

A MAVIR MAGYAR VILLAMOSENERGIA-IPARI ÁTVITELI RENDSZERIRÁNYÍTÓ ZRT. – nagy presztízsű, hazai nagyvállalat – Rendszerirányítási igazgatóságának OVRAM Relévédelmi osztálya (OVRAM) szakmai gyakorlat megszerzésének céljából ösztöndíjas kooperatív képzésben résztvevő hallgatót keres:

## OVRAM RELÉVÉDELMI OSZTÁLY (OVRAM) KOOPERATÍVOS HALLGATÓ

Az OVRAM a hálózati és erőművi relévédelmi és automatika rendszerekkel, zavarrögzítő berendezésekkel, relévédelmi célú jelátvitellel kapcsolatos műszaki követelmények meghatározásával, a rendszerek és az alkalmazott védelmi készülékek működésének elemzésével, a karbantartási tevékenység vizsgálatával foglalkozik a villamos energia rendszer biztonságos és megbízható üzemének érdekében.

### FELADATOK:

A kooperatív hallgató a képzési idő során ismerje meg és sajátítsa el a relévédelmi és automatika készülékek beállítási elveinek meghatározását a hálózatokra és az azokhoz kapcsolódó erőművekre vonatkozóan. Ismerje meg a MAVIR átviteli hálózatán alkalmazott védelem-automatika készülékeket, azok beállítási elveit

Ismerje meg a VER-t érintő zavarok kivizsgálási módjait, a kivizsgálás eszközeit, az adatok feldolgozási módjait, a statisztika készítését.

Ismerje meg a szimulációs vizsgálatok és a szükséges zárlatszámítások elvégzésének módjait, az ezekhez szükséges erőművi és hálózati felépítést, karbantartást.

Ismerje meg a laboratóriumban végzett elektromágneses összeférhetőség vizsgálatok alapjait.

Vegyen aktívan részt az osztály feladatainak ellátásában.

### ELVÁRÁSOK:

- Folyamatban lévő villamosmérnöki (BSc/MSc) tanulmányok az egyetem hirdetményében foglalt feltételekkel (minimum 120 kredit)
- Védelem automatika rendszerekkel foglalkozó tárgy az egyetemi tantervben
- Érdeklődés a védelem-automatika rendszer iránt
- Angol vagy német nyelv szakirodalom szintű ismerete
- Felhasználói szintű számítástechnikai ismeretek (Word, Excel, Power Point, Outlook)

### KÉSZSÉGEK:

- Jó kooperációs készség
- Pontos, precíz munkavégzés
- Proaktív, analitikus és rendszerszemléletű gondolkodás
- Jó problémamegoldó készség
- Jó kommunikációs és együttműködő készség, rugalmasság
- Önálló munkavégzés

#### A KIVÁLASZTÁSNÁL ELŐNYT JELENT:

- Hálózatszámító szoftver ismerete

#### MUNKAVÉGZÉS HELYE:

- Budapest III. kerület Anikó utca 4

#### AMIT KÍNÁLUNK:

- Kihívásokkal teli és felelősségteljes feladatok
- Szakmai fejlődés, naprakész ismeretek megszerzése
- Kiváló munkakörnyezet és munkaeszközök
- Csatlakozási lehetőség egy egyedülálló iparági közösséghez
- Szakdolgozat írás támogatása téma javaslattal, szakmai külső konzulens biztosításával
- Átlagon felüli ösztöndíj biztosítása
- Kölcsönös megfeleléség esetén MAVIR állományba vétel lehetősége

#### EGYÉB INFORMÁCIÓ:

A MAVIR ZRt. Toborzással és kiválasztással kapcsolatos adatkezelési tájékoztatója a MAVIR ZRt. honlapjának karrier aloldalán található (<https://www.mavir.hu/web/karrier>).

**A hirdetésre a [karrier@mavir.hu](mailto:karrier@mavir.hu) email címen (Tárgy: "OVRAM kooperatív hallgató") várjuk jelentkezését fényképes önéletrajzzal, motivációs levéllel.**