



**LIETUVOS MOKSLŲ AKADEMIJOS
MATEMATIKOS, FIZIKOS IR CHEMIJOS MOKSLŲ SKYRIUS**

2018 m. lapkričio 26 d. 17.00 val.

Vilniaus universiteto Matematikos ir informatikos fakultete (Naugarduko g. 24)
Akademiko Jono Kubiliaus auditorijoje (102 a.) vyks jungtinis LMA Matematikos, fizikos ir
chemijos mokslų skyriaus Matematikos sekcijos ir Lietuvos matematikų draugijos seminaras

Kripto valiutos ir šiuolaikiniai finansai: uždaviniai ir iššūkiai

**Seminare bus aptariami aktualūs klasikinių valiutų ir kripto valiutų
modeliavimo klausimai, matematiniai uždaviniai bei jų sprendimo būdai.**

Pranešimai

- 1. „Šiuolaikiniai finansų matematikos metodai, įrankiai ir taikymai“**
LMA tikrasis narys prof. Remigijus LEIPUS
- 2. „Pinigai vs kripto valiutos: kas išliks (centrinio banko perspektyva)?“**
Jekaterina GOVINA, Lietuvos banko valdybos nario patarėja
- 3. „Investavimas: tradicinės turto klasės vs crypto“**
Alius JAKUBELIS, Lietuvos finansų maklerių asociacijos (LFMA) prezidentas,
finansų maklerio įmonės „Orion Securities“ direktorius
- 4. „Virtualios valiutos ir jų ateitis“**
Rytis BIELIAUSKAS, įmonės „CoinGate“ technikos direktorius
(UAB „Virtualios valiutos“)
- 5. „Kripto valiutų padėtis dabartinėje rinkoje“**
Linas RAJACKAS, UAB „KaisereX“ direktorius

Kviečiame dalyvauti