



2021. JANUÁR 25-26.



IIR

CERTIFIED

Energy Risk Manager

MINDENT AZ ENERGIAIPARI KOCKÁZATOKRÓL

A képzés témakörei:

- Hogyan érdemes **soportosítani az energiaipari kockázatokat**?
- Milyen **statisztikai módszert** érdemes alkalmazni?
- Hogyan lehet **kezeln**i a kockázatot **opciókkal**?
- Hogyan lehet könnyen **számszerűsíteni** a kockázatokat?
- Milyen kockázatos egy-egy **ügyfél**?
- Milyen **speciális kockázatokkal** kell szembenézni a **villamosenergia-piacon**?
- **Árfolyamkockázat** – Számviteli vagy közgazdasági kockázat? Melyiket hogyan és mikor kell kezelni?
- Milyen kockázatokkal kell számolni **árba erőművi és megújuló energia projektekben**?
- Milyen összefüggés van a vállalat/vezetés és a **megdöntéstámogatás** között?

Szakembereink között:

- **dr. Fekete István**, egyetemi oktató, Stratégia és Projektvezetés tanszék, Budapesti Corvinus Egyetem
- **Főglein Gyula**, pénzügyi főmunkatárs, MAVIR Zrt.
- **Molnár Ferenc**, fenntartható termelési csoportvezető, MVM Magyar Villamos Művek Zrt.
- **Tarjányi Dániel**, Treasury vezető, MVM Magyar Villamos Művek Zrt.

9.00 - 11.00**Statisztikai módszerek, számszerűsítés -
Gyakorlatok**

- Enterprise Risk Management (ERM)
- A kockázat fogalma
- A kockázatmenedzsment folyamata
- Integrált kockázatmenedzsment rendszer kiépítésének alapjai
- Kockázatkezelési technikák
- Esetpéldák bemutatása

> **Előadó:** dr. Fekete István, egyetemi oktató,
Stratégia és Projektvezetés tanszék,
Budapesti Corvinus Egyetem

11:00 - 11:20 Kávészünet**11.20 - 17.00 (Közben ebéd- és kávészünet)
Kockázatok fajtái, besorolása és elemzési
lehetőségek**

- Kockázatok forrása
- Kockázatok fajtái a villamos energia piacon
- Kockázatok elemzéséhez, számszerűsítéséhez rendelkezésre álló módszerek
- Példák a kockázatok kiértékelésére

Villamos energia specifikus kockázatok

- Ajánlattartás (commodity)
- Likviditási kockázat
- KÁT
- Maradék görbe kockázat
 - EaR – Kockázatmentes bevétel
 - Órás/Negyedórás kiegyenlítő energia
- Keresletváltozás (mennyiség/alak)
- Kiegyenlítő energia
- Location spread / Time spread

Egyéb kapcsolódó kockázatok

- Deviza kockázat
- Ajánlattartás (FX)
- Credit Risk
- Működési kockázatok
- Szabályozási kockázatok
- Kockázat megosztás, portfólióhatás

> **Előadói egyeztetés alatt**

17.00 Az első képzési nap vége**A rendezvény szólni kíván:****Villamos- és gázenergia szolgáltató
és -kereskedő cégek**

- Portfóliókezelőkhöz, portfóliómenedzsereihez
- Kockázatkezelő szakembereihez
- Értékesítési szakembereihez
- Ügyfélkezelő szakembereihez

Erőművek

- Ügyvezető igazgatókhoz
- Beruházási kontrollereikhez
- Termelésvezetőkhöz

Korábbi kurzusaink résztvevői mondták:

„Szakmailag és szervezésileg is magas volt a színvonal.”

„Jól felépített tematika jó előadóktól.”

„Megerősített a kockázatkezeléssel kapcsolatos egyik problémánk megoldásában.”

„Nagyon jó előadásokat hallhattam és kiváló szakmabeli kollégákkal ismerkedhettem meg.”



9.00 – 11.00

**Primer energiáktól való függés,
és ami ezzel jár**

- Szabályozási változások
- Ellátásbiztonsági kockázatok (forrás- és tranzit-kockázat)
- Gáz- és olajáraktól való függés, mint a legkomolyabb külső kockázat
- Commodity árváltozások lehetséges hatásai
- Mi történik, ha hosszabb időre elzárják a gázcsapot?
- Szabadpiaci árindex
- Hogyan befolyásolja a szabadpiaci energiaárak változása a beszerzési portfólió értékét?

> Előadói egyeztetés alatt

11.00 – 11.20 Kávészünet

11.20 – 12.40

**Kockázatok erőművi és megújuló energia
projekteken**

- A tervezés során jelentkező kockázatok
- Az erőmű létesítése során jelentkező kockázatok
- Az erőmű üzemeltetése során jelentkező kockázatok
- Primerenergia-hordozó ellátással kapcsolatos kockázatok
- Az erőmű rendszerbe illesztésével kapcsolatos kockázatok
- Piaci kockázatok

> Molnár Ferenc, fenntartható termelési csoportvezető, MVM Magyar Villamos Művek Zrt.

12.40-13.40 Ebédészünet

13.40 – 15.50

Pénzügyi kockázatkezelési módszerek

- Mi a kockázatkezelés feladata?
- Kockázatok azonosítása és mérése
- Pénzügyi kockázatok, hedging (Hedge-ügyletek)
- Commodity ár kockázatok, árfolyam- és mennyiségi kockázatok kezelése
- Fedezeti ügyletek (forwardok, swapok)
- Hogy lehet kezelni a kockázatot opciókkal?
- A magyar gázpiac sajátosságai
- Fedezés a magyar gázpiacon, best practice

> Előadó: Tarjányi Dániel, Treasury vezető, MVM Magyar Villamos Művek Zrt.

15.50 – 16.00 Kávészünet

16.00 – 17.00

Döntéstámogatás

- Esettanulmány
- A vállalt/vezetés és a döntéstámogatás összefüggése
- A döntéstámogatás szerepe
- Fő lépések a döntést megelőző előkészítő folyamatban
- Alternatívák, döntési pontok felállítása
- A megfelelő információhalmaz összeállítása, a szükséges minimum
- Utókövetés, visszamérés fontossága

> Előadó: Főglein Gyula, pénzügyi főmunkatárs, MAVIR Zrt.

17.00 A kurzus vége

www.iir-hungary.hu

06-1/459-7301

conference@iir-hungary.hu

Az IIR Magyarország felnőttképzési intézmény.

2021. JANUÁR 25-26.



CERTIFIED
Energy Risk Manager

MINDENT AZ ENERGIAPARI KOCKÁZATOKRÓL

XE2101

1. RÉSZTVEVŐ:

Vezetéknév Keresztnév
 Beosztás
 Osztály
 Végzettség
 Telefon
 Fax¹
 Mobiltelefon¹
 E-mail¹
 Aláírás²

A rendezvényen való részvételt engedélyező/elrendelő személy:

Vezetéknév Keresztnév
 Beosztás
 Osztály

Adminisztratív kapcsolattartó:

Vezetéknév Keresztnév
 Beosztás
 Osztály

Helyettesítő személy³

Vezetéknév Keresztnév
 Beosztás
 Osztály
 Aláírás²

2. RÉSZTVEVŐ:

Vezetéknév Keresztnév
 Beosztás
 Osztály
 Végzettség
 Telefon
 Fax¹
 Mobiltelefon¹
 E-mail¹
 Aláírás²

-10%

SZÁMLÁZÁSI CÍM:

Cégnév
 Irányítószám Helység
 Utca/Postafiók

¹ E-mail címének, fax- és mobilszámának megadásával hozzájárul ahhoz, hogy az IIR további rendezvényeiről e csatornákon is kapjon tájékoztatást.
² A képzés/rendezvényre regisztráló személy aláírásával igazolja, hogy a képzésen/rendezvényen személyesen vesz részt.
³ Az Ön helyettese, amennyiben Ön nem tud részt venni a rendezvényen.

Csoportos kedvezményért
 kérje egyedi ajánlatunkat!

06-1/459-7334 • MARKETING@IIR-HUNGARY.HU

Részvételi díjak	2020. DECEMBER 18-IG		2020. DECEMBER 19-TŐL
	Ár	Megtakarítás	Ár
<input type="checkbox"/> CERTIFIED ENERGY RISK MANAGER: 2021. JANUÁR 25-26.	189.000 Ft	20.000 Ft	209.000 Ft

Áraink nem tartalmazzák az áfát ■ A feltüntetett megtakarítások a több napos rendezvények határidős kedvezményét, valamint a regisztrált napok számától függő kedvezmény nettó összegét tartalmazzák ■ A rendezvényen kép- és hangfelvétel készíthető.

FIZETÉS, VISSZALÉPÉS

Jelentkezésével elfogadja a jelentkezési és visszalépi feltételeket. Jelentkezésének beérkezése után vizsgálatazt és számlát kap tőlünk. Kérjük az összeget szíveskedjen a rendezvény előtt átutalni és a számlaszámot, valamint a résztvevő nevét a befizetési csekkben feltüntetni. A rendezvényre való bejutás csak akkor garantált, ha befizetése cégünk-höz 3 munkanappal a rendezvény előtt beérkezett. Ha átutalása a rendezvény kezdete előtt 2 héten belül történik, kérjük azt a rendezvény napján a regisztráláskor a pénzes utalvány feladóvevényével igazolni. Fizetési késedelem esetén a részvétel minden felszólítási- és inkasszódíj megtérítésére kötelezett. Esetleges program- és helyszínváltoztatás jogát fenntartjuk. Visszalépés: Csak írásban lehetséges. A részvétel visszamondása esetén 20.000 Ft-árra/jelentkező, a rendezvényt megelőző 2 héten belüli lemondás esetén 40.000 Ft-árra/jelentkező adminisztrációs költséget számolunk fel. A rendezvényt megelőző 2 munkanapon belüli lemondás esetén a résztvevő a teljes részvételi díjat köteles megtéríteni. A bejelentett résztvevő részvételének módosítása meghatározott feltételek mellett lehetséges. A szakképzési hozzájárulás terhére elszámolható összegek módosultak. Ügyfélszolgálatunk (06-1/459-7300) örömmel ad bővebb tájékoztatást, illetve a honlapunkon is tájékozódhat.

VAN MÉG KÉRDÉSE?

Ügyfélszolgálat: Takács Tünde 06-1/459-7300
 Koncepció: dr. Nagy Diána 06-70/619-0988
 Marketing: Mile Mónika 06-1/459-7334

JELENTKEZÉSI LAP