

PEREL

PÁRATLAN OLDAL - LX. évfolyam, 4. szám, 2016. január 29.

A Magyar Nemzeti Bank (MNB) és az általa mintegy 260 milliárd forinttal feltőkésített Pallas Athéné Alapítványok felsőoktatásra fordított kiadása közpénz, melynek felhasználása nem felel meg a nemzetközi és hazai normáknak, törvényeknek – így foglalt állást a Magyar Tudományos Akadémia (MTA) Közgazdaság-tudományi Bizottsága. A mintegy 30 tagú tudós testület szerint a felsőoktatásra fordítható közpénzek felelőse az Országgyűlés által választott és ellenőrzött kormány, azon belül a felsőoktatásért felelős államtitkárság. Az általuk a felsőoktatásnak juttatott összegeket, illetve az érintett oktatási intézmények minden forrását csak rendkívül szigorú szabályok szerint lehet felhasználni, világos felelősségi és ellenőrzési struktúrák keretében.

Az MNB válaszul kiadott közleménye szerint alapítványai átláthatóan működnek, oktatási programjaik nem sértik a tudományos szabadság alapelvét. A jegybank az oktatás, elsősorban a felsőoktatás rendszerének megújítása, a tudományos tevékenység és a pénzügyi ismeretterjesztés támogatása érdekében indította el programjait a felelős gazdálkodással elért nyeresége terhére, tehát nem adófizetői pénzből.

A banki dokumentum tartalmaz még néhány személyeskedő megjegyzést a bizottsági tagokra vonatkozóan, ám azzal nem nagyon bíbelődik, hogy paragrafusokkal, esetleg számvevőszéki megállapításokkal bizonyítsa igazát. Egyidejűleg azt ígéri, hogy az MTA Közgazdasági Bizottságának dokumentumát illetően megteszi a szükséges jogi lépéseket.

Csak találgathatunk, milyen jogi lépésekre gondol a Matolcsy-klán. Megint egyszer Hofi Géza jut eszembe, amikor feljelentették, mert Horthy Miklós újratemetésével is foglalkozó műsorában megsértette a néhai kormányzó kegyeleti jogát. A felejthetetlen humorista azt mondta: vagy felakasztanak, vagy jól előredőlök... Miután a Főilletékes épp a közelmúltban azt mondta, hogy Magyarország Európa egyik legszabadabb országa, a második változatnak adok több esélyt. A közpénzek ellenőrizetlen elköltése viszont üzemszerűen folytatódhat.