

" A DIGITÁLIS TRANSZFORMÁCIÓ  
HATÁSAI ÉS KITÖRÉSI LEHETŐSÉGEI  
A COVID UTÁNI IDŐSZAK  
KARBANTARTÁSÁBAN "

# MEGHÍVÓ



Köszönetet mondunk főszponzorunknak, a  
**MOL-LUB Kft.-nek.**

Köszönjük a Herendi Porcelánmanufaktúra Zrt.,  
a Nyomda-Technika Kft.,  
a Trans Lex Work Kft.  
támogatását.

**VESZPRÉM**

2021. szeptember 27-28.

HELYSZÍN:

Pannon Egyetem, Veszprém, Wartha Vince u. 1. Polinszky terem

## 2021. szeptember 27.

9.00 Regisztráció

SZEKCIÓELNÖK: *Dr. Gaál Zoltán professor emeritus, Pannon Egyetem*

10.00 Megnyitó, Dékáni köszöntő

**Dr. Fehérvölgyi Beáta** *egyetemi docens, dékán, Pannon Egyetem, GTK*

10.10 Körkörös Gazdaság Science Park

**Dr. Birkner Zoltán**, *egyetemi docens, Pannon Egyetem;*

*elnök, Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal*

10.50 Karbantartó szakemberek európai minősítési rendszere (Erasmus+ projekt)

**Páll István Zoltán** *FB tag, Magyar Ipari Karbantartók Szervezete*

11.30 A viselkedés fókuszált vizsgálata

**Dr. Fehérvölgyi Beáta** *egyetemi docens, dékán, Pannon Egyetem, GTK*

12.10 Ebédszünnet

SZEKCIÓELNÖK: *Nyeste Zsolt elnök, Magyar Ipari Karbantartók Szervezete*

13.20 Siemens-Energy: SST gázturbina üzemi optimalizációja

**Szőke Károly** *sales/project manager, SIEMENS-energy*

13.50 Távdiaosztikai technológiák bevezetése a kiemelt fontosságú ipari forgógépek állapotmonitorozására

**Seregi András** *minőségügyi igazgató, Trans Lex Work Kft.*

**Magyar Katalin** *ügyvezető igazgató, Trans Lex Work Kft.*

14.20 CARCASS – Több, mint karbantartás

**Magyar Lajos** *tulajdonos, Trans Lex Work Kft.*

14.50 A villanymotor – centrifugális szivattyúk gépi tanulás és mesterséges intelligencia alapú automatikus szakértői rendszere

**Valent András** *tulajdonos, Valent-Condition Monitoring & Maintenance Systems*

15.20 Kávészünnet

SZEKCIÓELNÖK: *Nyeste Zsolt elnök, Magyar Ipari Karbantartók Szervezete*

15.40 Az üzemanyag minőségének hatása a gázmotorok működésére

**Hudák Attila** *kenés technikai szakértő, MOL-LUB Kft.*

16.10 A rejtett kockázatok becsülésének egy új lehetősége – A PRIZMA módszer alkalmazása compliance menedzsment érzékeny területen

**Dr. Benedek Petra** *adjunktus, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem*

**Dr. Bognár Ferenc** *tudományos munkatárs, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem*

**Dr. Kövesi János** *professor emeritus, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem*

16:40 Karbantartás és tervezett elavulás

**Dr. Kovács Zoltán** *egyetemi tanár, Pannon Egyetem, GTK*

19.00 *Érkezés az Egyetem Étterembe az Ünnepi vacsorára*

20.00 *Ünnepi vacsora;*

**„Az év karbantartója cím”** adományozása;

*Kulturális műsor;*

*Értekezési vizsgálatok*

## 2021. szeptember 28.

SZEKCIÓELNÖK: *Dr. Csizmadia Tibor egyetemi docens, Pannon Egyetem*

9.00 A Dunai Finomítóban lévő „Bad Actor” szivattyúk elemzése

**Kovács László** *megbízhatósági szakértő, MOL Nyrt.*

9.30 The Howden Data Driven Advantage, a digital solution for the performance optimisation of your rotating equipment: UPTIME! – Focus on piston compressors

A Howden Adatvezérelt Előnye, digitális megoldás a forgógépek teljesítmény optimalizációjára: UPTIME

– fűkuszban a dugattyús kompresszorok

**Lukas Smejkal**, *HOWDEN*

**Daniel Jahoda**, *HOWDEN*

10.00 Hogyan csökkenthető a kenőanyag elszennyeződés megelőzésével a karbantartási költség, gépgyártói követelmények – üzemi tapasztalatok

**Luptákné Juhász Iлона** *kenés technikai szakértő, MOL-LUB Kft.*

10.30 *Kávészünnet*

SZEKCIÓELNÖK: *Dr. Csizmadia Tibor egyetemi docens, Pannon Egyetem*

10.45 Hogyan befolyásolja a vezetési stílus a karbantartás hatékonyságát?

**Dr. Vajna Zoltán** *főosztályvezető, MVM Paksi Atomerőmű Zrt.*

11.15 Állapotmonitorozás meglévő rendszerekben

**Árvai Gábor** *mérnök-értékesítő, Turck Hungary Kft.*

11.45 A tablet az új kockásfüzet? – Karbantartás digitalizáció elmélete és gyakorlata informatikus szemmel

**Pató Sándor** *ügyvezető, Silver Frog Informatika*

**Harazin Tibor** *projektigazgató, Silver Frog Informatika*

**Simon Ádám** *PMP, ipari digitalizációs szakértő, Silver Frog Informatika*

12.15 *Ebédszünnet*

SZEKCIÓELNÖK: *Magyar Lajos címzetes egyetemi docens, Pannon Egyetem*

*tulajdonos, Trans Lex Work Kft.*

13.45 PRAKTIKÁK AZ OLAJIPARI KARBANTARTÁSBAN 13. - avagy Mi sült ki egy kemencevizsgálatból

**Sóti Csaba** *hegesztőmérnök, PETROLSZOLG Kft.*

**Jászi Tamás** *karbantartási folyamatszervező irányító PETROLSZOLG Kft.*

14.15 Szabványos irányítási rendszerek sikertényezői válsághelyzetben: vezetői szerepvállalás és kommunikáció

**Dr. Csizmadia Tibor** *egyetemi docens, Pannon Egyetem*

**Dr. Ködmönne Pethő Henrietta** *mesteroktató, Pannon Egyetem*

14.45 *Kávészünnet*

15.00 Pannon Egyetem GTK Fókuszlabor látogatás

Előzetes regisztráció szükséges a csoportbontáshoz a Regisztrációnál!

16.30 Kiállítók bemutatkozási lehetősége

17.00 Zárszó helyett...

**„Gerhard Kegli-díj”** átadása a konferencia legjobb előadójának

17.15 *Estebéd*