőmérnök,  
Mérnök Tanácsadó
- 12.10 – 13.10 Ebéd és Gyakorlati Bemutató (turnusokban)**  
Hegesztési bemutató a Cloos Qineo Champ gépen  
CLOOS szabályozott gyökhegesztő program (RPC)
- 13.10 – 13.30 CLOOS hegesztőrobot alkalmazások forgóváz területen**  
Pap Balázs – Bombardier Transportation Hungary Kft.  
Vezető Hegesztő Mérnök
- 13.30 – 13.50 Ipar 4.0**  
Jan Pitzer – Carl Cloos Schweisstechnik GmbH  
Alkalmazástechnikai Mérnök (Németország)
- 13.50 – 14.40 Interaktív meglepetésprogram és „Nyereményzőn” ajándéksorsolás**