



Tisztelettel meghívjuk az

# Energetikai Szakkollégium

2016. tavaszi, Verebélj László emlékfélévének

ötödik előadására, melynek címe:

## A karbantartás szerepe erőműveknél, a nehéz vegyipari rendszereknél – hazai és nemzetközi gyakorlat, esettanulmányokon keresztül

Az előadás során bemutatásra kerülnek az erőműveknél és a vegyipari rendszereknél alkalmazott különböző karbantartási eljárások. Továbbá szó esik a karbantartások fontosságáról, a főberendezéseken (gőzturbina, gázturbina, generátor, olajrendszer stb.) alkalmazott különféle technikákról, amelyeket esettanulmányokon keresztül ismerhetünk meg. Ezen felül az előadónk megosztja a külföldön szerzett személyes tapasztalatait is a hallgatósággal.

**Szervező:** Jakab Ákos (jakab.akos@eszk.org)

**Előadó:** **Magyar Lajos**  
Trans Lex Work Kft.  
Magyar Ipari Karbantartók Szervezete

**Időpont:** **2016. március 17. 18:00**

**Helyszín:** Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem  
Q épület BF09-es terem, Magyar Tudósok Körútja 3.



paksi atomerőmű



ovit



ELMŰ - ÉMÁSZ  
TÁRSASÁGCSOPORT

COTHEC  
ENERGETIKAI ÜZEMELTETŐ KFT.

FÓTÁV  
BUDAPESTI FŐVÁROSI TÁVHŐSZOLGÁLTATÓ ZRT.  
BVK HÖLÉSI HOLDING TAGJA

Uniferro  
a hatékony hőforrás



ABB - weishaupt-

ManituSolar  
Holnapenergia

SIEMENS

mupa  
Budapest

Nemzeti  
Tehetség Program



IEEE



JÖVŐNK NUKLEÁRIS ENERGETIKUSÁÉRT ALAPÍTVÁNY  
Foundation for nuclear engineers



CEE

További információk a [www.eszk.org](http://www.eszk.org) honlapon találhatóak.