



IIR

**3 napos szakmai képzés**  
GYAKORLATI FELADATOKKAL

# BLOCKCHAIN SPECIALIST

**Budapest ► 2019. április 15. / 24. / 30.**

**A blockchain technológia üzleti felhasználása = versenyelőny**

**Képezze ki vállalatának Blockchain szakértőjét, aki nem csak elméleti síkon, hanem a gyakorlatban is képes lesz leképezni technológiájukat a blockchain nyelvére!**

#### **A képzés főbb témakörei:**

- Blokklánc működése (elosztott, decentralizált nyilvántartás)
- Kriptovaluták
- Blokklánc olvasása
- Blokklánc evolúció következő lépése (számológépről számítógépre váltás)
- Okos szerződések (program és szerződés)
- Blokklánc alapú rendszerek gyakorlati példák
- ICO-k
- Tokenizáció
- Jogi keretek
- Blokklánc technológia várható hatásai
- Vezető felhasználási területek jelenleg

#### **A képzés szakemberei:**



**Szilágyi Imre**, pénzügyi- és ingatlanbefektetési szakértő, befektető, közgazdász



**Vidákovics Attila**, DLabs blockchain fejlesztő cég vezetője

# BLOCKCHAIN SPECIALIST

Budapest ▶ 2019. április 15. / 24. / 30.

## 1. NAP - KRIPTOVALUTA ÉS BLOKKLÁNC TECHNOLÓGIAI ALAPOK

### Történelem és elméleti alapok

Előzmények, a technológia szükségszerűségének lehetséges okai, vajon mi hívta életre és hogyan köszöntött be. A misztikus kezdet!

- Problémák, amelyekre megoldást hozott a Bitcoin
- Kriptográfiai alapok (publikus és privát kulcs, hash algoritmus)

### Blokklánc működése (elosztott, decentralizált nyilvántartás)

- Értékek tárolása és küldése
- Hogyan épül fel egy blokk
  - GYAKORLAT - Egyszerűsített blokklánc modellezése
- Blokklánc típusok (publikus, konzorciális és privát)
- Bányászat

### Kriptoaluták

- Kriptoaluták tipizálása
- PoW, PoS
- Pénztárcák típusai
- Pénztárcák működése (GYAKORLAT)
- Hogyan juthatok kriptoalutához? (ATM, elfogadás, tőzsde)
- Tőzsdék típusai és működésük.
  - GYAKORLAT - Tőzsdei számlanyitás és kereskedés

### Blokklánc olvasása

- Explorerek használata
- Tranzakciók nyomonkövetése
- GYAKORLAT

## Három napos blockchain képzésünk szólni kíván:

- első számú vezetőkhoz,
- üzletfejlesztési vezetőkhoz,
- termékfejlesztéssel foglalkozó vezetőkhoz, szakemberekhez,
- jogi szakemberekhez,
- informatikai szakemberekhez.

## 2. NAP - PLATFORMOK, BLOKKLÁNC ALAPÚ RENDSZEREK, OKOS SZERZŐDÉSEK

### Blokklánc evolúció következő lépése (számoló- gépről számítógépre váltás)

- Rendszerek fejlesztése blokkláncra
- Platformok

### Okos szerződések (program és szerződés)

- típusai
- „üzemanyag”, avagy hogyan fizetünk a rendszerhasználatért?
- Az okos szerződések felhasználási lehetőségei
- Okos szerződés gyakorlati példák
- Okos szerződések olvasása a blokkláncon (exploreren keresztül)

### Blokklánc alapú rendszerek gyakorlati példák

- Fejlesztési szempontok
- DAO-k (decentralizált autonóm szervezetek)

### ICO-k

- célok és lehetőségek
- múlt és jelen

## 3. NAP - TOKENIZÁCIÓ, BLOKKLÁNC TECHNOLÓGIA VÁRHATÓ HATÁSAI

### Tokenizáció

- Mit jelent az értékek tokenizálása?
- Miért érdemes tokenizálni?
- Gyakorlati példák a tokenizálásra
- Tokenizációs platformok
- GYAKORLAT - Tokenizálás

### Jogi keretek

- kihívások a szabályozásban

### Blokklánc technológia várható hatásai

- gazdaságra
- munkaerőpiacra
- társadalomra

### Vezető felhasználási területek jelenleg

- gyakorlati példák - blockchain a nagyvállalati szektorban, államigazgatásban, és a hétköznapiakban

3 napos szakmai képzés  
GYAKORLATI FELADATOKKAL

# BLOCKCHAIN SPECIALIST

Budapest ▶ 2019. április 15. / 24. / 30.

A képzés szakemberei:

**Szilágyi Imre,**  
pénzügyi- és  
ingatlanbefektetési  
szakértő, befektető,  
közgazdász



Élt és dolgozott az Egyesült Államokban és Párizsban, jelenleg Budapesten tevékenykedik. Személyesen vezeti a Life Success oktatási programokat, elsősorban ingatlan befektetésekkel, pénzügyi képzéssel és blockchain technológiával foglalkozik. A Business Smart konferencia sorozat és a Blockchain Budapest rendezvény is a nevéhez kötődik.

Tagja a Mensa HungarIqa egyesületnek, azon belül aktív résztvevője a Blockchain kutatócsoportnak.

**Vidákovics Attila,**  
DLabs blockchain  
fejlesztő cég vezetője



A Nemzetközi Bankárképzőn végzett Vagyon-, Alap- és Portfóliókezelőként, valamint befektetés elemzést tanult. A MENSA HungarIqa Blockchain és kriptovaluta csoport alapítója és vezetője, továbbá alapítója és társvezetője a MENSA International Blockchain kutatócsoportnak.

Meggyőződése, hogy a blokklánc technológiában rejlő lehetőségek az emberiség javát szolgálhatják. Jelenleg is több innovatív blockchain fejlesztésen dolgozik csapatával, saját projekteken és külsős közreműködőként egyaránt (NATCOIN, Stellarfish decentralizált kriptotőzsde, Minereon, WoB, Blokktatás).



**3 napos szakmai képzés**  
GYAKORLATI FELADATOKKAL

# BLOCKCHAIN SPECIALIST

**Budapest ▶ 2019. április 15. / 24. / 30.**

www.iir-hungary.hu ☎ +36 1 459 7300 ✉ training@iir-hungary.hu

## 1. RÉSZTVEVŐ:

Vezetéknév  Keresztnév   
 Beosztás   
 Osztály   
 Végzettség   
 Telefon   
 Fax<sup>1</sup>   
 Mobiltelefon<sup>1</sup>   
 E-mail<sup>1</sup>   
 Aláírás<sup>2</sup>

## A rendezvényen való részvételt engedélyező/elrendelő személy:

Vezetéknév  Keresztnév   
 Beosztás   
 Osztály

## Adminisztratív kapcsolattartó:

Vezetéknév  Keresztnév   
 Beosztás   
 Osztály

## Helyettesítő személy<sup>3</sup>

Vezetéknév  Keresztnév   
 Beosztás   
 Osztály   
 Aláírás<sup>2</sup>

## 2. RÉSZTVEVŐ:

Vezetéknév  Keresztnév   
 Beosztás   
 Osztály   
 Végzettség   
 Telefon   
 Fax<sup>1</sup>   
 Mobiltelefon<sup>1</sup>   
 E-mail<sup>1</sup>   
 Aláírás<sup>2</sup>

## SZÁMLÁZÁSI CÍM:

Cégnév   
 Irányítószám  Helység   
 Utca/Postafiók

<sup>1</sup> E-mail címének, fax- és mobilszámának megadásával hozzájárul ahhoz, hogy az IIR további rendezvényeiről e csatornákon is kapjon tájékoztatást.  
<sup>2</sup> A képzésre/rendezvényre regisztráló személy aláírásával igazolja, hogy a képzésen/rendezvényen személyesen vesz részt.  
<sup>3</sup> 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	2019. MÁRCIUS 1-IG		2017. MÁRCIUS 2-TŐL
	Ár	Megtakarítás	Ár
<input type="checkbox"/> <b>BLOCKCHAIN SPECIALIST:</b> 2019. ÁPRILIS 15., ÁPRILIS 24., ÁPRILIS 30., BUDAPEST	239.000 Ft	<b>20.000 Ft</b>	259.000 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 részvételi díj tartalmazza a dokumentáció, ebéd, kávé és üdítő költségeit. ■ A rendezvényen kép- és hangfelvétel készülhet.

## FIZETÉS, VISSZALÉPÉS

Jelentkezéssel elfogadják 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 utavány feladókönyvével igazolni. Fizetési késedelem esetén a résztvevő minden felszólítási- és inkasszóji megterítésére kötelezett. Esetleges program- és helyszínelváltás jogát fenntartjuk. Visszalépés: Csak írásban lehetséges. A részvétel visszamondása esetén 20.000 Ft-áfa/jelentkező, a rendezvényt megelőző 2 héten belüli lemondás esetén 40.000 Ft-áfa/jelentkező adminisztrációs költséget számunk 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 elszámoltató összegek módosultak. Ügyfélszolgálatunk (06-1/459-7300) örömmel ad bővebb tájékoztatást, illetve a honlapunkon is tájékozódhat.

## VAN MÉG KÉRDÉSE?

Ügyfélszolgálat: Komp Szabina 06-1/459-7300  
 Koncepció: Lukácsi Ágnes 06-70/703-5465