



**MAGYAR  
ELEKTROTECHNIKAI  
EGYESÜLET**

**EGYÜTT AZ IPARRAL**



**VÉDELMI ÉS IRÁNYÍTÁSTECHNIKAI FÓRUM - NE MARADJON LE!  
200 FŐ MÁR BIZTOSÍTOTTA RÉSZVÉTELÉT**

Az eseményt 2018-ban is a Magyar Elektrotechnikai Egyesület (és annak Energetikai Informatika Szakosztálya) szervezi a MAVIR ZRt. OVRAM Relévédelmi Osztály szakmai közreműködésével. A 2018. évi – immár ötödik alkalommal megrendezendő – Védelmi és Irányítástechnikai Fórum főtámogatója az **ABB Mérnöki, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**

**Program megtekintése**

**A rendezvény időpontja:** 2018. június 5-7.

**A rendezvény helyszíne:** Residence Ózon Konferencia & Wellness Hotel\*\*\*\* (Mátraháza)

**Bővebb információ és jelentkezés...**



**ABB Online Tudásportál**  
Nézze meg webinarjainkat!



**VILLAMOS HAJTÁSOK ÉS AZ IPAR 4.0**

A Magyar Elektrotechnikai Egyesület Villamos Gép, Készülék és Berendezés Szakosztálya az Óbudai Egyetem MEE szervezetével valamint a BME Villamos Energetika Tanszék, Villamos Gépek és Hajtások Csoporttal együttműködve szakmai napot szervez "Villamos hajtások és az Ipar 4.0" témakörben.

**A rendezvény időpontja:** 2018. május 16.

**A rendezvény helyszíne:** Óbudai Egyetem 1034 Budapest, Bécsi út 94-96.

**Bővebben...**

**AKTUÁLIS KÉPZÉSEINK**



## FELÜLVIZSGÁLÓK 40/2017 (XII.4.) NGM RENDELET SZERINTI TOVÁBBKÉPZÉSE

### Indul a felülvizsgálók kötelező továbbképzése!

Májusban indítjuk a 2018. január 1-én hatályba lépett 40/2017 (XII.4.) NGM rendelet szerinti kötelező, hatósági jellegű továbbképzéseket az érintésvédelmi/erősáramú berendezések/villámvédelmi felülvizsgálók részére!

A felülvizsgáló az OKJ szakképesítést igazoló bizonyítvány kiállítását követő 5 éven belül kell, hogy továbbképzésen részt vegyen, és sikeres vizsgát tegyen.

Akinek a szakképesítését igazoló bizonyítványa a rendelet hatálybalépését megelőző 3 évnél régebbi (tehát 2015. január 1. előtti), a rendelet hatálybalépését követő két éven belül kell részt vennie a továbbképzésen, és vizsgáznia kell.

#### Időpont és helyszín:

- Villámvédelmi felülvizsgálók hatósági jellegű továbbképzése
  - Budapest - 2018. május 30.

*Bővebben...*



## VILLAMOS HÁLÓZAT KEZELŐ KÉPZÉS (E-000505/2014/A001)

A Magyar Elektrotechnikai Egyesület **Villamos Hálózat kezelő képzést** (OKJ 35 522 14) szervez.

A képzési programban meghatározott tananyag célja, hogy a villamos hálózat kezelő feladatok végzése során szükséges munkafeladatok végrehajtásához biztosítson felkészülést a hálózat üzemeltetőknek. Ez a cél a képzési programban meghatározott ismeretek elsajátíttatásán keresztül valósítható meg.

#### Időpont és helyszín:

- Budapest - 2018. június 14.

*Bővebben...*



## TŰZVÉDELMI SZAKVIZSGA

Tűzvédelmi szakvizsga indul "Erősáramú berendezések felülvizsgálója" képesítéssel rendelkezők részére.

#### Időpont és helyszín:

- Budapest - 2018. június 27.

*Bővebben...*





1%

## MINDANNYIUNK ÉRDEKE, HOGY LEGYEN MEGFELELŐ UTÁNPÓTLÁS

**A Magyar Elektrotechnikai Egyesület az SZJA 1%-ból befolyó támogatásokat a megfelelő műszaki utánpótlás biztosítására fordítja.**

A Magyar Elektrotechnikai Egyesület Mentor programja kapcsán több szakközépiskolával és tanárral épített ki szoros kapcsolatot. Elhatároztuk, hogy az SZJA 1% felajánlásokból segítjük a pedagógusok munkáját a pályorientációban, a tehetséges fiatalok felkutatásában, kibontakozásában, aktív szakmai életútra történő felkészítésében és nyilvántartásukban. Mindezekre MŰKÖDJI pályázatunk, és muszakivagyok.hu portálunk kiváló lehetőség.

*Bővebben...*

## ALAPÍTVÁNY AZ IDŐS NYUGDÍJAS VILLAMOS SZAKEMBEREK MEGSEGÍTÉSÉÉRT

A villamos szakma – túlnyomó részt 65 éven felüliek – rászoruló nyugdíjasainak.  
Elsősorban, de nem kizárólagosan MEE tagoknak.  
Életkörülmény javítása, segélyezési formában, a rászorultság fennállása esetén, életük végéig.  
Éves segély negyedéves kifizetésben.

Bővebb információ: <http://nyugdijasoktamogatasa.hu>

Adószám: 18084238-1-42 Bankszámlaszám: 11991102-02181147

copyright © Magyar Elektrotechnikai Egyesület. Minden jog fenntartva. All rights reserved.