

MEGHÍVÓ



A Károli Gáspár Református Egyetem Állam – és Jogtudományi Kar,
Bűnügyi Tudományok Intézetének vezetője Prof. Dr. Domokos Andrea,
Dr. Fodor Balázs Gábor és Dr. Újhelyi Bence ügyvédek közös szervezésében
megrendezésre kerülő

GAZDASÁGI BÜNÖZÉS 2024

című konferenciára

2024.11.15. péntek 09:00 Magyarországi Református Egyház Zsinati Díszterem

1146 Budapest, Abonyi utca 21.

Konferencia-sorozatunk 9. állomásán a gazdasági bűnözés felderítésének, bizonyításának és büntetőjogi értékelésének aktuális helyzetéről és a változások lehetséges irányairól értekezünk.

A konferencián való részvétel előzetes regisztrációhoz kötött.

Kérjük, hogy részvételi szándékát legkésőbb 2024.11.08. (péntek) napjáig a <https://ajk.kre.hu/gazdasagi.bunozes.2024.11.15> címen, szíveskedjen jelezni. A konferenciával kapcsolatos esetleges kérdéseit, illetve észrevételeit a konferencia.ajk@kre.hu címre szíveskedjen küldeni.



08:30 REGISZTRÁCIÓK

11:00 KÁVÉSZÜNET ÉS ÁLLÓFOGADÁS

09:00 NYITÓBESZÉD

11:30 ELŐADÁSOK

Prof. Dr. Domokos Andrea
Intézetvezető egyetemi tanár KRE-ÁJK

Dr. Schmidt Péter
Bíró, Kúria

Ez az egység merő kétség
- állítások a költségvetési csalás törvényi egységéről

09:10 ELŐADÁSOK

Dr. Ibolya Tibor
Legfőbb ügyész helyettes
Hatékony fegyver a gazdasági bűnözés ellen,
ami nem más mint...

Dr. Varga Sándor
Pénzügyőr ezredes, főosztályvezető NAV Bűnügyi Főigazgatósága
Mire gondolt a jogalkotó?
Jogalkalmazási kérdések a költségvetési csalás körében

Prof. Dr. Tóth Mihály
Professor emeritus KRE-ÁJK, MTA doktora
Néhány emlék és tapasztalat
a gazdasági büntetőjog útvessztőiből

Dr. Újhelyi Bence
Ügyvéd
Logika és büntetőeljárás

Prof. Dr. Czine Ágnes
Alkotmánybíró, egyetemi tanár KRE-ÁJK
Van-e helye az asztal körül a sértettnek
a gazdasági bűncselekmények esetén?

Dr. Fodor Balázs Gábor
Ügyvéd, egyetemi oktató KRE- ÁJK
Gazdasági bűnözés, szervezett bűnözés

Dr. Jancsó Gábor
Büntetőjogi jogalkotásért felelős államtitkár
Vagyonviszaszerzés, vagyonelkobzás: trendek, kihívások,
megoldások és a 2024/1260 EU Irányelv